

Anhang 2

Anthropologischer Katalog Gräberfeld Vösendorf/ B 301 Laxenburgerstraße

Inv-nr.: 25461

Grab Nr. 1

Fn.: 1

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahn 48 weist ein okklusales Schmelzloch auf. Das Gebiss hat mittelstarke Zahnsteinreste.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | x | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |

Beschreibung: Nahtknochen im Os occipitale

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25462

Grab Nr. 2

Fn.: 3

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 147,8 cm

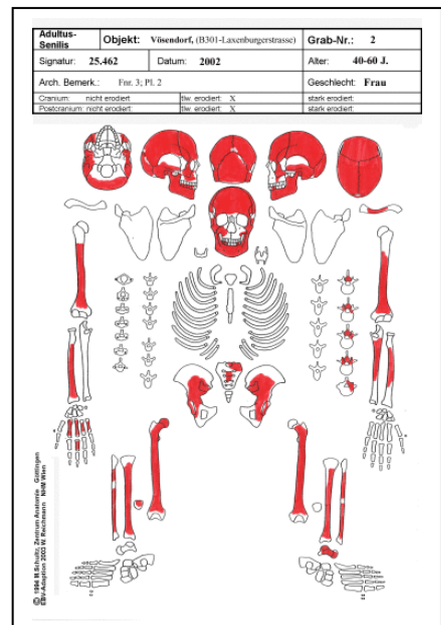
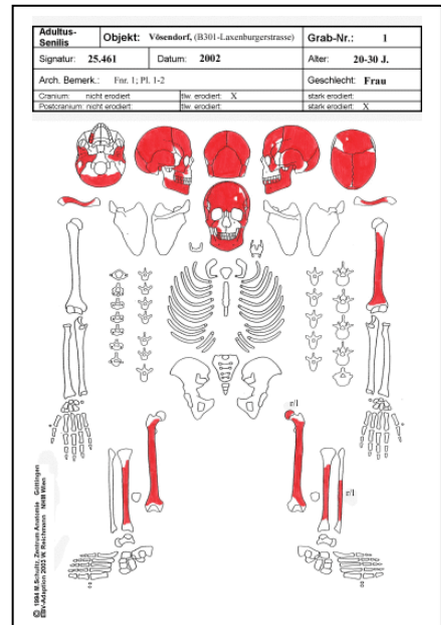
Zahnstatus: Die Alveole des unteren ersten Molaren zeigt ein noch nicht abgeheiltes Entzündungsgeschehen über die gesamte Wurzel. Die Alveole des 47 ist vermutlich durch eine Zahnfleischtasche rückgebildet.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|----------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|----------|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | ? | <u>7</u> | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | x | 4 | 5 | <u>a</u> | x | ? |

Beschreibung: intravitale Zahnverlust Unterkiefer links

Pathologien: Die Facies auricularis ist links am ventralen Rand mit dem Os sacrum verwachsen; Lendenwirbelkörper wirken daher "schief":

Corpus und Processus spinosus sind verschoben bei L4 und L5; Möglicherweise asymmetrisch durch Fixierung des Beckens; Femur: leichte Reiterfacette (ungewöhnlich, weil am dorsalen Rand des Kopfes)



Legende Zahnformel: Zahl unterstrichen=Zahn liegt isoliert vor, Zahl in Quadrat= Zahn mit Karies, Zahl doppelt unterstrichen=Abszessbildung, a=intravitale Zahnverlust, w=Wurzelrest erhalten, x=postmortaler Zahnverlust, .=Zahn nicht angelegt, römische Ziffern= Milchzähne.

Inv-nr.: 25463

Grab Nr. 3

Fn.: 14

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Die Zähne sind sehr stark erodiert.

| | rechts | | | | | links | | | | | |
|----|--------|----------|----------|----------|--|-------|--|--|--|----------|----------|
| Ok | | <u>7</u> | <u>6</u> | <u>5</u> | | | | | | <u>4</u> | <u>5</u> |
| Uk | | <u>7</u> | | <u>4</u> | | | | | | <u>4</u> | <u>5</u> |

Beschreibung: Zehn Zähne, wenige Langknochenfragmente

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25464

Grab Nr. 4

Fn.: 8

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 162,3 cm

Zahnstatus: Im Unterkiefer ist ein Zahnengstand bei den Frontzähnen zu beobachten. Zahn 46 hat ein Schmelzloch.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|----------|
| Ok | | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | <u>8</u> |

Beschreibung: Nahtknochen am Bregma: Treffpunkt zw. Coronal- und Saggitalnaht

Pathologien: Ulna links: Ansatzstelle *M. triceps brachii*:

Lochbildungen an der Knochenoberfläche: wahrscheinlich traumatisch bedingt; Os sacrum distal: Spina bifida occulta

Inv-nr.: 25465

Grab Nr. 5

Fn.: 18

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

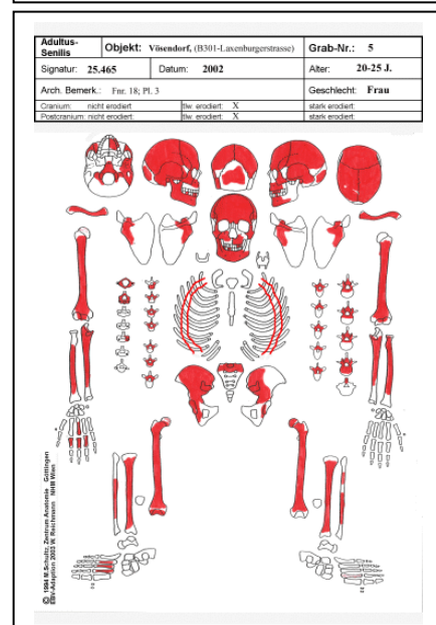
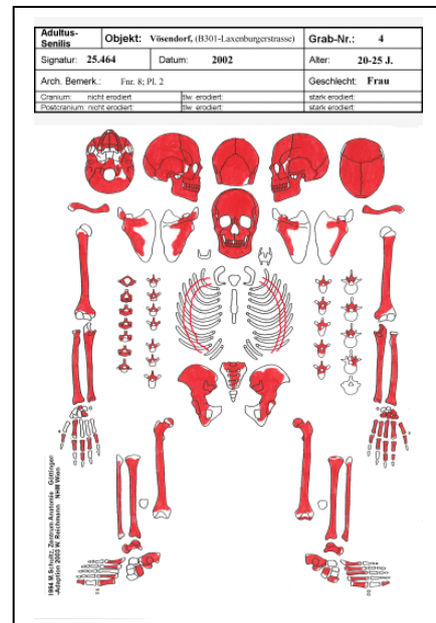
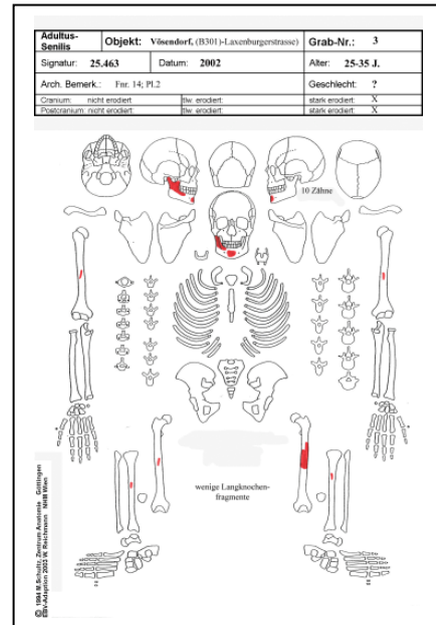
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Die Zähne 46 und 47 haben große Schmelzlöcher.

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|----------|----------|---|-------|--|---|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | | | | | <u>4</u> | <u>3</u> | | | | | | | | | | | |
| Uk | | . | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | | x | x | 3 | x | 5 | 6 | x | |
| | | | | | | | | | | 2 | x | x | 5 | 6 | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25466

Grab Nr. 6

Fn.: 21

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 175,1 cm

Zahnstatus: fehlt

Beschreibung: Sutura metopica; Reiterfacette

Pathologien: Gaumendach verstärkt porotisch: entzündet; Schmorl'sche Deckplatteneinbrüche zentral, proximal und distal an allen Brustwirbeln und den oberen Lendenwirbeln

Inv-nr.: 25467

Grab Nr. 7

Fn.: 26/29

Sterbealter: 20–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: 2x Nr. 7: als ein Individuum eingezeichnet, aber separat verpackt: 1 zusätzliche rechte Tibia; Knochen schwer: nicht senil;

Pathologien: entzündlicher Prozeß Tibia/Fibula links distal: leider sehr stark abgemürbt

Inv-nr.: 25468

Grab Nr. 8?

Fn.: 643/2012?

Sterbealter: 18–21 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

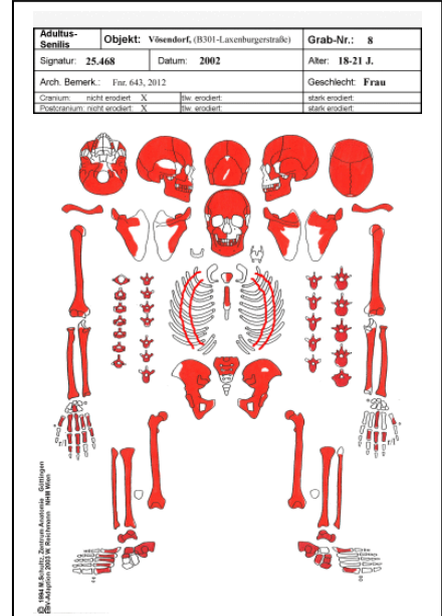
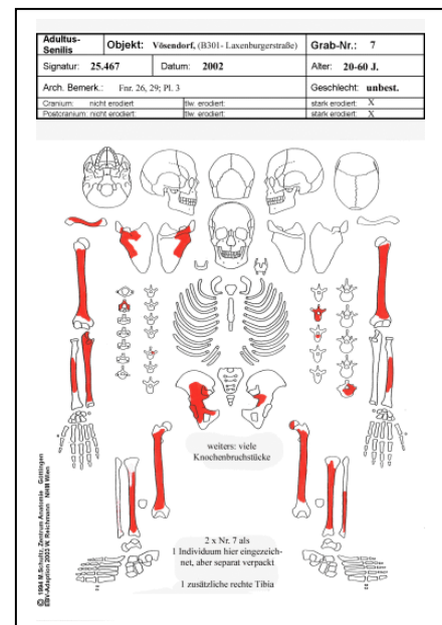
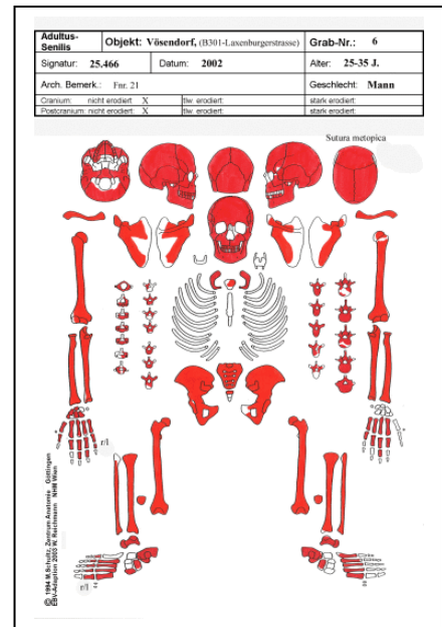
Körperhöhe: 161,3 cm

Zahnstatus: An den Schneidezähnen sind leichte Schmelzhypoplasien zu erkennen. Die ersten Oberkiefermolaren haben kleine Tuberculi Carabelli. An den Unterkiefermolaren sind bukkale Schmelzlöcher zu sehen.

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | . | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | | | | | | | | | | 6 | 7 |
| Uk | ? | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | x | 4 | 5 | 6 | 7 | ? | | |

Beschreibung: Reiterfacette an Femur proximal

Pathologien: Lochbildungen an Innenseite des Schädels und an Rippen: vermutlich Erosionsartefakte



Inv-nr.: 25469

Grab Nr. 11

Fn.: 32

Sterbealter: 18–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 152,9 cm

Zahnstatus: Die Zähne sind sehr stark erodiert. Die Zähne sind sehr klein.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25470

Grab Nr. 12

Fn.: 34

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|--|---|-------|---|---|---|--|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 6 | 5 | 4 | 3 | 1 | | 1 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25471

Grab Nr. 13

Fn.: 113

Sterbealter: 15–18 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

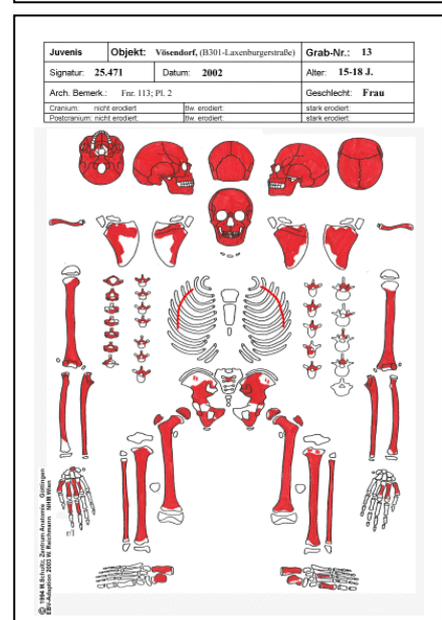
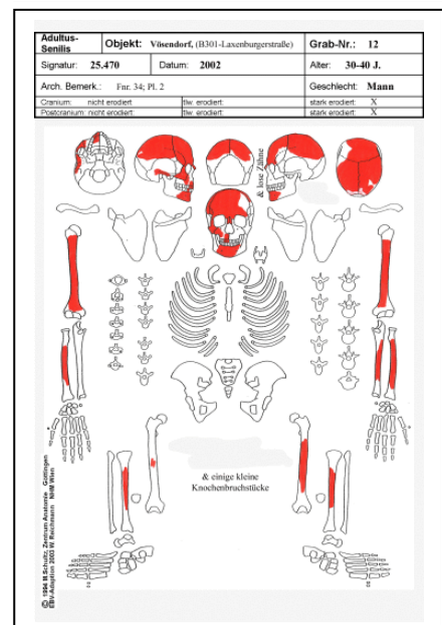
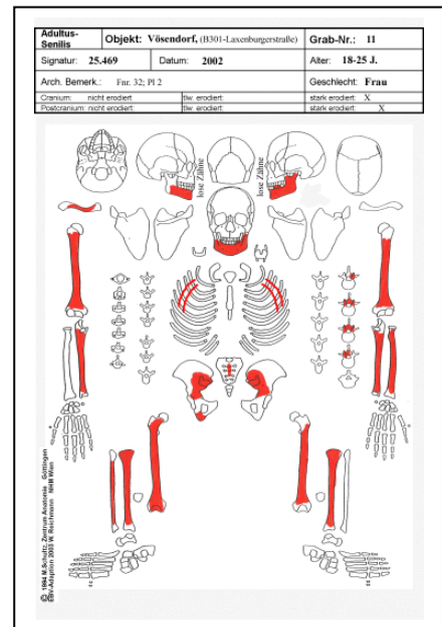
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Im Unterkiefer sind beide Eckzähne nicht auf Kauebene, wobei der rechte noch komplett im Kiefer steckt und der linke halb durchgebrochen ist. Beim Zahn 22 ist ein Wurzelspitzengranulom zu sehen.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-----|----|---|---|-------|-----|---|---|---|---|--|--|
| Ok | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| | | | V | I | III | II | I | I | II | III | I | V | V | | | |
| | | | V | I | III | II | I | I | II | III | I | V | V | | | |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: Atlas: Wirbelbogen asymmetrisch: Asymmetrie auch an Hinterrand des Foramen magnum sichtbar: Anlegenomalie? Auflagerungen und Porositäten links und rechts im Astbereich des Unterkiefers; starke Cribr orbitalia



Inv-nr.: 25472

Grab Nr. 14

Fn.: 74

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Der Zahn ist stark erodiert, die Zahnwurzel ist extrem lang.

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | 3 |
| Uk | | |

Beschreibung: ein zusätzl. rechter Oberarm; sehr kräftig; viele kleine Knochenbruchstücke

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25473

Grab Nr. 15/I

Fn.: 86

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 168,2 cm

Zahnstatus: An den Zähnen 12, 13, 15, 22 und 31 sind intravitale Zahnabsplitterungen zu erkennen. Im Frontzahnbereich des Unterkiefers ist ein Zahnengstand zu beobachten. Die Zähne 37 und 47 zeigen bukkale Schmelzzungen.

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------|
| Ok | x 7 6 5 4 3 2 x | x 2 3 4 5 6 7 |
| Uk | 8 7 6 5 4 3 2 1 | 1 2 3 4 5 6 7 x |

Beschreibung:

Pathologien: Proc. Mastoideus rechts: Incisura mastoidea erweitert im Vergleich zur linken Seite!

Inv-nr.: 25474

Grab Nr. 15/II

Fn.: 87

Sterbealter: 17–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

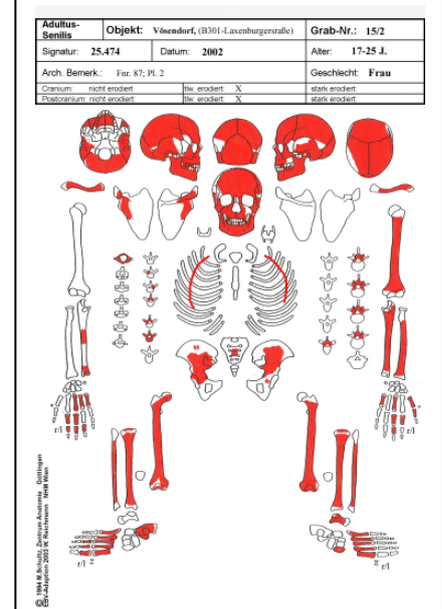
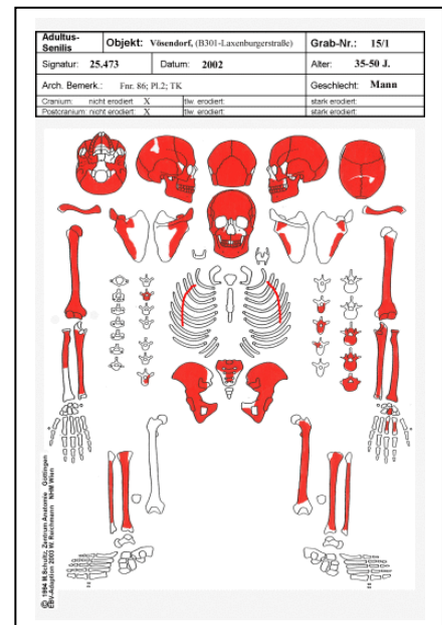
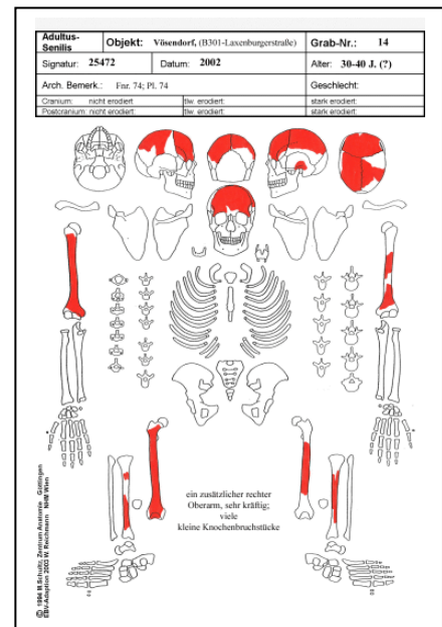
Körperhöhe: 158,3 cm

Zahnstatus: Der Zahn 37 hat ein bukkales Schmelzloch.

| | rechts | links |
|----|--------------------|------------------|
| Ok | 8 7 6 5 4 x x x | x x x 4 5 6 7 |
| Uk | 7 x x 4 x 8 | 2 x x x 6 7 8 |

Beschreibung:

Pathologien: gut verheilte Fraktur Mittelfuß links Ph IV+ V.



Inv-nr.: 25475

Grab Nr. 15/III

Fn.: 88

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

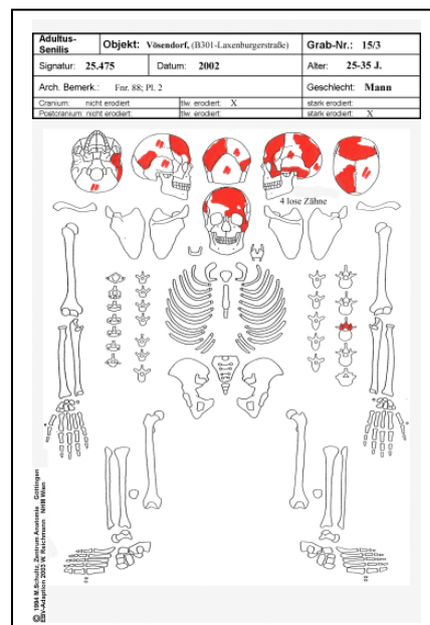
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Der Zahn 26 hat an der mesiolingualen Seite eine intravitale Zahnabsplitterung.

| | rechts | links |
|----|----------|--------------|
| Ok | <u>7</u> | <u>5 6 7</u> |
| Uk | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: 2 Molaren als Zahnanlagen vorhanden: passen vom Alter nicht zu diesem Individuum (->15/IV): ca. 4 Jahre



Inv-nr.: 25476

Grab Nr. 15/IV

Fn.: bei 88

Sterbealter: 3–5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

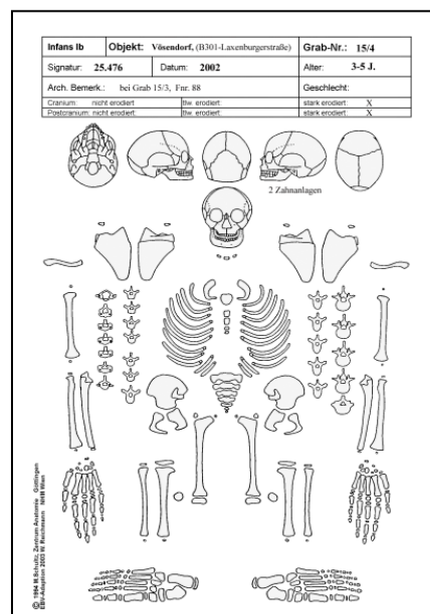
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|----------|----------|
| Ok | <u>6</u> | |
| Uk | | <u>6</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25477

Grab Nr. 16

Fn.: 47

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

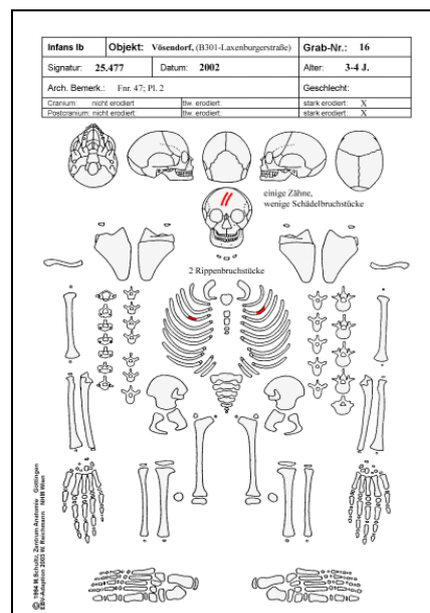
Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|---------------------|---------------------|
| Ok | <u>V</u> <u>I/V</u> | <u>V</u> |
| Uk | | <u>I/V</u> <u>V</u> |

6

Beschreibung: einige Zähne, wenige Schädelbruchstücke, 2 Rippenstücke

Pathologien: keine



Anhang 2 zu Pany-Kucera, D. & Wiltschke-Schrotta, K. (2017): Die awarische Bevölkerung von Vösendorf/S1. *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, Seria A*, 119: 5–31.

Inv-nr.: 25478

Grab Nr. 18

Fn.: 110

Sterbealter: 15–18 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 6 | 5 | 3 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Uk | | 7 | 6 | | 2 | 1 | 2 | x | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 8 | | | | | | | | | | | 8 |

Beschreibung: Knochen sehr dünn

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25479

Grab Nr. 19

Fn.: 104

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 156,9 cm

Zahnstatus: Leichte Schmelzhypoplasien sind an den Unterkiefer-eckzähnen zu erkennen. Der Zahn 25 ist intra vitam abgesplittert obwohl er noch nicht auf Kauebene war. Der Zahn 22 ist nach lingual verkippt. Zwischen 31 und 41 ist eine größere Zahnücke ausgebildet (Weitstand).

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung:

Pathologien: rechter Radius distal: Fraktur? (Schaft schaut verdickt aus)

Inv-nr.: 25480

Grab Nr. 21

Fn.: 144

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

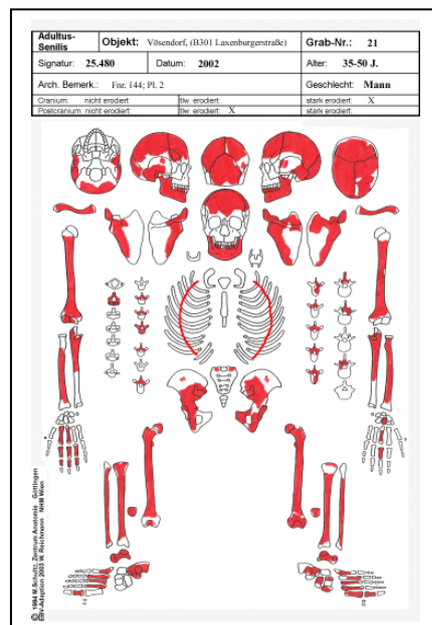
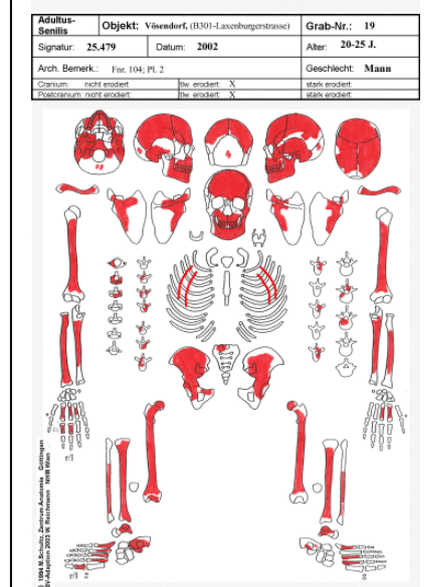
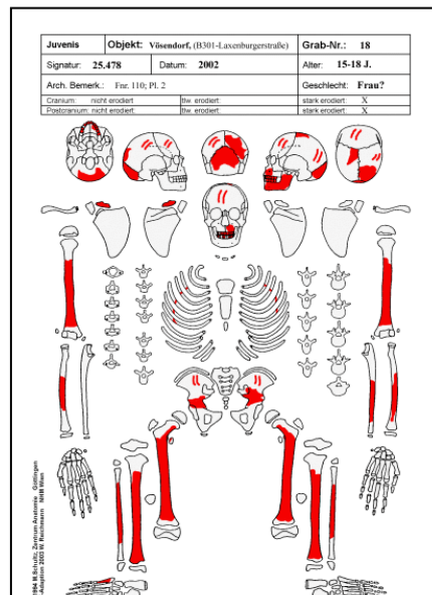
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: An diesem Unterkiefer sind starke Zahnsteinbildungen, leichter Zahnengstand im Unterkiefer und Parodontose zu erkennen.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | a | x |

Beschreibung: überzähliger Mittelfußknochen (V. rechts)

Pathologien: starke Arthrose am Mittelhand Grundgelenk 2. Finger (re./li.); Arthrosenbildung an fast allen Gelenken; von starken Schulter- u. Fingerarthrosen: Bogenschütze???



Inv-nr.: 25481

Grab Nr. 24

Fn.: 136

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

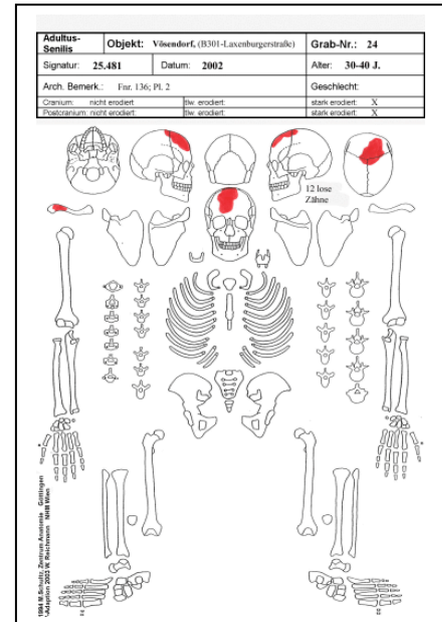
Körperhöhe: 156,9 cm

Zahnstatus: Die Zähne sind postmortal abgebrochen, an einigen sind leichte Schmelzhypoplasien zu erkennen.

| | rechts | | | | links | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25482

Grab Nr. 25

Fn.: 173

Sterbealter: 17–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent*

Archäolog. Geschlecht: weiblich

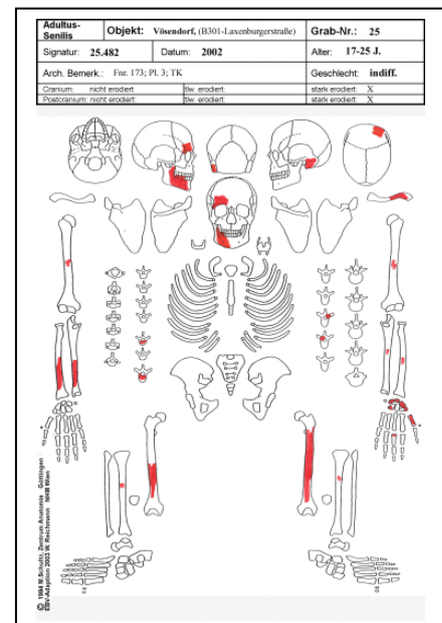
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Der Zahn 46 zeigt eine leichte Schmelzhypoplasie.

| | rechts | | | | links |
|----|--------|---|---|---|-------|
| Ok | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | x |
| | | | | | 7 |

Beschreibung: Robustizität an Radius, nicht an Humerus beurteilt

Pathologien: stark erodiert, Zähne noch sehr jung



Inv-nr.: 25483

Grab Nr. 28

Fn.: 52

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

Archäolog. Geschlecht: weiblich

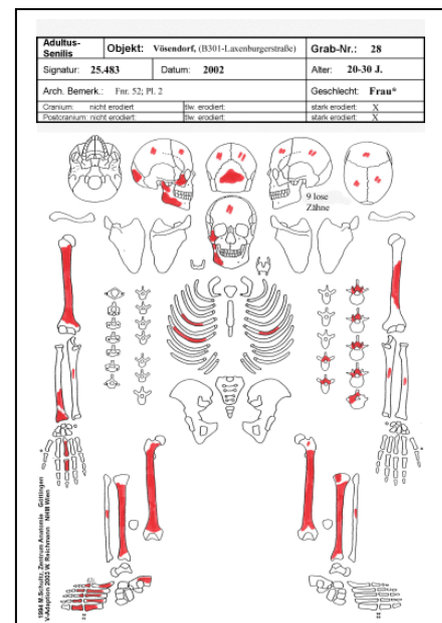
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | links | | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|---|
| Ok | | | | | | | |
| Uk | 7 | 6 | 4 | 3 | 3 | 6 | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25484

Grab Nr. 29

Fn.: 37

Sterbealter: 15–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

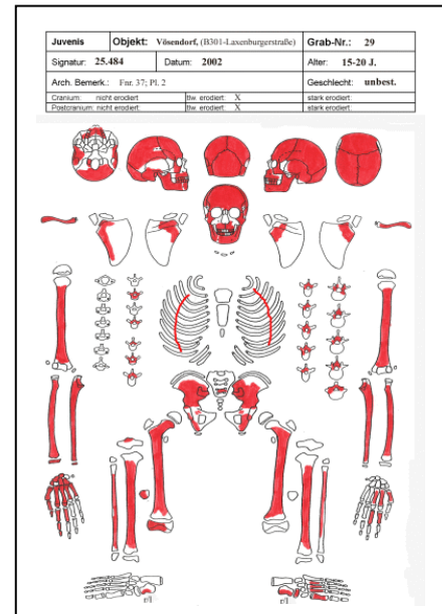
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Die Zahnoberfläche ist stark erodiert. An den Oberkiefermolaren sind Tuberculi Carabelli ausgebildet. Es sind Zahnsteinreste zu erkennen. Der Zahn 35 zeigt leichte Schmelzhypoplasien.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|---|
| Ok | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 |
| | | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | |
| Uk | 8 | | | | | | | | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Auflagerungen (Femur rechts proximal und distal, Tibia rechts und links distal): vermutlich durch periostale Blutungen



Inv-nr.: 25485

Grab Nr. 30/I

Fn.: 122

Sterbealter: 2 Jahre ± 8 Monate

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

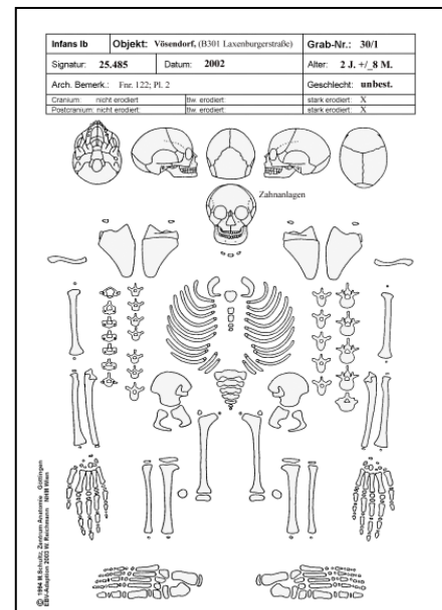
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | links | | | | |
|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|--|----------|
| Ok | <u>6</u> | | | | <u>1</u> | <u>2</u> | | | <u>6</u> |
| | | <u>V</u> | | | | | | | |
| Uk | | <u>V</u> | | | | | | | <u>V</u> |
| | | | <u>2</u> | <u>1</u> | | <u>2</u> | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25486

Grab Nr. 30/II

Fn.: 122

Sterbealter: 5 Jahre ± 16 Monate

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

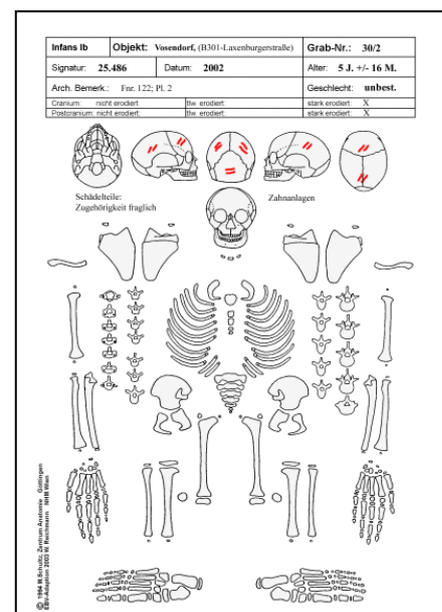
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: An der Zahnanlage des 46er sind leichte Schmelzhypoplasien zu erkennen.

| | rechts | | | | links | | | | |
|----|--------|----------|--|----------|----------|--|--|--|----------|
| Ok | | | | | <u>1</u> | | | | <u>3</u> |
| | | | | | | | | | |
| Uk | | <u>6</u> | | <u>3</u> | | | | | |

Beschreibung: Grab 30 ursprünglich ein Individuum: aufgrund der Zähne 30/I. und 30/II. (Zahnalter passt nicht zusammen); Schädelteile G 30/II: Zugehörigkeit fraglich!

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25487

Grab Nr. 32

Fn.: 224

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

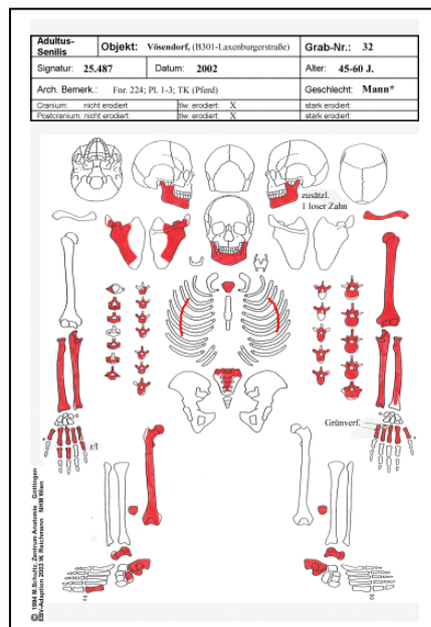
Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 172,9 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Reiterfacette Femur, insgesamt muskelstarker Mann

Pathologien: Mittelhand rechts und links Grundgelenk I. stark arthrotisch; Clavicula links: Facies articularis sternalis: arthrotisch+Facies articularis scapularis mit Lochbildungen, sehr robust und schwere Enthesopathie! Unterkiefer links: Innenseite Torus mandibularis bei C, P1; Radius rechts Gelenksfläche am "Köpfchen" stark erweitert; Femur rechts distal: verknöcherte Muskelansatzstelle: vermutlich Trauma-Muskelfuß; Scapula rechts: Processus coracoideus Verknöcherung des Ansatz Lig. trapezoideum (1 cm lang); Humerus links: dorsaler Rand des Humeruskopfes starke Porositäten, leichte Schmorl'sche Knoten in der unteren Brust- und Lendenwirbelsäule



Inv-nr.: 25488

Grab Nr. 34

Fn.: 157

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

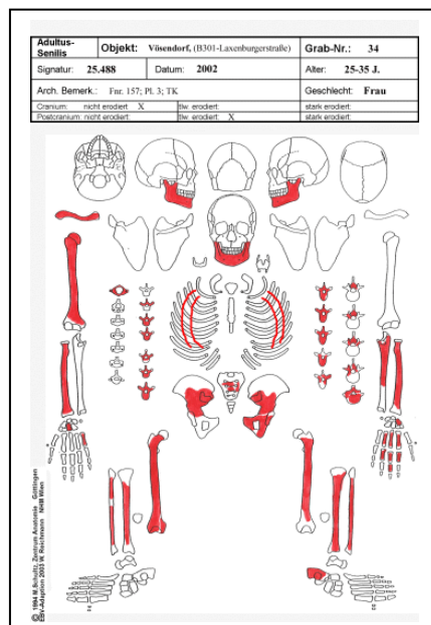
Zahnstatus: An den Zähnen sind starke Zahnsteinbildungen zu erkennen.

Durch den Zahnstein sind die Alveolen rückgebildet (Paradontose). Die Zähne 33, 34, 35, 43, 44, und 45 sind mittelstarke Schmelzhypoplasien ausgebildet.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Zahnstein

Pathologien: starkes Osteophyten-Wachstum an Wirbelkörpern; Fraktur Mittelhand rechts V. verheilt; starke Muskelleisten an Fingerknochen



Inv-nr.: 25489

Grab Nr. 38

Fn.: 126

Sterbealter: 10 Jahre ± 30 Monate

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

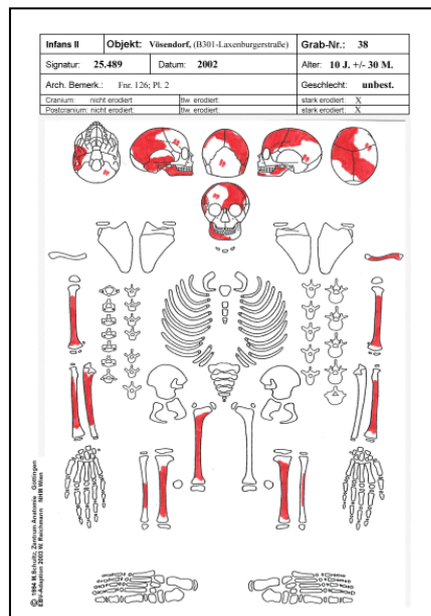
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Am Zahn 42 sind leichte Schmelzhypoplasien ausgebildet.

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Beschreibung: ---



Pathologien: keine

Inv-nr.: 25490

Grab Nr. 39

Fn.: 202

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

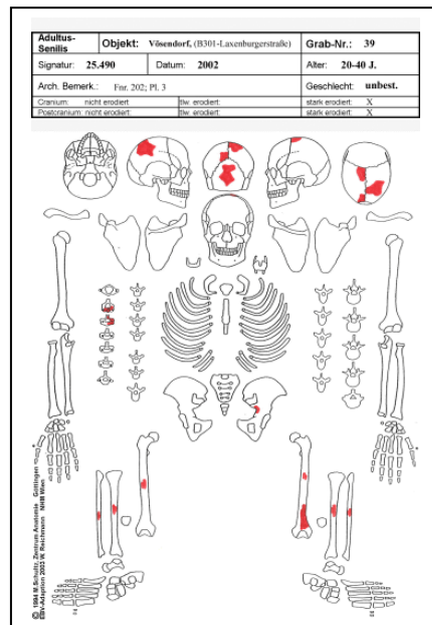
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen noch schwer und dick: nicht senil; Schädeldach dick: erwachsen; Nähte offen.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25491

Grab Nr. 42

Fn.: 167

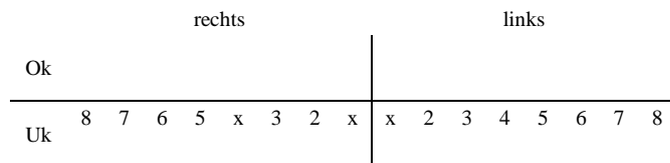
Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

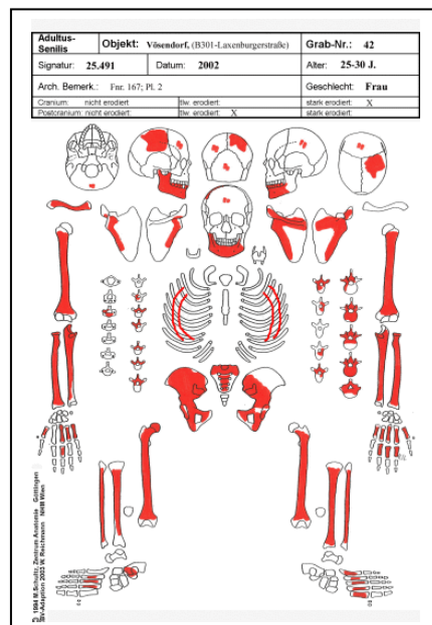
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Es sind leichte Zahnsteinreste erhalten.



Beschreibung: ---

Pathologien: Mittelhand links V. verheilte Fraktur



Inv-nr.: 25492

Grab Nr. 43

Fn.: 124

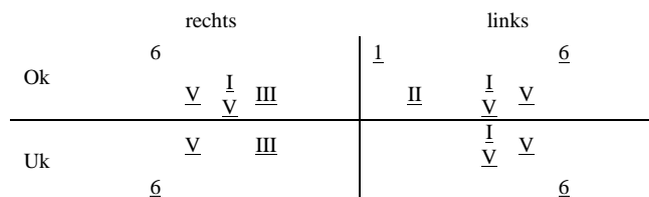
Sterbealter: 18 Monate ± 6 Monate

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

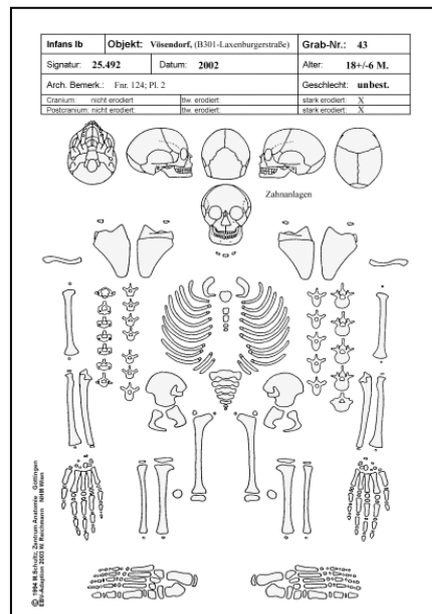
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:



Beschreibung: nur Zähne vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25493

Grab Nr. 44

Fn.: 148

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 159 cm

Zahnstatus: An den Zähnen sind Zahnsteinreste erhalten. An den ersten Unterkiefermolaren sind Abszesse im Alveolarbereich ausgebildet.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | ? | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | x | 4 | 5 | 6 | x | |
| Uk | ? | 7 | x | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | x | |

Beschreibung: ---

Pathologien: beide Claviculae eigenartig flach und verdreht-Fraktur? (zumindest bei der linken, rechte alt gebrochen)

Inv-nr.: 25494

Grab Nr. 45

Fn.: 195

Sterbealter: 35–45 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: An den Alveolarrändern ist eine fortgeschrittene Parodontose ausgebildet; intravitaler Zahnverlust (Unterkiefer, Oberkiefer); C und M1 Oberkiefer rechts von Karies bis auf Wurzel zerstört; Oberkiefer rechts I2, C großes Loch durch Wurzelgranulom

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | x | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | 1 | x | 3 | 4 | a | a | 7 | ? |
| Uk | 8 | 7 | a | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | x | 7 | ? |

Beschreibung: ---

Pathologien: Clavicula rechts distal verdreht: gut verheilte Fraktur; starkes Osteophyten-Wachstum an einem Lendenwirbelkörper (leider nur Bruchstück erhalten)

Inv-nr.: 25495

Grab Nr. 46

Fn.: 196

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

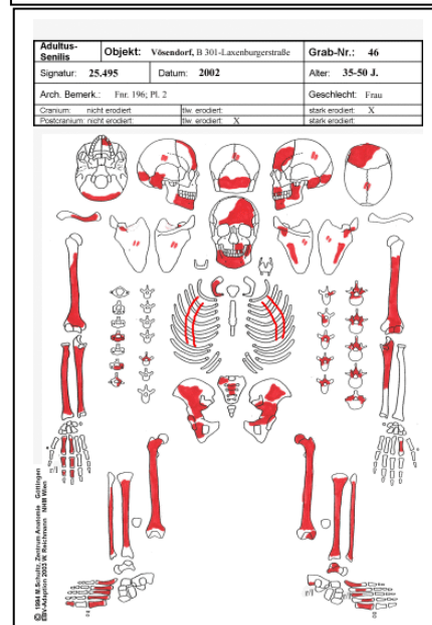
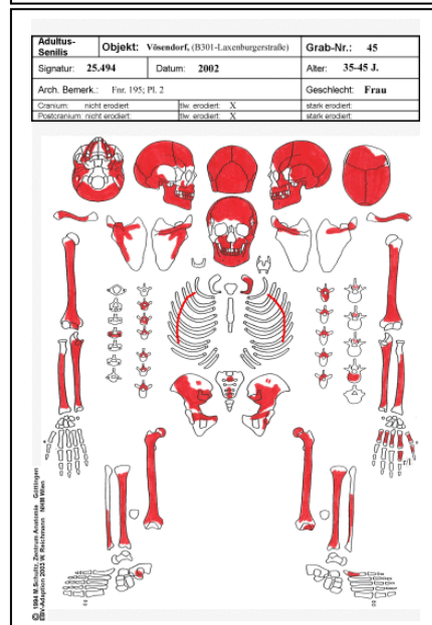
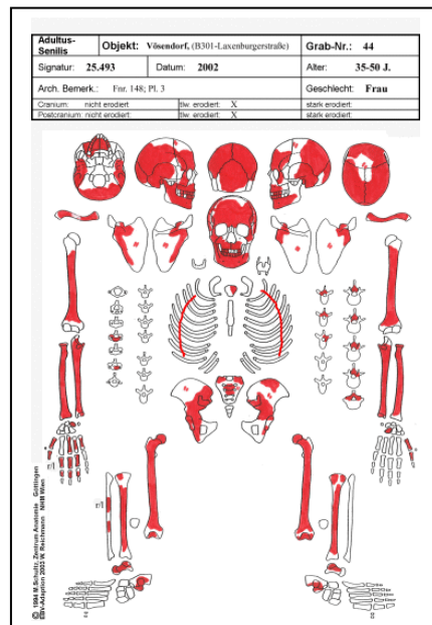
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 159,8 cm

Zahnstatus: An den Zähnen sind stärkere Zahnsteinreste zu erkennen. Durch den Zahnausfall sind die benachbarten Zähne gekippt. Die Oberkieferfrontzähne sind so stark abgekaut, dass nur mehr Wurzeln vorhanden sind. Im rechten Unterkieferbereich sind einige Alveolarabszesse ausgebildet.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | | 1 | 2 | x | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Uk | 8 | a | a | x | x | x | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | | | | |

Beschreibung: Proc. mastoideus auf beiden Seiten unterschiedlich groß; **Pathologien:** Osteophytenwachstum an Humerus links unterhalb *M. teres major*; von Muskelmarker; Radius/Ulna rechts distal: sehr gut verheilte



Fraktur;

Inv-nr.: 25496

Grab Nr. 47

Fn.: 201

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

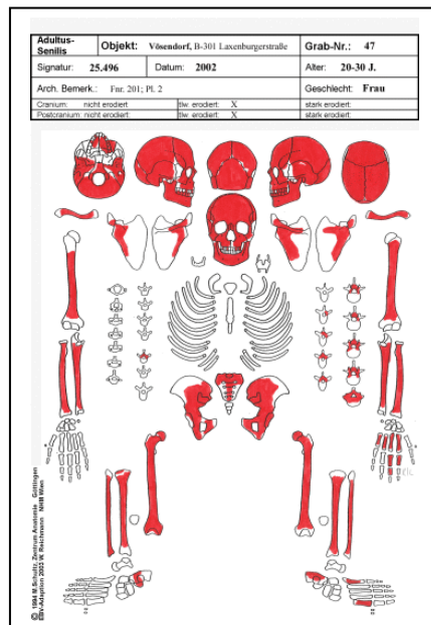
Körperhöhe: 150,4

Zahnstatus: An den Eckzähnen sind leichte Schmelzhypoplasien zu erkennen.

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | x | 5 | x | x | 2 | x | | | 3 | x | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25497

Grab Nr. 48

Fn.: 160

Sterbealter: 18–38 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

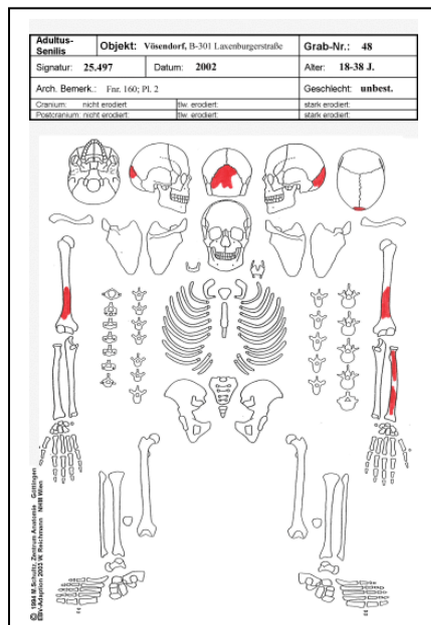
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen sehr leicht und dünn

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25498

Grab Nr. 49

Fn.: 219

Sterbealter: 20–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent*

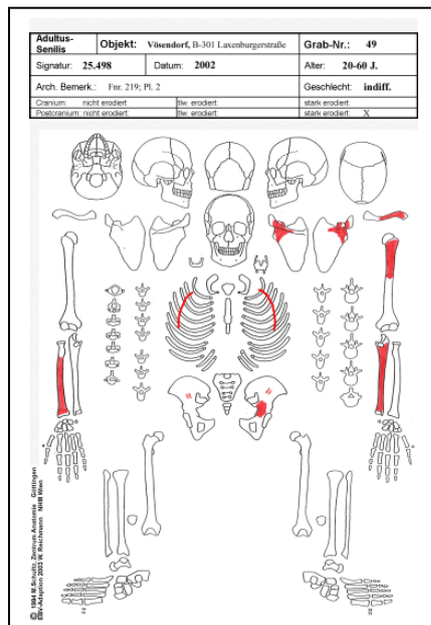
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25499

Grab Nr. 51

Fn.: 254

Sterbealter: 15–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

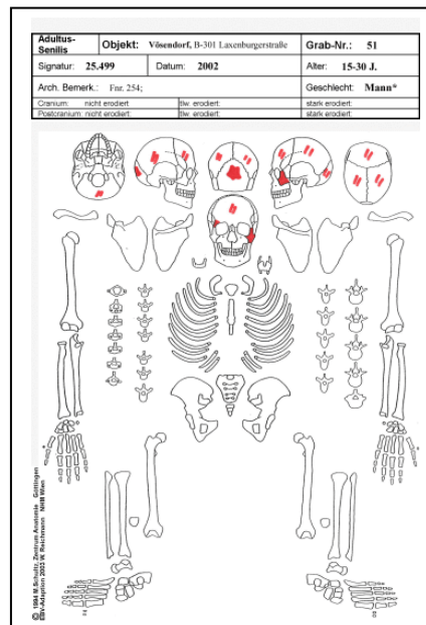
Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Schädel dick: wahrscheinlich erwachsen; Os zygomaticum groß: erwachsen; aber auch sehr dünne Schädelstücke: wahrscheinlich von einem Kind oder Juvenis

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25500

Grab Nr. 54

Fn.: 200

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

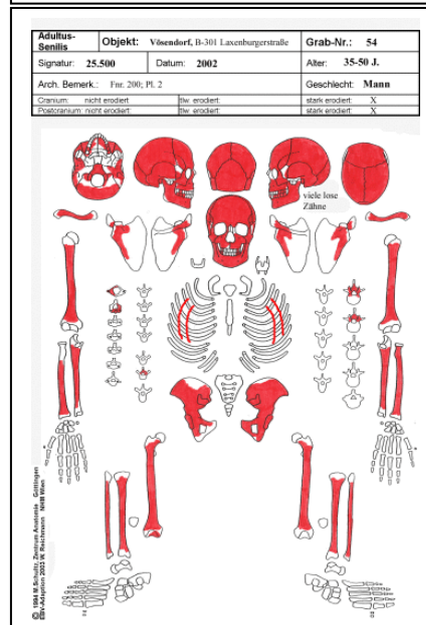
Körperhöhe: 150,7 cm

Zahnstatus: Die Zähne sind sehr klein. Es sind Zahnsteinreste zu erkennen. Im Bereich der ersten Oberkiefermolaren sind Alveolarabszesse ausgebildet.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 7 | x | 5 | 4 | 3 | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | | | | | | | | |

Beschreibung: zarte Langknochen! (besonders Beine)

Pathologien: Entzündung in F. acetabuli



Inv-nr.: 25501

Grab Nr. 54/Zusatz

Fn.: 200

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?*

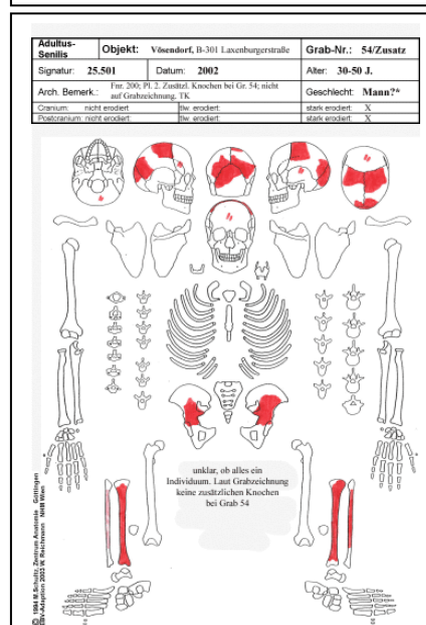
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 177 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: zusätzliche Knochen bei Grab 54, nicht auf Grabzeichnung eingezeichnet; nicht klar, ob alles von 1 Individuum!

Pathologien: Tibia rechts Schaftmitte: Osteophytenwachstum, ca. 8 cm lang, vermutlich durch Muskelriß (M. tibialis posterior) oder Riß der Membrana interossea nach Trauma; Osteophyten-Wachstum Tibia distal hängt wahrscheinlich mit dem Trauma zusammen



Inv-nr.: 25502

Grab Nr. 55

Fn.: 251

Sterbealter: 21–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 170,5 cm

Zahnstatus: An den Zähnen sind Zahnsteinreste zu erkennen. Die

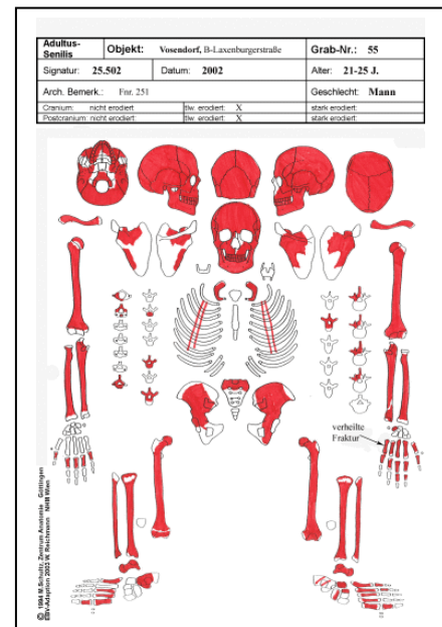
Frontzähne sind stark nach lingual abradert. Im

Unterkieferfrontzahnbereich ist ein leichter Zahnengstand zu erkennen.

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|----------|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | <u>4</u> | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Mittelhand links V. verheilte Fraktur, Radius rechts distal verheilte Fraktur eventuell Grünholzfraktur; *M. gastrocnemius* (Ansatzstelle am Femur) medial Porositäten und Auflagerungen: entzündet rechts und links



Inv-nr.: 25503

Grab Nr. 56

Fn.: 246

Sterbealter: 30–50 Jahre

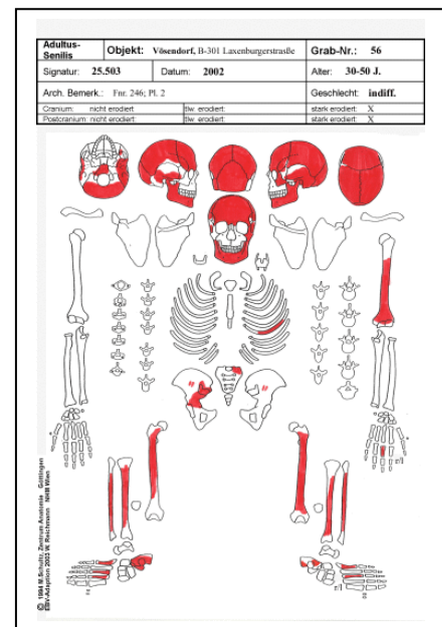
Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

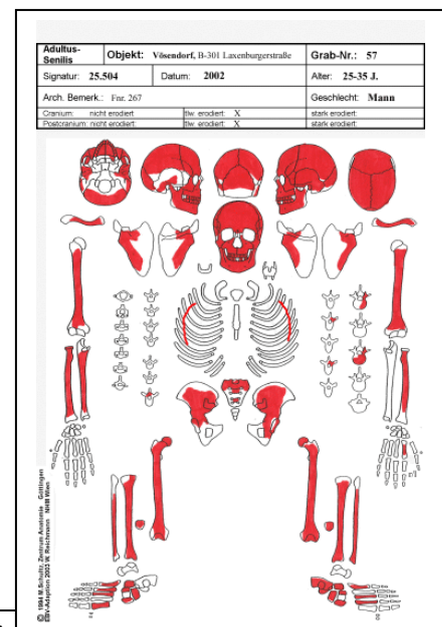
Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|----------|---|---|---|-------|---|---|---|---|----------|---|
| Ok | | | <u>6</u> | | | | | | | | | | |
| Uk | x | 7 | x | x | 4 | 3 | x | x | x | x | x | <u>x</u> | x |



Beschreibung: ---

Pathologien: Os frontale sehr dick u. an Schädelinnenseite Auflagerungen und Lochbildungen: Morgagni-Syndrom (bei älteren Frauen); Gefäße vertieft und eingedrückt (A. meningea media)



Inv-nr.: 25504

Grab Nr. 57

Fn.: 267

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 164 cm

Zahnstatus: An den Zähnen sind stärkere Zahnsteinreste erhalten geblieben. Im Molarenbereich des rechten Unterkiefers sind die Alveolen nach Zahnfleischtaschen rückgebildet. An den Zähnen 37 und 38 sind

bukkale Schmelzlöcher zu sehen. Im Frontzahnbereich des linken Oberkiefers ist ein leichter Zahnengstand zu beobachten und die Eckzähne zeigen leichte schmelzhypoplasien.

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
| Ok | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |
| Uk | . | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | x | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Radius rechts distal gut verheilte Fraktur; Gaumendach rotisch und mit Spikulae: entzündet; rechte Kieferhöhle: leichte Auflagerungen: vermutlich nach Entzündung

Inv-nr.: 25505

Grab Nr. 58

Fn.: 259

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

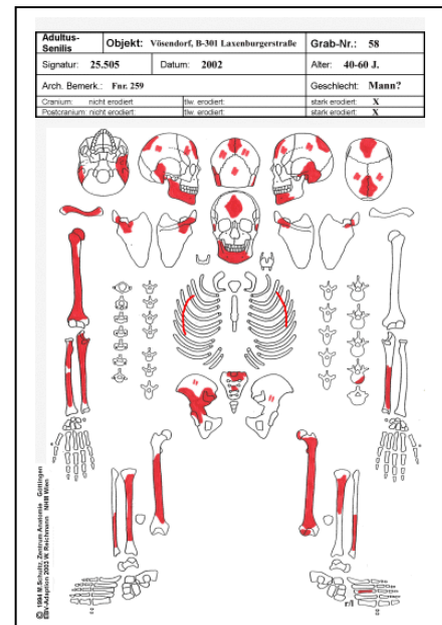
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Der einzige vorhandene Zahn (47) zeigt eine leichte Schmelzhypoplasie.

| | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|--|---|--|
| | rechts | | | | links | | | |
| Ok | | | | | | | | |
| Uk | . | 7 | a | a | | | x | |

Beschreibung: nicht osteoporotisch, Schädeldach dick; aufgrund obliterierter Nähte (S): 40–60J.

Pathologien: Fibula links proximal: verstärkte Muskelmarke, vermutlich von M. peroneus longus



Inv-nr.: 25506

Grab Nr. 61

Fn.: 233

Sterbealter: 30-40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

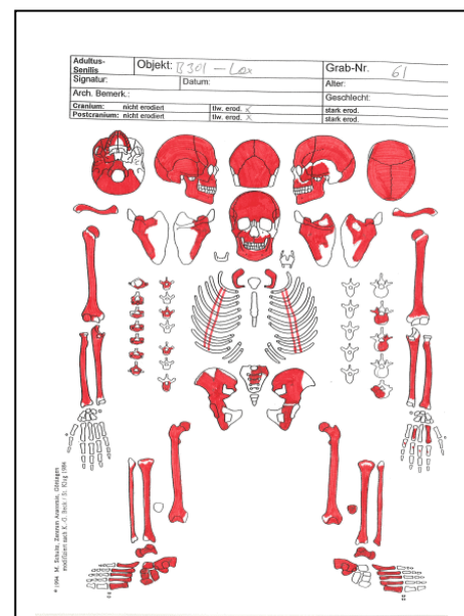
Körperhöhe: 158,1 cm

Zahnstatus: An den Zähnen sind Reste von Zahnstein zu erkennen.

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
| Ok | | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Radius links distal „Parierfraktur“: gut, aber in leichter Winkelstellung nach dorsal verheilt, Ulna distal fehlt; Schmorl'sche Knoten an Brust- und Lendenwirbelkörpern, degenerative Veränderungen, besonders Osteophytenwachstum an fast allen kleinen Wirbelgelenken



Inv-nr.: 25507

Grab Nr. 65

Fn.: 223

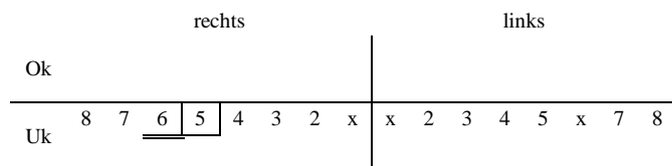
Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

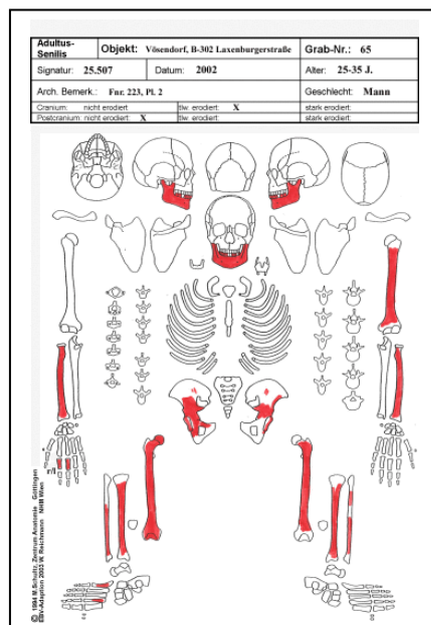
Körperhöhe: 164 cm

Zahnstatus: Der Zahn 35 hat distal eine intravitale Zahnabsplitterung. Am Zahn 42 sind leichte Schmelzhypoplasien zu erkennen. Der Zahn 46 ist nur mehr als Wurzel vorhanden.



Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25508

Grab Nr. 72/I

Fn.: 271

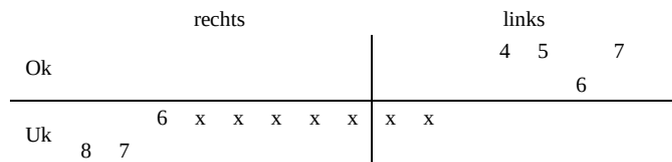
Sterbealter: 11 Jahre ± 30 Monate

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

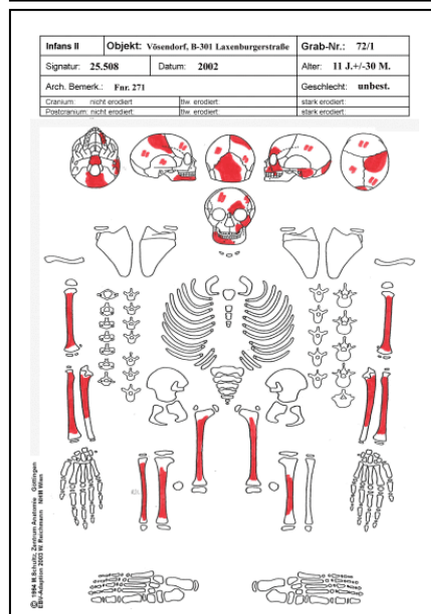
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: ---



Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25509

Grab Nr. 72/II

Fn.: 298

Sterbealter: 15–80 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?*

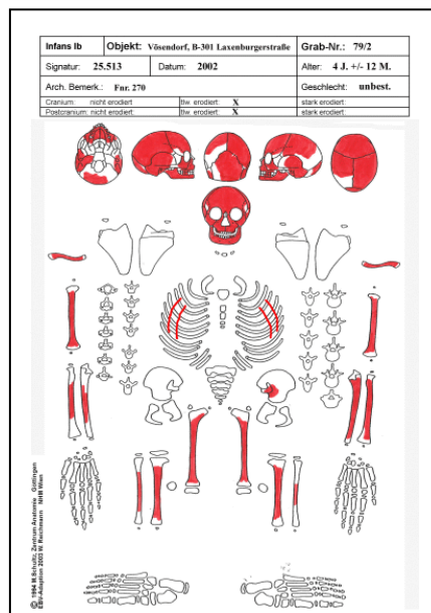
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen teilweise zart, teilweise kräftig: Beckenknochen (Tibia, Fibula) kräftig; Armknochen (Humerus, Ulna, Radius) eher zart; Knochenlänge -u. dicke: Kleinkind! => juv.-senil

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25510

Grab Nr. 76

Fn.: 236

Sterbealter: 35–45 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: männlich

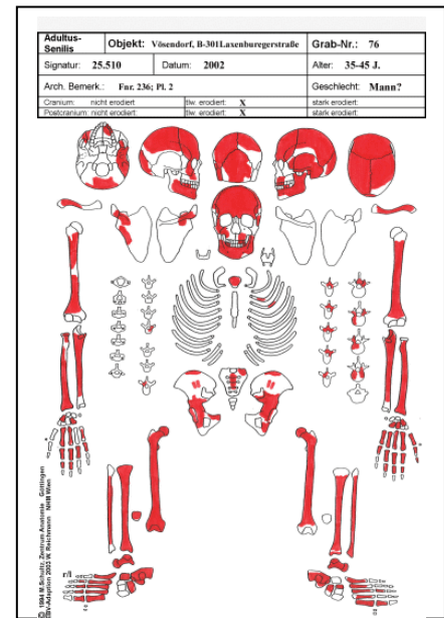
Körperhöhe: 165,8 cm

Zahnstatus: Es sind stärkere Zahnsteinreste erhalten. In einigen Alveolen sind Wurzelspitzengranulome zu erkennen. Der Zahn 38 ist rudimentiert.

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | x | 2 | 3 | 4 | 5 | x | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | a | a | x | x | x | 2 | a | a | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Femur: Reiterfacette? Zahnstein; im Oberkiefer Zähne innen stark abgeschliffen; intravitaler Zahnverlust

Pathologien: Ulna rechts distal gut verheilte Fraktur mit deutlicher Kallusbildung (Parierfraktur)



Inv-nr.: 25511

Grab Nr. 78

Fn.: 260

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

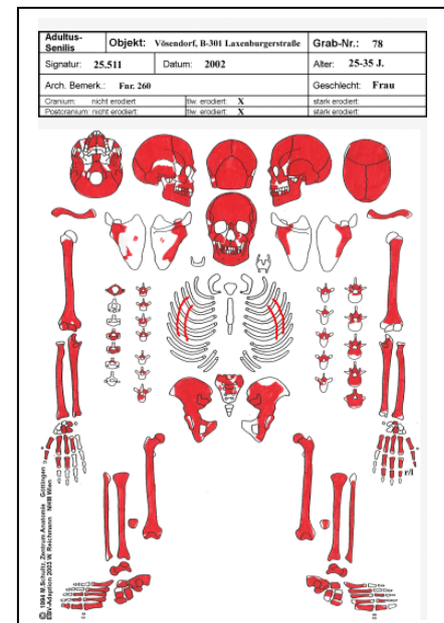
Körperhöhe: 162 cm

Zahnstatus: An den Zähnen sind Zahnsteinreste erhalten.

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|----|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | xx | 6 | 5 | 4 | x | 2 | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | a | 7 | 8 |

Beschreibung: sehr schönes Beispiel für gut ausgeprägten Sulcus präauricularis

Pathologien: vorzeitiger, kompletter Verschluss der Saggitalnaht, verdicktes Os frontale; gut verheilte Fraktur Mittelhand rechts II. distal



Inv-nr.: 25512

Grab Nr. 79/I

Fn.: 269

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

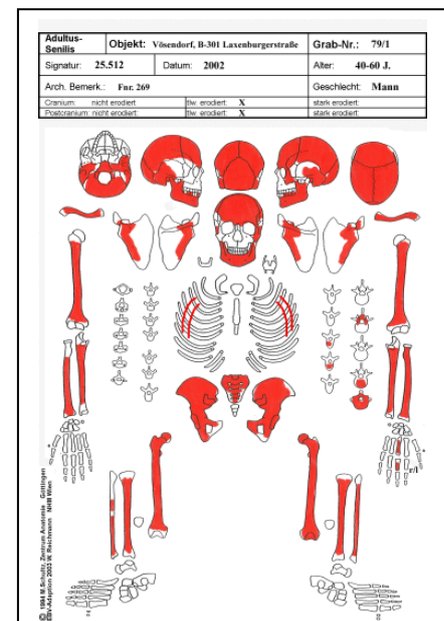
Körperhöhe: 157,6 cm

Zahnstatus: Eigenartig spitzer Zahnabrieb der unteren Eckzähne (bukkolingual).

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | x | 7 | 6 | x | x | 3 | x | x | 3 | x | 5 | 6 | 7 | 8 | |

Beschreibung: Sutura metopica; Reiterfacette am Femur; Unterkiefer: ungewöhnliche bukkale Schlieffacette an Incisivi; zusätzlicher jüngerer M2 Unterkiefer 79/Zusatz)

Pathologien: Tibia links distal gut verheilte Fraktur; Humerus rechts distal lateral: Osteophytenwachstum, verknöchertes Muskelansatz von *M. extensor carpi radialis longus* vermutlich nach Trauma



Anhang 2 zu Pany-Kucera, D. & Wilschke-Schrotta, K. (2017): Die awarische Bevölkerung von Vösendorf/S1. *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, Seria A*, 119: 5–31.

Inv-nr.: 25513

Grab Nr. 79/II

Fn.: 270

Sterbealter: 4 Jahre ± 12 Monate
 Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt
 Archäolog. Geschlecht: unbestimmt
 Körperhöhe: ---
 Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|-----|---|-------|---|-----|---|---|---|
| Ok | 6 | | | | | x | x | x | | | 6 |
| | | V | I | III | x | x | x | | I | V | |
| | | V | I | | x | x | x | | I | V | |
| Uk | 6 | | | | | x | x | III | | | 6 |

Beschreibung: ---
Pathologien: keine

Inv-nr.: 25514

Grab Nr. 79/Zusatz

Fn.: 269/270

Sterbealter: 20–30 Jahre
 Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt
 Archäolog. Geschlecht: unbestimmt
 Körperhöhe: ---
 Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | |
| Uk | 7 | |

Beschreibung: ein Dauermolar bei G79/I, der nicht dazu passt
Pathologien: keine

Inv-nr.: 25515

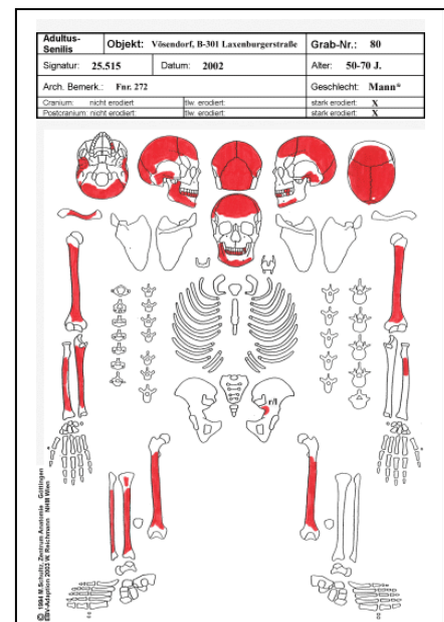
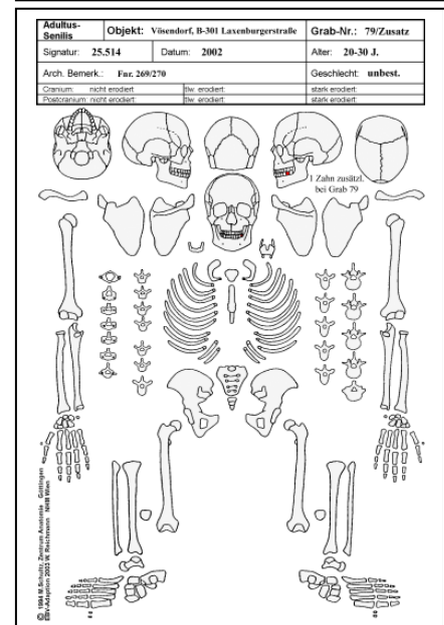
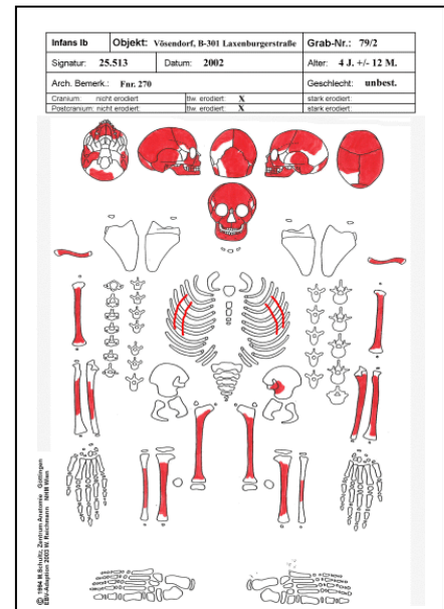
Grab Nr. 80

Fn.: 272

Sterbealter: 50–70 Jahre
 Anthropolog. Geschlecht: männlich*
 Archäolog. Geschlecht: unbestimmt
 Körperhöhe: ---
 Zahnstatus: Der Zahnschmelz ist stark erodiert.

| | rechts | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | 6 | 7 |
| Uk | 7 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Beschreibung: Enthesopathien nicht befundbar: Knochen zu stark abgemürbt
Pathologien: keine



Inv-nr.: 25516

Grab Nr. 83

Fn.: 223

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

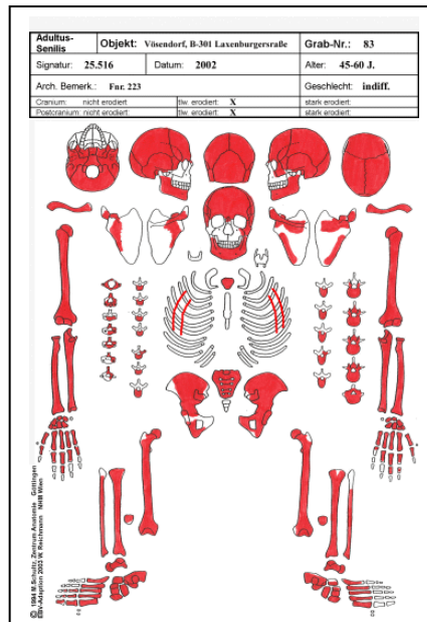
Körperhöhe: 167 cm

Zahnstatus: starker intravitaler Zahnverlust

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| | rechts | | | | | | links | | | | | | |
| Ok | | | | | | 1 | | | | | | | |
| Uk | a | a | x | x | x | a | a | x | x | 5 | a | a | a |

Beschreibung: ---

Pathologien: 1 Keilwirbel (Th 12), zwei eingebrochene (ganz flache) Wirbelkörper (Th 8+9: Einbruch des Corpus ventral): wahrscheinlich leichte Buckelbildung! Schmorl'sche Knoten an Th 8 und Th 9; degenerative Veränderungen und Osteophytenwachstum an kleineren Gelenken im Halswirbelkörper und Lendenwirbelkörper-Bereich (im Brustwirbelkörper-Bereich fehlt einiges); Handwurzel: rechtes Hamatum hat nur einen sehr kleinen Fortsatz; vermutlich in vivo gebrochen (oder einfach nur sehr viel kleiner als links)



Inv-nr.: 25517

Grab Nr. 89

Fn.: 276

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

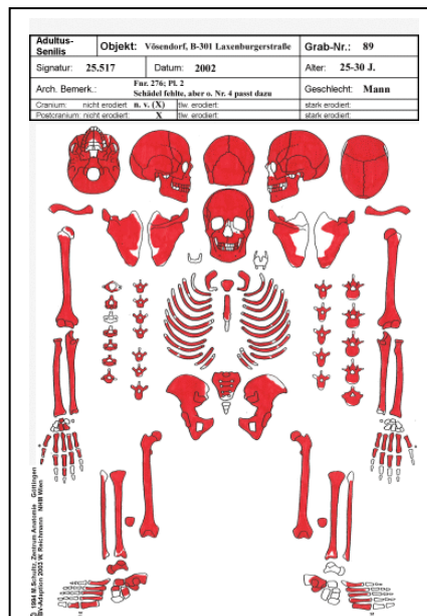
Körperhöhe: 183,9 cm

Zahnstatus:

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-----|----|-------|---|----|-----|---|---|---|---|
| | rechts | | | | | | links | | | | | | | |
| Ok | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | V | I | III | II | I | I | II | III | I | V | | |
| | | | V | I | III | II | I | I | II | III | I | V | | |
| Uk | | | V | I | III | II | I | I | II | III | I | V | | |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Beschreibung: Crista phallica; Femora proximal: Reiterfacette Schädel G 89 fehlte ursprünglich: ohne Nr. 4 paßt dazu

Pathologien: C2 sehr glatte Schnittfläche durch den distalen Corpus und rechtes Intervertebralgelenk; möglicherweise zwischen C6 distal und C7 noch ein Schnitt: Dekapitation; Claviculae: Facies articularis sternalis arthrotisch; Ansatzfläche der Kreuzbänder Femur dist. (re.+li.) sehr kräftig ausgebildet; pathologisch! Beide Femora und Tibia im distalen/Tibia im proximalen Schaftdrittel "aufgeblasen": Osteomyelitis? RT!



Inv-nr.: 25518

Grab Nr. 90

Fn.: 278

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 160,8 cm

Zahnstatus: Fissurenkaries, Ok li M2 mit Schmelzperle distal, Uk re M3

Zahnfach rückgebildet nach Zahnfleischtasche.

| | | rechts | | | | | | links | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | 4 | | | | | | | 2 | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | x | x | 4 | 3 | x | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | a | x | x | | | |

Beschreibung: Reiterfacette an Femur (li.)?

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25519

Grab Nr. 94

Fn.: 282

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 166 cm

Zahnstatus: Leichte Zahnsteinbildung, bukkale Schmelzlöcher an den

unteren M1 und M2, M1 Uk dreiwurzelig, Uk leichter Zahnengstand re,

Eckzahn rotiert.

| | | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|---|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |

Beschreibung: Femurkopf rechts und links Reiterfacette

Pathologien: Lendenwirbelkörper 5 in der rechten Bogenhälfte:

Spondylyse; Spina bifida occulta; Becken: ca. 3 cm lange wulstartige Leiste mit Osteophytenwachstum an Linea arcuata, ist rechts nicht so prominent, Verstärkung vermutlich von Lamina posterior der Vagina m. recti abdominis (hinteres Blatt der Rectusscheide des geraden Bauchmuskels, *M. rectus abdominis*)

Inv-nr.: 25520

Grab Nr. 95

Fn.: 288

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Etwas stärkere Zahnsteinbildung an den Unterkiefermolaren,

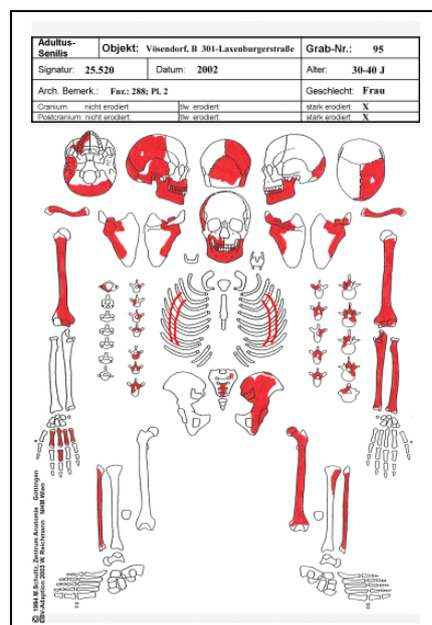
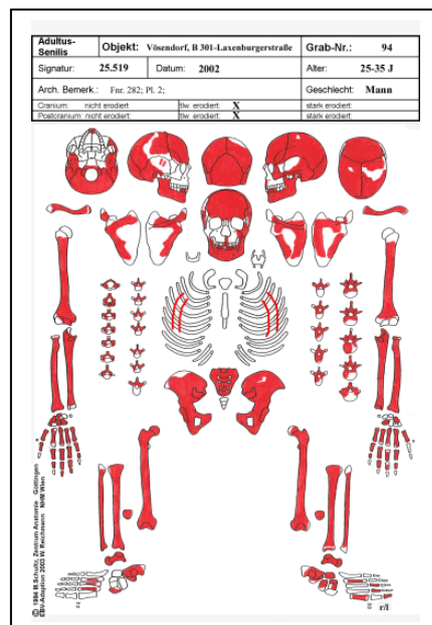
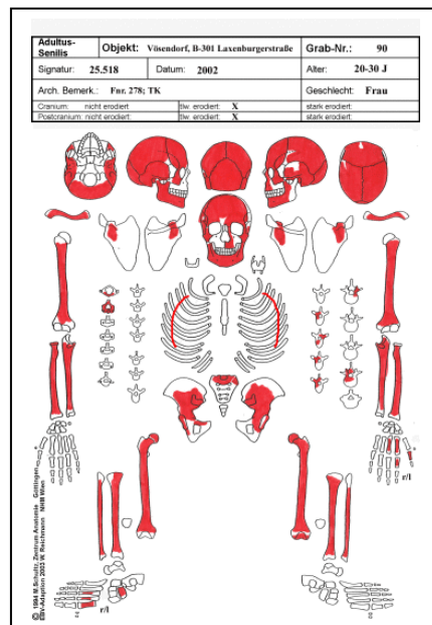
Ok M2 und M3 mit bukkalen Schmelzzungen, Zähne sehr stark

abgemürbt

| | | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|---|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|---|
| Ok | | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | | | | | | | | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | 2 | 1 | 2 | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25521

Grab Nr. 97

Fn.: 302

Sterbealter: 35–55 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

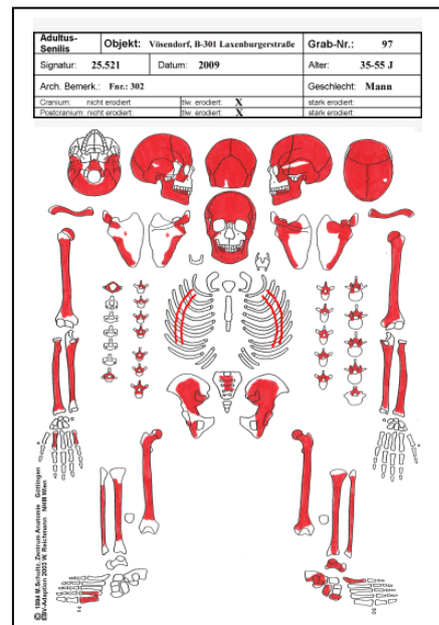
Körperhöhe: 170 cm

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | x | x | x | x | x | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: trichterartige Lochbildung am rechten Os parietale: Perforation ca. 1 cm in Durchmesser, äußerer Ring ca. 2 cm breit, davon ausgehend Sprung distalwärts Richtung Meatus acusticus externus: perimortal (Trepanation?) durch Erosion stark veränderte Auflagerungen und Porositäten im rechten distalen Tibia-Fibula Bereich; Wirbelkörpergelenke stark arthrotisch (besonders Lendenwirbelkörper rechts); linker Fuß: zwischen Calcaneus, Sustentaculum tali und Talus, Tuberculum mediale, beginnende Bandverknöcherung des Lig. deltoideum (=Lig. mediale)



Inv-nr.: 25522

Grab Nr. 98

Fn.: 341

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

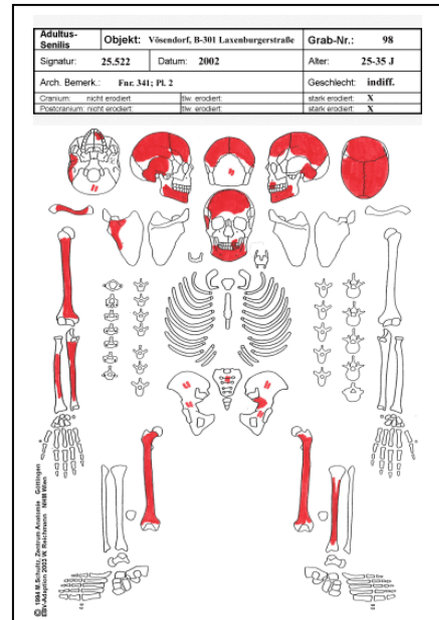
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Oberkiefer Eckzähne sehr schräg nach lingual abgenutzt

| | rechts | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|--|
| Ok | 8 | 6 | 3 | x | x | 3 | 4 | 5 | | | | |
| Uk | 6 | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25530

Grab Nr. 115

Fn.: 557

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

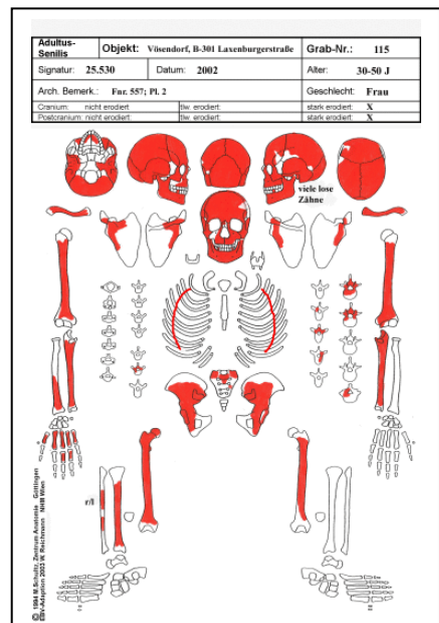
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 145,4 cm

Zahnstatus: Fortgeschrittene Parodontose, Abszess im gesamten Wurzelbereich der Uk M2, stärkere Zahnsteinbildung, Unterkiefer Prämolare 2 verdreht

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | x | x | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Uk | • | x | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | x | 4 | 5 | 6 | x | • |

Beschreibung: Sutura metopica



Pathologien: keine

Inv-nr.: 25531

Grab Nr. 120/I

Fn.: 369

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 161,2

Zahnstatus: Fortgeschrittene Parodontose und stärkere Zahnsteinbildung,

Wurzelspitzenabszesse Uk li M1, re C, Abszess über das gesamte

Zahnfach vom Uk re M1

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | a | 5 | 4 | x | 2 | 1 | 1 | x | 3 | 4 | 5 | x | 7 | x | |

Beschreibung: ---

Pathologien: Trauma Tibia links distal? weißliche Auflagerungen im Occipital- und Sagittalbereich, Schädel verdickt

Inv-nr.: 25532

Grab Nr. 120/II

Fn.: 372

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnstein, intravitale Zahnabsplitterung am linken

Prämolar 2 Oberkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|--|---|--|--|
| Ok | . | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 7 | | |
| Uk | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: an der Oberschuppe des Os parietale und im dorsalen Bereich des Os occipitale: 2 Knopfosteome: RT! Gaumendach verstärkte Porositäten: entzündet

Inv-nr.: 25533

Grab Nr. 128

Fn.: 441

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

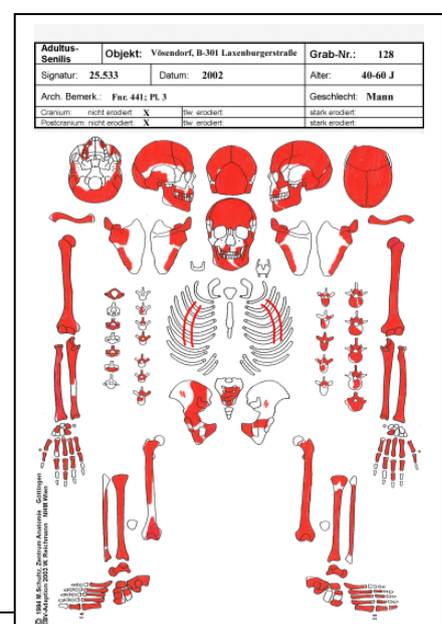
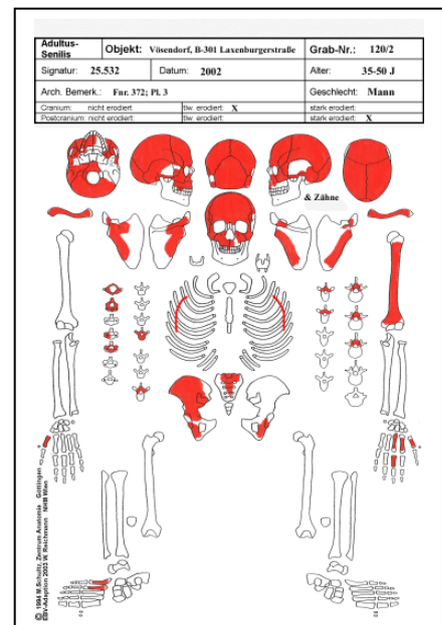
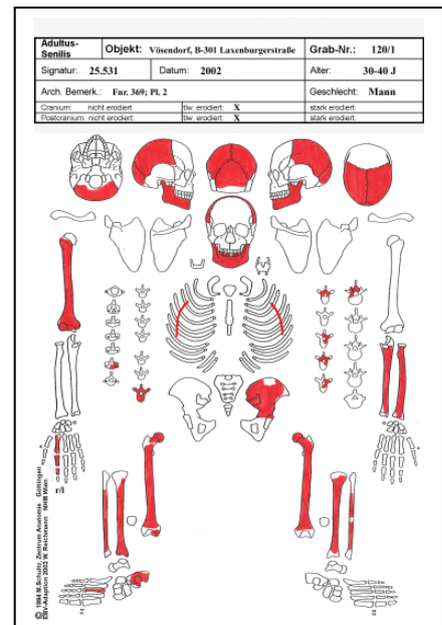
Körperhöhe: 175 cm

Zahnstatus: Zahnsteinbildung

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|--|--|--|--|--|---|---|--|
| Ok | x | 7 | 6 | x | 4 | 3 | x | x | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | x | x | 3 | x | | | | | | | | 7 | x | |

Beschreibung: ---

Pathologien: Foramen supracondylare am Humerus links, Spina bifida occulta, Halswirbelkörper stark arthrotisch verändert! + Lendenwirbelkörper starkes Osteophyten-Wachstum (Spangenbildung), Knochenneubildung an den Gelenksflächen; 3. Halswirbel starke



asymmetrische Abnutzung (links stärker), spikulöse Auflagerungen im Sacrum innen (vermutlich Zusammenhang mit Prostataerkrankung)

Inv-nr.: 25534

Grab Nr. 130

Fn.: 350

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

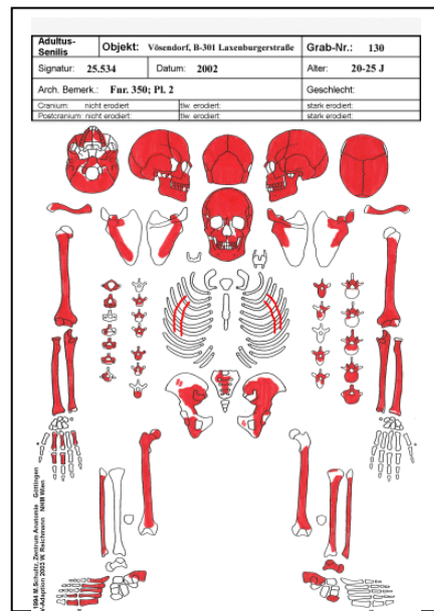
Körperhöhe: 161,3 cm

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | x | 3 | x | x | x | x | x | x | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Sutura metopica

Pathologien: über dem Porus acusticus externus beidseits Porostiäten: entzündet



Inv-nr.: 25535

Grab Nr. 133/I

Fn.: 351

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

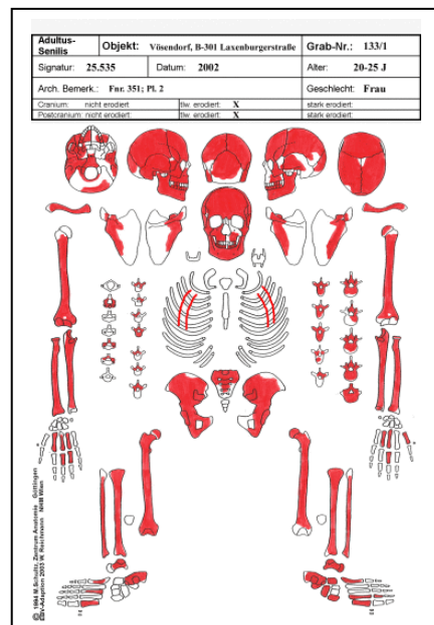
Körperhöhe: 161 cm

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | x | x | x | x | x | 5 | 6 | 7 | x | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Foramen supracondylare humeri (epigenetisches Merkmal);

Pathologien: Os Sacrum proximal verändert: Sacralisation; Knochen extrem lang und dünn; F. acetabuli Facies lunata über den Rand lappenförmig erweitert, verstärkte Porositäten im Zentralbereich; Clavicula links feinporöse sekundäre (periostale) Auflagerungen an Caudalfläche



Inv-nr.: 25536

Grab Nr. 133/II

Fn.: 351

Sterbealter: 14–80 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

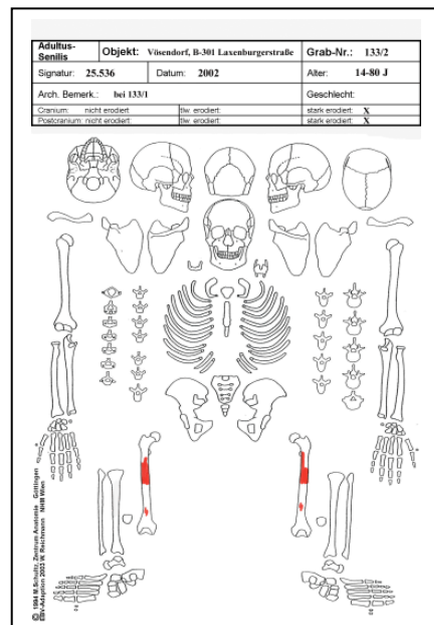
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen > Infans II.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25537

Grab Nr. 134

Fn.: 346

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

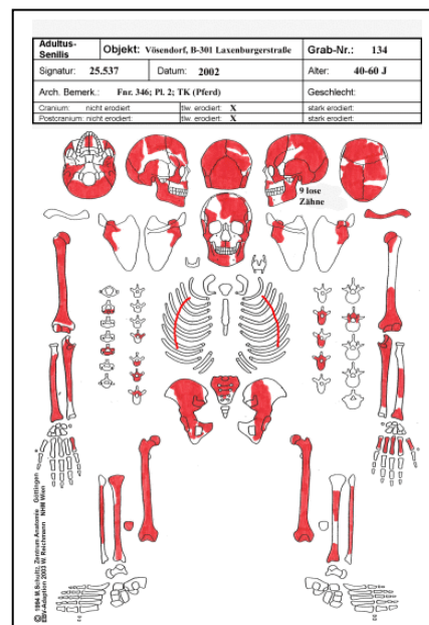
Körperhöhe: 154,3 cm

Zahnstatus: Zahnsteinbildung links; Zahnhalbkaries M2 Ok

| | rechts | | | | | | links | | |
|----|--------|---|---|---|---|--|-------|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | | | | 5 | 6 | 7 |
| Uk | | | | 5 | 4 | | 3 | | |

Beschreibung: maskuliner Schädel, sehr graziles Postcranium; Reiterfacette Femur

Pathologien: Schädeldach stark verdickt; Kiefergelenk: lateraler Teil des Kiefergelenkes rückgebildet, dafür ist ein nach lateral ausgerichteter Knochensporn ausgebildet; kleines Becken asymmetrisch



Inv-nr.: 25538

Grab Nr. 136

Fn.: 323

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

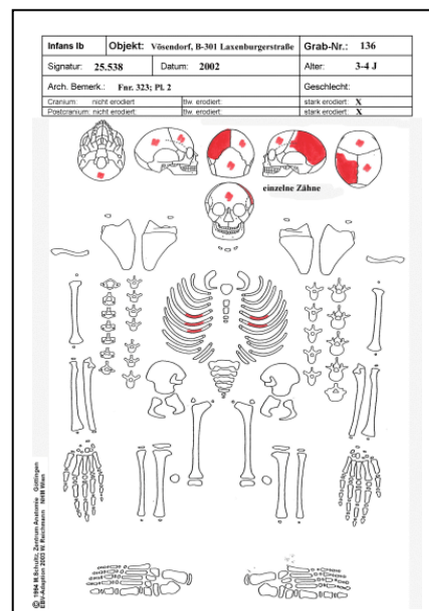
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | links | | | | |
|----|--------|-----|-------|----|-----|-----|---|
| Ok | 6 | 2 | I | II | III | I/V | V |
| Uk | | I/V | | | | I/V | V |
| | | | 1 | 1 | | | 6 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25539

Grab Nr. 137

Fn.: 310

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: männlich

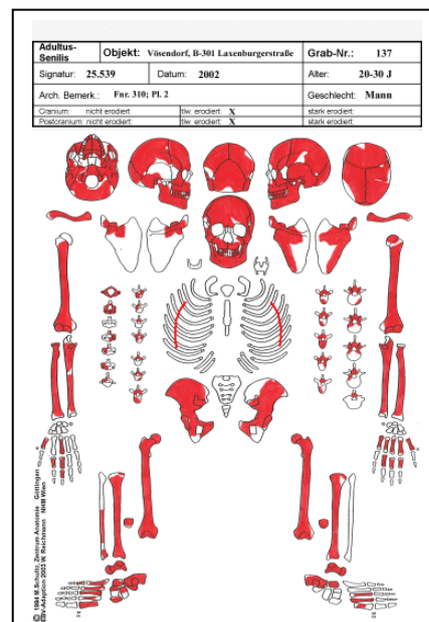
Körperhöhe: 179,9 cm

Zahnstatus: Die rechten Oberkieferfrontzähne sind sowohl an der Lingual-, als auch an der Bukkalseite ungewöhnlich abradert, auch die Unterkieferzähne P2; I1, I2 beidseits. Die Alveole des linken Unterkiefer I2 zeigt ein verheiltes Abszessgeschehen, linker Unterkiefer intravitale Zahnausfall

| | rechts | | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|--|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 7 | 6 | x | x | 3 | 2 | 1 | | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | x | a | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Reiterfacette beide Femora

Pathologien: schwere Arthrosen beidseits an Facies articularis Sternalis; Humerus distal beidseits: Fossa olecrani scheint vergrößert; Fossa radialis und Fossa coronoidea entzündet; verheilte Fraktur Mittelfuß IV. rechts



Inv-nr.: 25540

Grab Nr. 138

Fn.: 321

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

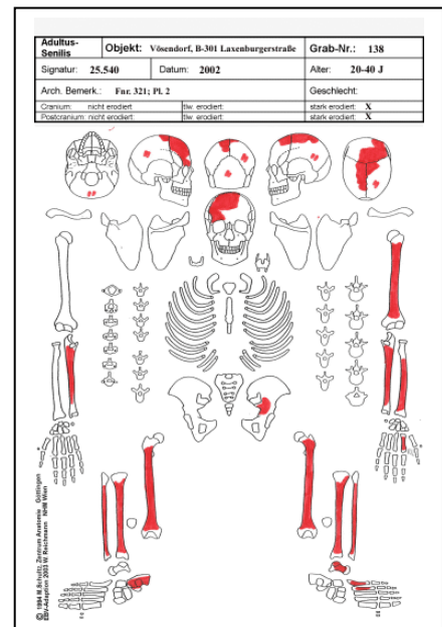
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ein zusätzliches Femurbruchstück

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25541

Grab Nr. 139

Fn.: 325

Sterbealter: 25–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

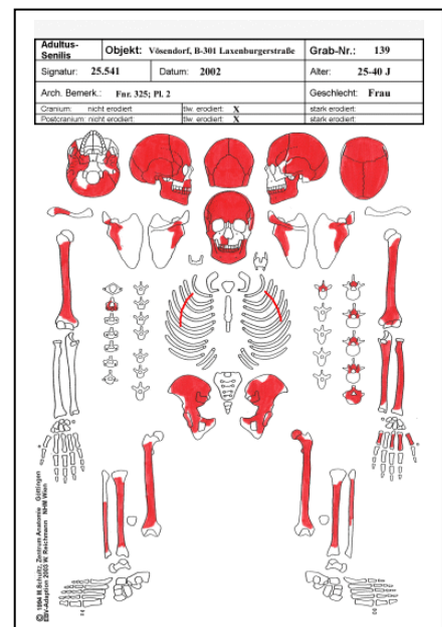
Körperhöhe: 156,9 cm

Zahnstatus: leichte Zahnsteinbildung

| | | | |
|----|-----------------|--|-----------------|
| | rechts | | links |
| Ok | 6 5 x 3 x x | | |
| Uk | 8 7 6 5 4 3 2 1 | | 1 2 3 4 5 6 7 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Processus spinosus Lendenwirbelkörper nach rechts verzogen; auffällig starke Muskelleisten an Tibia distal beidseits: von M. flexor digitorum longus



Inv-nr.: 25542

Grab Nr. 140/I

Fn.: 382

Sterbealter: 17–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: weiblich

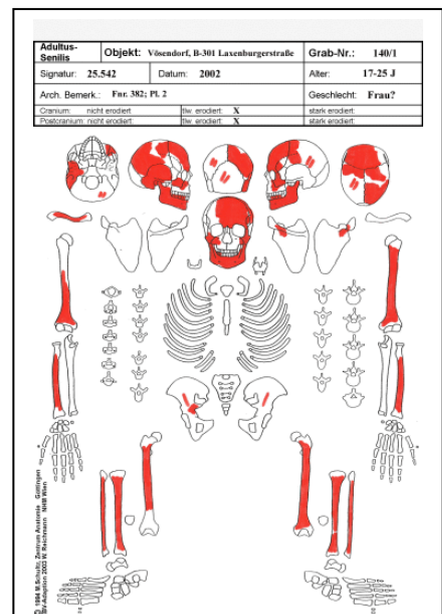
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: ausgeprägte Schmelzhypoplasie an den Unterkiefer Prämolaren 1, die Zähne sind sehr klein, der rechte Unterkiefer M3 ist leicht rudimentiert

| | | | |
|----|---------------|--|-----------------|
| | rechts | | links |
| Ok | 7 6 5 | | 5 6 7 |
| Uk | 8 7 6 5 4 x x | | x x x 4 5 6 7 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25543

Grab Nr. 140/II

Fn.: 493

Sterbealter: 6–7 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

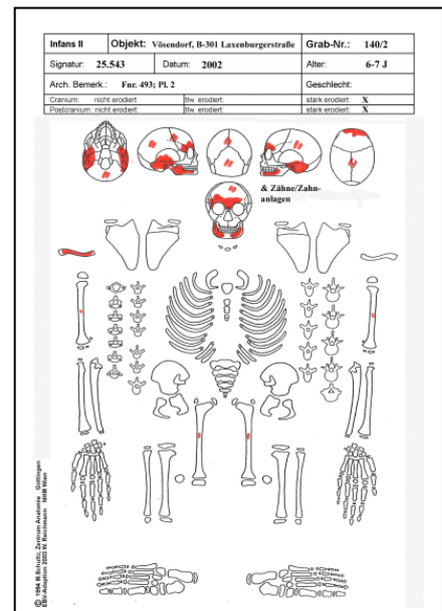
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zähne sehr stark erodiert

| | rechts | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|-----|-------|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | 7 | 6 | 4 | 3 | 2 | 3 | | 6 | 7 | | | |
| | | V | I | III | | | | V | | | | |
| Uk | | | | III | | | | V | | | | |
| | 6 | 5 | 4 | 3 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25544

Grab Nr. 141/I

Fn.: 343

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

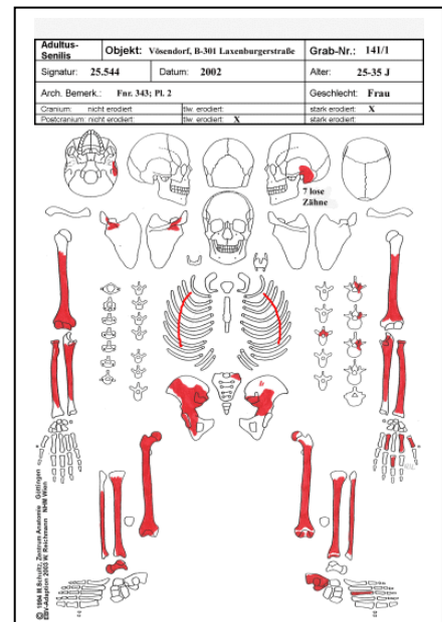
Körperhöhe: 151,9 cm

Zahnstatus:

| | rechts | | links | | | |
|----|--------|---|-------|---|---|---|
| Ok | 7 | | 1 | 3 | 5 | 6 |
| Uk | 6 | 2 | | | | |

Beschreibung: schöner Sulcus präauricularis

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25545

Grab Nr. 141/II

Fn.: 502

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

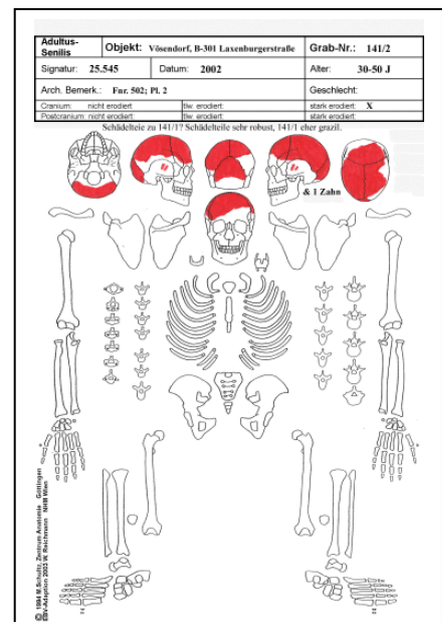
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | links |
|----|--------|--|-------|
| Ok | | | 6 |
| Uk | | | |

Beschreibung: Schädelteile zu 141/1? Passen nicht wirklich dazu, weil 141/1 eher grazil ist u. 141/2 ein sehr robuster Schädel!

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25546

Grab Nr. 144

Fn.: 368

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

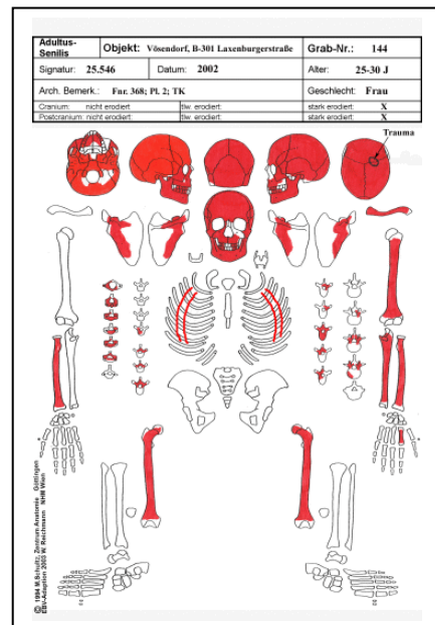
Körperhöhe: 155,9 cm

Zahnstatus: leichter Zahnstein, mäßige Parodontose, bei den rechten Oberkiefer Molaren nach Zahnsteintaschen rückgebildete Alveolarränder, beide Ok M3 haben bukkal Schmelzperlen ausgebildet

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | x | x | 8 |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |

Beschreibung: einige viel heller verfärbte Knochenstücke

Pathologien: verheilte Impressionsfraktur in rechter Coronalnaht Os frontale/parietale, ca. 1,5 x 2,5 cm groß, stumpfes Trauma vermutlich in Kindes- oder Jugendalter, sehr gut verheilt, wahrscheinlich operativ behandelt, weil Ränder rund und glatt, eingebrochenes Stück wurde aber nicht entfernt, sondern ist wieder angewachsen, durch Nähe der Verletzung zum Sinus saggitalis superior eventuell (epileptische) Anfälle



Inv-nr.: 25547

Grab Nr. 146

Fn.: 363

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

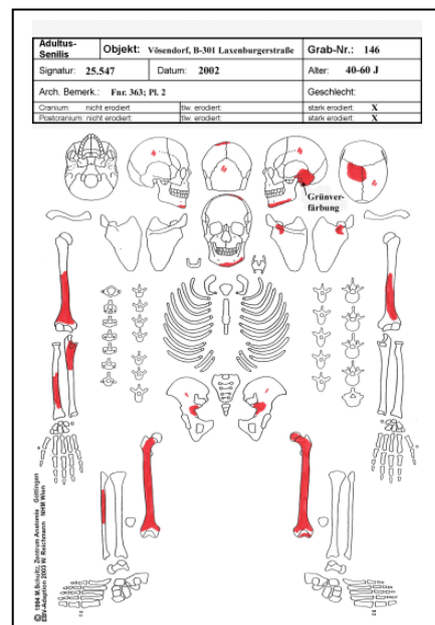
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen wirken nicht osteoporotisch: 40–60J.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25548

Grab Nr. 147

Fn.: 376

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

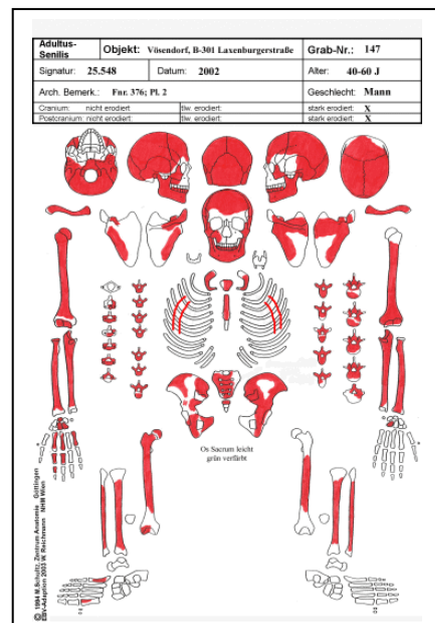
Körperhöhe: 156,7 cm

Zahnstatus: An einigen Zähnen sind noch stärkere Zahnsteinreste vorhanden, Parodontose im Unterkiefer Frontzahnbereich, Oberkiefer I2 schaufelförmig ausgebildet, im Unterkiefer ist im Backenzahnbereich ein kleiner Torus mandibularis ausgebildet

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Diskrepanz Zähne-Schädelnähte

Pathologien: Clavicula beidseits: Facies articularis sternalis durch Porositäten verändert; Entzündung (links stärker); Humerus: Epicondylus lateralis verstärkte Porositäten: vermutlich entzündet; Ulna rechts distal gut verheilte Fraktur mit Kallusbildung; Parietfraktur



Anhang 2 zu Pany-Kucera, D. & Wiltschke-Schrotta, K. (2017): Die awarische Bevölkerung von Vösendorf/SI. *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, Seria A*, 119: 5–31.

Inv-nr.: 25549

Grab Nr.148

Fn.: 327

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

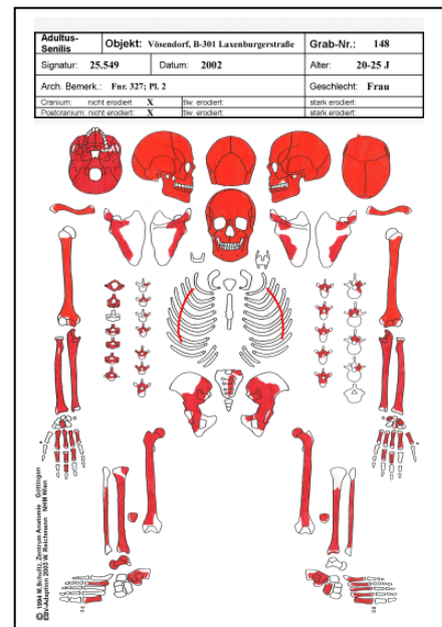
Körperhöhe: 163,2 cm

Zahnstatus: Paradontose im Unterkiefer, im Molarenbereich durch Zahnfleischtaschen verstärkt Alveolarrandabbau, teilweise deutliche Zahnsteinbildung

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Foramen supracondylare

Pathologien: Mittelhand rechts gut verheilte Fraktur



Inv-nr.: 25550

Grab Nr. 151

Fn.: 371

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: männlich

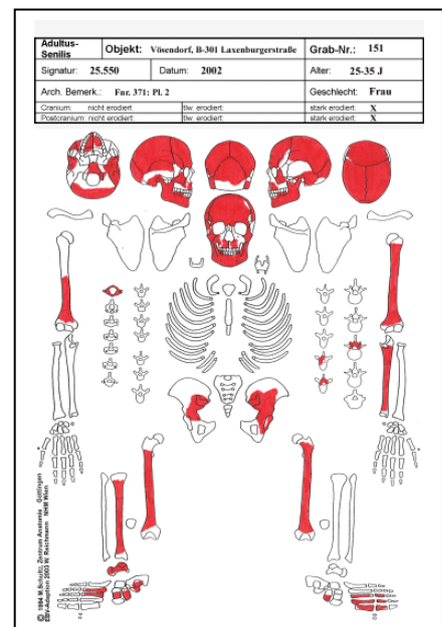
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: kleine Zahnsteinreste, rechts Oberkiefer C Schmelzdefekt an der Lingualseite – abgesetzter Schmelzbereich

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | | 7 | 6 | | | 3 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | | | | x | 6 | 7 | 8 | |

Beschreibung: anthropologisch eindeutig weiblich!

Pathologien: Gefäßeinsprossungen an Lamina interna ossis frontalis, von der Mittellinie ausgehend; leicht verdickter Schädel



Inv-nr.: 25551

Grab Nr. 154

Fn.: 391

Sterbealter: 7–8 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

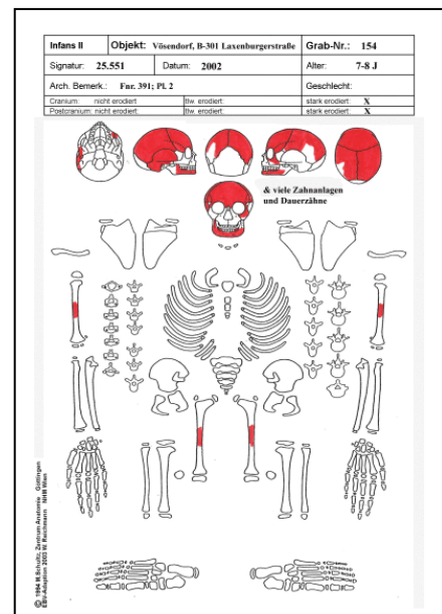
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Die M1 zeigen deutliche lineare Schmelzhyplasien

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|--|-------|---|---|---|---|---|
| Ok | | 7 | | 4 | | | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | |
| | | 6 | V | | | | | | I | V | V | 6 |
| Uk | | 6 | V | x | x | | x | I | V | V | 6 | |
| | | 7 | | | | | | 2 | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25552

Grab Nr. 155

Fn.: 419

Sterbealter: 3 Jahre ± 12 Monate

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

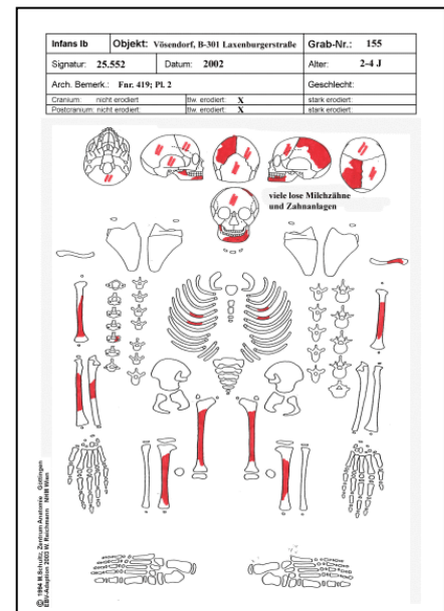
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Linker Oberkiefer Milchmolar 1 hat einen löchrig ausgeprägten Zahnschmelz vermutlich Anlagefehler (lochförmige Schmelzhypoplasie)

| | rechts | links |
|----|-----------------------|-----------------|
| Ok | <u>6</u> V III | <u>6</u> I V |
| Uk | V I V III <u>6</u> | x I V V 6 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25553

Grab Nr. 156

Fn.: 416

Sterbealter: 9 Monate – 1 Jahr

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

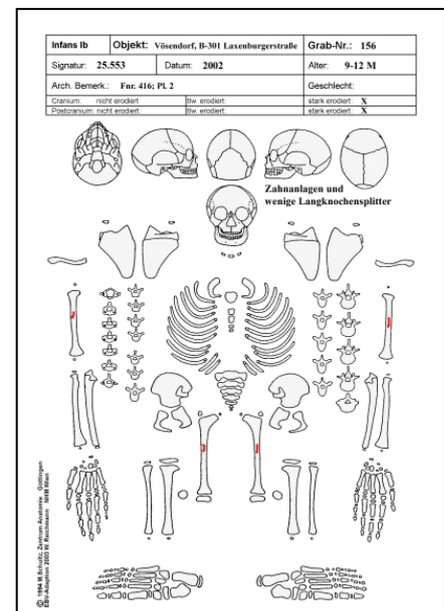
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|-----------|------------|
| Ok | V I V III | I II III V |
| Uk | V I V II | II III |

Beschreibung: einige hellere Rippenstücke: erwachsen- Zugehörigkeit?

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25554

Grab Nr. 157

Fn.: 401

Sterbealter: 4–5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

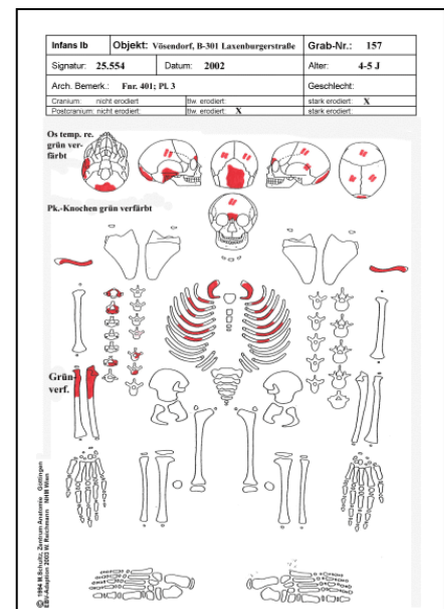
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | V | 7 |
| Uk | V 6 | |

Beschreibung: Os temporale und Postcranium-Knochen grün verfärbt

Pathologien: verheilte Fraktur Clavicula rechts Schaftmitte



Inv-nr.: 25555

Grab Nr. 158

Fn.: 426

Sterbealter: 6–7 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

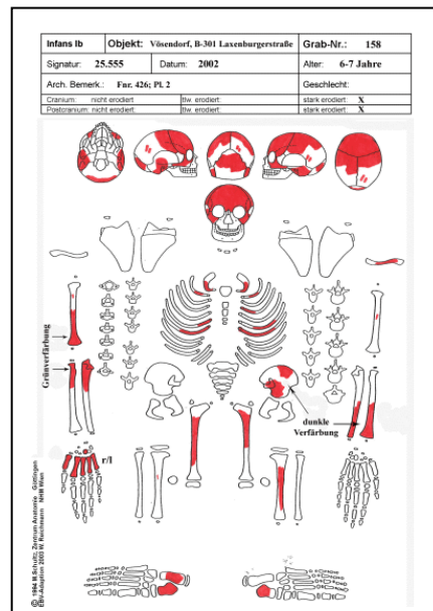
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|-----|----|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 7 | 6 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| | | V | I | III | II | I | I | III | I | V | V | | | |
| Uk | | V | I | | | | | | | V | | | | |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Beschreibung: grüne und dunkle Verfärbungen am postcranialen Skelett

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25556

Grab Nr. 160

Fn.: 466

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

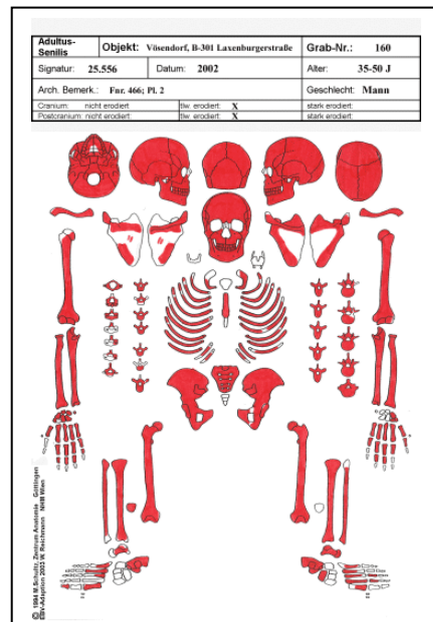
Körperhöhe: 162,5 cm

Zahnstatus: leichte Paradontose, Abszessbildung im Wurzelbereich des rechten Oberkiefer M1, lineare Schmelzhyppolasien am rechten Unterkiefer C und Pm1, ausgeprägter Zahnstein an den Unterkiefer Frontzähnen, linker Oberkiefer M3 Schmelzperle distal, linker Unterkiefer M3 6-höckrig, Gelenksmaus im rechten Unterkiefergelenk, Zähne Unterkiefer links stärker abgekaut

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Reiterfacette beide Femora

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25557

Grab Nr. 161

Fn.: 424

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

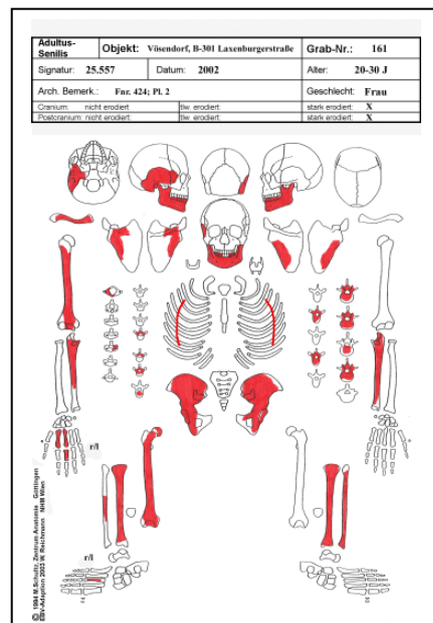
Körperhöhe: 156 cm

Zahnstatus: Leichte Paradontose, Zahnsteinbildungen, leichter Zahnengstand

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: degenerative Veränderungen: große Gelenke: Femurkopf

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25558

Grab Nr. 163

Fn.: 367

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 167,3 cm

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | |
| | | |
| Uk | | |

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | |
| | 1 | 3 |
| Uk | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25559

Grab Nr. 170

Fn.: 389

Sterbealter: 9 Monate – 1 Jahr

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Der linke Oberkiefer Milchmolar hat ein Tuberculum

Carabelli ausgebildet

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | |
| | | |
| Uk | | |

| | rechts | links |
|----|-------------|---------|
| Ok | | |
| | II I | III I V |
| Uk | V I III x x | I V |
| | 6 | 6 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25560

Grab Nr. 174

Fn.: 461

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 155,2 cm

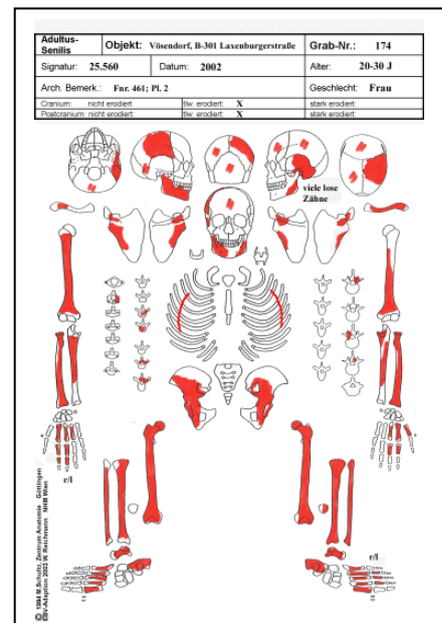
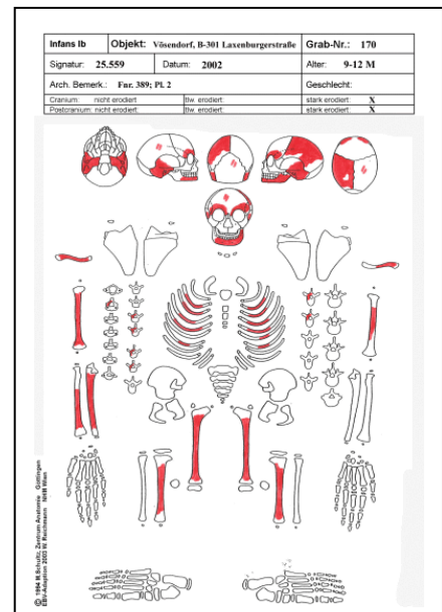
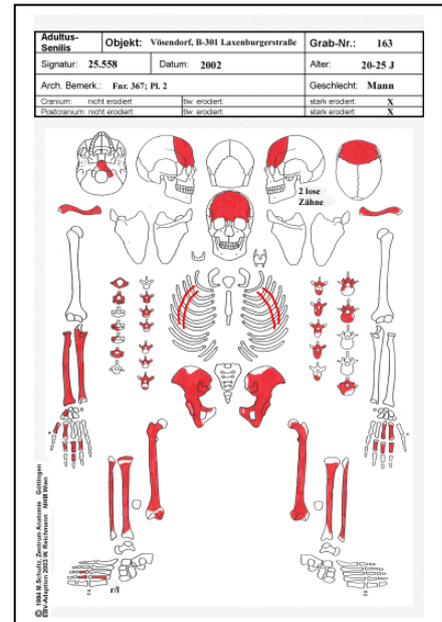
Zahnstatus: Zahnsteinbildung, Abszessbildung über den gesamten Zahnfachbereich des rechten Unterkiefer M1 vermutlich kariesbedingt, Rotation des rechten Unterkiefer Pm2

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | |
| | | |
| Uk | | |

| | rechts | links |
|----|---------------|-------------|
| Ok | | |
| | 4 3 2 1 | 3 4 5 6 |
| Uk | 7 6 5 4 3 2 x | 2 3 4 5 6 7 |

Beschreibung: Reiterfacette; Processus mastoideus links grün verfärbt

Pathologien: Femur distal/dorsal beidseits: verstärkt vaskularisiert



Inv-nr.: 25561

Grab Nr. 175

Fn.: 505

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

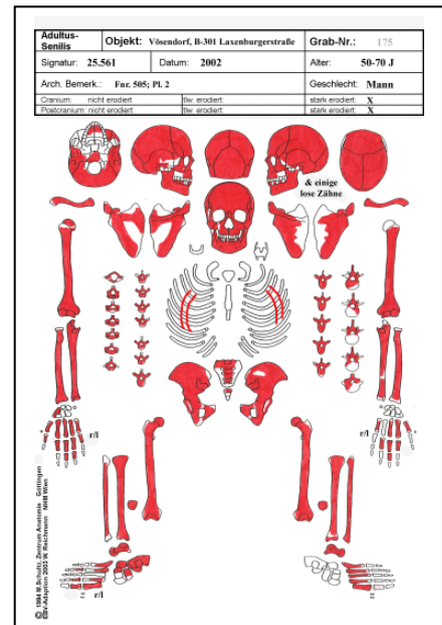
Körperhöhe: 158 cm

Zahnstatus: starke Zahnsteinbildungen, fortgeschrittene Parodontose, die Alveolen des Oberkiefers haben Abszesse über den gesamten Wurzelbereich, im Unterkiefer haben der linke I1 und der rechte M2 jeweils ein nach bukkal durchgebrochenes Abszess, die Unterkiefer Eckzähne sind leicht rotiert, der rechte Unterkiefer M2 ist extrem stark abradiert da der M1 und Pm2 dieser Seite keinen Gegenbiss hatten

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|--|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | | | | | | | |
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | a | 7 | • | | | | | | | |

Beschreibung: Zahnalter jung im Vergleich zu den Nähten! Reiterfacette

Pathologien: Rippenfraktur mit gelenkiger Verbindung zwischen den beiden Rippen: Serienrippenbruch Fraktur an 4 Rippen rechts, eine links (von dorsal gesehen); Mittelhand rechts V. verheilte Fraktur; Auflagerung/Knochenneubildung in Fossa olecrani rechts; vermutlich entzündliches Geschehen; insgesamt starke degenerative Veränderung an allen Wirbelkörpern Osteophytenwachstum); leichte Arthrosen an Fingergelenken (Mittelhand proximal rechts); kräftige ausgebildete Processus spinosi an unterer Brustwirbelsäule, vermutlich durch kräftige Rückenuskulatur



Inv-nr.: 25562

Grab Nr. 177

Fn.: 396

Sterbealter: 10 Jahre ± 30 Monate

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

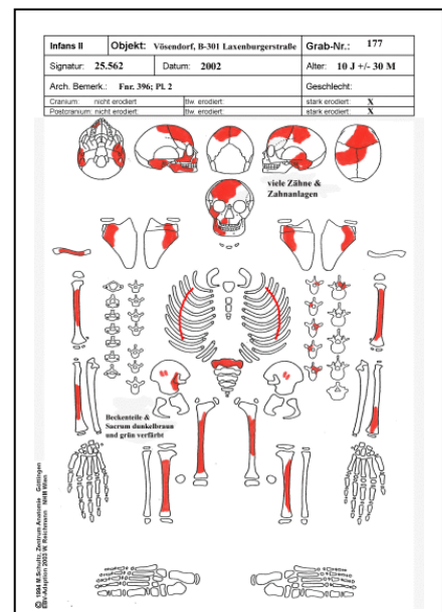
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: sehr große Zähne, leichte Zahnsteinbildungen

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|--|---|---|---|---|---|---|--|-------|---|---|---|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | | | | | | | |
| Ok | 8 | 7 | | 5 | 3 | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | | | | 6 | V | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | | 6 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: Beckenteile und Sacrum dunkelbraun-grün verfärbt

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25563

Grab Nr. 178

Fn.: 398

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

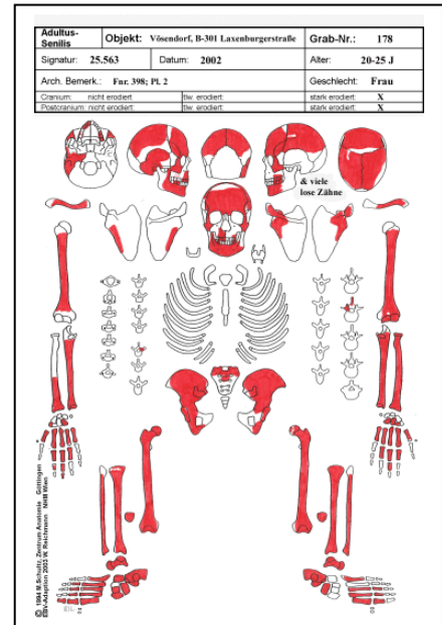
Körperhöhe: 154,1 cm

Zahnstatus: ausgeprägte lineare Schmelzhypoplasien an Unterkiefer C und Pm1

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|----------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|----------|----------|--|--|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | | | | | | | | | |
| Uk | <u>8</u> | 7 | 6 | 5 | 4 | x | | | | x | 3 | 4 | 5 | 6 | <u>7</u> | <u>8</u> | | |

Beschreibung: zartes Individuum!

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25564

Grab Nr. 179

Fn.: 459

Sterbealter: 9 Monate ± 3 Monate

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

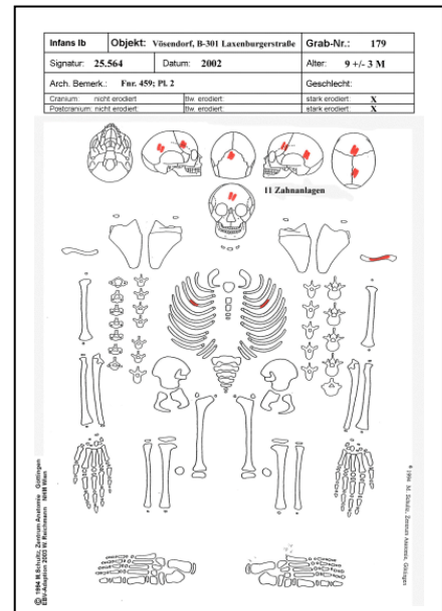
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | | |
|----|--------|----------|----------|------------|-----------|----------|--|-----------|--|----------|----------|
| Ok | | | <u>I</u> | <u>III</u> | <u>II</u> | <u>I</u> | | | | | <u>V</u> |
| Uk | | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>III</u> | | | | <u>II</u> | | <u>I</u> | <u>V</u> |

Beschreibung: 11 Zahnanlagen vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25565

Grab Nr. 180

Fn.: 453

Sterbealter: 2–3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

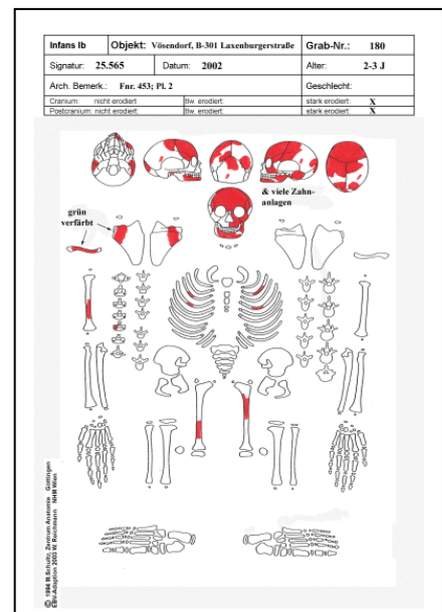
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | | | |
|----|----------|----------|----------|------------|----------|-------|--|---|---|---|----------|----------|
| Ok | <u>6</u> | | | | <u>1</u> | | | | | | | |
| Uk | | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>III</u> | x | x | | x | x | x | <u>I</u> | <u>V</u> |
| | <u>6</u> | | | | <u>1</u> | | | | | | <u>6</u> | |

Beschreibung: wenige Schädelteile und viele Zahnanlagen, Clavicula und Scapula rechts grün verfärbt



Pathologien: keine

Inv-nr.: 25566

Grab Nr. 181/I

Fn.: 449

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

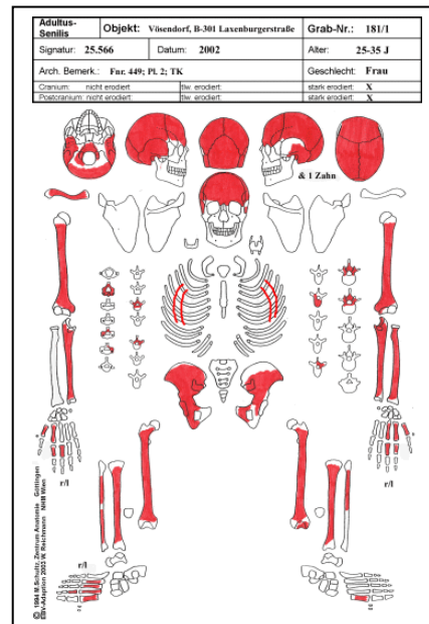
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: 1 Zahn

| | | |
|----|--------|-------|
| | rechts | links |
| Ok | 7 | |
| Uk | | |

Beschreibung: extrem weibliches Becken: sehr weite Incisura, tiefer und großer Sulcus präauricularis

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25567

Grab Nr. 181/II

Fn.: 449

Sterbealter: 20–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent*

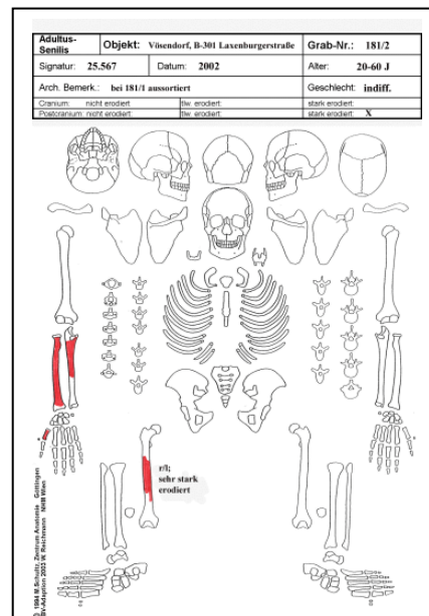
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne

Beschreibung: Knochen nicht mehr sehr schwer: älteres Individuum? -> nicht ganz klar, ob nur 1 Individuum! Knochen überzählig bzw. passen nicht dazu bei 181/I

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25568

Grab Nr. 183/I

Fn.: 477

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

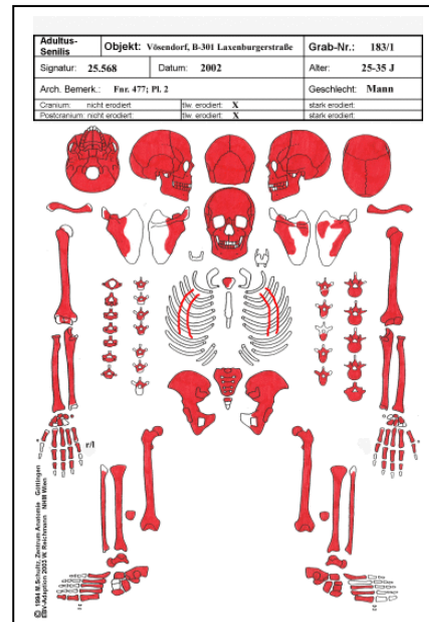
Körperhöhe: 160,6 cm

Zahnstatus: Zahnstein, Zahnsteinbildung, leichte Paradontose, deutliche lineare Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer Eckzähnen, leichter Zahnengstand im Unterkiefer

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | x | x | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Femur links distal, Tibia/Fibula rechts dist. grün verfärbt; Reiterfacette; relativ zartes Postcranial-Skelett

Pathologien: sehr starke Enthesopathie Ligamentum costoclaviculare rechts und links



Inv-nr.: 25569

Grab Nr. 183/II

Fn.: 487

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

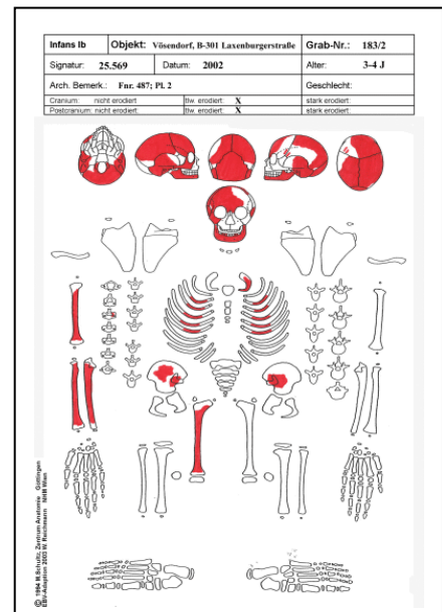
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | links |
|----|--------------------------|---------|-------------------|
| Ok | <u>V</u> | | |
| Uk | <u>V</u> <u>I</u> x II x | x x III | <u>I</u> <u>V</u> |
| | <u>6</u> | | |

Beschreibung: Sutura metopica

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25570

Grab Nr. 185

Fn.: 473

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

Archäolog. Geschlecht: weiblich

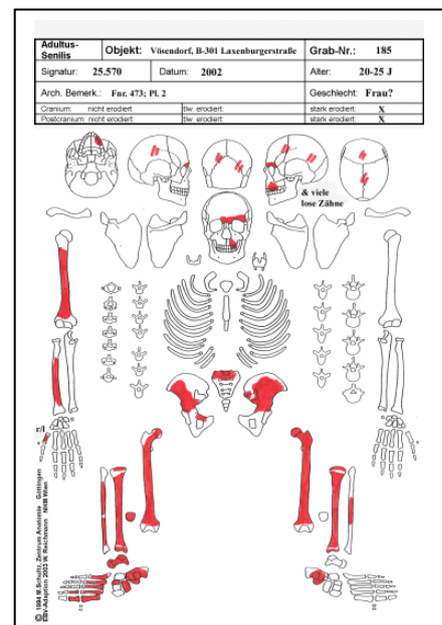
Körperhöhe: 158,9 cm

Zahnstatus: Große schaufelförmige Oberkiefer I1, linker Unterkiefer M2 mit einem bukkalen Schmelzloch, Schmelzhypoplasie an den Unterkiefer Pm2

| | rechts | | links |
|----|-------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------|
| Ok | <u>4</u> <u>3</u> <u>2</u> <u>1</u> | 1 2 3 4 5 6 <u>7</u> <u>8</u> | |
| Uk | <u>8</u> <u>7</u> <u>6</u> <u>5</u> <u>4</u> <u>2</u> | <u>2</u> <u>3</u> <u>4</u> <u>5</u> <u>6</u> <u>7</u> <u>8</u> | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25571

Grab Nr. 186

Fn.: 492

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

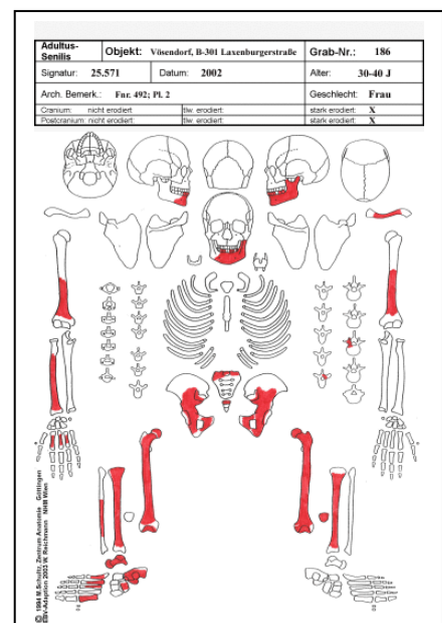
Körperhöhe: 154,7 cm

Zahnstatus: Leichte Paradontose, rechten Unterkiefer M2 mit bukkalen Schmelzloch

| | rechts | | links |
|----|--------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Ok | | | |
| Uk | 4 3 2 | 1 2 3 4 5 a | 7 8 |

Beschreibung: Reiterfacette an Femur hinten (nicht oben!)

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25572

Grab Nr. 186/Zusatz oder 1

Fn.: 503

Sterbealter: 2–3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25573

Grab Nr. 187

Fn.: 471

Sterbealter: 20–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 165,4 cm

Zahnstatus: keine Zähne

Beschreibung: Knochen schwer-> nicht senil

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25574

Grab Nr. 206

Fn.: 474

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 161,8 cm

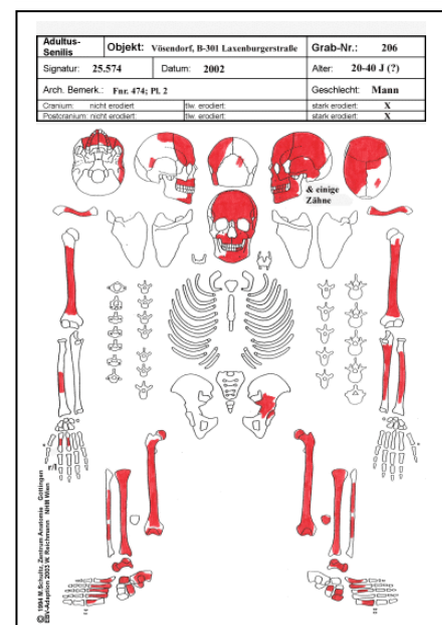
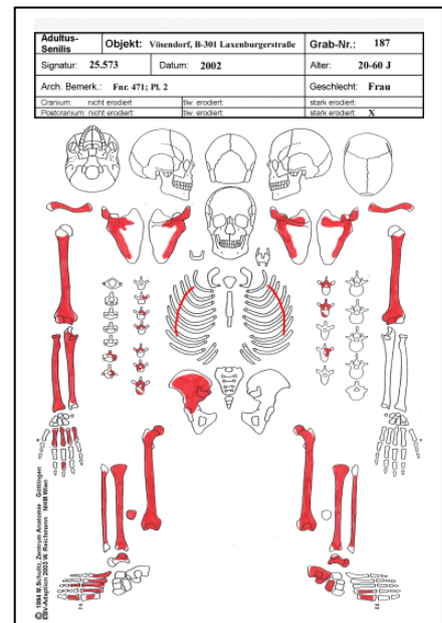
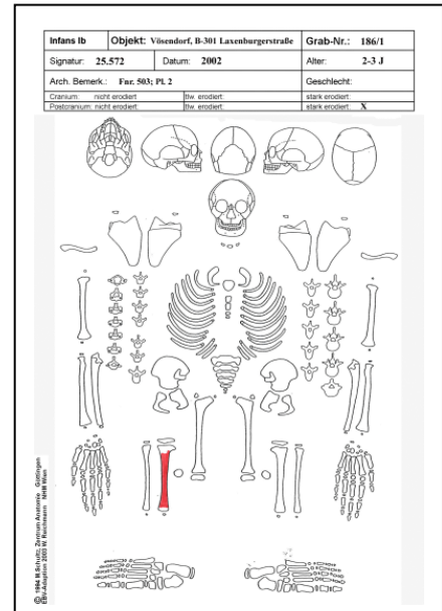
Zahnstatus: Zahnsteinbildung, links Unterkiefer C, Pm1 und M1 mit Schmelzhypoplasie, Frontzähne lingual stark abgekaut

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | 1 | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | | | 4 | x | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |

Beschreibung: ---

Pathologien: zwei osteomartige "Wucherungen" in linker Stirnhöhle:

jeweils ca. 6 bzw. 2 mm groß



Inv-nr.: 25575

Grab Nr. 239

Fn.: 506

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

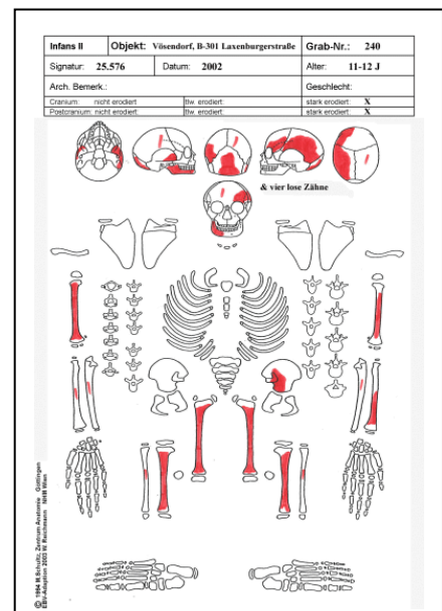
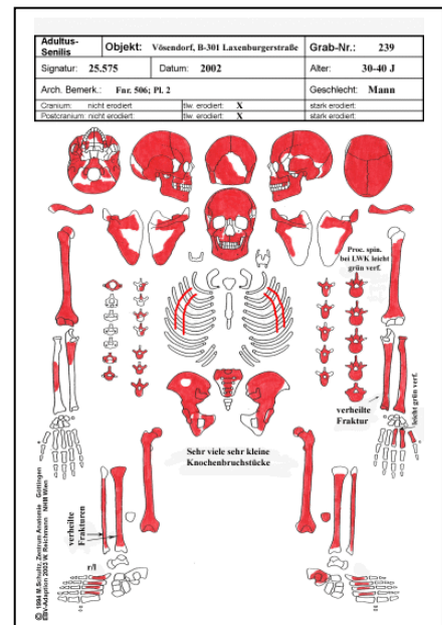
Körperhöhe: 172,5 cm

Zahnstatus: Rechter Unterkiefer M1 dreiwurzigelig, Zahnfächer im Oberkiefer verstärkt porotisch, Gaumendach mit höhlenförmigen Einbuchtungen (Abszesse?)

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------|
| Ok | x 6 | x x x x x 6 7 |
| Uk | • x 6 x x x x x | x x x x x x x • |

Beschreibung: sehr viele sehr kleine Knochenbruchstücke! sehr große Reiterfacette

Pathologien: stark vergrößerte Gelenksfläche an beiden Femurköpfen und beim Becken Fossa acetabuli, gut, aber verschoben verheilte Fraktur Tibia/Fibula rechts distal; Ulna links distal mit großer, lockerer Kallusbildung verheilte Fraktur (Parierfraktur), kleiner Knöcheldorn am Radius auf Höhe der Fraktur, wahrscheinlich gemeinsam mit Bruchgeschehen an Ulna; Humerus rechts proximal zwischen Ansatzstelle von M. infraspinatus und M. teres minor: Grubenbildung mit unregelmäßiger, poröser Oberfläche am Knochen durch Entzündung oder eitrig Aushöhlung? Maxilla links Gaumendach stark verändert mit Spikulae und unregelmäßigen Grubenbildungen (nicht von Zähnen ausgehend, zahnfächer normal); Gelenke für 1. Halswirbelkörper bei Foramen magnum sehr groß, zweigeteilt und mit Randleistenbildung



Inv-nr.: 25576

Grab Nr. 240

Fn.: ohne Fundnummer 6

Sterbealter: 11–12 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

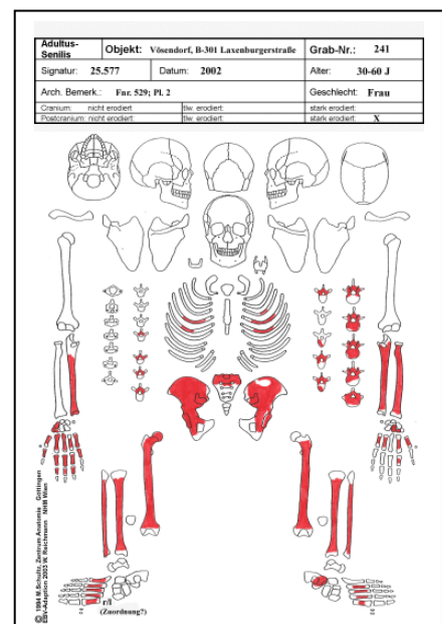
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: 4 lose Zähne

| | rechts | links |
|----|---------|-------|
| Ok | | |
| Uk | 7 6 4 3 | |
| | 8 | |

Beschreibung: ---

Pathologien: Auflagerungen an Tibiae



Inv-nr.: 25577

Grab Nr. 241

Fn.: 529

Sterbealter: 30–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne

Beschreibung: sehr zarte Frau

Pathologien: Wirbelsäule starkes Osteophyten-Wachstum (kleine Gelenke)

Inv-nr.: 25578

Grab Nr. 268

Fn.: 534

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: weiblich

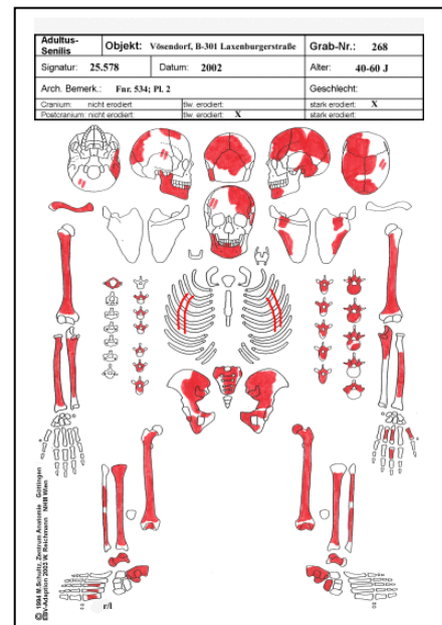
Körperhöhe: 150 cm

Zahnstatus: Paradontose, Abszessbildung über die gesamte Wurzel rechter Unterkiefer M2, rechter Unterkiefer Pm2 rotiert, Torus mandibularis

| | rechts | | links |
|----|-----------------|--|-------------|
| Ok | | | |
| Uk | a x a x x 3 2 1 | | 1 x x x x a |

Beschreibung: ---

Pathologien: Torus mandibularis



Inv-nr.: 25579

Grab Nr. 270

Fn.: 507

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 159,1 cm

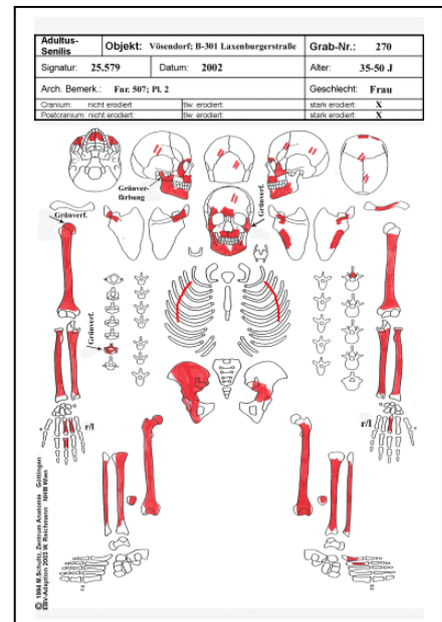
Zahnstatus: *** 46 Zahnhalbkaries – kontrollieren geht nicht da Zahn nicht da!*** Paradontose, linker Unterkiefer M2 zeigt bukkal eine intravitale Zahnabsplitterung

| | rechts | | links |
|----|-------------|--|-------------|
| Ok | | | |
| Uk | 6 x 4 3 2 | | x 3 x x x |
| Uk | 7 x 5 x x x | | x 4 x a 7 • |

Beschreibung: Mandibulagelenk rechts und Humeruskopf rechts und 1

Wirbelkörper grün verfärbt

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25580

Grab Nr. 272

Fn.: 518

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

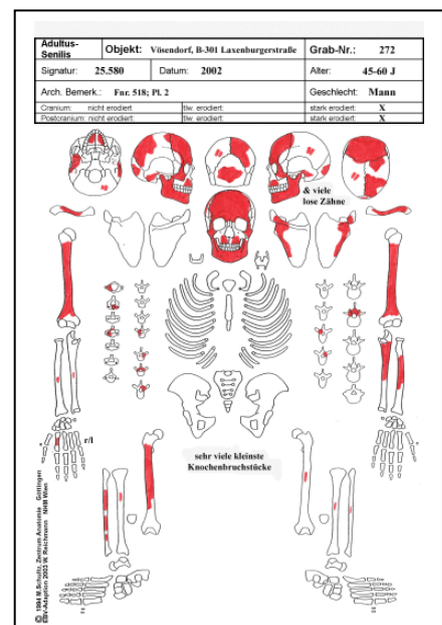
Körperhöhe: 143,7 cm

Zahnstatus: ausgeprägte Paradontose, Abszesse im Wurzelbereich der linken Unterkiefer M1, M2, M3, alle Prämolaren sind zumindest ansatzweise zweiwurzellig, große Oberkieferzähne, rechter Unterkiefer Pm2 rotiert, starker i.v. Zahnausfall

| | rechts | | links |
|----|-------------|--|-------------|
| Ok | | | |
| Uk | • a 6 5 4 3 | | 2 3 4 5 6 |
| Uk | 3 2 1 | | 2 3 4 x x 1 |

Beschreibung: sehr viele kleine Knochenbruchstücke!

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25581

Grab Nr. 273

Fn.: ---

Sterbealter: 30–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

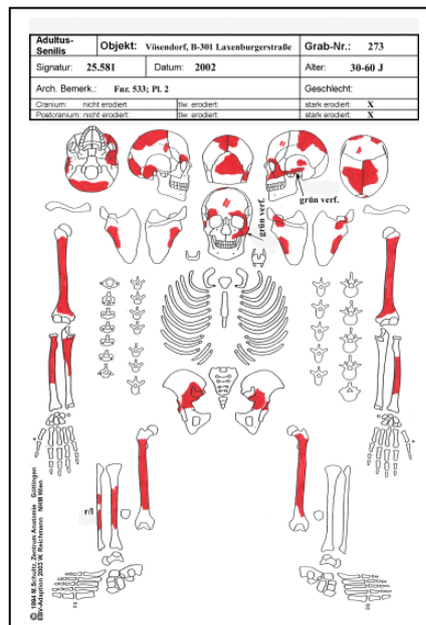
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | | |
|----|--------|-------|
| | rechts | links |
| Ok | 5 | |
| Uk | | |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht senil, Wangenbein grün verfärbt

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25582

Grab Nr. 275

Fn.: 508

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

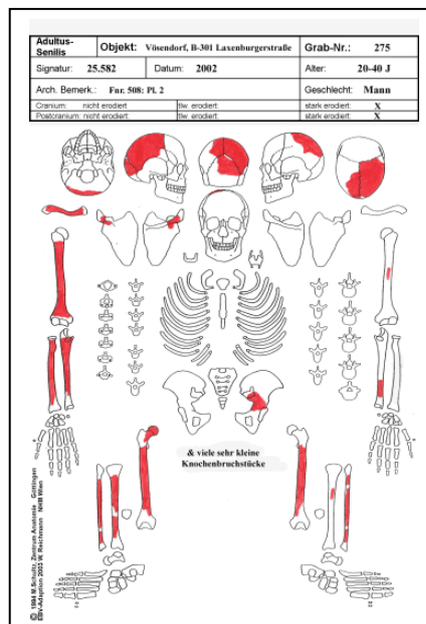
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne

Beschreibung: viele sehr kleine Knochenbruchstücke, sehr kräftige

Knochen und Muskelansätze!

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25583

Grab Nr. 276

Fn.: 524

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: männlich

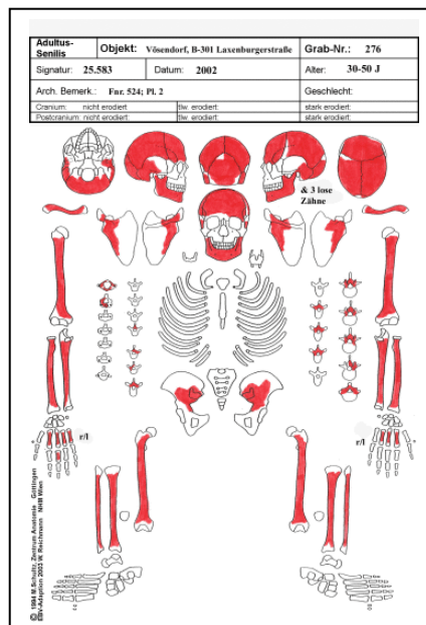
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | | |
|----|---------------|---------|
| | rechts | links |
| Ok | | |
| Uk | • 7 x x 4 3 x | x x a • |

Beschreibung: ---

Pathologien: große, unregelmäßige Grubenbildungen Lamina interna Os frontale/parietale: Arachnoidalzotten? (bis zu 3 cm groß!)



Inv-nr.: 25584

Grab Nr. 277

Fn.: 527

Sterbealter: 10–11 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

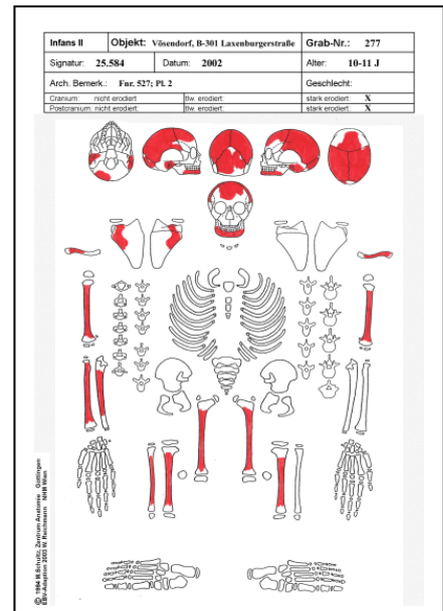
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | links | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | |
| Uk | x | x | x | x | 2 | x | x | x | x | x |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25585

Grab Nr. 278

Fn.: 544

Sterbealter: 50–70 Jahre

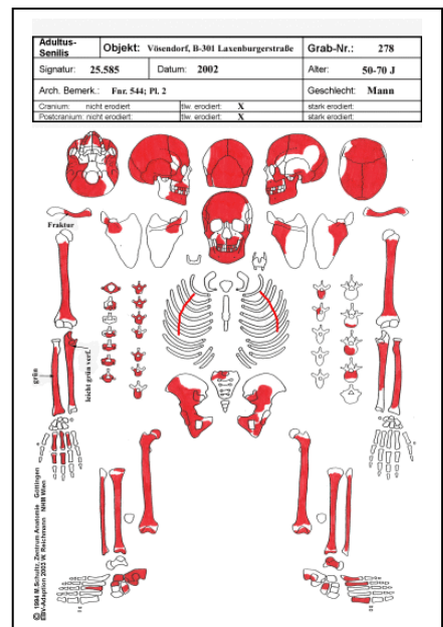
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 162,5 cm

Zahnstatus: fortgeschrittene Paradontose, Abszess über den gesamten Wurzelbereich beim rechten Unterkiefer M1, Alveolarrandrückbildung nach Zahnfleischtaschen bei linkem Oberkiefer M2 und bei linkem Unterkiefer M1 und M2, beide Oberkiefer Pm1 sind um 90 Grad verdreht, die Zähne sind sehr groß und die Eckzahnwurzeln extrem lang

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | x | 5 | 6 | 7 | | | |
| Uk | • | 7 | a | 5 | 4 | 3 | x | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | x | x | • |



Beschreibung: Radius und Ulna rechts leicht grün verfärbt

Pathologien: Sulcus sinus sigmoidei im rechten Os temporale verstärkt eingetieft, Exostose distal rechts 2.

Metacarpale; schwere, in Fehlstellung verheilte Claviculafraktur rechts; Radius rechts Schaftmitte verheilte Fraktur? Hals- und oberer Teil der Brustwirbelsäule sehr stark spondylarthrotisch verändert! rechtes Sacroilialgelenk ankylosiert; Wirbelkörper osteoporotische Auflösungen; Linea aspera starkes Muskelrelief beidseits mit Exostosen; Femur distal: zusätzliche Gelenksfläche (?) zwischen den Condylen beidseits

Inv-nr.: 25586

Grab Nr. 279

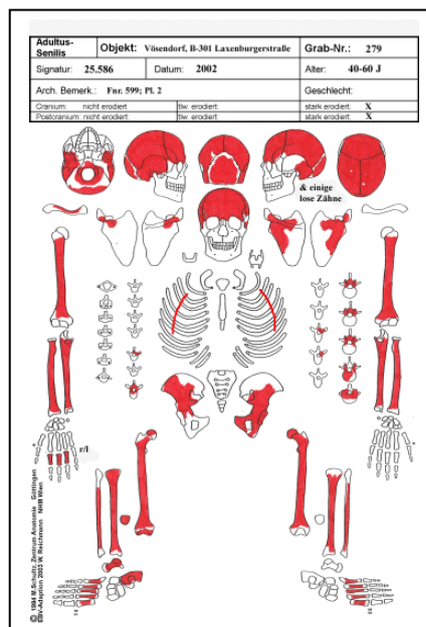
Fn.: 599

Sterbealter: 40–60 Jahre
 Anthropolog. Geschlecht: indifferent
 Archäolog. Geschlecht: unbestimmt
 Körperhöhe: 165,1 cm
 Zahnstatus:

| | rechts | | | links | | |
|----|--------|----------|----------|----------|--|--|
| Ok | | <u>5</u> | <u>2</u> | <u>1</u> | | |
| Uk | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: Bruchstück zweier verwachsener Wirbelkörper mit Knochenspanne beginnendes DISH (nicht klar, welche, zu klein, vermutlich Brustwirbel)



Inv-nr.: 25587

Grab Nr. 280

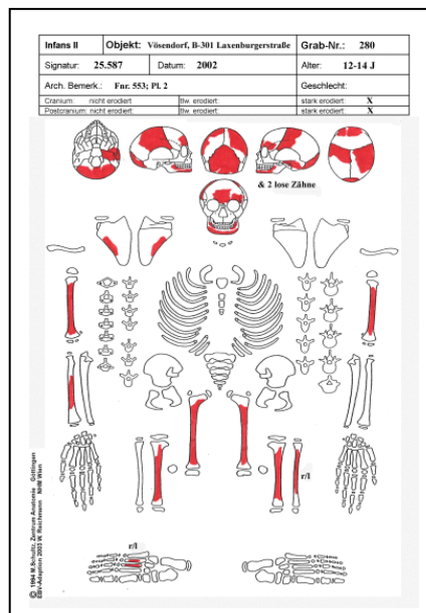
Fn.: 553

Sterbealter: 12–14 Jahre
 Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt
 Archäolog. Geschlecht: unbestimmt
 Körperhöhe: ---
 Zahnstatus:

| | rechts | | | links | | |
|----|--------|----------|----------|----------|--|--|
| Ok | | <u>5</u> | <u>2</u> | <u>1</u> | | |
| Uk | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25588

Grab Nr. 281

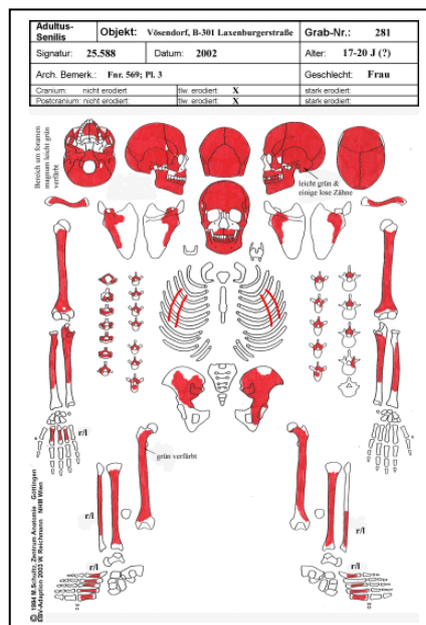
Fn.: 569

Sterbealter: 18–20 Jahre
 Anthropolog. Geschlecht: weiblich
 Archäolog. Geschlecht: weiblich
 Körperhöhe: ---
 Zahnstatus: Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer Frontzähnen

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | x | 2 | 3 | x | 5 | 6 | 7 | |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 8 | | | | | | | | | | | | | 8 |

Beschreibung: sehr zarte Frau

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25589

Grab Nr. 282

Fn.: 572

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 158,9 cm

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | |
| Uk | | 4 7 |

Beschreibung: Tibia rechts proximal: Epiphysenlinie sichtbar

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25590

Grab Nr. 283

Fn.: 575

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 155,3 cm

Zahnstatus: Fortgeschrittene Paradontose, Wurzelspitzengranulome bei linkem Unterkiefer Prämolaren, Zahnengstand im Unterkiefer, eigenartig kantige Zahnabrasion, linker Unterkiefer Pm1 Pulpahöhleneröffnung vermutlich durch Abrasion

| | rechts | links |
|----|---------------|-----------------|
| Ok | | |
| Uk | a a 5 4 3 x x | x 2 3 4 x a a a |

Beschreibung: ---

Pathologien: Fossa mandibularis beidseits erweitert

Inv-nr.: 25591

Grab Nr. 289

Fn.: 637

Sterbealter: 25–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

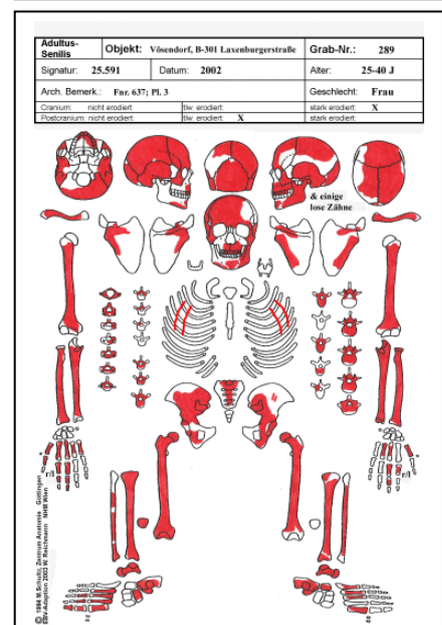
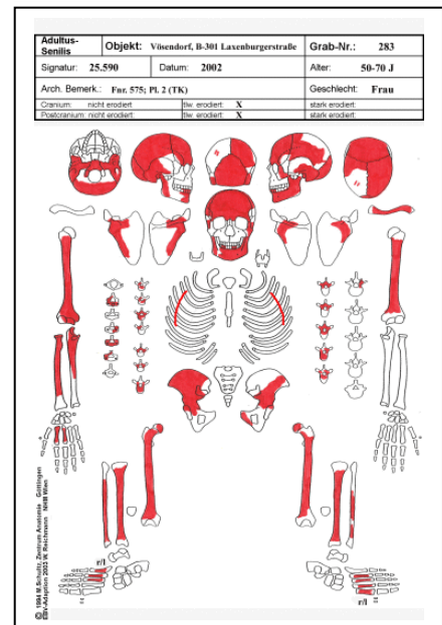
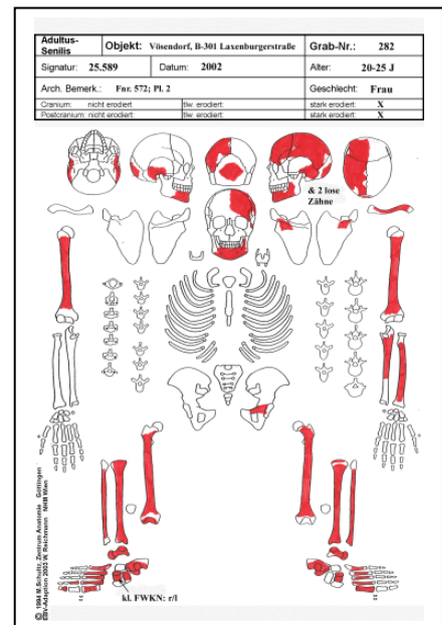
Körperhöhe: 152,8 cm

Zahnstatus: Oberkiefer M2 rechts starker Kariesbefall, Schmelzperle*** glattflächenkaries am 28er- kontrollieren!***rechter Oberkiefer M2 mit Schmelzperle, stark schaufelförmige Oberkieferincisivi, starke Prognathie, dadurch kaum Abrasion der rechter Oberkiefer Frontzähne, der Unterkieferknochen ist sehr glatt

| | rechts | links |
|----|-----------|-----------------|
| Ok | 7 5 3 2 1 | 1 2 3 4 5 6 7 x |
| Uk | | 3 4 5 6 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Stirnhöhle rechts: Auflagerungen, Porositäten:



Stirnhöhlenentzündung; Ramus mandibulae: Auflagerungen in Incisura von subperiostaler Blutung; hinter Fossa mandibularis/vor Processus mastoideus links: Porositäten und Auflagerungen; Halswirbel 6 und 7 im Bogen und Körper links zusammengewachsen; L3 Corpus links Auflagerungen, an den Resten der linken Beckenschaufel dorsal feine Porositäten sichtbar, weiters Knochenfragmente mit massivsten Knochenneubildungen, Porositäten und Spikulae, vermutlich ebenfalls von der dorsalen Seite der linken Beckenschaufel (Tumor? Entzündliches Geschehen nach Trauma? Infektion?): ein zum Zeitpunkt des Todes aktives Geschehen, ähnliche Veränderungen am linken Femurhals ventral: starke Spikulae, Auflagerungen, Knochenumbau!

Inv-nr.: 25592

Grab Nr. 290

Fn.: 509

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: männlich

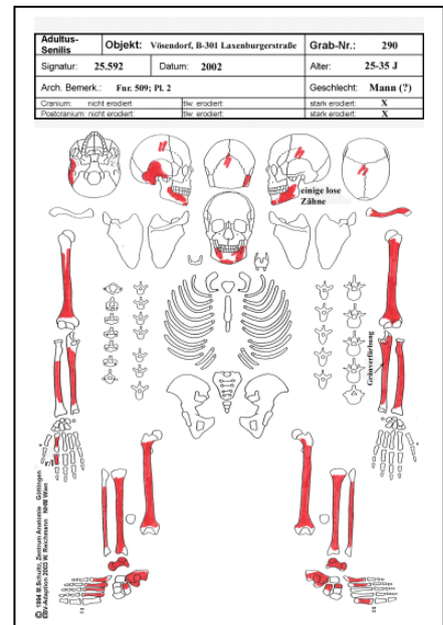
Körperhöhe: 169,1 cm

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|----------|-------------------|
| Ok | | |
| Uk | <u>1</u> | <u>6</u> <u>7</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25593

Grab Nr. 291

Fn.: 776

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: weiblich

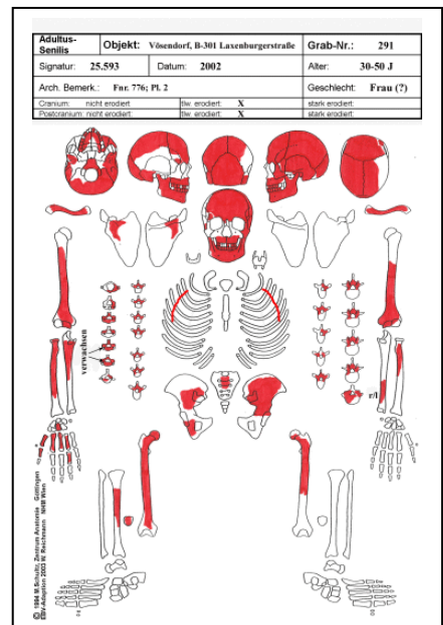
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: leichte Paradontose, Taschen- und Zahnsteinbildungen im Bereich der rechten Unterkiefermolaren, leichter Zahnengstand im Unterkiefer, Unterkiefer Molaren haben eine breite ausgewölbte Kontaktfläche zueinander

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------|
| Ok | 8 7 6 x 4 3 x x | x 2 3 4 5 6 x x |
| Uk | x 7 6 5 4 3 2 1 | 1 2 3 4 5 6 7 x |

Beschreibung: Wirbelsäule stark degeneriert: > 30 Jahre

Pathologien: Verdicktes Schädeldach; 5 und 6. Halswirbel linker Corpus und Bogen ankylosiert und feine Spaltbildung im Wirbelbogen der beiden Wirbel, Wirbelkanal asymmetrisch, verstärktes Osteophyten-Wachstum an kleinen Wirbelgelenken



Inv-nr.: 25594

Grab Nr. 292

Fn.: 704

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 152,5 cm

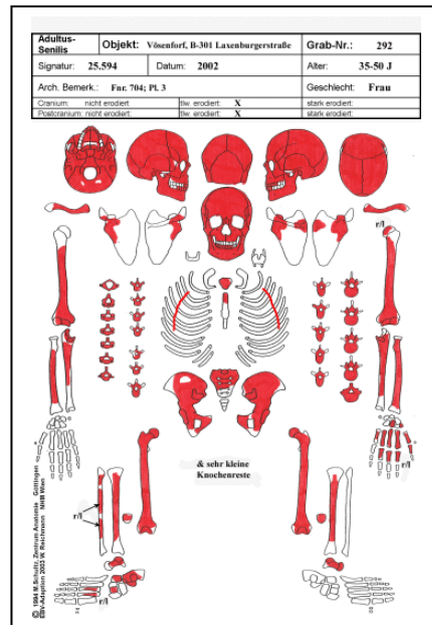
Zahnstatus: ausgeprägte Paradontose, Taschenbildungen im

Molarenbereich und fast im ganzen Unterkieferbereich, stärkere

Zahnsteinbildungen, kleine Zähne, starke Prognathie, Zahnengstand im

Unterkiefer- Frontbereich

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-----|----|---|-------|----|-----|---|---|---|---|
| Ok | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | | V | I | III | II | I | I | II | III | I | V | V | |
| Uk | | | V | I | III | II | I | I | II | III | I | V | V | |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |



Beschreibung: zum Teil sehr kleine Knochenreste, Reiterfacette

Pathologien: prognath, flache Nasenwurzel

Inv-nr.: 25595

Grab Nr. 293

Fn.: 602

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 158,6 cm

Zahnstatus: Entzündung Unterkiefer rechts und links bei Molaren; Karies

ausgeprägte Paradontose, Taschenbildung im Molarenbereich des

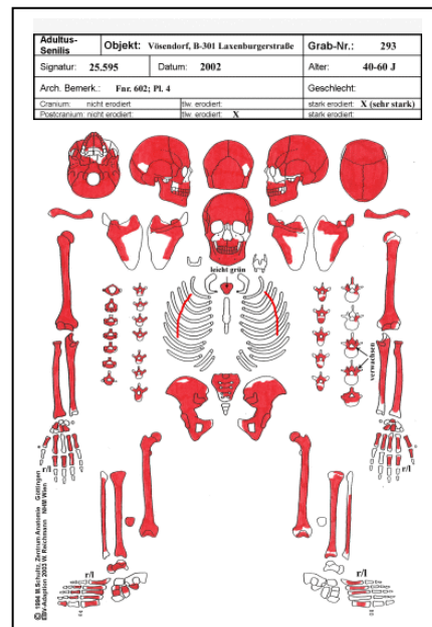
Unterkiefers, bukkal ausgebildete Knochenleiste eventuell noch

Taschenbildung? (Photo), Abszess bei und M1, starke Zahnsteinbildung,

Oberkiefer I2 tonnenförmig, Oberkiefer Pm2 i.v. Zahnabsplitterungen

bukkal, Oberkiefer Frontzähne stark lingual abradiert, Torus maxillaris

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | a | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | a | 7 | • |



Beschreibung: Knochen schwer-nicht senil, Schädel sehr stark erodiert!

Pathologien: Halswirbelsäule: spondylotische und osteolytische Veränderungen und Einbrüche an Corpora 5.

(leicht), 6. und 7.; L3-L4 Bogen und vermutlich Körper (abgebrochen) verwachsen, Kontaktfläche zueinander an

Processus spinosus der Lendenwirbel 4,5-S1, Becken accessorische Kontaktfläche an Facies auricularis und Sacrum

links, rechts: vermutlich postmortal; gut verheilte Schambeinfaktur am Ramus inferior ossis pubis, rechts und links,

wahrscheinlich auch im Ramus superior, Beckendurchgang sehr klein und eng, Beckenstellung zu Femora nicht

normal

Inv-nr.: 25596

Grab Nr. 295

Fn.: 622

Sterbealter: 30–45 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 167,6 cm

Zahnstatus: leichte Paradontose, Zahnsteinbildungen

| | rechts | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|----------|----------|----------|----------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | <u>7</u> | <u>5</u> | <u>4</u> | <u>3</u> | | 1 | x | 3 | x | 5 | 6 | 7 | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | | | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |

Beschreibung: ---

Pathologien: Schnittspuren an Atlas iv.?-> postmortal.; "Taschen" an Mandibula bei Molaren lateral

Inv-nr.: 25597

Grab Nr. 296

Fn.: 630

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 161,8 cm

Zahnstatus: Oberkiefer- leichte Paradontose, Wurzelspitzengranulom bei linkem Oberkiefer I2

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | x | 4 | 5 | x | | |
| Uk | | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Reiterfacette an beiden Femora

Inv-nr.: 25598

Grab Nr. 299

Fn.: 742

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

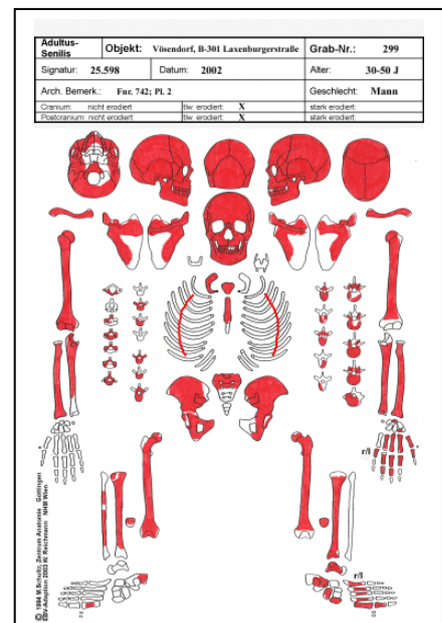
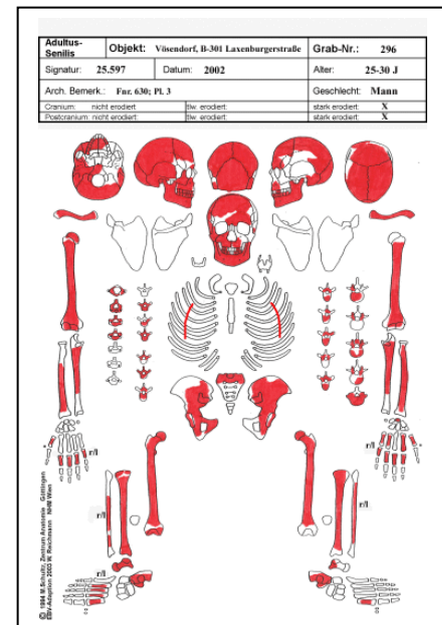
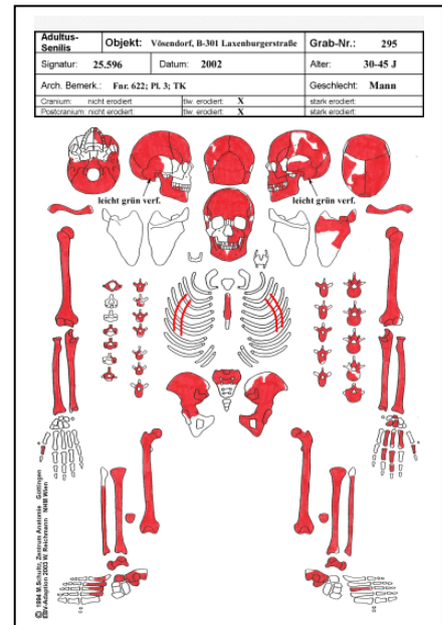
Körperhöhe: 172,5 cm

Zahnstatus: leichte Paradontose, Unterkiefer- Frontzähne stärkere Zahnsteinbildungen, schaufelförmige Oberkiefer Incisivi, Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |

Beschreibung: ---

Pathologien: Lendenwirbelkörper sehr starke Schmorl'sche Knoten; Gelenk proximal große Zehe rechts stark abgenutzt



Inv-nr.: 25599

Grab Nr. 300

Fn.: 595

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

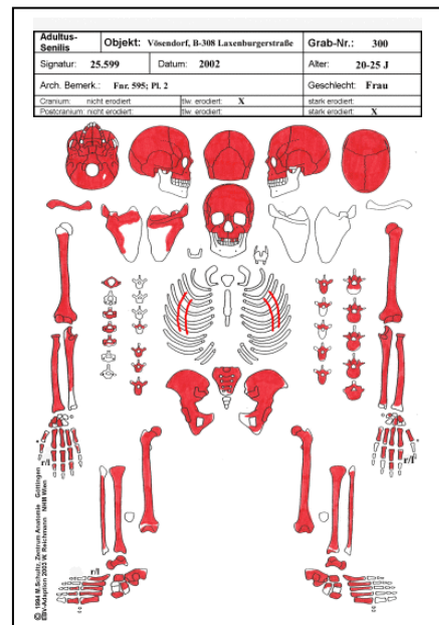
Körperhöhe: 156,9 cm

Zahnstatus: leichte Paradontose, schaufelförmiger rechter Oberkiefer I2, porotische Alveolen

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------|
| Ok | x 7 6 x 4 3 x x | x 2 3 x 5 6 7 x |
| Uk | | |

Beschreibung: Knochen sehr zart, aber relativ starke Muskelmarken

Pathologien: Becken: Facies auricularis beidseits accessorische Gelenkfläche in Form eines knöchernen Fortsatzes (ca. 1 cm groß)



Inv-nr.: 25600

Grab Nr. 301

Fn.: 690

Sterbealter: 5–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

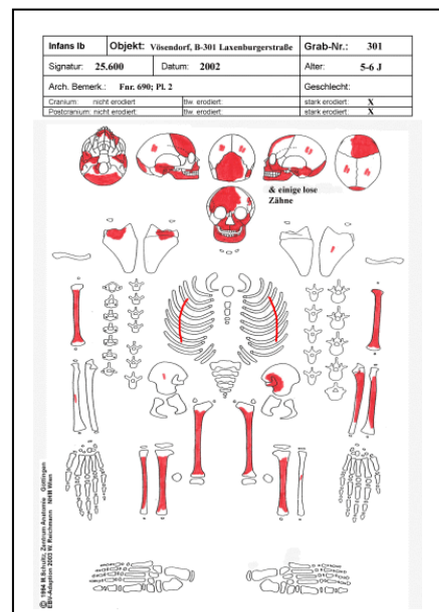
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: sehr breiter linker Unterkiefermilchzahn, porotischer Oberkiefer und Alveolen

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------------|
| Ok | 6 V I V x | x 2 x x x I V V |
| Uk | V I V x x | x III I V V |
| | 7 6 3 1 | 1 x 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25601

Grab Nr. 302

Fn.: 580

Sterbealter: 6–8 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

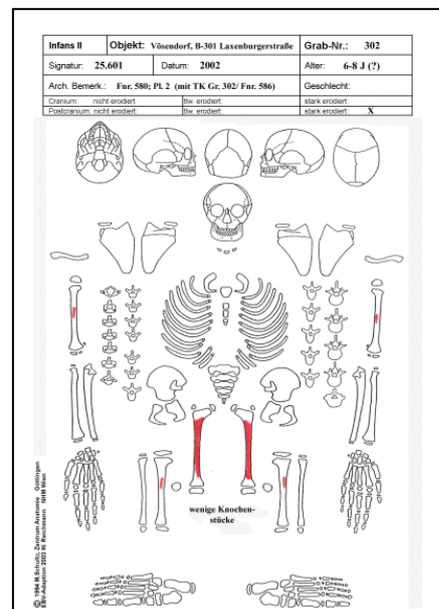
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: nur 2 Femurschäfte und kleine Knochensplitter vorhanden, gemeinsam mit Tierknochen G 302/Fn. 586

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25602

Grab Nr. 303

Fn.: 694

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 160,2 cm

Zahnstatus: Leichte Zahnsteinbildungen, Schmelzzungen Oberkiefer

Molaren bukkal, leicht verstärkt porotische Alveolen

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | | | | | | | | | x | 3 | 4 | x | 6 | 7 | 8 | |

Beschreibung: einige sehr kleine Knochenteile

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25603

Grab Nr. 304

Fn.: 748

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 165,4 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Zahnengstand im Unterkiefer, Alveolen

der linken Oberkiefer Molaren 2 und 3 verstärkt porotisch,

Zahnsteinbildungen

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | x | x | 5 | 6 | x | x |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Bruzekermerkmale ändern die Geschlechtsbestimmung von indifferent auf männlich?; zusätzlich, nicht zugehöriges Bruchstück eines linken distalen Femur, juvenil-senil, dabei, Nahtknochen am Occipitale, Femur links und rechts Reiterfacette

Pathologien: Manubrium sterni: rechts noch nicht verwachsener Knochenkern

Inv-nr.: 25605

Grab Nr. 305

Fn.: 601

Sterbealter: 18–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

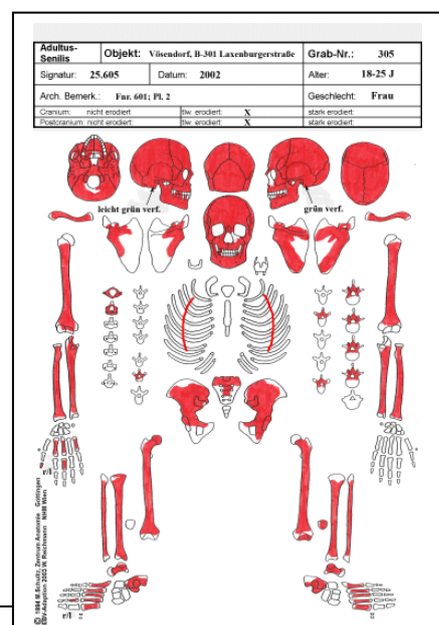
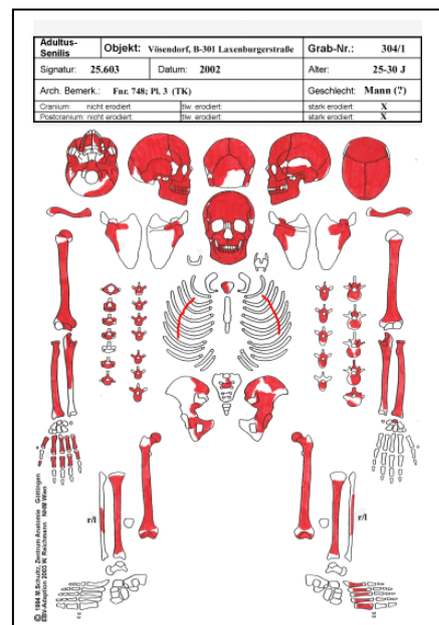
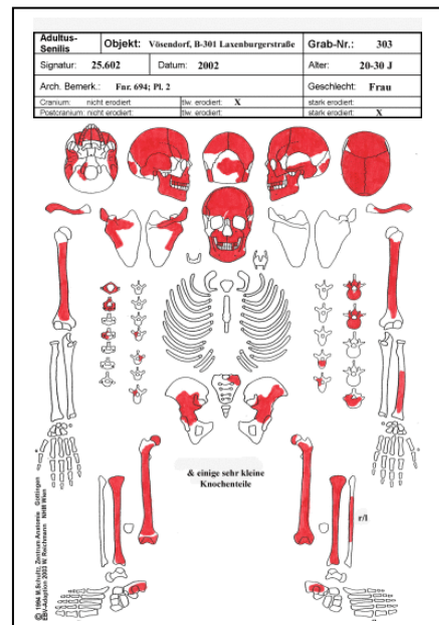
Körperhöhe: 161,6 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose im Unterkiefer, leichte

Zahnsteinbildungen, porotische Alveolen

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 7 | 6 | 5 | x | 3 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 8 |
| Uk | x | 7 | 6 | x | 4 | x | x | x | x | 2 | | | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---



Pathologien: Cribra orbitalia, verstärkte Porositäten und Spikulae in Gaumendach und Alveolen; Porositäten im Sinus saggitalis

Inv-nr.: 25606

Grab Nr. 306

Fn.: 733

Sterbealter: 18–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhypoplasie an den Unterkiefer M1

| | rechts | | links |
|----|-----------------|--|-------------------|
| Ok | <u>8</u> | | <u>7</u> <u>8</u> |
| Uk | 8 7 6 x x x x x | | <u>3</u> 5 6 x 8 |

Beschreibung: C und Pc sehr stark erodiert!

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25607

Grab Nr. 308

Fn.: 538

Sterbealter: 17–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | links |
|----|----------------------------------------------|--|----------------------------|
| Ok | | | |
| Uk | <u>7</u> <u>6</u> <u>5</u> <u>4</u> <u>3</u> | | <u>2</u> <u>3</u> <u>4</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25608

Grab Nr. 309

Fn.: 756

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

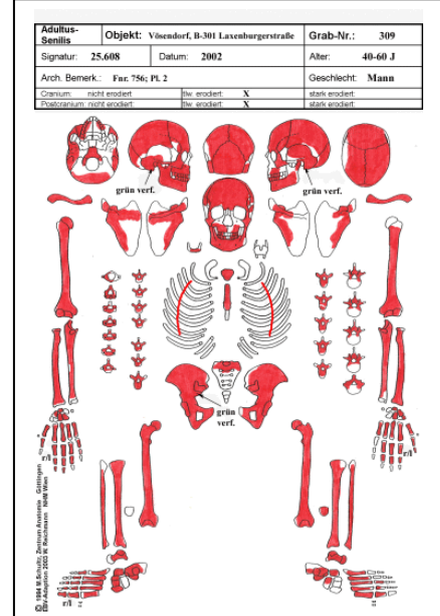
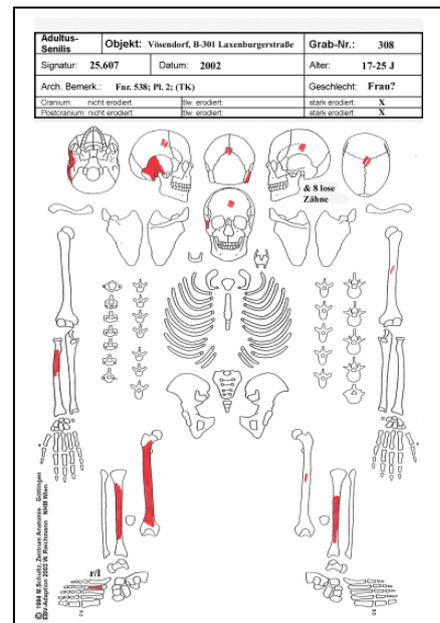
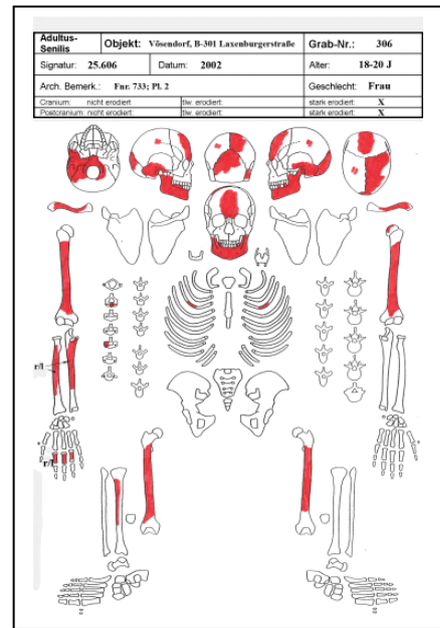
Körperhöhe: 168,4 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnstein im Bereich der Oberkiefer und Unterkiefer Frontzähne, Schmelzhypoplasien links Unterkiefer Pm1 und rechts Unterkiefer C, Zahnwurzelentzündungen Unterkiefer P2 rechts; Oberkiefer P1/P2 links (Wurzelspitzengranulom)

| | rechts | | links |
|----|-----------------|--|-----------------|
| Ok | 8 7 6 5 4 3 | | 3 4 5 6 |
| Uk | x 7 6 5 4 3 2 x | | x 2 3 4 5 6 a a |

Beschreibung: Zungenbein teilweise erhalten, Reiterfacetten an Femora

Pathologien: Lochbildungen an Lamina interna des Os frontale; gut verheilte Fraktur der rechten Clavicula, Brustwirbelkörper im unteren Bereich kleine Gelenke stark abgenutzt; starke Bandverknöcherungen; Fossa acetabuli links: an der dorsocranialen Region entlang des Gelenksrandes: Sulcus von Gefäß einsprossung (ca. 2½ cm)



Inv-nr.: 25609

Grab Nr. 310

Fn.: 762

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

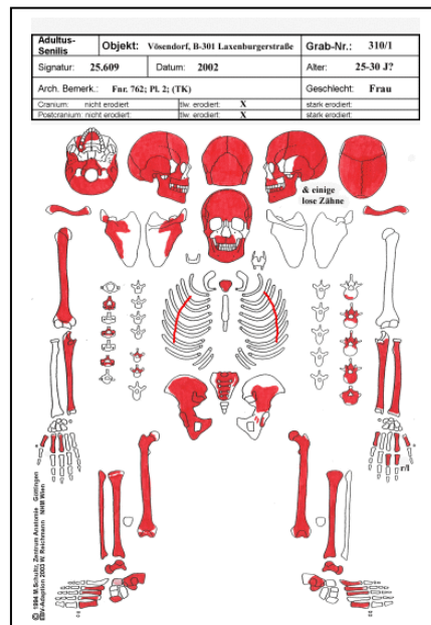
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildung rechts Oberkiefer M2, leichter Zahnstein

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | • | 7 | 6 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 4 | 5 | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | x | x | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: gut verheilte Fraktur Mittelhand links II



Inv-nr.: 25610

Grab Nr. 310/Zusatz

Fn.: 762

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

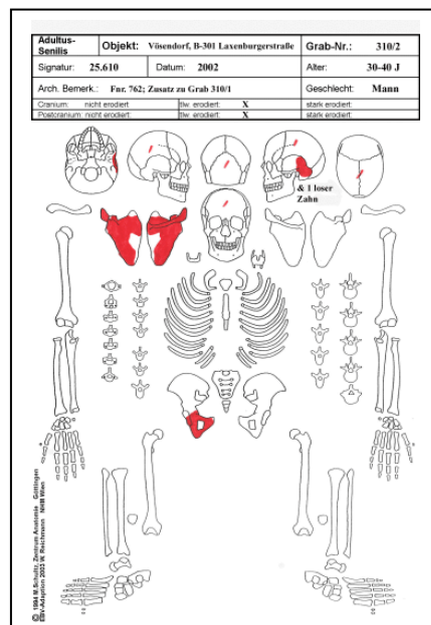
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|--|---|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | | | 6 | | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: bei Langknochen Robustizität statt an Humerus an Scapula beurteilt, Knochen robust

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25611

Grab Nr. 311

Fn.: 769

Sterbealter: 10–11 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

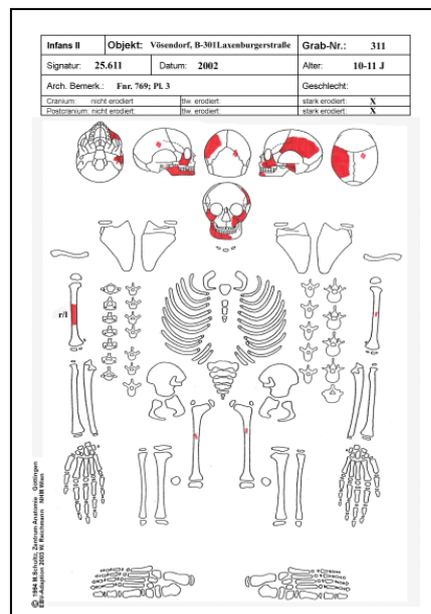
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|--|---|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | | | 6 | | | | | | | | | | | | | |
| | 7 | | 5 | | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: verstärkte Gehirnabdrücke

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25612

Grab Nr. 312

Fn.: 699

Sterbealter: 8–9 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

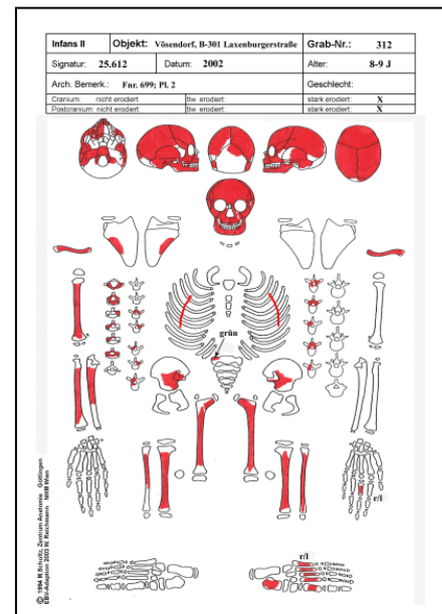
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: rechter Oberkiefer I2 schaufelförmig, leichter Zahnengstand im Frontzahnbereich des Unterkiefers

| | rechts | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|-----|---|---|---|
| Ok | 7 | 6 | V | 2 | 1 | 1 | x | | | | | |
| Uk | 6 | V | x | x | 2 | 1 | 1 | 2 | III | I | V | 6 |
| | 7 | | | | | | | | | | | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25613

Grab Nr. 314

Fn.: 712

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

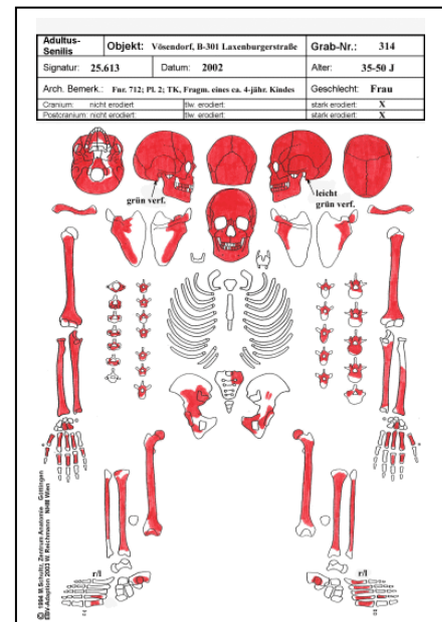
Körperhöhe: 160,1 cm

Zahnstatus: Paradontose, stärkere Zahnsteinbildungen, rechter Unterkiefer M3 rudimentiert, Wurzelspitzengranulom am rechten Unterkiefer M1 in Zusammenhang mit der Kariesläsion, Alveolarrand zurückgebildet wie nach Zahnfleischtaschen an Molaren Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | x | 3 | x | x | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |

Beschreibung: Reiterfacette, Processus mastoideus ungleich groß: rechts wesentlich größer

Pathologien: Stirnbereich bei Glabella: Lochbildungen: Metastase?



Inv-nr.: 25614

Grab Nr. 320

Fn.: 789

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

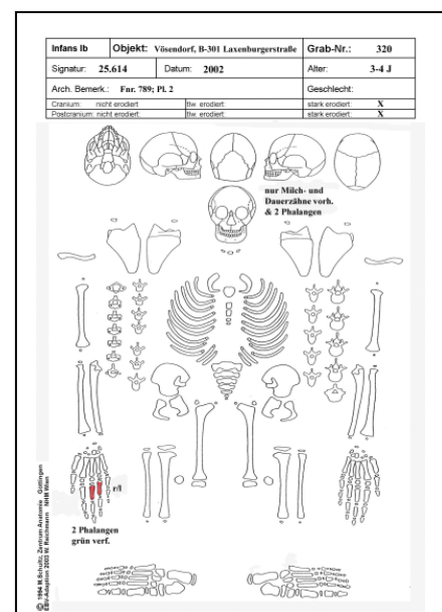
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|-----|---|-------|---|---|----|-----|-----|---|---|
| Ok | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| | V | I | V | III | | | | I | II | III | I | V | |
| Uk | V | I | V | II | | | | | I | II | III | I | V |
| | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |

Beschreibung: nur Milch- und Dauerzähne vorhanden, und 2 Phalangen



Pathologien: keine

Inv-nr.: 25615

Grab Nr. 321

Fn.: 817

Sterbealter: 8–9 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|----------|----------|----------|----------|--|----------|----------|----------|----------|----------|
| Ok | <u>7</u> | | <u>4</u> | <u>3</u> | | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | | <u>7</u> |
| | | <u>6</u> | <u>V</u> | | | | <u>I</u> | <u>V</u> | <u>6</u> | |
| Uk | | <u>6</u> | | | | | <u>I</u> | <u>V</u> | <u>6</u> | |
| | | | | | | <u>3</u> | <u>4</u> | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25616

Grab Nr. 322/I

Fn.: 835

Sterbealter: 2–3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | links | |
|----|--------|----------|----------|----------|
| Ok | | <u>I</u> | | <u>6</u> |
| | | | <u>I</u> | <u>V</u> |
| Uk | | | | <u>6</u> |

Beschreibung: nur Zahnreste und kleinste Knochenfragmente vorhanden

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25617

Grab Nr. 322/II

Fn.: 838

Sterbealter: 4–5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

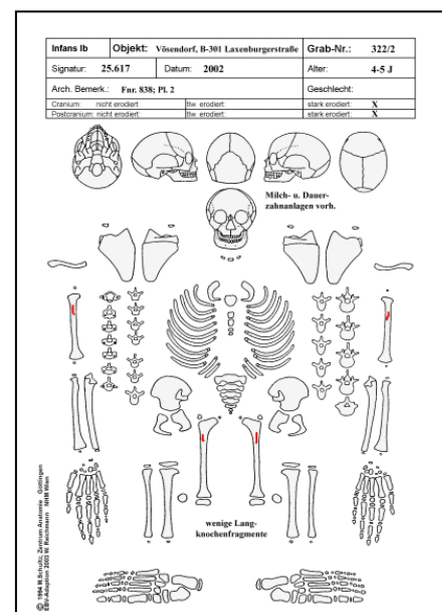
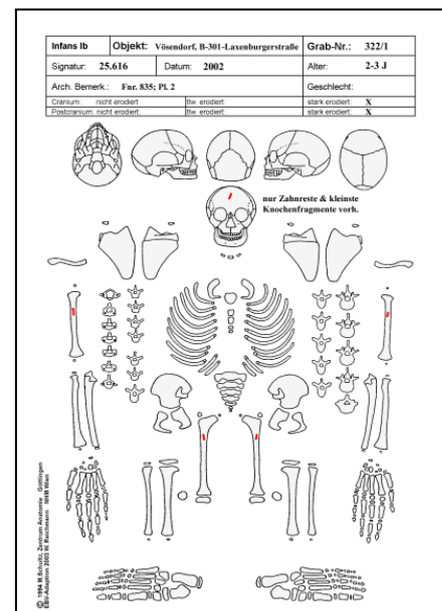
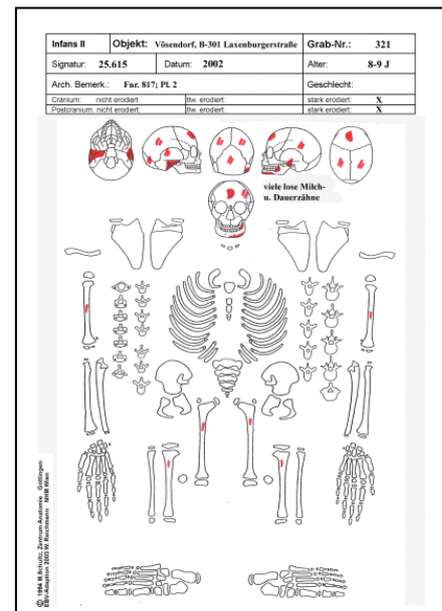
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | |
|----|----------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Ok | <u>7</u> | <u>6</u> | <u>5</u> | <u>4</u> | <u>2</u> | <u>1</u> | | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> |
| | | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>III</u> | | | | <u>II</u> | <u>III</u> | <u>I</u> | <u>V</u> | | | |
| Uk | | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>III</u> | | | | <u>III</u> | <u>V</u> | | | | | |
| | <u>7</u> | <u>6</u> | <u>5</u> | <u>4</u> | <u>3</u> | <u>2</u> | <u>1</u> | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> |

Beschreibung: wenige Langknochenfragmente



Pathologien: keine

Inv-nr.: 25618

Grab Nr. 323

Fn.: 869

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

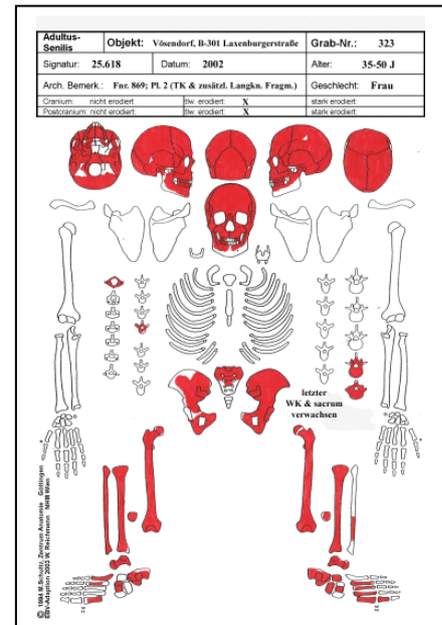
Körperhöhe: 153,9 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnfleichtaschen im Bereich der rechten Unterkiefer Molaren, rechts Oberkiefer Pm1 i.v. Zahnabsplitterung, Unterkiefer M2 mit Schmelzzungen

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|
| Ok | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • | | |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | 1 | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |

Beschreibung: zusätzliche Langknochenfragmente

Pathologien: Schädeldach sehr dick, kleines Knopfosteom an Os frontale Lamina externa; letzter Wirbelkörper-Sacrum verwachsen, schwere Arthrose Gelenk L4-L5 rechts; L5 mit Sacrum verwachsen: vorne nur linke Seite, Os sacrum asymmetrisch; linke Facies auricularis ist nach cranial ausgedehnt auf den ankylosierten Processus lateralis des 5. Lendenwirbels: vermutlich traumatisch, Facies auricularis links umgebaut, ein angewachsenes Knochenbruchstück im Gelenk; Femur distal beidseits schwer arthrotisch



Inv-nr.: 25619

Grab Nr. 324

Fn.: 766

Sterbealter: 8–9 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

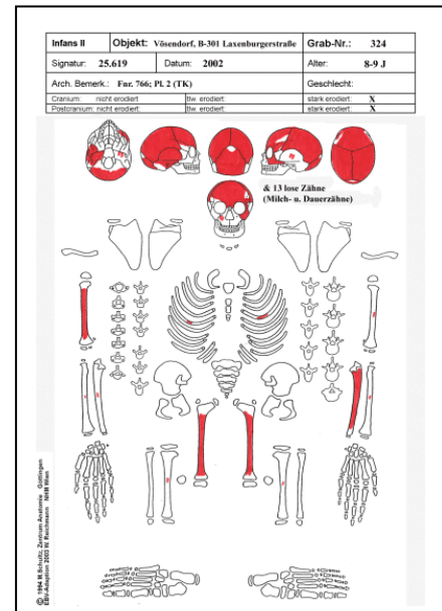
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|--|--|
| Ok | | 5 | 4 | 3 | | 3 | 4 | 5 | | |
| Uk | 6 | V | | I | I | III | V | 6 | | |

Beschreibung: 13 lose Zähne (Milch- und Dauerzähne)

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25620

Grab Nr. 325

Fn.: 764

Sterbealter: 5–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

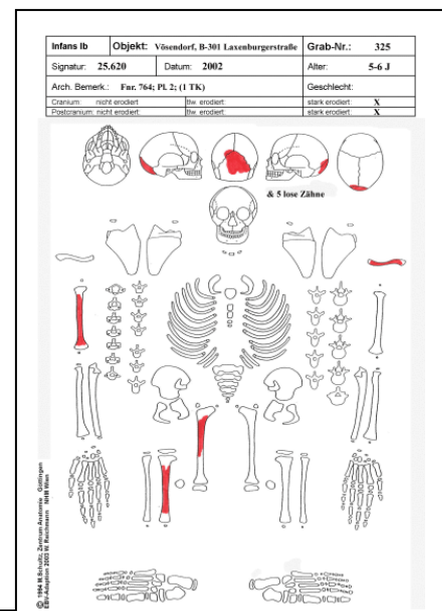
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: links Unterkiefer M1 Schmelzloch bukkal

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|--|--|--|--|-------|---|---|--|-----|
| Ok | | | | | | | | | | |
| Uk | | | | | | III | I | V | | 6 7 |

Beschreibung: ---



Anhang 2 zu Pany-Kucera, D. & Wiltschke-Schrotta, K. (2017): Die awarische Bevölkerung von Vösendorf/S1. *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, Seria A*, 119: 5–31.

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25621

Grab Nr. 326

Fn.: 886

Sterbealter: 15–19 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

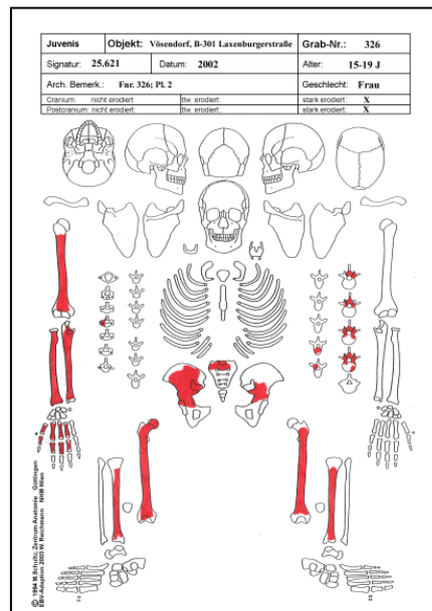
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25622

Grab Nr. 327

Fn.: 864

Sterbealter: 40–60 Jahre

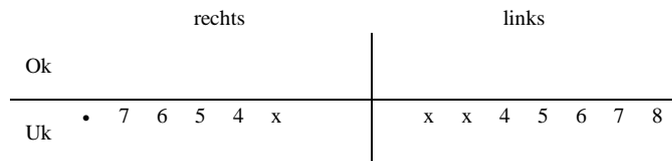
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 168,6 cm

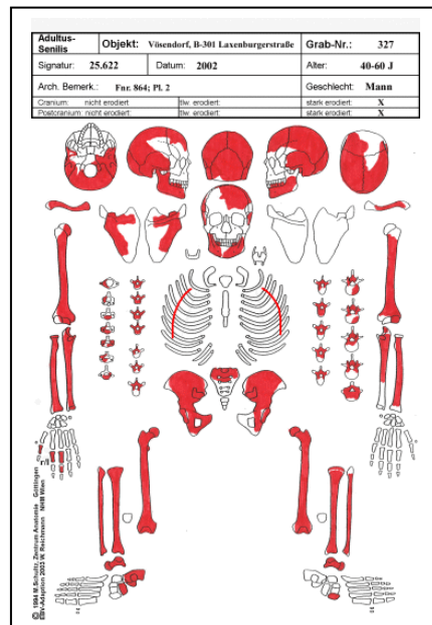
Zahnstatus: leichte Paradontose, Schmelzzungen an den linken

Unterkiefer Molaren



Beschreibung: Zahn-Nahtalter wieder stark divergent! Reiterfacette

Pathologien: Tibia/Fibula links distal lateral: Bandverknöcherungen, eventuell nach Trauma; Tibia links proximal/medial Auflagerungen, auch Femur rechts distal medial; beide Tali: Facies articularis calcanei nach lateral erweitert: vermutlich Hockerfacette



Inv-nr.: 25623

Grab Nr. 329

Fn.: 727

Sterbealter: 17–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

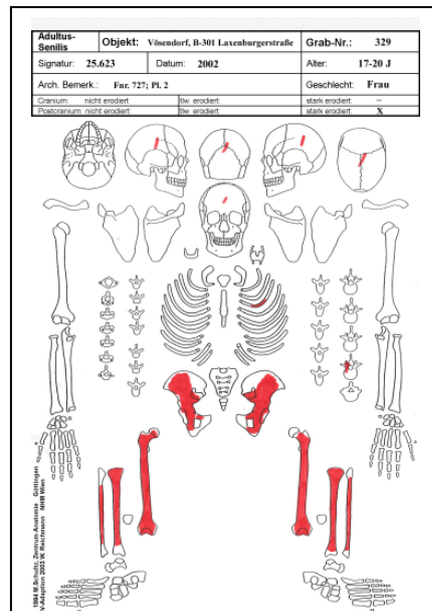
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 149,9 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25624

Grab Nr. 330

Fn.: 1060

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: weiblich

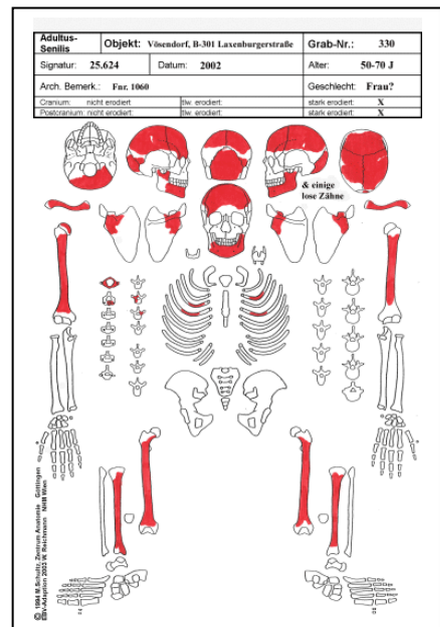
Körperhöhe: 143,7 cm

Zahnstatus: Starke Paradontose, starker intravitaler Zahnausfall (Greisenkiefer), Karies

| | rechts | | links | |
|----|--------|---|-----------|-----------------|
| Ok | 8 | 5 | | |
| Uk | a 7 a | 5 | a a a a a | a 2 x x x a a a |

Beschreibung: ---

Pathologien: Wirbelsäule: Gelenke sehr stark abgenutzt, Dens axis mit starkem Osteophyten-Wachstum, auch an Atlas-Gelenk (spondylarthrotische Gelenksveränderungen)



Inv-nr.: 25625

Grab Nr. 332

Fn.: 782

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: männlich

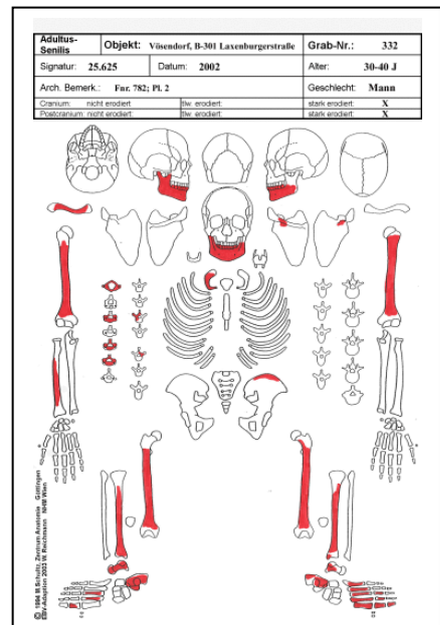
Körperhöhe: 164,5 cm

Zahnstatus: Leichte Paradontose, leichter Zahnstein, Frontzähne mit leichten, unregelmäßigen Zahnabsplitterungen eventuell durch Werkzeuggebrauch

| | rechts | | links |
|----|-----------------|---|---------------|
| Ok | | | |
| Uk | 8 7 6 5 4 3 2 1 | 1 | 2 3 4 5 6 7 8 |

Beschreibung: Postcranium sehr stark erodiert

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25626

Grab Nr. 333

Fn.: 1008

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: ---

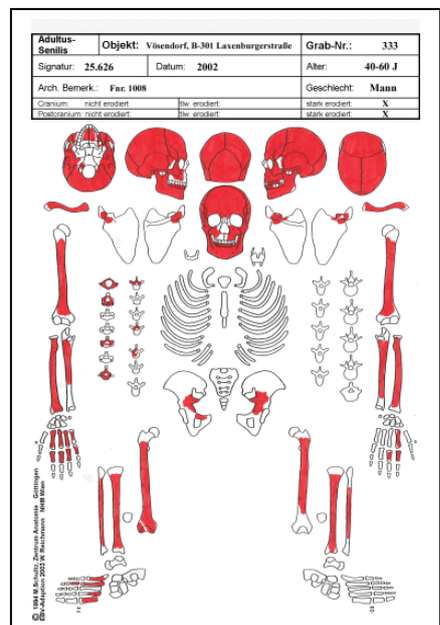
Zahnstatus: leichte Paradontose, Abszess über den gesamten Wurzelbereich bei linkem Unterkiefer M1, Zahnsteinbildungen, linker Unterkiefer C mit Schmelzhypoplasien, leichter Zahnengstand im Unterkiefer, Torus mandibularis

| | rechts | | links |
|----|-----------------|---|---------------|
| Ok | | | 2 3 4 5 6 7 x |
| Uk | 8 7 6 5 4 3 2 1 | 1 | 2 3 4 5 x x 8 |

Beschreibung: starke Diskrepanz Naht-Zahnalter! Knochen eher leicht!

Torus maxillaris

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25627

Grab Nr. 337

Fn.: 1051

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

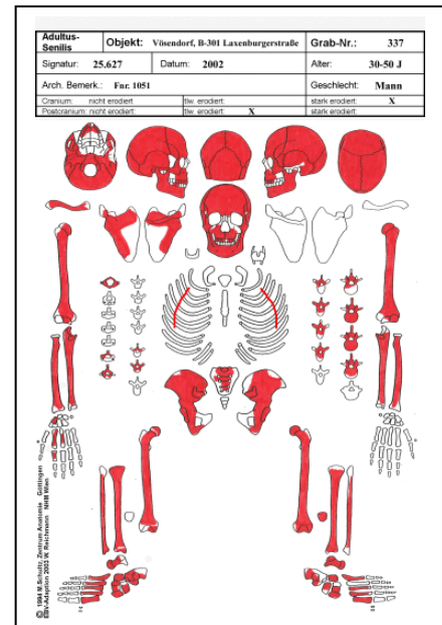
Körperhöhe: 181,2 cm

Zahnstatus: Zahnstein Paradontose, deutliche Zahnsteinbildungen, rechts Oberkiefer II mit Schmelzhypoplasie, Zahnweitstand im Unterkiefer zwischen den Prämolaren

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Uk | • | 7 | 6 | x | 4 | | | | | x | x | x | x | x | • |

Beschreibung: Reiterfacette an Femora

Pathologien: Schädelbasis links: Fossa mandibularis ist erweitert und abgeflacht, die gesamte Region ist stark porotisch, am Caput mandibulae links ist die Facies articularis reduziert, aber beides ist postmortal stark erodiert und daher nicht weiter beurteilbar; Foramen magnum und gesamte Schädelbasis, Foramen vertebrale des Atlas sind asymmetrisch, an Fovea dentis des Atlas starkes Osteophytenwachstum – vermutlich Zusammenhang mit Veränderungen an Fossa mandibularis und Facies articularis mandibulae; gut verheilte Fraktur Mittelhandknochen rechts III.; entzündeter Bereich Tibia/Fibula rechts distal mit Exostosen; bei Ursprung M. semitendinosus: große Lochbildungen, entzündlich verändert, von Zyste? Oder Metastasen, auch postmortal erodiert



Inv-nr.: 25628

Grab Nr. 338

Fn.: 1027

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

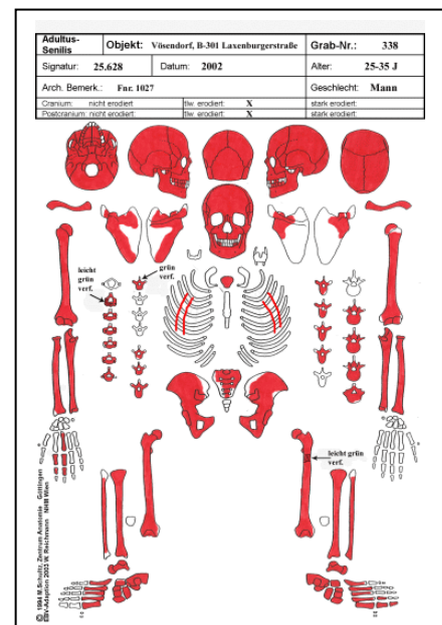
Körperhöhe: 174,6 cm

Zahnstatus: leichte Paradontose, Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasien an den Oberkiefer Eckzähnen, und an den Unterkiefer M1 und dem rechten Unterkiefer Pm1

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | 3 | x | 5 | 6 | x | x |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: insgesamt sehr kräftiges Skelett, besonders Claviculae sehr groß und robust! Reiterfacette am Femur

Pathologien: Humerus links proximal: gut verheilte Fraktur mit leichter Achsenverschiebung; Processus styloideus Ulnae rechts stark reduziert; vermutlich anlagebedingt, links postmortal erodiert und daher nicht beurteilbar;



Inv-nr.: 25629

Grab Nr. 339

Fn.: 914

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

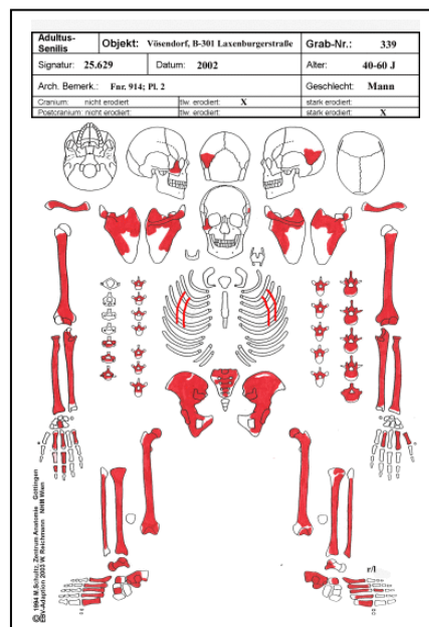
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 168,9 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Reiterfacette

Pathologien: Ulna rechts distal: Biegung links auch, aber rechts stärker: möglicherweise doch Fraktur; Fibula rechts: distales Schaftdrittel: verheilte Fraktur? Tibia/Fibula links massivste Veränderungen mit Auflösung des Knochens: Osteomyelitis? Fuß links: massivster Knochenabbau im Bereich der Mittelfußknochen: Lepra??? Tibia rechts dorsal distal der Muskelmarke *M. soleus*: verkalktes Hämatom?



Inv-nr.: 25630

Grab Nr. 340

Fn.: 856

Sterbealter: 40–60 Jahre

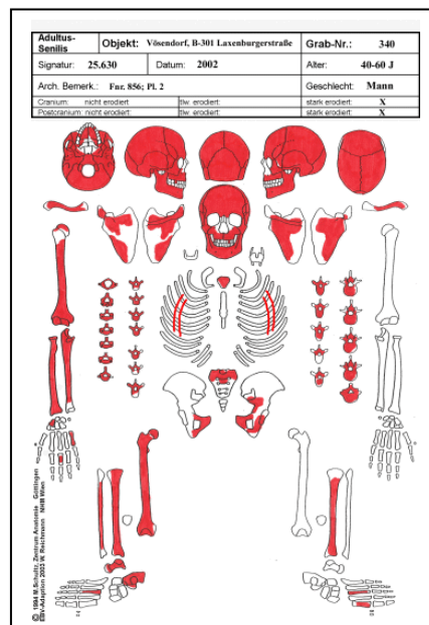
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 168,1 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinbildungen, Wurzelspitzengranulome rechter Oberkiefer Pm1, M3, Abszessbildungen im linken Oberkiefer mit Durchbruch in die Kieferhöhle und im Molarenbereich des Unterkiefers, Sinusitis maxillaris, Alveolen sehr porotisch, Torus mandibularis, Mandibulaköpfchen verdickt, Schmelzhyplasien an den linken Eckzähnen, Karies, starker intravitaler Zahnverlust mit entzündlichen Prozessen in vielen Alveolen

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | 3 | x | x | x | a | a | |
| Uk | 8 | a | x | 5 | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |



Beschreibung: ---

Pathologien: Depressio biparietale im vorderen Bereich des Os parietale; eigenartige Gesichtsmorphologie:

Prognathie und Prodentie (vermutlich beide I1 bereits intravital ausgefallen) Fossa canina wirkt sehr flach (vielleicht durch Prognathie?), Tuber maxillae steil und nicht sehr stark geschwungen; Facies articularis bei Foramen magnum rechts: Craniovertebralgelenk an medialer Kante Exostosenbildung; Maxilla: leichte Sinusitis maxillaris und Prognathie; Torus mandibularis an Innenseite des Unterkiefer; starke degenerative Veränderungen an Wirbelkörper- und Gelenken: Osteophytenwachstum an Fovea dentis des Atlas, 2 und 3 Halswirbelkörper: Blockwirbelbildung, Osteophytenwachstum an Frontalfläche der restlichen Cervical- und Lumbalwirbeln (proximal und distal, bei Lendenwirbeln besonders im unteren Bereich), Schmorl'sche Knoten an distalen Brust- und den Lendenwirbelkörpern

Inv-nr.: 25631

Grab Nr. 341

Fn.: 934

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

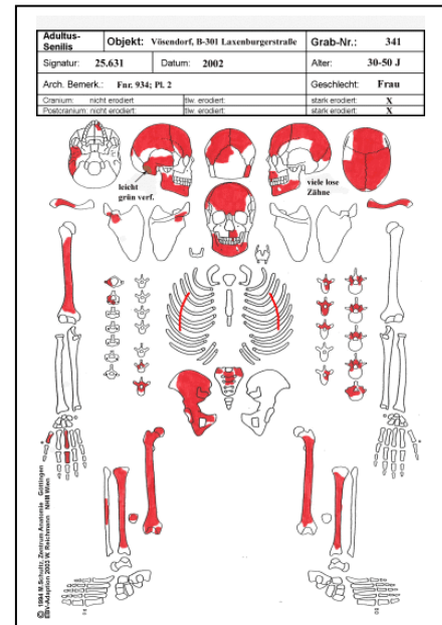
Körperhöhe: 151,4 cm

Zahnstatus: Zahnschmelz stark erodiert, intravitale Zahnabsplitterungen bei beiden Oberkiefer Pm1 bukkal

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | 1 | 2 | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25632

Grab Nr. 342

Fn.: 883

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

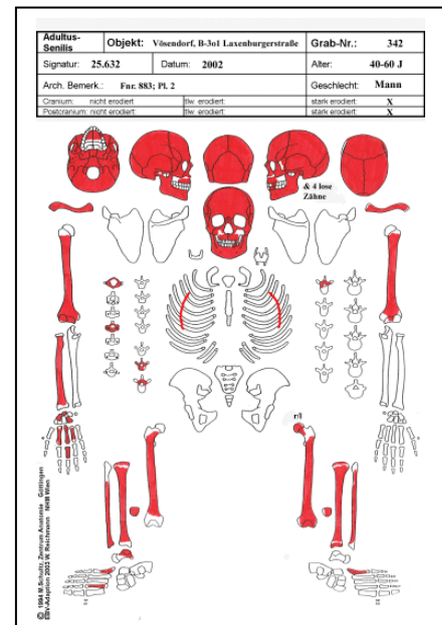
Körperhöhe: 164,7 cm

Zahnstatus: Alveolen stark reduziert, das Unterkiefer ist stark umgebaut, sehr breit, die Äste sind reduziert, der Nervus mandibularis liegt frei, angeborener Defekt? Pathologie?

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 7 | 6 | 5 | x | x | a | x | x | x | x | 4 | 5 | x | 7 |
| Uk | x | x | x | x | x | x | x | a | x | 3 | 4 | 5 | x | a |

Beschreibung: Reiterfacette

Pathologien: starke Atrophie der Mandibula, insgesamt sehr breit, Äste sehr dünn: durch Trauma? Starker intravitale Zahnverlust im Unterkiefer, Oberkiefer Incisivi ebenfalls außer II links, Abrasion der Oberkiefer.- Zähne nicht so stark, Maxilla auch sehr breit und frontal abgeflacht- leider Mandibula stark erodiert



Inv-nr.: 25633

Grab Nr. 343

Fn.: 922

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

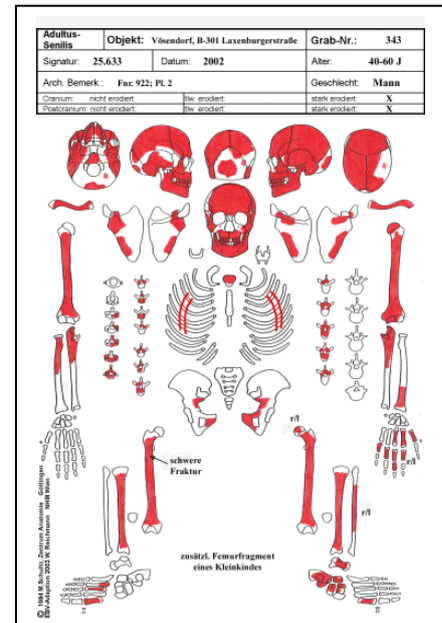
Körperhöhe: 159,9 cm

Zahnstatus: Parodontose, kleine Zahnsteinreste, Abszess mit Kieferhöhlendurchbruch beim rechten Oberkiefer M2, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer Eckzähnen, poröser Oberkiefer, sehr schräg abgeschliffene Oberkieferschneidezähne, Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | a | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | a |

Beschreibung: ---

Pathologien: schwere schlecht verheilte Femurfraktur links proximal:



Quetschung?

Inv-nr.: 25634

Grab Nr. 344/I

Fn.: 1024

Sterbealter: 7–8 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Unterkiefer M1 mit bukkalen Schmelzlöchern

| | rechts | | | | links | | | |
|----|--------|---|---|-----|-------|---|---|---|
| Ok | 7 | 5 | 4 | 3 | 1 | 3 | 4 | 5 |
| | 6 | V | | III | | | I | V |
| | | | | | | | | 6 |
| Uk | 6 | V | I | III | | | I | V |
| | | | V | | | | V | |
| | 7 | | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 |
| | | | | | | | 3 | 4 |
| | | | | | | | | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25635

Grab Nr. 344/II

Fn.: 1012

Sterbealter: 17–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 154,3 cm

Zahnstatus: Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasie an den Oberkiefer Pm1

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | | | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |

Beschreibung: sehr zartes Individuum! Sutura metopica, sehr viele sehr kleine Knochenbruchstücke

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25636

Grab Nr. 346

Fn.: 986

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

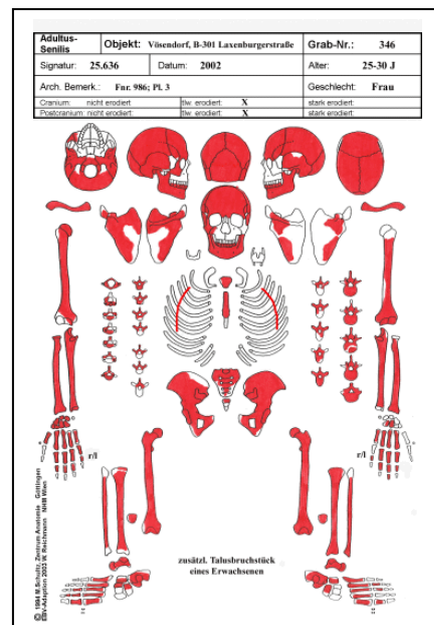
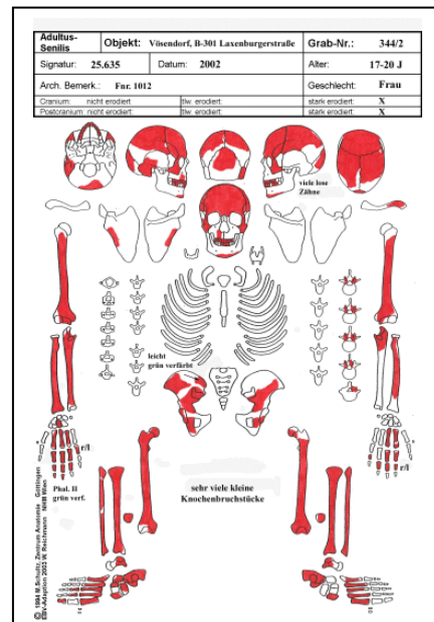
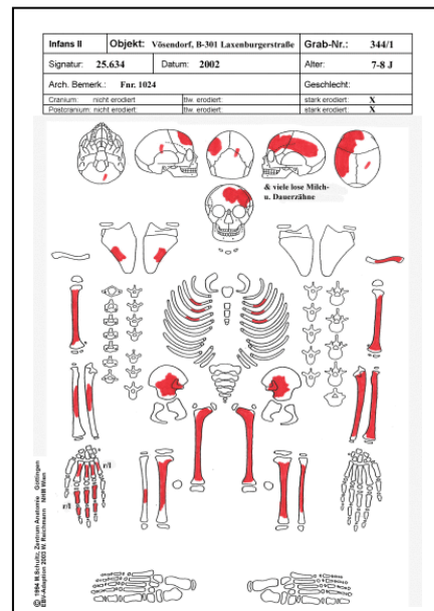
Körperhöhe: 161,4 cm

Zahnstatus: Zahnsteinbildungen, leichte Parodontose, Abszess über die gesamte Wurzel im Bereich des rechten Unterkiefer M3 mit massivem Abbau des Alveolarrandes

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Reiterfacette, zusätzliches Talusbruchstück eines Erwachsenen

Pathologien: verheilte Fraktur Mittelfußknochen III. rechts



Inv-nr.: 25637

Grab Nr. 348

Fn.: 806

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

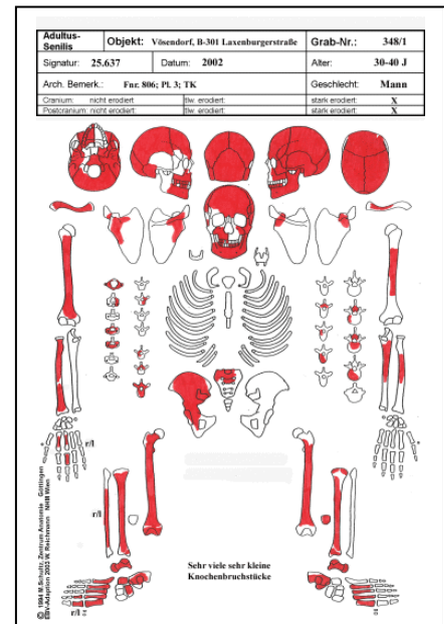
Körperhöhe: 169,1 cm

Zahnstatus: Zahnsteinbildungen, leichte Paradontose, porotische Alveolarränder, Schmelzhypoplasien rechts Oberkiefer I2, links Unterkiefer Pm1, Zahnweitstand im Unterkiefer Frontzahnbereich

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |

Beschreibung: Diskrepanz Zahn-Nahtalter! Sutura metopica, sehr viele sehr kleine Knochenbruchstücke; zusätzliches Stück einer rechten adulten Scapula und ein 2. Milchmolar: gehört nicht dazu und nicht zusammen, wahrscheinlich "Waschartefakt"

Pathologien: Os metatarsale I: Kochen ist (intravital) links um fast 1 cm kürzer als rechts: vermutlich anlagebedingt



Inv-nr.: 25639

Grab Nr. 349

Fn.: 848

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

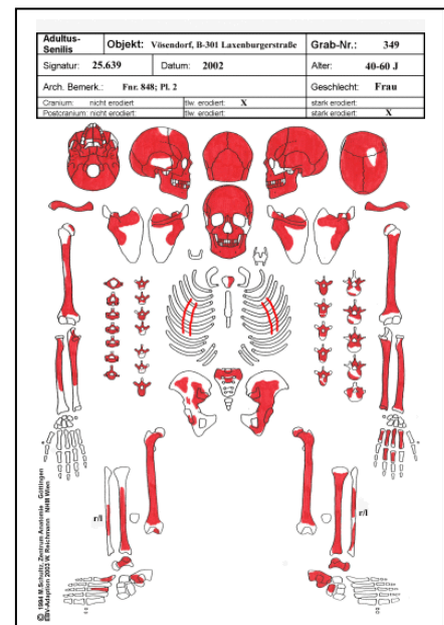
Körperhöhe: 158,8 cm

Zahnstatus: Paradontose und Zeichen von Zahnfleischtaschen, Zahnsteinbildungen, Alveole des rechten Oberkiefer M2 mit Abszessbildung über die gesamte Wurzel, rechter Unterkiefer Pm2 mit einem bukkal durchgebrochenen Alveolarabszess, linker Unterkiefer C mit intravitaler Zahnabsplitterung, Torus mandibularis, im linken Frontzahnbereich I1-I2 Abrasion in Form einer Einkerbung – Gebrauchsspur: „Pfeifenraucherfacette“?, Schmelzhypoplasie am rechten Unterkiefer C, Zahnstein, P2 rechts Unterkiefer: Zahn durch Karies bis auf Wurzel zerstört

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | • | x | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | | x | 2 | 3 | x | x | 6 | 7 | • |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | x | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25640

Grab Nr. 351

Fn.: 1010

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

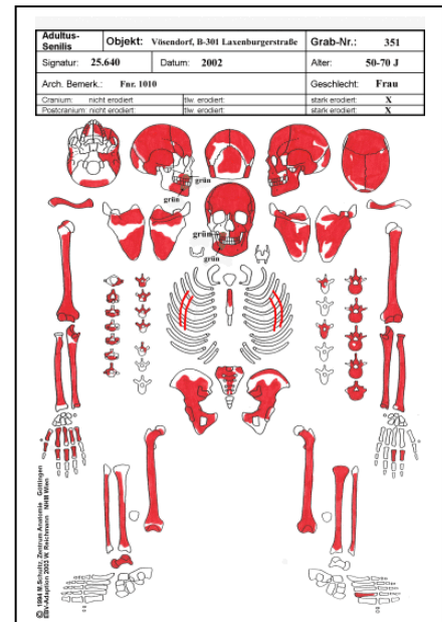
Körperhöhe: 158,8 cm

Zahnstatus: Stärkere Paradontose, stärkere Zahnsteinbildungen, deutliche Schmelzhypoplasien Oberkiefer Eckzähne und rechter Oberkiefer Pm1, intravitale Zahnabsplitterungen an rechten Oberkiefer C und M1, Unterkiefer Frontzähne wahrscheinlich nach Trauma ausgefallen, atypische unregelmäßige okklusale Abrasion: Zähne links stärker abgekaut als rechts, in Ober- und Unterkiefer

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------|
| Ok | x 6 5 4 3 x | x x 3 4 5 6 7 • |
| Uk | • 7 6 5 4 x a a | a a a x 5 6 7 • |

Beschreibung: Sutura metopica, sehr zartes Individuum

Pathologien: verheilte Claviculafraktur mit starker Verkürzung der linken Clavicula an der Extremitas acromialis; Ulna rechts distales Schaftdrittel gut verheilte (Parier-) Fraktur, Mittelhand rechts V. gut verheilte Fraktur, verheilte Rippenfraktur an 3 Rippen, an einigen Tuberculi costae und Cristae colli costae verstärktes Osteophytenwachstum; Wirbelsäule osteoporotisch und nach links skoliotisch, besonders Lendenwirbel, Brustwirbel auch, leider nur wenige Brustwirbel und schlecht erhalten; auch Halswirbelgelenke stark arthrotisch verändert (besonders rechts): alle Frakturen könnten bei einem traumatischen Ereignis entstanden sein, auch der starke intravitale Frontzahnverlust könnte damit zusammenhängen



Inv-nr.: 25641

Grab Nr. 352

Fn.: 889

Sterbealter: 50–70 Jahre

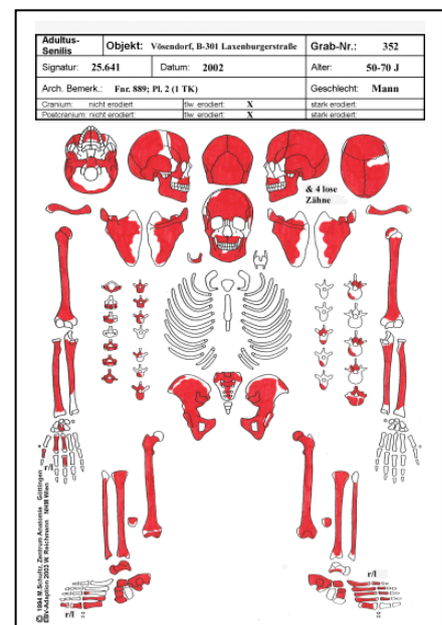
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 167,7 cm

Zahnstatus: „Greisenkiefer“ fast vollständiger intravitale Zahnverlust in Mandibula und Maxilla, linker Unterkiefer Alveolen I1-Pm1 mit starken Entzündungszeichen eventuell traumatisch bedingte Umbauvorgänge, rechter Unterkiefer I2 mit Schmelzhypoplasien, Torus mandibularis im Bereich der Frontzähne Mandibula rechts, Zugehörigkeit der isoliert vorhandenen Zähne ist fraglich

| | rechts | links |
|----|---------------|---------------|
| Ok | 8 a a a a a | 1 a a a a a a |
| Uk | a a a a a 3 2 | a a a a a a a |



Beschreibung: Zungenbein erhalten, Protuberantia occipitalis externa sehr stark ausgeprägt (hakenförmig), Schädel im Occipitalbereich insgesamt sehr massiv

Pathologien: Humeruskopf rechts: Bereich *M. infraspinatus* große Aushöhlung: Zyste? schlecht verheilte Fraktur mit Kallusbildung an Ulna links distales Schaftdrittel, auch an Radius distal leichte Kallusbildung sichtbar (Parierfraktur); Fraktur an Processus spinosus 7. Halswirbel, Wirbelkörpergelenke stark arthrotisch, an unteren Hals- und oberen Brustwirbeln asymmetrisch (rechts stärker), starke degenerative Veränderungen der Corpora (starke Porositäten und Osteophytenwachstum), Knochen osteoporotisch; Femur rechts distal hinten: verheilte Fraktur? Trauma?

Inv-nr.: 25642

Grab Nr. 353

Fn.: 943

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

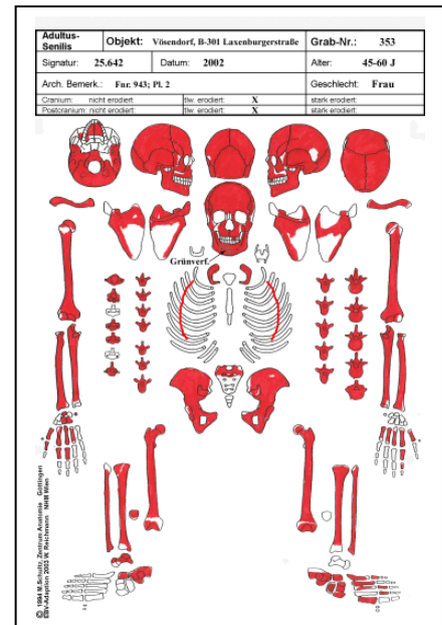
Körperhöhe: 157,2 cm

Zahnstatus: fortgeschrittene Paradontose, Abszessbildungen im Alveolarbereich der rechten Unterkiefer Pm, Tasche links Unterkiefer Pm2, Schmelzhypoplasie bei linkem Unterkiefer C, rechtes Kiefergelenk stark degenerativ verändert, starker intravitaler Zahnverlust (Alveolen Unterkiefer Molaren verstrichen), Zähne allgemein stark abgekaut

| | rechts | links |
|----|-----------------|---------------------------------------------------------------------------|
| Ok | a a a x x x x x | x x 3 x x x |
| Uk | a a x x x x x | x x 3 4 x a a |

Beschreibung: Knochen schwer, nicht senil

Pathologien: Spaltung in Atlasbogen, allgemein starkes Osteophyten-Wachstum an den Gelenken, besonders auch an den Wirbelkörpern, an Ulna links Processus Coronoideus ist frontal dadurch eine Knochenzacke ausgebildet; Sacralisation L5 rechts vollständig, im Bereich des Corpus wahrscheinlich auch, ist aber abgebrochen, arthrotische Veränderung auch Facies auricularis rechts: Knochenzacke steht vermutlich im Zusammenhang mit der Verwachsung L5-S1, verstärktes Osteophytenwachstum auch am Beckenkamm



Inv-nr.: 25643

Grab Nr. 354

Fn.: 898

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

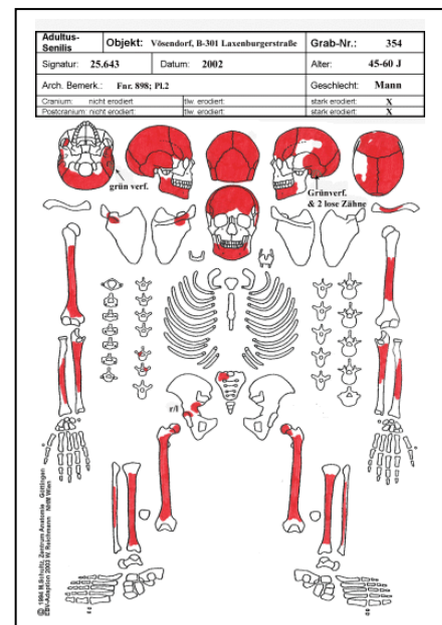
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Abszessbildung in der Alveole des linken Unterkiefer Pm2

| | rechts | links |
|----|-------------------|-------|
| Ok | | |
| Uk | <u>4</u> <u>3</u> | x a a |

Beschreibung: Knochen sehr stark abgemürbt

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25644

Grab Nr. 355

Fn.: 853

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

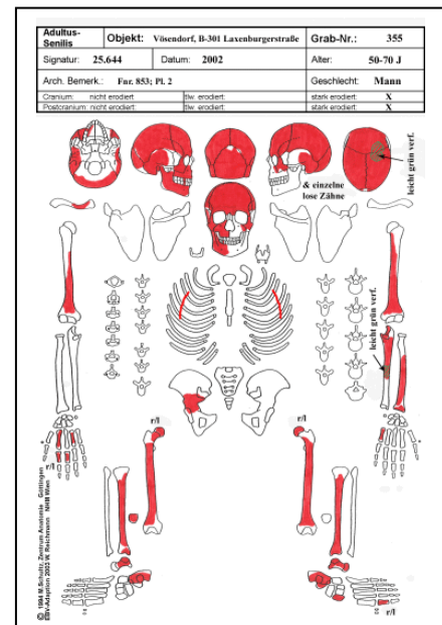
Körperhöhe: 146 cm

Zahnstatus: stärkere Paradontose, die rechten Oberkiefer Zähne liegen nur mehr als Wurzelstümpfe vor und die Alveolen zeigen starke Abszessbildungen, Zahnsteinreste an den Unterkieferzähnen, die Alveolen der rechten Unterkiefer Molaren sind sehr porös

| | rechts | links |
|----|-----------------|-------|
| Ok | • x x 5 4 3 2 x | |
| Uk | 8 7 x 5 4 3 | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25645

Grab Nr. 356

Fn.: 940

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

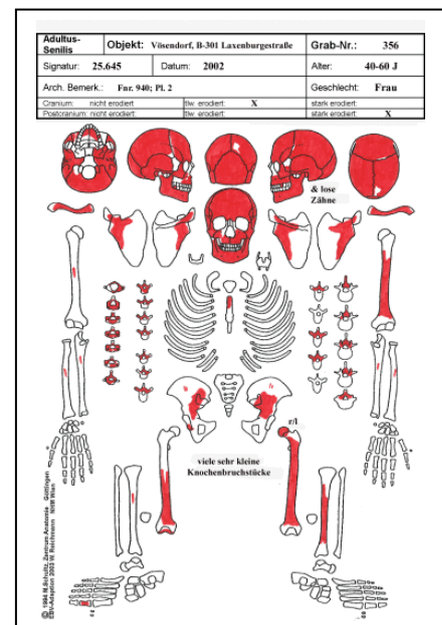
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: stärkere Paradontose, Zahnsteinbildungen, Abszessbildung bei den Alveolen der rechten Oberkiefer Prämolaren, intravitale Zahnabsplitterungen rechts Oberkiefer C und links Unterkiefer Pm2, rechter Unterkiefer M2 durch frühzeitig ausgefallenen M1 nach vorne gekippt, Wurzelgranulom P2 Oberkiefer rechts

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------|
| Ok | 6 x x 3 x x | a x x a a 6 a |
| Uk | • 7 a x x x x x | x x x x 5 a a • |

Beschreibung: sehr leichte Langknochen: vermutlich osteoporotisch

Pathologien: schlecht verheilte Radiusfraktur links distal mit Kallusbildung (nur Bruchstück erhalten), schwerste arthrotische Veränderungen im Bereich der Lendenwirbel mit Eburnisation (nur zwei Bruchstücke erhalten), auch an den anderen Wirbeln arthrotische und degenerative Veränderungen (Osteolyse und Osteophytenwachstum); Große Zehe rechts proximal vermutlich stark arthrotisch, stark abgemürbt



Inv-nr.: 25646

Grab Nr. 358

Fn.: 977

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

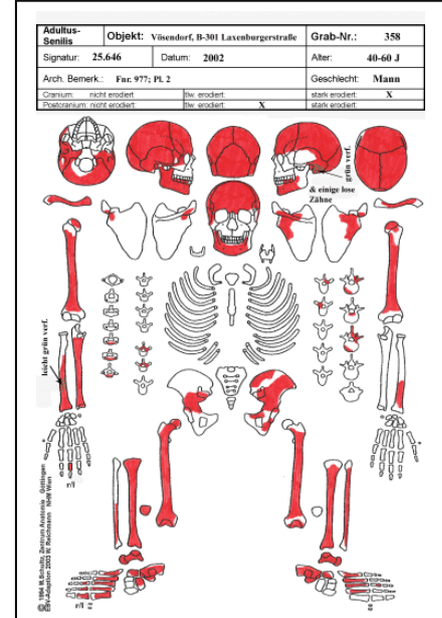
Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 170,7cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinbildungen, Trema zwischen C und Pm1 im rechten Unterkiefer

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------|
| Ok | 8 7 6 | 1 2 3 4 5 6 7 8 |
| Uk | 8 7 6 5 4 3 2 1 | 1 2 3 4 x 6 7 8 |

Beschreibung: Knochen nicht osteoporotisch



Pathologien: keine

Inv-nr.: 25647

Grab Nr. 359

Fn.: 953

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 157,6 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinbildung, rechter Unterkiefer Pm1 mit Schmelzhypoplasie

| | rechts | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: sehr stark abgemürbte Knochen! im Os frontale Lamina interna bis zu 5 mm große Lochbildungen, vermutlich von Foveolae granulares/Granulationes arachnoidales

Pathologien: Schädeldach: massive Verdickung der Diploë im Frontal- und Parietalbereich: Nebula frontalis/Hyperostosis frontoparietalis, leichte Cribr orbitalia links, Entzündungszeichen in Stirnhöhle links (Porositäten)

Inv-nr.: 25648

Grab Nr. 360

Fn.: 997

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinbildungen, Wurzelspitzengranulom rechter Unterkiefer M1 und M2, nach bukkal durchgebrochene Abszessbildung bei linkem Oberkiefer M2, Abszessbildung über die gesamte Alveole und Taschenbildung bei linkem Unterkiefer M2 und M3

| | | rechts | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | 2 | 3 | 4 | x | 6 | 7 | x | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25649

Grab Nr. 361

Fn.: 1110

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

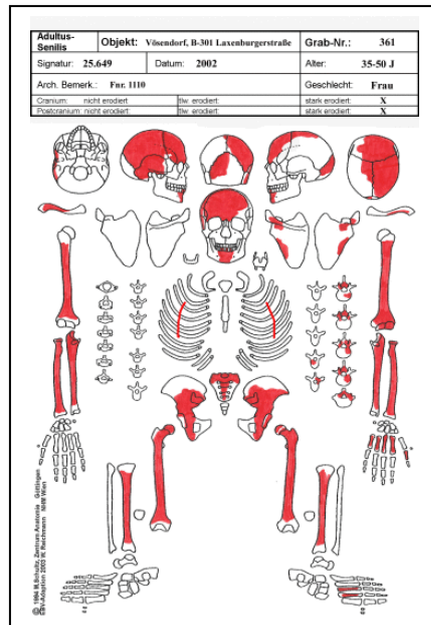
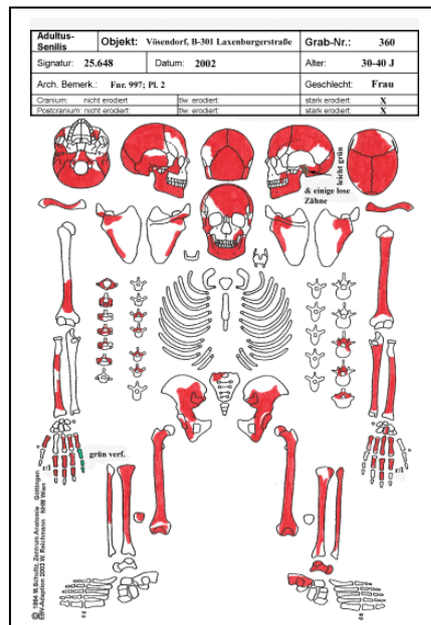
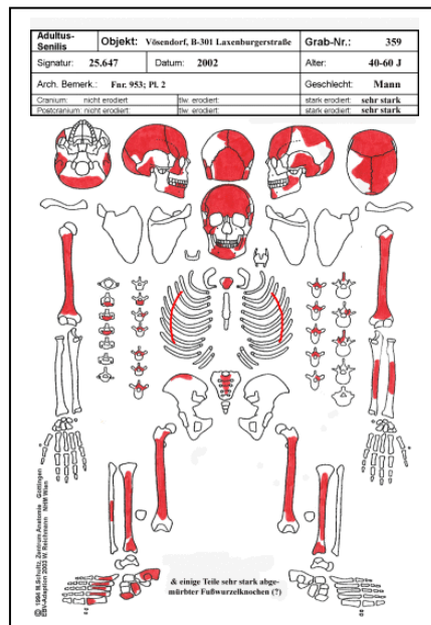
Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 157,9 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinbildungen, Unterkiefer Eckzähne mit Schmelzhypoplasien, an den Unterkieferincisivi schartige Eintiefungen an den Okklusionsflächen, schaufelförmige Oberkiefer Incisivi

| | | rechts | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|--------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | | 7 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: Sutura metopica



Pathologien: schwere arthrotische Veränderungen an Facies auricularis beidseits: osteolytische Zonen, begrenzt mit Osteophyten

Inv-nr.: 25650

Grab Nr. 362

Fn.: 1076

Sterbealter: 18–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: männlich

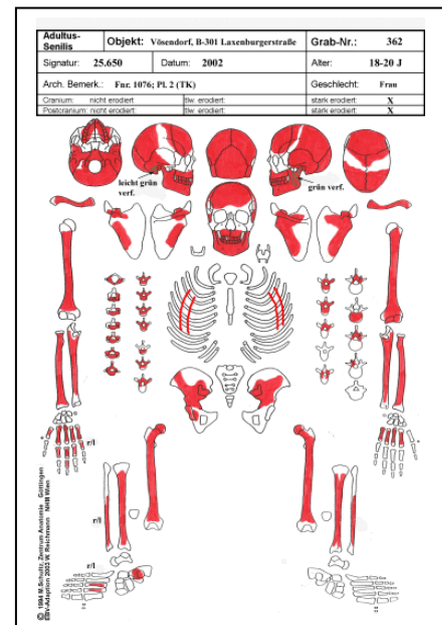
Körperhöhe: 164,5 cm

Zahnstatus: leichte Paradontose, Zahnstein im Unterkiefer-Frontzahnbereich, lineare Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer Eckzähnen, Zahnengstand im Unterkiefer-Frontzahnbereich

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: gut verheilte Rippenfraktur, Ursprung Lig. costoclaviculare links an Clavicula sehr stark ausgeprägt (Enthesopathie)



Inv-nr.: 25651

Grab Nr. 363

Fn.: 965

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

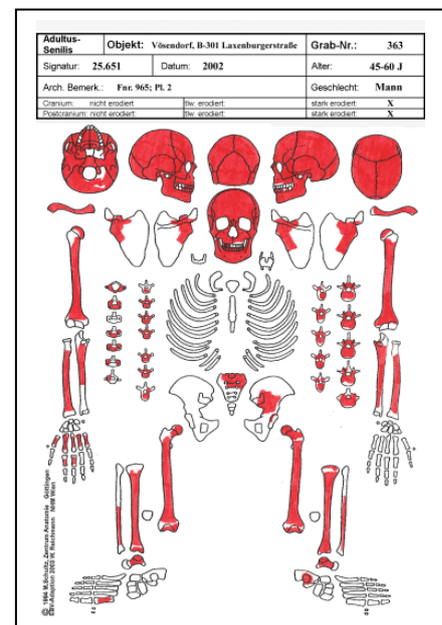
Körperhöhe: 155,9 cm

Zahnstatus: Paradontose, starke Zahnsteinbildung, starke Zahnabrasion, Abszessbildungen im Molarenbereich des Unter- und Oberkiefers, leichter Zahnengstand im rechten Unterkiefer-Eckzahnbereich

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | a | a | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | | | | | | |
| Uk | x | a | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | a | 7 | x |

Beschreibung: ---

Pathologien: beide Humeri proximal relativ starke Biegung nach distal, Muskelmarken kräftig entwickelt (Zusammenhang? leider stark abgemürbt); starke Knochenneubildung an Wirbelkörpern, besonders Lendenwirbel, Osteophytenwachstum



Inv-nr.: 25652

Grab Nr. 364

Fn.: 1131

Sterbealter: 11–12 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

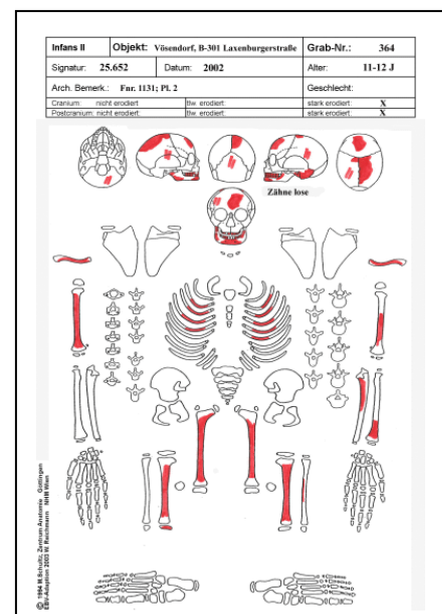
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer-Eckzähnen

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|--|--|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | | | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Uk | 7 | 6 | | 4 | 3 | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25653

Grab Nr. 365

Fn.: 1041

Sterbealter: 10–12 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: rechter I2 Oberkiefer und Unterkiefer intravitale

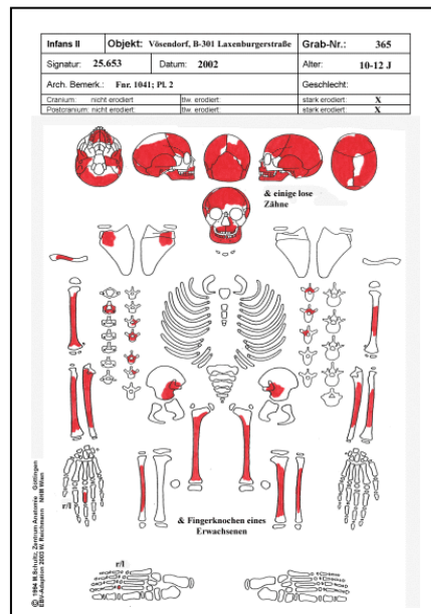
Zahnabsplitterungen, große Schmelzlöcher bukkal bei den

Unterkiefermolaren, rechts M1 auch okklusal

| | rechts | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Uk | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | x | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| | 7 | | | | | | | | | | | | 7 |

Beschreibung: 1 zusätzlicher Fingerknochen eines Erwachsenen (Waschartefakt?)

Pathologien: ---



Inv-nr.: 25654

Grab Nr. 367

Fn.: 1173

Sterbealter: 6–16 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

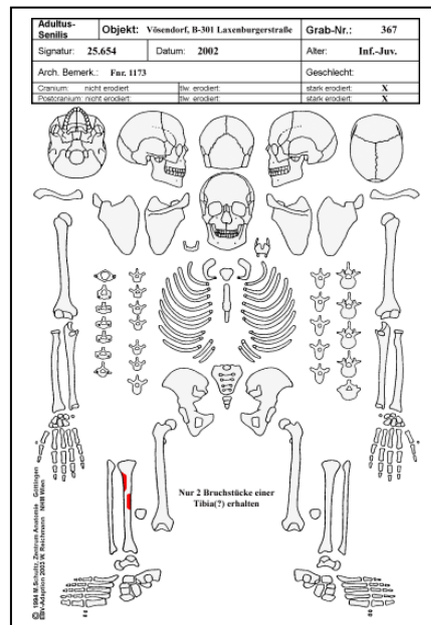
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: nur Knochenfragmente

Pathologien: ---



Inv-nr.: 25655

Grab Nr. 369/I

Fn.: 1115

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 152,3 cm

Zahnstatus: fortgeschrittene Paradontose, Wurzelspitzengranulome bei

den Alveolen der Unterkieferfrontzähne, Abszess über den gesamten

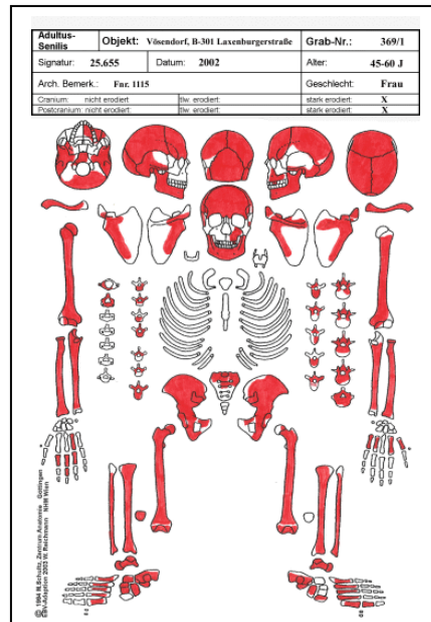
Wurzelbereich bei rechtem Unterkiefer M1, lineare Schmelzhypoplasien

an den Unterkiefer Eckzähnen und am linken Pm2

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | | | | | | | x | 4 | 5 | 6 | a | a | | | |
| Uk | 8 | x | a | 5 | 4 | 3 | x | x | a | x | 3 | x | 5 | a | 7 | 8 |

Beschreibung: Nahtknochen bei Lambdanaht: Os apicis; Foramen supracondylare beide Humeri distal

Pathologien: kräftige Muskelleisten an Clavicula rechts und links lateral, fronto-dorsale Verbreiterung des Schafts (symmetrisch, links etwas abgemürbt)



Inv-nr.: 25656

Grab Nr. 369/II

Fn.: 1203

Sterbealter: 18–20 Jahre

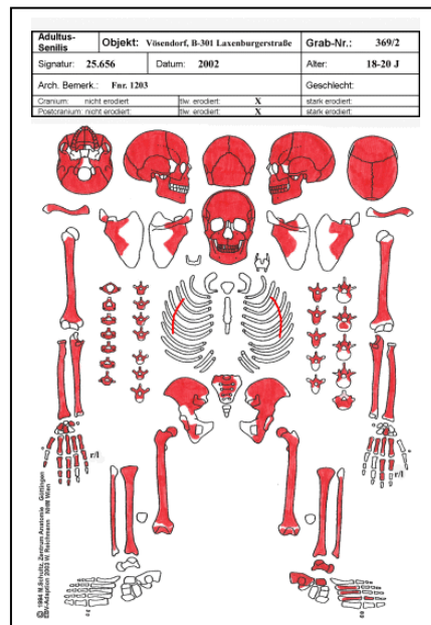
Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 154,3 cm

Zahnstatus: Leichte Zahnsteinbildungen, Oberkiefer Frontzähne starke Zahnsteinbildung bukkal, Schmelzhypoplasie am linken Oberkiefer M3, Oberkiefer Weisheitszähne rudimentiert, große bukkale Schmelzlöcher am rechten Unterkiefer M3 und am linken Unterkiefer M2, Zahnweitstand im Oberkiefer und im Unterkiefer, kleine Zähne, starke Prognathie, Taschenbildung mit poröser Knochenaussackung hinter dem rechten Unterkiefer M3

| | rechts | | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|--|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |



Beschreibung: ---

Pathologien: Halswirbel: Atlas: Spaltbildung in Processus transversus links, Foramina transversaria rechts bei C3-6 verengt; Bogen und Corpus bei C3/C4 leicht asymmetrisch nach rechts verzogen

Inv-nr.: 25657

Grab Nr. 370

Fn.: 1216

Sterbealter: 40–60 Jahre

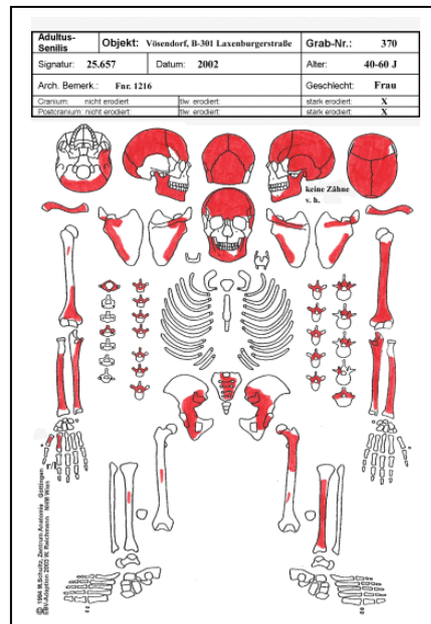
Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 145,9 cm

Zahnstatus: Fortgeschrittene Parodontose mit Taschenbildung im rechten Unterkiefer Molarenbereich

| | rechts | | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|--|-------|--|--|--|--|--|--|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | x | x | x | x | x | x | x | x | | | | | | | | | x | x |



Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch; aufgrund Gesamtbefund wahrscheinlich matur

Pathologien: sehr starkes Osteophyten-Wachstum am Beckenkamm

Inv-nr.: 25658

Grab Nr. 371

Fn.: 1215

Sterbealter: 20–80 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

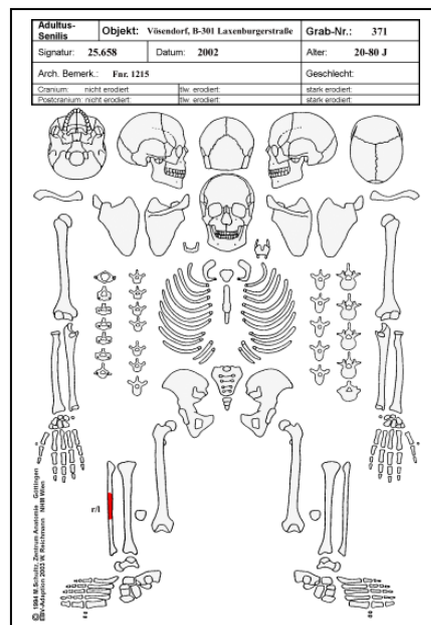
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25659

Grab Nr. 372

Fn.: 1127

Sterbealter: 5–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|----------|----------|---|---|----------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Ok | | <u>6</u> | <u>5</u> | | | | | | | | | | | | |
| Uk | | 6 | V | I | x | x | | | | | | | | | |
| | | <u>7</u> | | | | <u>2</u> | | | | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25660

Grab Nr. 373

Fn.: 1040

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch; Humerus rechts distal: kleiner Processus supracondylaris (seltene Variante), Femur-Compacta dünn

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25661

Grab Nr. 374

Fn.: 1121

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

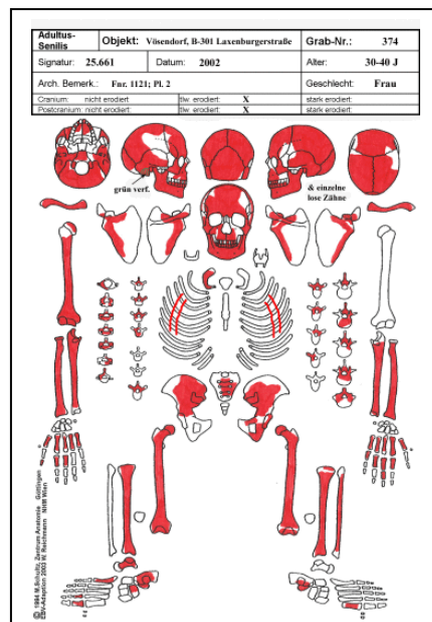
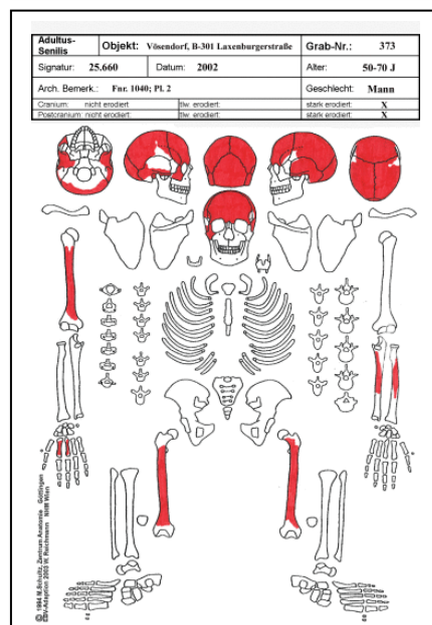
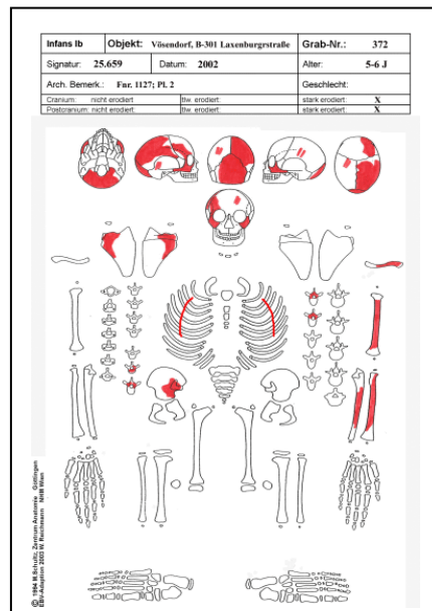
Körperhöhe: 152,8 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Taschenbildung im Unterkiefer Molarenbereich, Zahnsteinbildungen, leichter Zahnengstand im Unterkiefer Frontzahnbereich, Okklusalkaries P2/M1 links

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|----------|----------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | <u>7</u> | <u>6</u> | x | 4 | x | 2 | x | 1 | x | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Beschreibung: Nahtknochen in Lambdanaht

Pathologien: Mandibula beidseits: Proc. coronoideus und Proc. condylaris inclusive Fac. articularis vermutlich arthrotisch verändert, mit Osteophytenwachstum, an Fossa mandibularis keine Veränderungen sichtbar



Inv-nr.: 25662

Grab Nr. 375

Fn.: 1155

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: männlich

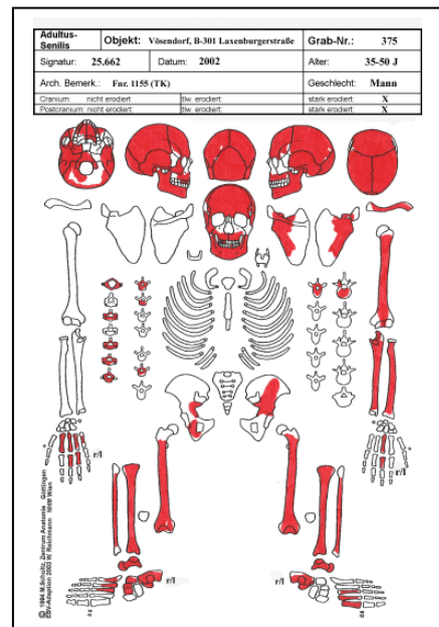
Körperhöhe: 172,4 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinbildungen, rechter Oberkiefer I2 schaufelförmig, rechter Oberkiefer M1 bukkale Zahnabsplitterung, linker Unterkiefer I2 „ausgebissene“ Okklusionskante, protische Alveolen

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | x | x | 5 | 6 | x | |
| Uk | | x | x | x | x | | x | 2 | x | 4 | 5 | x | x | • |

Beschreibung: Sutura metopica am Verwachsen; Knochen schwer, nicht osteoporotisch

Pathologien: Halswirbel (kaum andere vorhanden) stark arthrotisch und degenerativ verändert mit Osteolyse und Osteophytenwachstum, C1 Facies articularis inferior vergrößert mit Randleistenbildung, C3 zeigt starke asymmetrische (linksseitig stärker) arthrotische Veränderungen mit leichter Eburnisation besonders der Facies articularis inferior; auch die restlichen Halswirbel (vorhanden sind noch C 5-7) und Th 1 zeigen (linksseitig stärkere) arthrotische Veränderungen; die Corpora vertebralis zeigen osteolytische Veränderungen und Knochenneubildung, starkes Osteophytenwachstum, besonders C5 distal/C6 proximal; Tibia links, Incisura fibularis: entzündliche Veränderung mit Knochenneubildung, auch an Fibula links distal sichtbar, aber nicht so stark; Femur links distales Schaftdrittel, medial: ca. 1,5–2 cm großer Knochendorn, vermutlich durch Trauma



Inv-nr.: 25663

Grab Nr. 376

Fn.: 1085

Sterbealter: 18–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

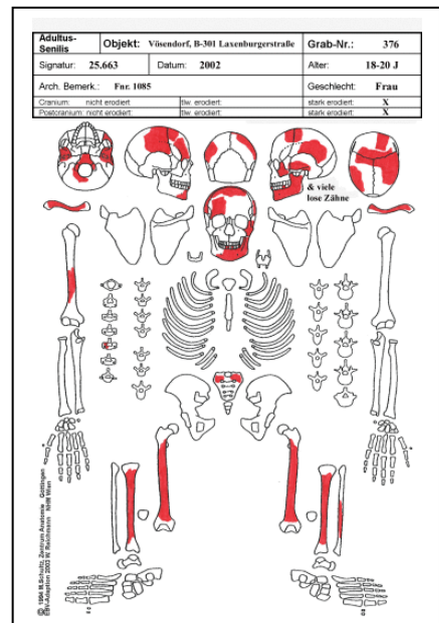
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Abszess über die gesamte Wurzel bei linkem Unterkiefer Pm2 und M1, rechter Unterkiefer M1 distal Zahnabsplitterung, und bukkal mit Schmelzloch, linker Oberkiefer Molaren fast nicht abgekaut, rechts schon – asymmetrische Abrasion, kleine Zähne, Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 7 | 6 | 5 | | | | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | 1 | 2 | 3 | 4 | x | x | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25664

Grab Nr. 377

Fn.: 1082

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 178,2 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien

Unterkiefer C und Pm1, leichter Zahnengstand im Unterkiefer

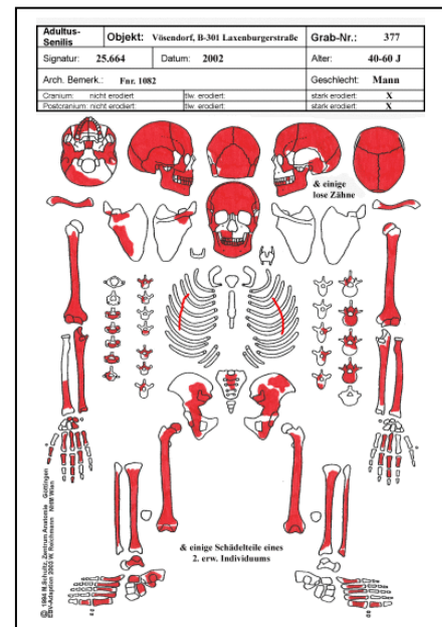
| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 3 | 5 | 7 | | | | | |
| Uk | • | a | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | a | • |

Beschreibung: Schädelteile eines 2. erwachsenen Individuums

Gehörknöchelchen stecken rechts noch im Gehörgang, Reiterfacette

Femur rechts; kräftige Linea aspera

Pathologien: gut verheilte Fraktur Radius links distales Schaftdrittel, Humerus rechts lateral Schaftmitte; verkalkter Muskelansatz vermutlich durch Muskel(ein-)riß von Trauma des *M. deltoideus*: Knochenerhebung ca. 1 cm groß



Inv-nr.: 25665

Grab Nr. 379

Fn.: 1164

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: „Greisenkiefer“: fast vollständiger intravitaler Zahnverlust im Unterkiefer

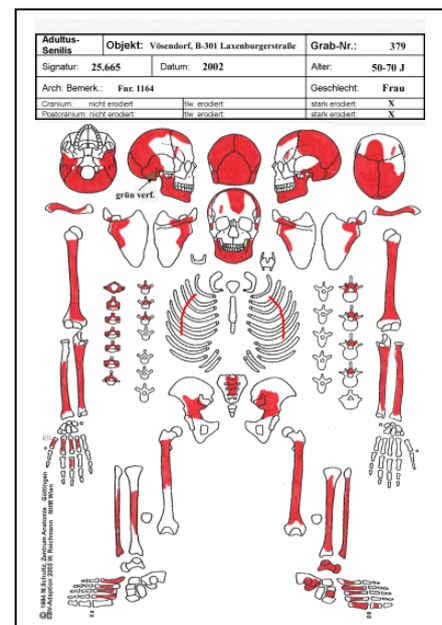
| | rechts | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | |
| Uk | a | a | a | a | | a | a | a | a |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: schwere arthrotische Veränderungen mit Erweiterung der Gelenke, Osteolyse und Osteophytenwachstum an Facies articularis der Halswirbel (kaum andere und sehr schlecht erhalten vorhanden):

asymmetrisch links: C2-C3 (proximal) stärker, rechts: C3 (distal)-C4

(proximal und distal)-C5 (proximal, nicht so stark) stärker; Sulcus präauricularis Becken rechts: 1,5 cm tiefe und 1 cm großer Sulcus



Inv-nr.: 25666

Grab Nr. 381

Fn.: 1103

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

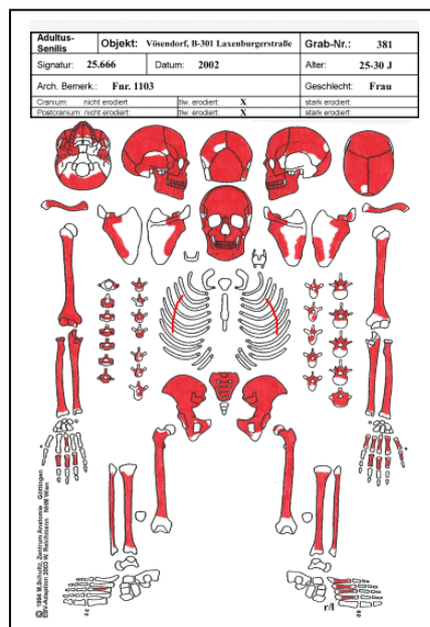
Körperhöhe: 155,4 cm

Zahnstatus: Leichte Paradontose, leichte Zahnsteinbildung, Schmelzhypoplasien an zahlreichen Zähnen, Scharfen bei den Unterkiefer Incisivi, linker Oberkiefer M2 okklusales Schmelzloch, rechter Unterkiefer M2 okklusales und bukkales Schmelzloch

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Nasenwurzel sehr flach

Pathologien: Prognathie und Prodentie in Maxilla, Ramus mandibulae: sehr flacher Winkel, Mandibula Incisivi 1, 2 rechts und besonders 2 links: charakteristische Abnutzungsspuren (Arbeitsspuren): Rille in Zahnmitte



Inv-nr.: 25667

Grab Nr. 382

Fn.: 1091

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

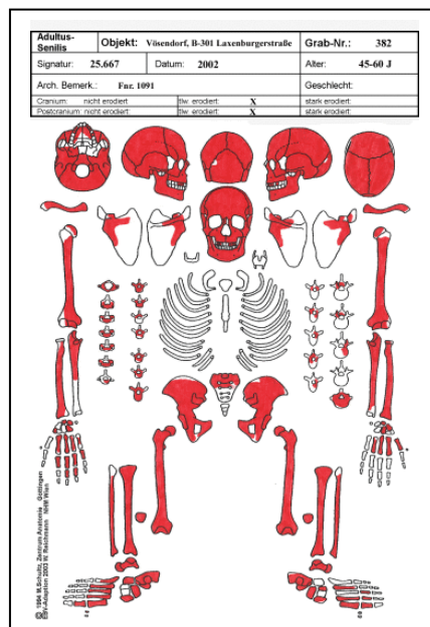
Körperhöhe: 149,5 cm

Zahnstatus: fortgeschrittene Paradontose, Abszesse über den gesamten Wurzelbereich bei den rechten Oberkiefer Molaren und dem linken Unterkiefer M2, Taschenbildung beim links Oberkiefer M2 und linker Unterkiefer M1, Schmelzperle distal bei linkem Oberkiefer M2 intravitale Zahnverlust im Unterkiefer, Karies, Zähne stark abgekaut

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | x | x | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Uk | 7 | a | 5 | a | a | a | a | x | x | x | x | 5 | 6 | x | • | |

Beschreibung: großer Nahtknochen am Bregma! Auch in Saggital- und Lambdanaht viele kleinere Nahtknochen

Pathologien: Gaumendach protisch mit leichter Spikulaebildung, Mittelhand links III.: gut verheilte Fraktur



Inv-nr.: 25668

Grab Nr. 383

Fn.: 1130

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

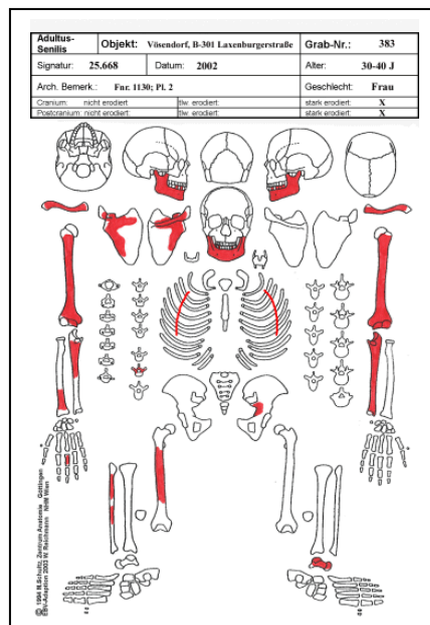
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 151,8 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinbildung, bukkal durchgebrochenes Abszess in der Alveole des rechten Unterkiefer M1, Schmelzhypoplasien

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | x | x | 6 | x | 4 | x | x | x | x | x | x | 4 | x | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---



Pathologien: keine

Inv-nr.: 25669

Grab Nr. 384

Fn.: 1171

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

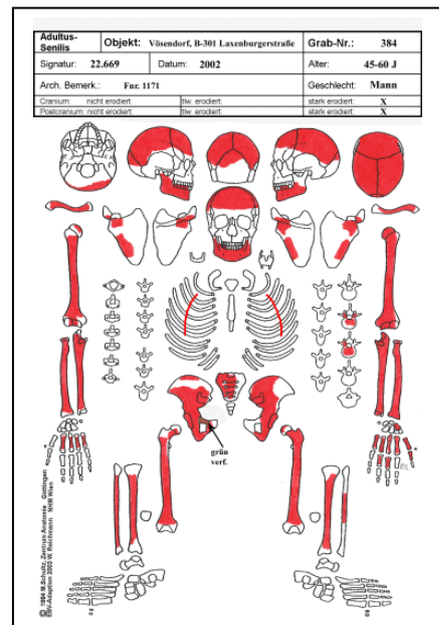
Körperhöhe: 167,1 cm

Zahnstatus: Taschenbildungen im Bereich der rechten Unterkiefer Molaren, Schmelzhyppoplasie am rechten Unterkiefer Pm2, Wurzeln der Unterkiefer M2 und M3 reduziert auf eine dicke Wurzel, Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | links |
|----|-------------|--|-----------|
| Ok | | | |
| Uk | 8 7 6 5 4 x | | 2 5 6 7 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: gut verheilte Parietalfaktur Ulna links distal



Inv-nr.: 25670

Grab Nr. 385

Fn.: ?

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

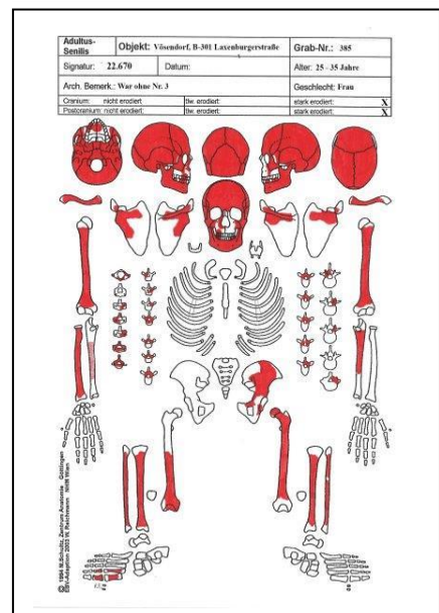
Körperhöhe: 149,9 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Abszessbildung beim linken Unterkiefer M1, Taschenbildungen bei linkem Unterkiefer M2 und bei rechtem Unterkiefer Pm2, M1, M2, Zahnsteinreste, sehr kleine Zähne, kleiner Torus mandibularis

| | rechts | | links |
|----|-----------------|--|-----------------|
| Ok | 6 5 4 3 x | | 2 5 7 |
| Uk | 8 x 6 5 4 x x x | | x 2 x 4 5 a 7 8 |

Beschreibung: war ohne Nr. 3

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25671

Grab Nr. 387

Fn.: 1150

Sterbealter: 6–7 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

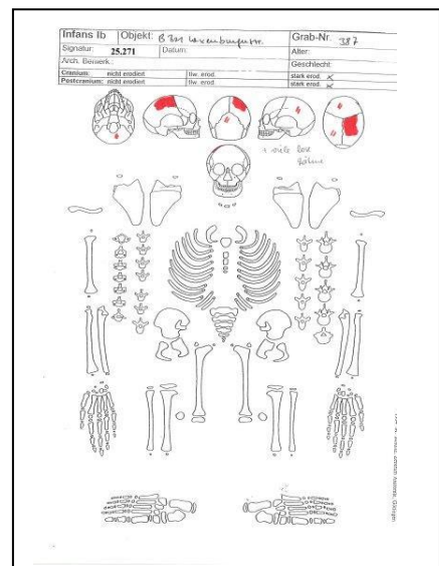
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | links |
|----|---------|--|---------|
| Ok | 7 6 5 | | 4 5 6 7 |
| Uk | III 2 1 | | I V V |
| | 5 4 | | 3 4 5 6 |

Beschreibung: ---



Pathologien: keine

Inv-nr.: 25672

Grab Nr. 388

Fn.: 1146

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

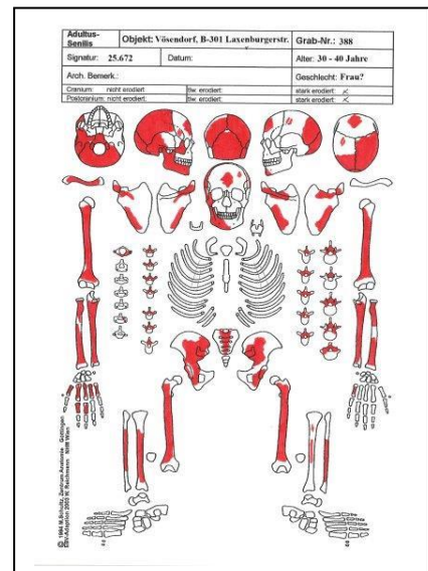
Körperhöhe: 161,6 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinbildung

| | rechts | | | | | | links | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|----------|
| Ok | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | x | 4 | x | x | <u>5</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25673

Grab Nr. 389

Fn.: 1145

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 148,4 cm

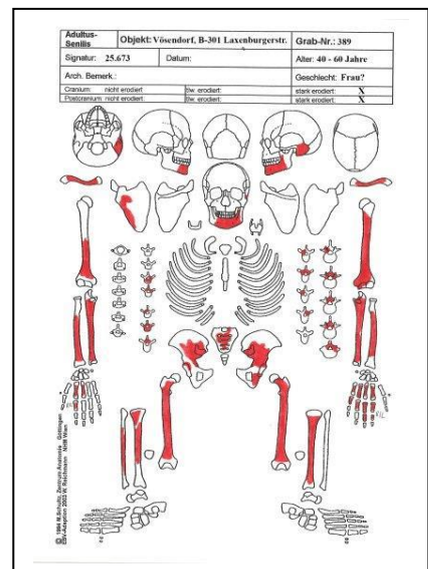
Zahnstatus: Taschenbildung im Bereich der Alveolen der linken

Unterkiefer M2 und M3

| | rechts | | | links | | | | |
|----|--------|--|----------|----------|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | |
| Uk | | | <u>3</u> | <u>1</u> | x | x | x | x |

Beschreibung: ---

Pathologien: Radius links proximal/Schaftmitte: schlecht verheilte Fraktur (in Winkelstellung), leider stark abgemürbt



Inv-nr.: 25674

Grab Nr. 391

Fn.: 1042

Sterbealter: 15–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

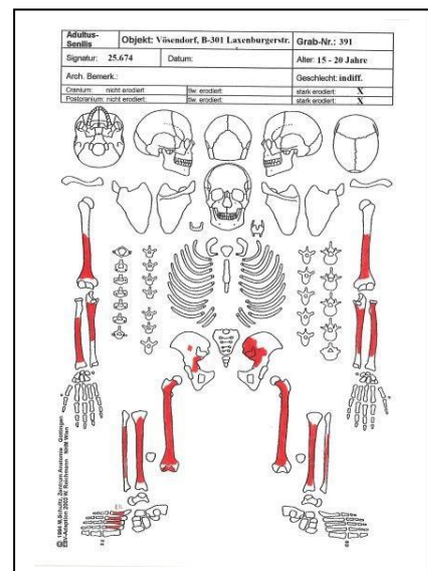
Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Individuum noch sehr jung, Geschlechtsmerkmale noch nicht deutlich ausgeprägt

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25675

Grab Nr. 392

Fn.: 1063

Sterbealter: 50–60 Jahre

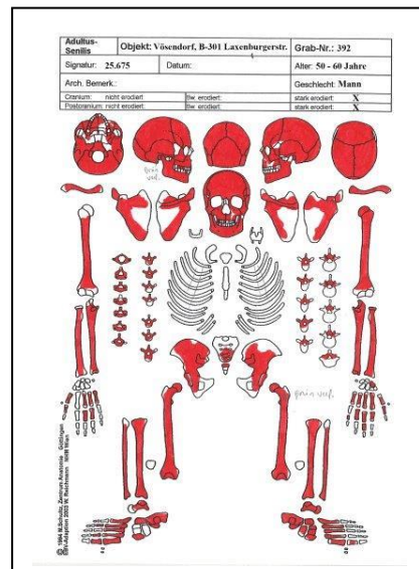
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 178 cm

Zahnstatus: Fortgeschrittene Paradontose, Abszessbildungen im ganzen Kieferbereich, starke Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasie am linker Unterkiefer C

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 7 | 6 | 5 | x | x | x | x | x | x | x | a | x | 7 | a | |
| Uk | • | a | a | 5 | x | 3 | x | x | x | x | 3 | x | 5 | a | a | • |



Beschreibung: sehr muskelkräftiges Skelett, Protuberantia occipitalis externa hakenförmig ausgebildet

Pathologien: stark degenerativ veränderte Halswirbelkörper, besonders C4- C7 mit Osteolyse und

Osteophytenwachstum, auch an Facies articulares Osteophytenwachstum, besonders an C7 links distal/Th1 links proximal mit Eburnisation; Tibia/Fibula rechts distales Schaftdrittel: gut verheilte Fraktur? Tibia Incisura fibularis rechts und links distal: entzündliche Prozesse mit Osteophytenwachstum, besonders an Fibula sichtbar (mit Hakenbildung beidseits)

Inv-nr.: 25676

Grab Nr. 394

Fn.: 1147

Sterbealter: 14–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

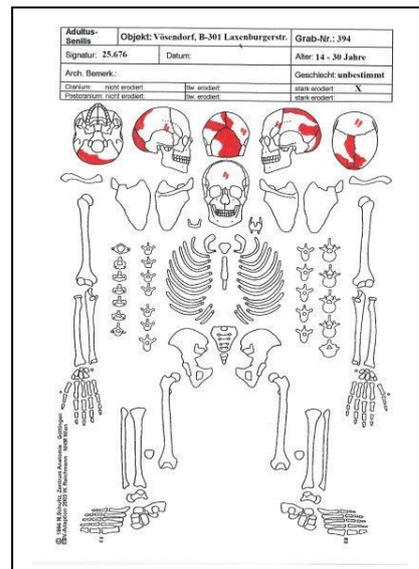
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25677

Grab Nr. 395

Fn.: 1136

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

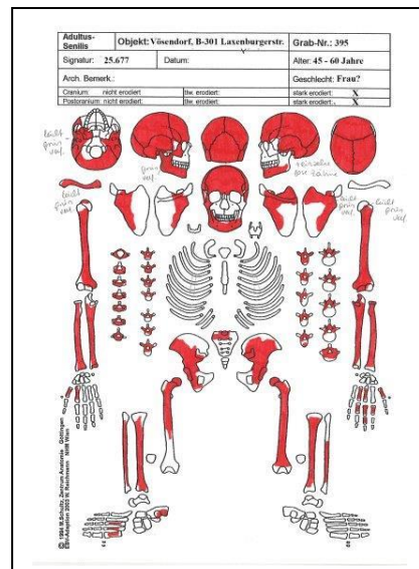
Körperhöhe: 157,9 cm

Zahnstatus: Starke Paradontose, Abszessbildungen linker Unterkiefer Pm2, M1, M2 und rechter Unterkiefer M1, starke Zahnsteinreste am linken Oberkiefer I1, rechter Unterkiefer Pm2 sehr schräg abradert

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|--|-------|---|---|---|---|
| Ok | | | 7 | | | | 1 | | | |
| Uk | a | a | x | 5 | | a | x | a | a | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: leichte degenerative Veränderungen (Osteophytenwachstum) an Facies articulares der Hals- und Lendenwirbelsäulenbereich, an Lendenwirbel 5 auch osteolytische Veränderungen, Femur links



Schaftmitte: gut verheilte Fraktur?

Inv-nr.: 25678

Grab Nr. 396

Fn.: 1220

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 161,4 cm

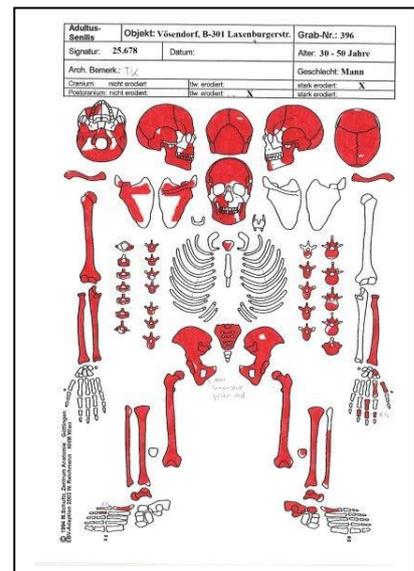
Zahnstatus: Leichte Parodontose, leichte Zahnsteinbildungen, rechts

Oberkiefer M1 und M2 distale Zahnabsplitterungen

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|----------|----------|----------|----------|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | | | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | 7 |

Beschreibung: Reiterfacette Femur rechts und links

Pathologien: Felsenbein links Lamina interna: "Knochendorn"; Brustwirbel schwer degenerativ, beginnende Bildung von Knochenspannen zwischen den Wirbeln durch Osteophytenwachstum, viele Schmorl'sche Knoten, bei Brust- und Lendenwirbeln, Lendenwirbel 5: Spondylolyse des rechten Pediculus arcus vertebrae; Spina bifida occulta (ca. 4 cm lang)



Inv-nr.: 25679

Grab Nr. 397

Fn.: 1229

Sterbealter: 20–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

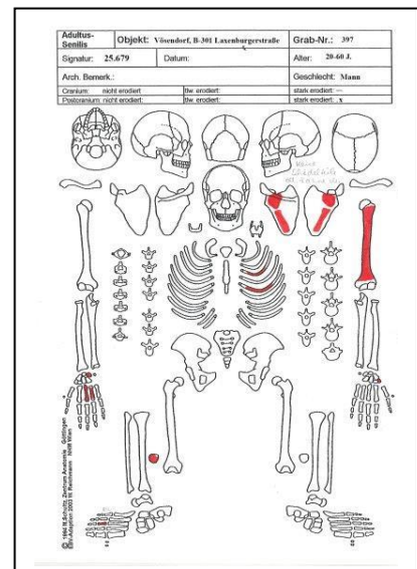
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: sehr kräftige Muskelansätze, Knochen leicht:

osteoporotisch? Knochen dick: erwachsen; keine Schädelteile vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25680

Grab Nr. 399

Fn.: 1218

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

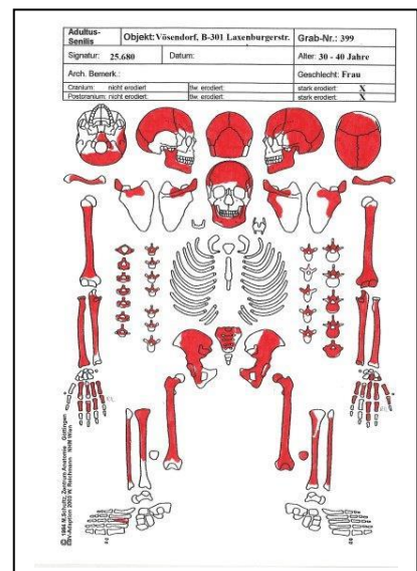
Körperhöhe: 149,3 cm

Zahnstatus: Schmelzhypoplasie am rechten Unterkiefer M2

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|----------|----------|--|--|--|--|-------|--|----------|----------|----------|--|--|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | <u>6</u> | | | |
| Uk | | <u>7</u> | <u>6</u> | | | | | | | <u>4</u> | <u>5</u> | | | | x |

Beschreibung: epigenetisches Merkmal Fossa acetabuli beidseits "Lochbildung" (ca. 5 mm groß)

Pathologien: Mittelhand rechts II.: gut verheilte Fraktur



Inv-nr.: 25681

Grab Nr. 400

Fn.: 1219

Sterbealter: 18–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

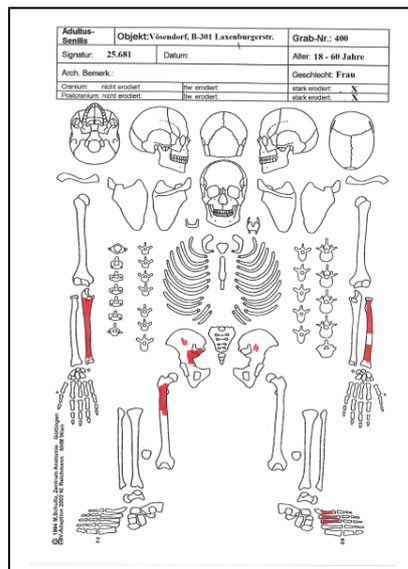
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25682

Grab Nr. 402

Fn.: 1212

Sterbealter: 2–3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

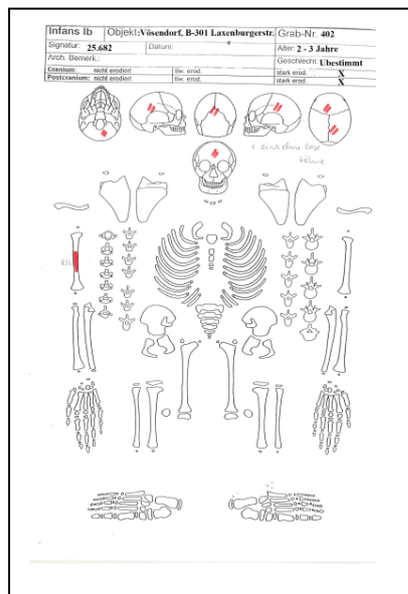
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | links | | | |
|----|--------|---|-----|-----|-------|---|--|--|
| Ok | | | | | | | | |
| Uk | V | I | III | III | I | V | | |
| | | 4 | 3 | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25683

Grab Nr. 403

Fn.: 1181

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

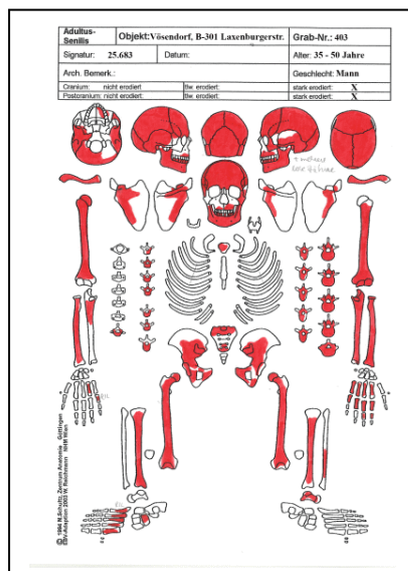
Körperhöhe: 161,8 cm

Zahnstatus: leichte Paradontose, Taschenbildungen bei den rechten Unterkiefer Molaren, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an zahlreichen Zähnen, rechter Oberkiefer M2 bukkomesial zusätzliches Höckerchen, linker Oberkiefer M3 distal Schmelzperle, Unterkiefer Frontzähne mit kleinen intravitalen Zahnabsplitterungen

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25684

Grab Nr. 404

Fn.: 1175

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

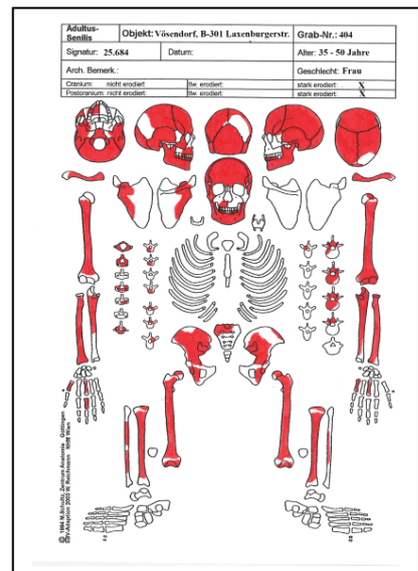
Körperhöhe: 161,6 cm

Zahnstatus: Paradontose, Abszess über die gesamte Wurzel links

Unterkiefer M3, Taschenbildungen rechter Unterkiefer Molarenbereich, starke Zahnsteinbildung im Front- und Seitenzahnbereich

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6 | 5 | x | x | x | x | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x | |

Beschreibung: Sutura metopica; Processus mastoideus links und rechts sehr unterschiedlich in Form und Größe; Humerus links distal medial; Processus supracondylaris: epigenetisches Merkmal; Fossa acetabuli links: epigenetisches Merkmal "Einziehung"; Eisenauflagerungen an Radius rechts Schaftmitte dorsal
Pathologien: Facies articularis sternalis arthrotisch (Porositäten und Osteophytenwachstum)



Inv-nr.: 25685

Grab Nr. 405

Fn.: 1188

Sterbealter: 17–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

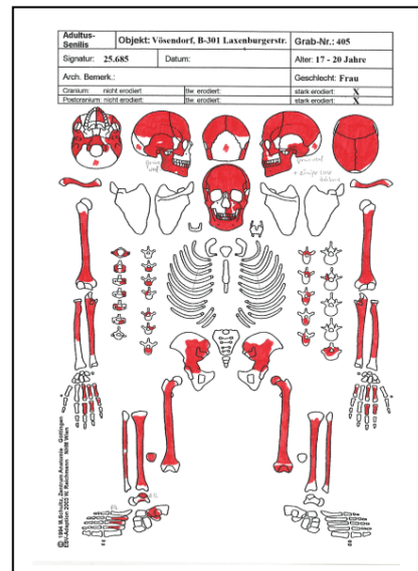
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Zahnsteinbildungen

| | rechts | | | | | links | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|----------|-------|---|---|----------|----------|---|---|----------|--|--|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | <u>1</u> | 1 | 2 | 3 | <u>4</u> | <u>5</u> | | | | | | |
| Uk | | x | 4 | 3 | x | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | <u>7</u> | | | 8 |

Beschreibung: ---
Pathologien: poröse Auflagerung über Porus acusticus externus



Inv-nr.: 25686

Grab Nr. 407

Fn.: 1275

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

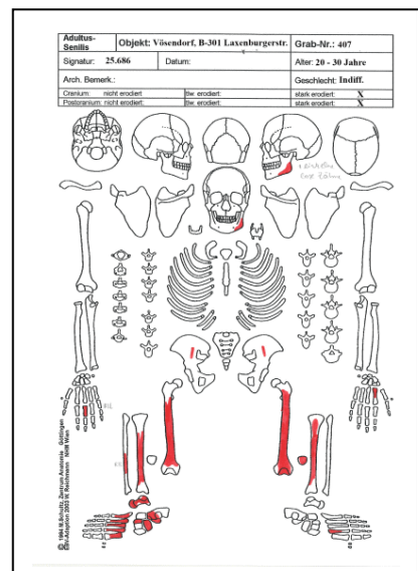
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: ---

| | rechts | | links | | | | | | |
|----|----------|----------|-------|----------|----------|--|----------|----------|----------|
| Ok | | | | | | | | <u>7</u> | |
| Uk | <u>8</u> | <u>7</u> | | <u>3</u> | <u>4</u> | | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> |

Beschreibung: ---
Pathologien: keine



Inv-nr.: 25687

Grab Nr. 408

Fn.: 1267

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

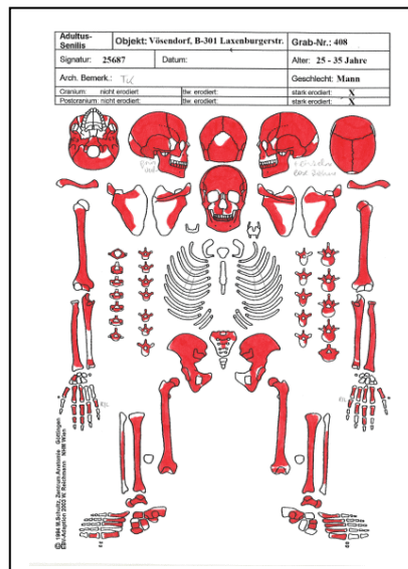
Körperhöhe: 168,2 cm

Zahnstatus: Paradontose, schaufelförmige Oberkiefer I2, Zahnschmelz stark abgemürbt

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Sacrum: Crista sacralis mediana, erstes Segment zeigt eine Längsspaltung, erstes und zweites Segment sind nicht verwachsen, es besteht eine nahtähnliche Querspaltung (Amphiarthrose, unbewegliches Gelenk), die sich bis in die Pars lateralis fortsetzt



Inv-nr.: 25688

Grab Nr. 409

Fn.: 1260

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

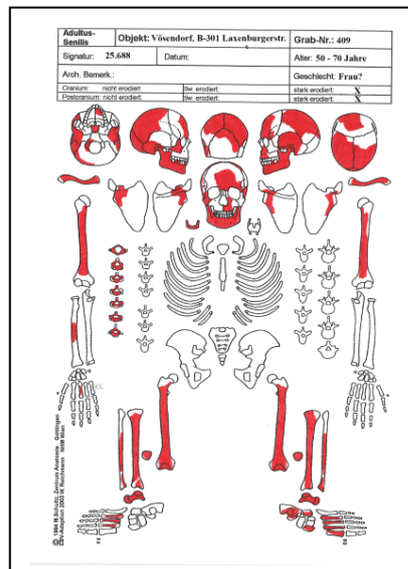
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 152,6 cm

Zahnstatus: Deutliche Paradontose, Abszesse im Alveolarbereich, kleine Zähne

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | | | | | | | | x | x | x | 4 | x | | | | | |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | x | 3 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 7 | |

Beschreibung: Zungenbein erhalten, Knochen zart, aber sehr kräftige Muskelmarken: besonders am Humerus *M. pectoralis major*, *M. deltoideus*
Pathologien: (leichtes) Osteophytenwachstum an Wirbelkörpern und Gelenken



Inv-nr.: 25689

Grab Nr. 410

Fn.: 1353

Sterbealter: 5–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

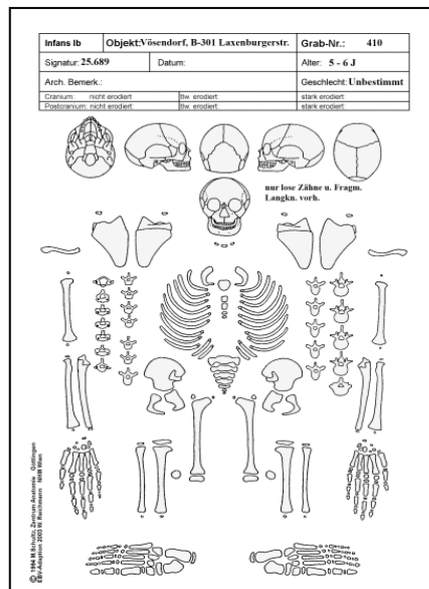
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|-----|----|----|---|---|-------|-----|----|---|--|---|---|--|--|
| Ok | | | | | | | | II | III | IV | V | | | | | |
| Uk | V | I | III | II | II | I | I | 1 | 2 | | | | | | | |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | | | | | | | | 5 | 6 | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25690

Grab Nr. 411

Fn.: 1294

Sterbealter: 11–12 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

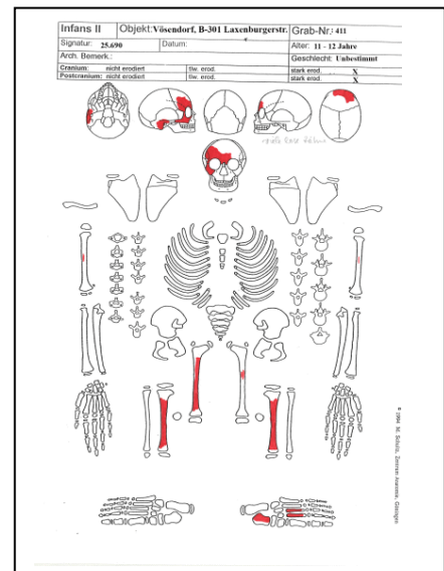
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnsteinbildungen, Oberkiefer I1 schaufelförmig

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | | 6 |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 8 | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25691

Grab Nr. 417

Fn.: 1322

Sterbealter: 5–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

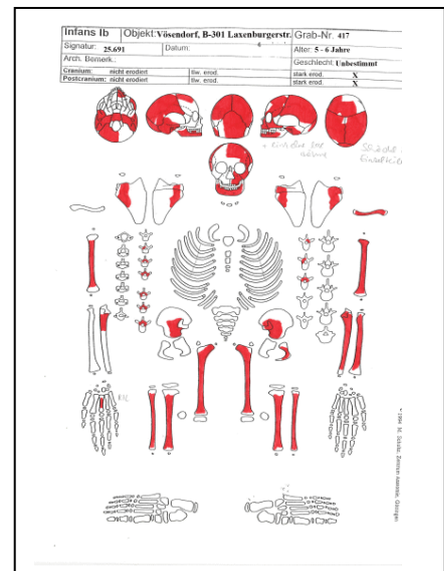
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: linker Unterkiefer M1 und MM2 haben bukkale Schmelzlöcher

| | rechts | | | links | | |
|----|--------|--------|-----|-------|--------|---|
| Ok | | | | 1 | 1 | 6 |
| | V | I V | III | | III | |
| Uk | V | I V | III | | I V | V |
| | x | | | | | 6 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25692

Grab Nr. 418

Fn.: 1348

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 157,5 cm

Zahnstatus: Parodontose, Zahnsteinbildung, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefereckzähnen, rechter Unterkiefer Eckzahn mit eigenartigen Abschleifspuren (Zähne als Werkzeug?)

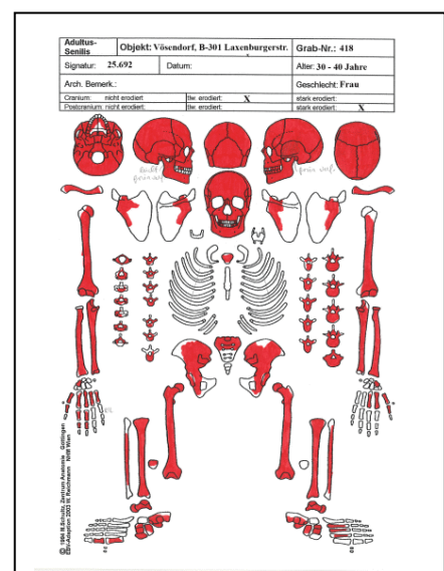
| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 7 | 6 | x | | | | | x | x | 3 | x | x | 6 | 7 | 8 |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Sutura metopica, Nasenwurzel sehr flach und breit;

Gesicht leicht asymmetrisch, sehr grazile Knochen

Pathologien: Auflagerungen an Rippen (rechts und links), vermutlich

von Pleuritis, Rippenfraktur in einem Fall? oberhalb der Facies auricularis rechts Exostose (ca. 1½ cm lang und 0,5 cm hoch)



Inv-nr.: 25693

Grab Nr. 419

Fn.: 1326

Sterbealter: 18–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

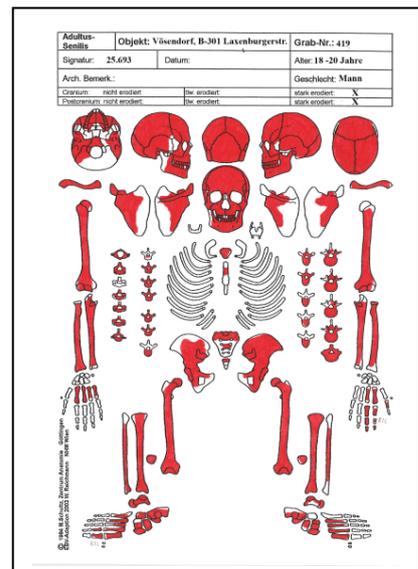
Körperhöhe: 165,9 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Schmelzhypoplasien am linken Oberkiefer I2, an den Unterkiefer I2, dem linken Pm2 und deutlich an den Unterkiefer C, leichter Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | x | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Reiterfacette

Pathologien: ---



Inv-nr.: 25694

Grab Nr. 420

Fn.: 1253

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

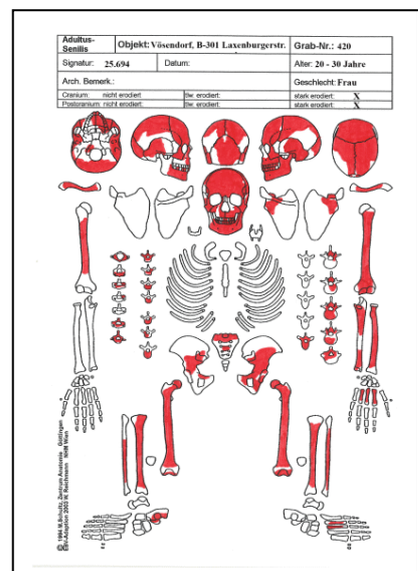
Körperhöhe: 159,5 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Alveole des rechten Unterkiefer M1 mit Abszess über den gesamten Wurzelbereich, Taschenbildung bei M2, ausgesplitterte Okklussionsflächen der Unterkiefer-Incisivi, Oberkiefer I1 schaufelförmig und die Zähne stehen verwinkelt zueinander, (spezifische?) Abnutzungspuren an Frontzähnen Ober- und Unterkiefer: "Einkerbungen": Zähne als Werkzeug? (eventuell durch abnormale Zahnstellung)

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | 4 | x | x | 1 | 1 | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | x | 7 | a | x | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |

Beschreibung: Nasenwurzel sehr breit, Humerus links proximal Leistenbildung (Exostose), vermutlich verstärkte *M. pectoralis major* Ansatzstelle

Pathologien: Clavicula am akromialen Ende verkürzt, Umbau mit poröser Oberfläche, verdickt, verheilte Fraktur?



Inv-nr.: 25695

Grab Nr. 421

Fn.: 1235

Sterbealter: 21–24 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

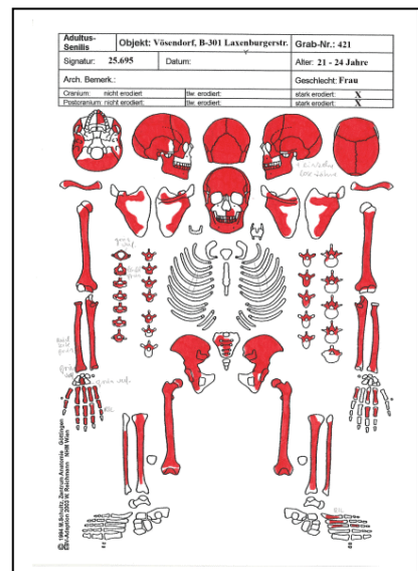
Körperhöhe: 154,7 cm

Zahnstatus: Taschenbildung bei Unterkiefer M3, leichte Zahnsteinreste, längs verlaufender Schmelzdefekt beim linken Oberkiefer I1, Schmelzhypoplasien am rechten Oberkiefer M1, am rechten Unterkiefer C und Pm1

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | | | | | | 1 | 2 | x | 4 | x | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |

Beschreibung: ---

Pathologien: Os frontale: Lamina interna starke großflächige



Auflagerungen, auch in anderen Schädelteilen, besonders stark entlang des Sinus saggitalis und entlang der Crista occipitalis interna und des Sulcus sinus transversi

Inv-nr.: 25696

Grab Nr. 422

Fn.: 1255

Sterbealter: 16–18 Jahre

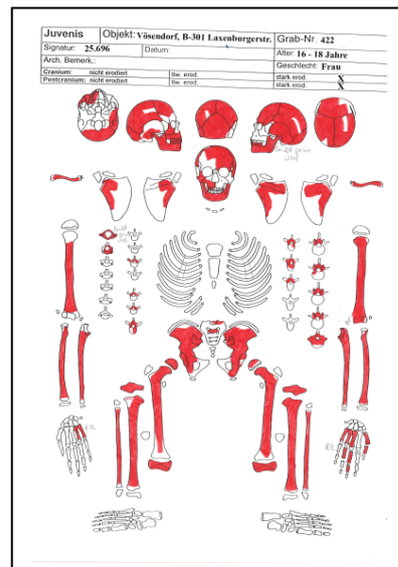
Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhypoplasien an allen Eckzähnen und an den Unterkiefer Incisivi, Zahnweitstand im Unterkiefer Seitenzahnbereich, kleine Zähne, Porositäten und Knochenauflagerungen hinter den Unterkiefer M2

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| Ok | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | | | | | | | | | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • | |



Beschreibung: Sutura metopica, Nasenwurzel wieder sehr flach

Pathologien: leichte weißliche Auflagerung im Oberkieferbereich rechts, wo M3 durchbrechen sollte

Inv-nr.: 25697

Grab Nr. 423

Fn.: 1231

Sterbealter: 25–30 Jahre

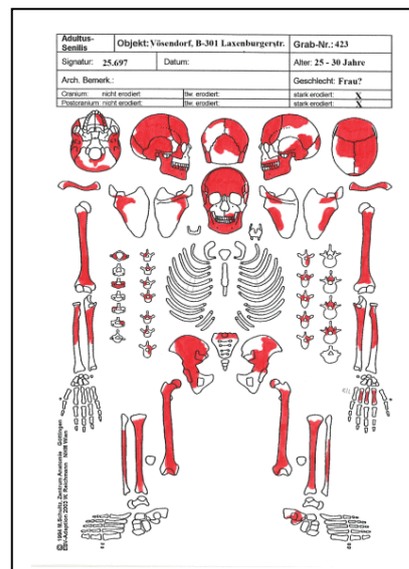
Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 153,2 cm

Zahnstatus: leichte Zahnsteinreste, Zähne teilweise stark erodiert

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | 2 | 1 | x | 2 | x | 4 | x | 6 | 7 | 8 |



Beschreibung: Nahtknochen an Lambda

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25698

Grab Nr. 424

Fn.: 1291

Sterbealter: 20–30 Jahre

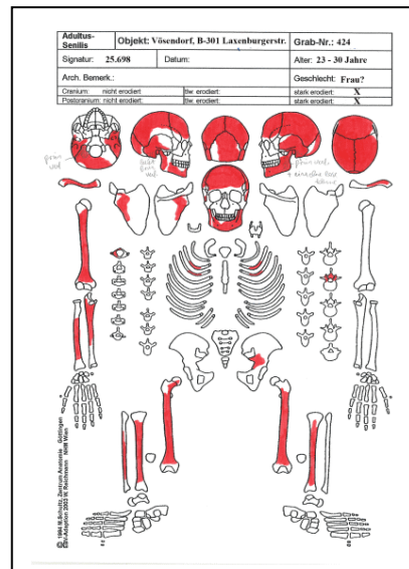
Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 149,9 cm

Zahnstatus: Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|--|--|--|--|--|--|--|-------|---|--|--|---|---|---|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | | | | | | | | 3 | 4 | | | 6 | 7 | 8 | |



Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25699

Grab Nr. 425

Fn.: 1335

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhyoplasien Unterkiefer C und Pm1, linker Oberkiefer

I2 schaufelförmig

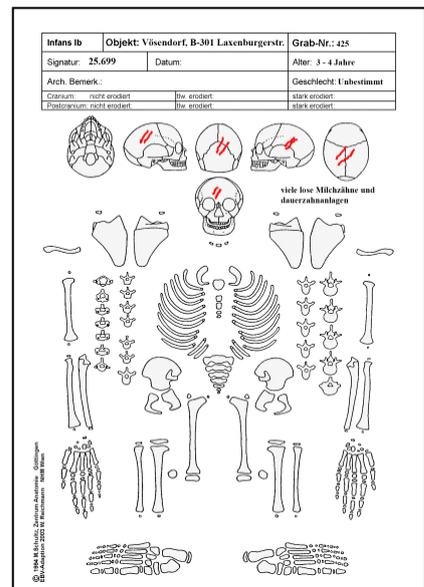
sehr große Milchzähne, schaufelförmiger Oberkiefer MI1, Zahnschmelz

stark erodiert

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|----------|----------|------------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Ok | <u>6</u> | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>III</u> | <u>I</u> | <u>2</u> | <u>4</u> | <u>6</u> | | |
| Uk | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>III</u> | <u>II</u> | | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>6</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25700

Grab Nr. 426

Fn.: 1332

Sterbealter: 9 Lun. Mon. ± 3 Mon.

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

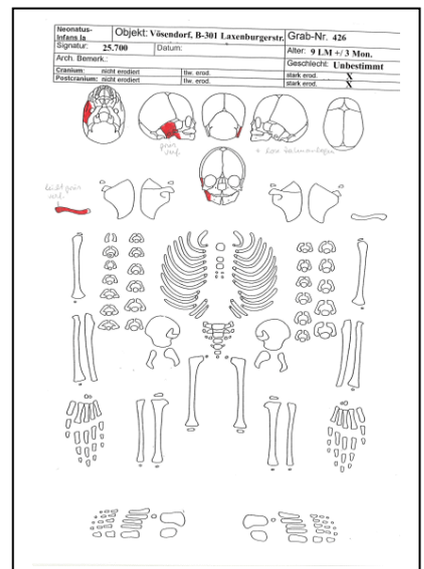
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnschmelz stark abgemürbt

| | rechts | | links | |
|----|----------|----------|----------|--|
| Ok | <u>V</u> | | <u>V</u> | |
| Uk | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>V</u> | |

Beschreibung: akromiales Ende der rechts Clavicula und rechtes Os temporale grün verfärbt

Pathologien: Claviculafraktur rechts?



Inv-nr.: 25701

Grab Nr. 427

Fn.: 1263

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

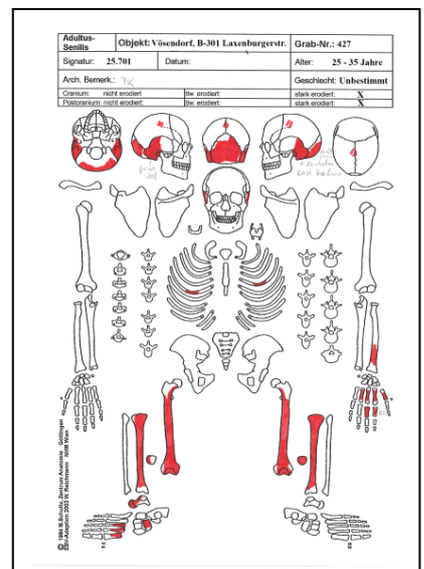
Körperhöhe: 155,2 cm

Zahnstatus:

| | rechts | | | | links |
|----|----------|----------|----------|--|----------|
| Ok | <u>8</u> | <u>7</u> | | | |
| Uk | <u>6</u> | <u>5</u> | <u>4</u> | | <u>6</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25702

Grab Nr. 428

Fn.: 1357

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

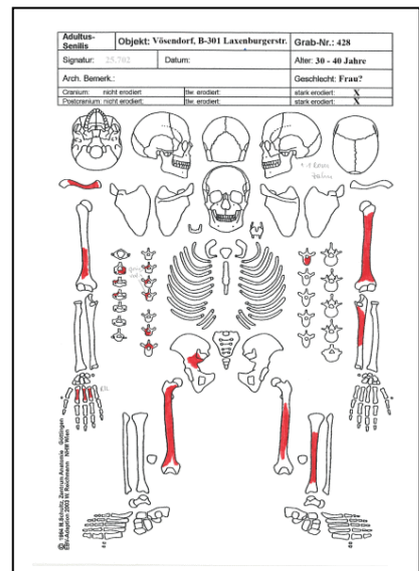
Körperhöhe: 143,9 cm

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | 8 |
| Uk | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: 2 Brustwirbel eingebrochen und schwere osteolytische Erscheinungen im Corpus-Bereich: leider schlecht erhalten, Auflagerung an Rippe (leider nur eine vorhanden): Tbc?



Inv-nr.: 25703

Grab Nr. 429

Fn.: 1385

Sterbealter: 17–21 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

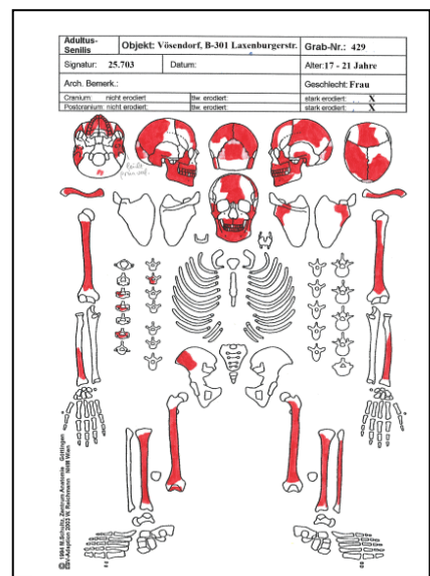
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Taschenbildungen bei den Zahnfächern der Unterkiefermolaren, leichte Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasie am rechten Oberkiefer C, leichter Zahnengstand im Oberkiefer, protische Alveole des linken Oberkiefer M1

| | rechts | links |
|----|---------------|---------------|
| Ok | 8 | 8 |
| | 7 6 5 4 3 2 x | 1 2 3 4 5 6 7 |
| Uk | 7 6 5 4 3 2 1 | 1 2 3 4 5 6 7 |
| | 8 | 8 |

Beschreibung: 2 Zähne von anderem Individuum dabei

Pathologien: Os frontale wirkt sehr steil, wie künstlich deformiert, ist vermutlich postmortal verzogen



Inv-nr.: 25704

Grab Nr. 430

Fn.: 1404

Sterbealter: 35–45 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

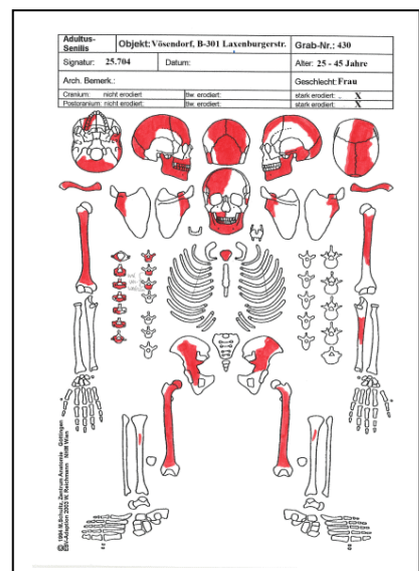
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Parodontose, Alveolen des Unterkiefers intravital stark abgebaut (Zahnfleischtaschen), ausgeprägte Zahnsteinbildungen

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------|
| Ok | • 7 6 5 4 3 2 x | |
| Uk | • 7 6 5 4 3 2 x | x x x x 5 6 7 • |

Beschreibung: ---

Pathologien: 2. und 3. Brustwirbel zusammengewachsen: leider jeweils nur Corpus erhalten, aber vermutlich degenerative Ursache (nicht congenital, wegen Osteophytenwachstum), an anderen Wirbeln sind auch leichte degenerative Erscheinungen sichtbar, wie Knochenneubildung und Osteophytenwachstum, hauptsächlich an Corpora



Inv-nr.: 25705

Grab Nr. 432

Fn.: 1284

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

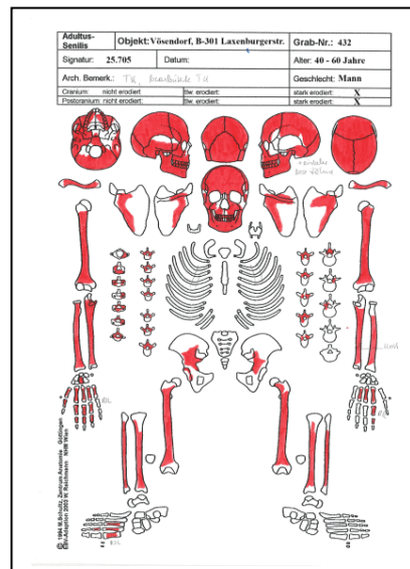
Körperhöhe: 165,4 cm

Zahnstatus: ausgeprägte Paradontose, Taschenbildungen im Unterkiefer Molarenbereich, deutliche Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasien an den Oberkiefer M3, rechts Oberkiefer Pm1 intravitale Zahnabsplitterung bukkal, Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|----------|----------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | <u>1</u> | <u>1</u> | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Rostfleck an linker distaler Ulna (dorsal), Protuberantia occipitalis externa sehr kräftig (hakenförmig) ausgeprägt, kräftige Muskelmarken besonders an oberer Extremität, leider stark abgemürrt

Pathologien: Knopfosteom links Os frontale Lamina externa (ca. 7 mm Durchmesser), Gaumen sehr hoch und porös mit großen Spikulae (~ 5 mm)



Inv-nr.: 25706

Grab Nr. 433/I

Fn.: 1302

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

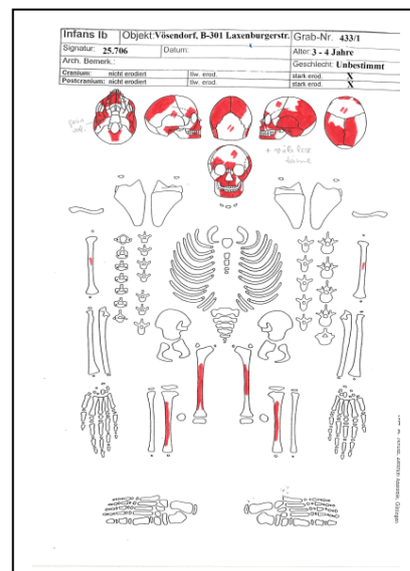
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|----------|---|-----|----|----------|---|----------|----------|---|---|---|----------|
| Ok | <u>6</u> | 5 | | | | | <u>3</u> | <u>4</u> | | | | <u>6</u> |
| | V | I | III | II | I | I | x | III | I | V | V | |
| Uk | V | I | III | | | | I | V | | | | |
| | | | | | <u>2</u> | | <u>4</u> | <u>6</u> | | | | |

Beschreibung: Grünverfärbung am Schädel, Nasenwurzel breit und flach

Pathologien: Gaumen porös mit leichter Spikulaebildung



Inv-nr.: 25707

Grab Nr. 433/II

Fn.: 1305

Sterbealter: 8–9 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

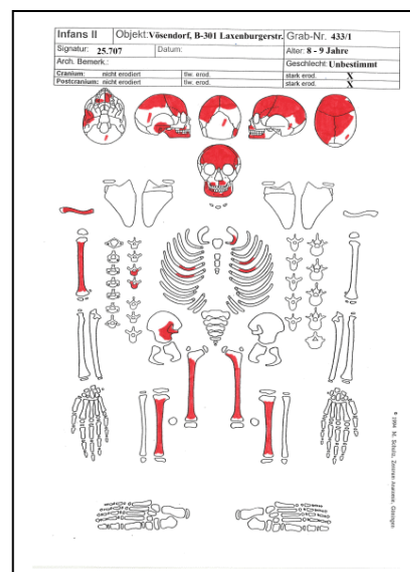
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: linker Unterkiefer M1 mit bukkalen Schmelzloch

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|----------|---|---|-----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Ok | <u>6</u> | | | | III | | <u>1</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>7</u> | |
| | | | | | | | <u>1</u> | III | I | V | | |
| Uk | | V | I | III | <u>2</u> | <u>1</u> | <u>1</u> | | I | V | <u>6</u> | |
| | 7 | 6 | 5 | 4 | <u>3</u> | | <u>3</u> | | <u>1</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25708

Grab Nr. 434

Fn.: 1224

Sterbealter: 35–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: männlich

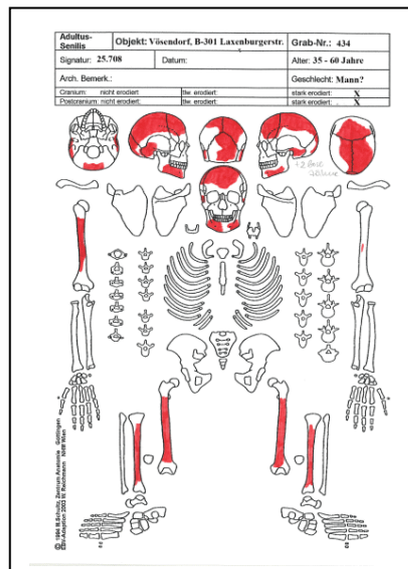
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Entzündungszeichen im Bereich der rechten Unterkieferalveole des M1, stark abgemürbtes rechtes Unterkieferfragment

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | |
| Uk | a a | |

Beschreibung: Knochen kräftig, Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25709

Grab Nr. 438

Fn.: 1248

Sterbealter: 17–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

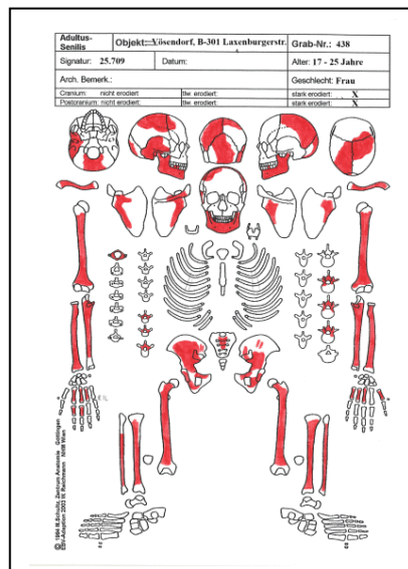
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhyoplasie am rechten Unterkiefer M2, porotische Alveolen, kleine Zähne

| | rechts | links |
|----|-----------------|-----------------|
| Ok | | |
| Uk | x 7 6 x x x x x | x x x x x 6 x x |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25710

Grab Nr. 439

Fn.: 1310

Sterbealter: 40–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: männlich

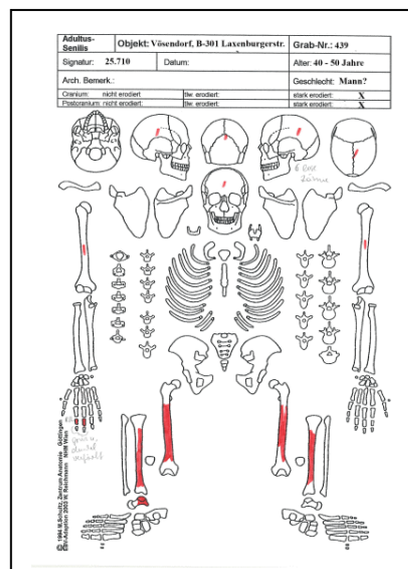
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | 8 7 6 | 5 7 8 |
| Uk | | |

Beschreibung: grün und dunkel verfärbte Fingerknochen

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25711

Grab Nr. 440/I

Fn.: 1375

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

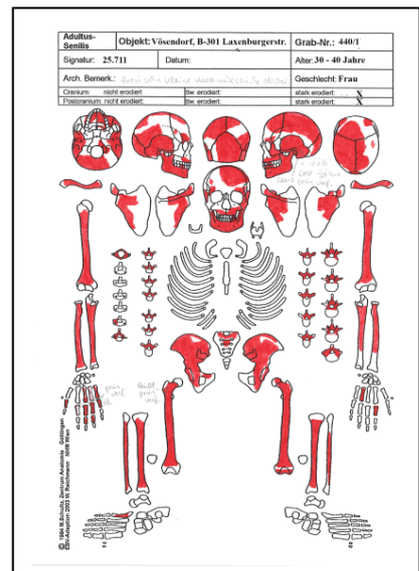
Körperhöhe: 149 cm

Zahnstatus: Paradontose, Schmelzhypoplasien am rechten Unterkiefer I2, sehr porotische Alveolen, Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 7 | 6 | x | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | x | x | |
| Uk | • | x | 6 | 5 | x | x | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | x | • |

Beschreibung: Humerus links proximal Leistenbildung (Exostose), vermutlich verstärkte *M. pectoralis major* Ansatzstelle (stark erodiert)

Pathologien: Hand rechts: vermutlich traumatische Veränderung an distalem Gelenk der Phalange 2



Inv-nr.: 25712

Grab Nr. 440/II

Fn.: 1384

Sterbealter: 2–3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

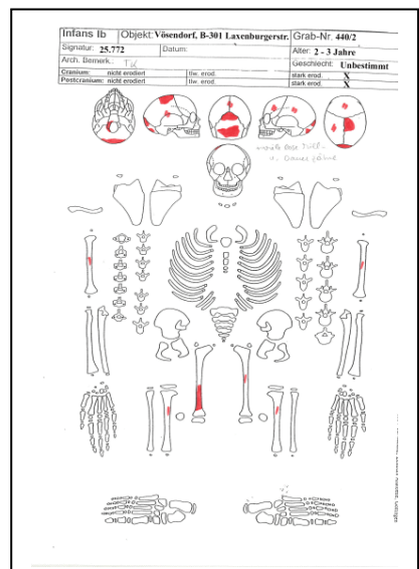
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|-----|--|-------|---|---|--|--|
| Ok | 6 | | | | | 6 | | | | |
| Uk | V | I | V | III | | I | V | V | | |
| | | | | | | 1 | 1 | 3 | | |

Beschreibung: sehr stark erodiert

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25713

Grab Nr. 441

Fn.: 1242

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

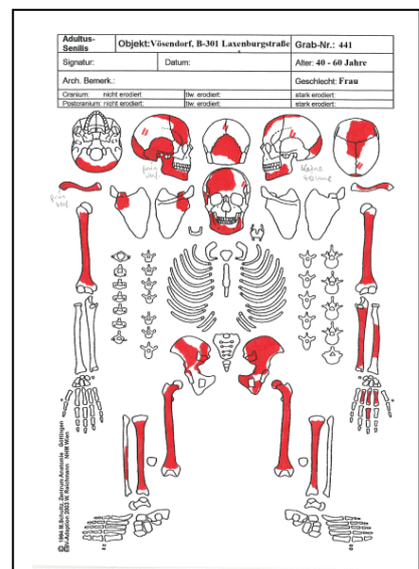
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 158,9 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: epigenetisches Merkmal: Lochbildung in Fossa acetabuli beidseits

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25714

Grab Nr. 443

Fn.: 1252

Sterbealter: 35–50 Jahre

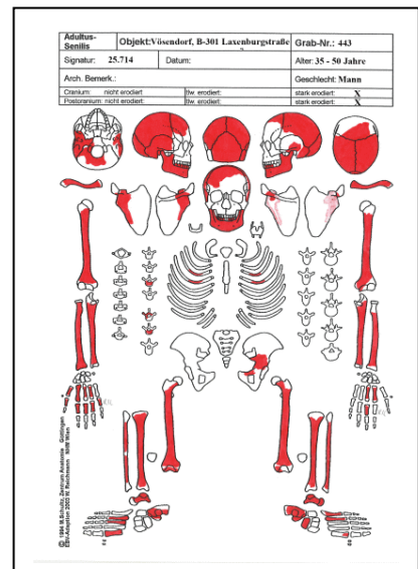
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 173 cm

Zahnstatus: Paradontose, leichter Zahnstein, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer Eckzähnen

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6 | 5 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 5 | 6 | | | | | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | x | • |



Beschreibung: sehr robuster Unterkiefer; eine zusätzliche rechte Tibia
Pathologien: keine

Inv-nr.: 25715

Grab Nr. 444

Fn.: 1338

Sterbealter: 25–35 Jahre

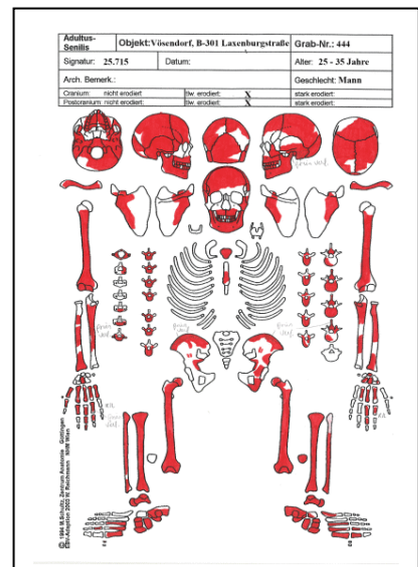
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 174 cm

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildung beim rechten Unterkiefer M2, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an den Oberkiefer M1, M2, Unterkiefer I2,C, rechter Pm1, linker M1, Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | • | 7 | x | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |



Beschreibung: ---

Pathologien: Tibia proximal bis mittleres Schaftdrittel, Facies medialis rechts und links: "Striae": Auflagerungen durch Blutungen am Periost

Inv-nr.: 25716

Grab Nr. 447

Fn.: 1400

Sterbealter: 0–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

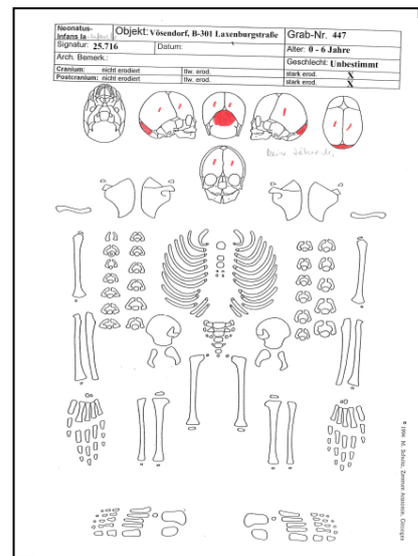
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25717

Grab Nr. 449

Fn.: 1399

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

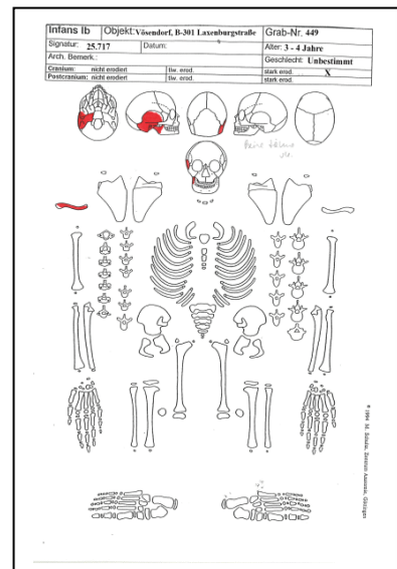
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25718

Grab Nr. 450

Fn.: 1395

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 146 cm

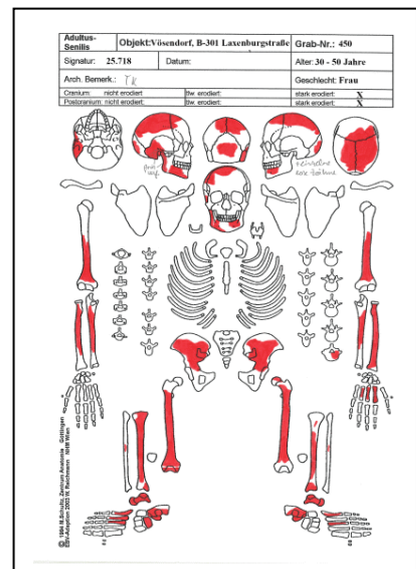
Zahnstatus: Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer

Incisivi und am linken Oberkiefer M3

| | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|---|---|---|
| | rechts | | | | links | | | | |
| Ok | | | | | | | | 8 | |
| Uk | 8 | 5 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 6 | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25719

Grab Nr. 451

Fn.: 1436

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Paradontose, Abszess mit Kieferhöhlendurchbruch bei rechtem

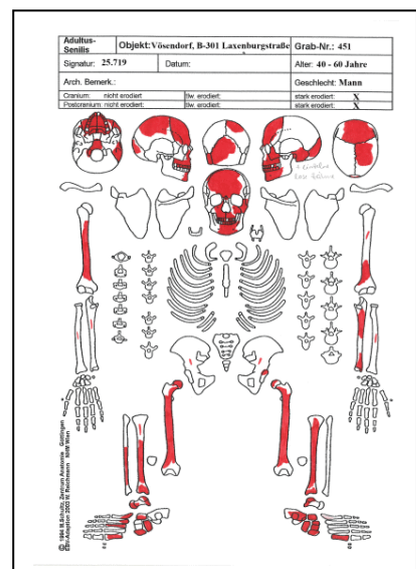
Oberkiefer M3, leichte Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien am linken

Oberkiefer M2, große Zähne

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | a | 7 |
| | 8 | 7 | 6 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25720

Grab Nr. 452

Fn.: 1409

Sterbealter: 10–12 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

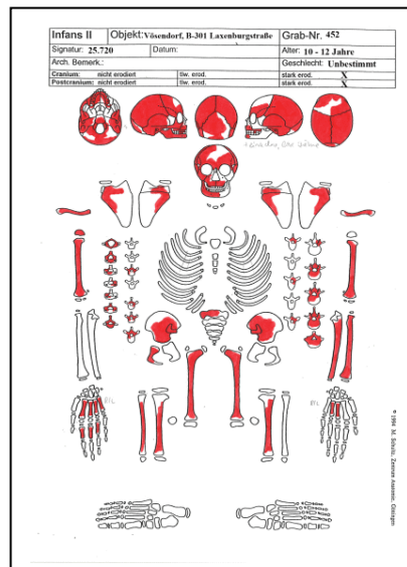
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: persistierender linker Milcheckzahn – Alveole noch vorhanden und Dauerzahn noch im Kiefer, porotische Alveolen linker Oberkiefer Pm1, Pm2, und rechter Unterkiefer M2

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|--|--|--|----------|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | |
| | x | 6 | 5 | 4 | x | x | x | x | x | | | | 3 | | |
| Uk | x | 6 | x | 4 | x | x | x | x | x | | | | <u>3</u> | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25721

Grab Nr. 453

Fn.: 1368

Sterbealter: 40–60 Jahre

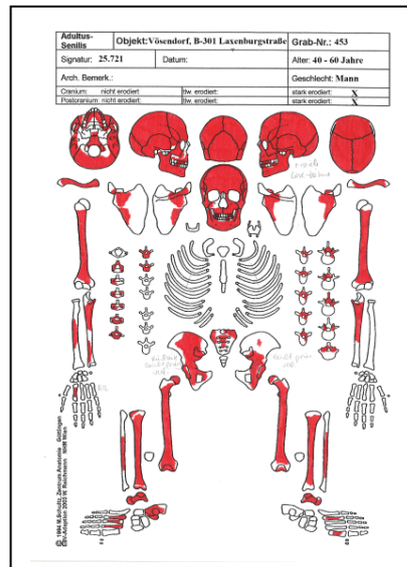
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 195,4 cm

Zahnstatus: ausgeprägte Parodontose, Abszess mit Kieferhöhlendurchbruch bei rechtem Oberkiefer M2, Abszesse über den gesamten Wurzelbereich bei annähernd allen Molaren, Zahnsteinreste an den Unterkieferzähnen, bukkale intravitale Zahnabsplitterungen bei linkem Oberkiefer C und Pm1, linker Unterkiefer M3 mit verdickter Zahnwurzel

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|----------|----------|----------|---|----------|---|---|---|---|---|----------|---|---|
| Ok | a | x | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | <u>1</u> | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | a | a |
| Uk | x | 7 | 6 | <u>5</u> | <u>4</u> | <u>3</u> | | <u>1</u> | 2 | 3 | 4 | x | x | <u>7</u> | 8 | |



Beschreibung: Knochen kräftig, auch Muskelmarken: z.B. Tibia beidseits laterale Kante, Leiste von *M. tibialis anterior* stark; Femur links proximal: Muskelmarke von *M. psoas major* stark ausgeprägt

Pathologien: Os Parietale links, parallel zur Saggitalnaht, ca. 4 cm lang: verheilte, flache (Hieb-) Verletzung; Clavicula rechts: verkalkter Muskelansatz? Leichte poröse Auflagerungen Fossa acetabuli Facies lunata medial beidseits, Osteophytenwachstum am Limbus acetabuli rechts, links vermutlich postmortal abgebrochen; Facies medialis Tibia rechts und links: leichte Striae von periostalen Blutungen (stark abgemürbt)

Inv-nr.: 25722

Grab Nr. 455/I

Fn.: 1434

Sterbealter: 7–8 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

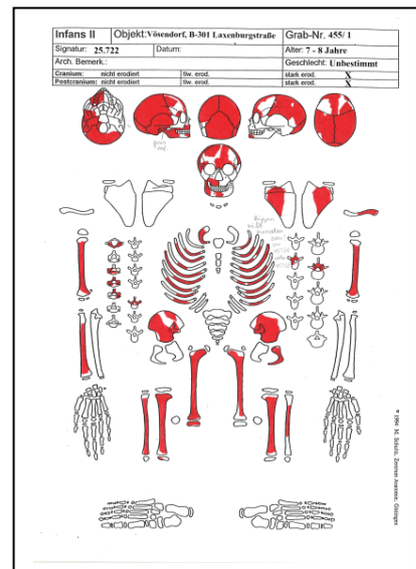
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Tuberculum carabelli M1 Oberkiefer, Zahnsteinbildung an den Milchzähnen

| | rechts | | | links | | |
|----|--------|---|---|-------|---|--|
| Ok | 7 | 6 | V | | | |
| Uk | 7 | 6 | V | 5 | 4 | |

Beschreibung: Muskelmarken Femur kräftig; Rippen nicht zuordenbar; 455/1 und 455/2 in einem Sack verpackt; gleiche Grab- und Fundnummer, aber zwei Individuen

Pathologien: Porositäten im Gaumen



Inv-nr.: 25723

Grab Nr. 455/II

Fn.: 1434

Sterbealter: 3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

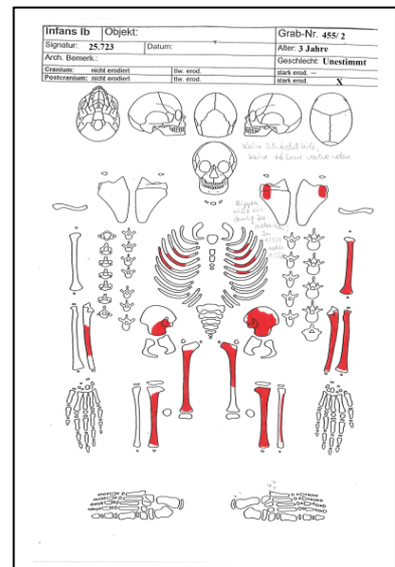
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25724

Grab Nr. 456

Fn.: 1390

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

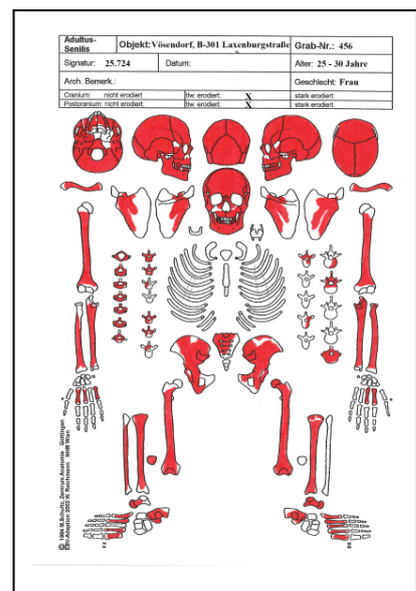
Körperhöhe: 163 cm

Zahnstatus: Paradontose, nach bukkal durchgebrochener apikaler Herd bei linkem Oberkiefer M1, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien am linken Oberkiefer Pm1, linken Unterkiefer C, Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | | | | | | | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | • | 7 | 6 | x | 4 | 3 | 2 | x | | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |

Beschreibung: ---

Pathologien: verheilte Verletzung am Os parietale rechts: mehrere "Wulstbildungen" und Eintiefungen auf einem Areal von ca. 6 cm Breite und 3 cm Höhe, betrifft nur die Lamina externa, auch teilweise erodiert; Os parietale links: flache verheilte Verletzung, vermutlich Hiebverletzung



Inv-nr.: 25725

Grab Nr. 457

Fn.: 1371

Sterbealter: 18–20 Jahre

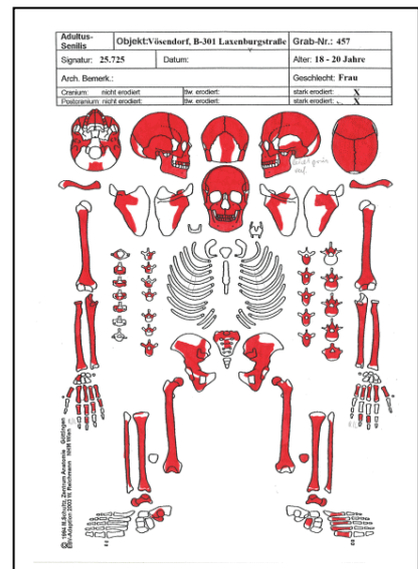
Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: leichte Paradontose, bukkal durchgebrochener Abszess bei rechtem Oberkiefer Pm1, Abszess über die gesamte Wurzel im Bereich des linken Unterkiefer M1, M2, M3 noch nicht ausmineralisiert und trotzdem intravitale Zahnausfall, auch rechts M2, Oberkiefer I2 schaufelförmig, rechter Unterkiefer Pm2 rotiert, Schmelzhypoplasien Eckzähne Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 7 | 6 | 5 | x | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Uk | a | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | a | a |
| | 8 | | | | | | | | | | | | | 8 |



Beschreibung: zusätzliches Stirnbeinstück (Orbita rechts) eines Erwachsenen dabei; Nasenwurzel sehr flach und breit

Pathologien: starke porotische Auflagerungen (teilweise abgeplatzt) an Lamina interna Os frontalis und entlang der Sutura saggitalis; Gaumendach sehr hoch und porotisch; rechts lateral Tibia und Fibula Schaftmitte und weiter distal starke verkalkte Auflagerungen: Periostitis, auch an Fibula, mit verheilter Fraktur, vermutlich auch Membrana interossea curus eingerissen

Inv-nr.: 25726

Grab Nr. 458

Fn.: 1406

Sterbealter: 35–50 Jahre

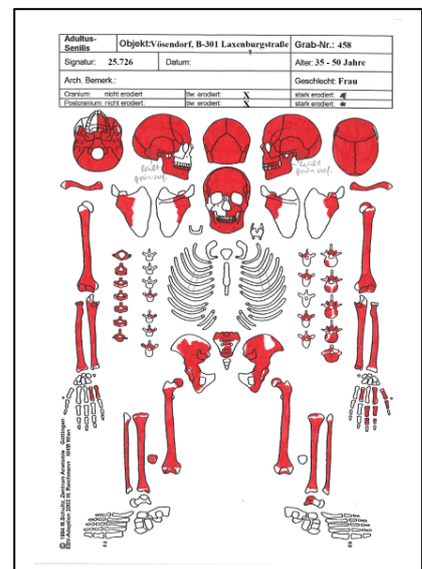
Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 156 cm

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildungen bei den Unterkiefer Molaren, leichte Zahnsteinreste, starker Zahnengstand im Unterkiefer Frontzahnbereich

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | x | 4 | x | 6 | 7 | 8 |



Beschreibung: epigenetisches Merkmal in Fossa acet. (Lochbildung),

Muskelmarke von *M. extensor carpi radialis longus* Humerus rechts und links stark ausgeprägt

Pathologien: ein Brustwirbel war zumindest am Bogen mit dem darüber verwachsen, leider gebrochen und stark abgemürbt

Inv-nr.: 25727

Grab Nr. 459

Fn.: 1433

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

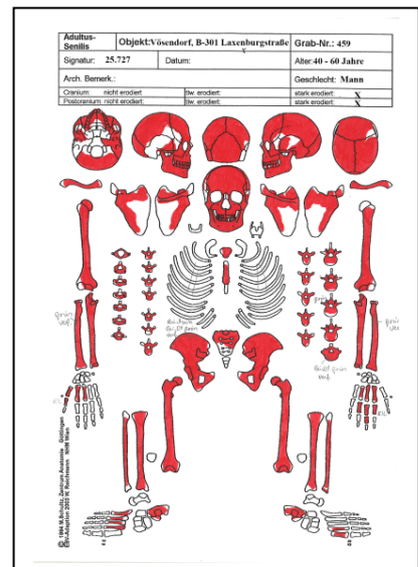
Körperhöhe: 166,6 cm

Zahnstatus: ausgeprägte Paradontose mit Taschenbildungen im hinteren Molarenbereich, teilweise Zahnsteinreste, Zähne teilweise versintert und stark erodiert, Zahnengstand im Unterkiefer, Gaumendach protisch

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | x | 4 | x | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Reiterfacette Femur beidseits; Becken stark ausgeprägte männl. Merkmale

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25728

Grab Nr. 460

Fn.: 1392

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

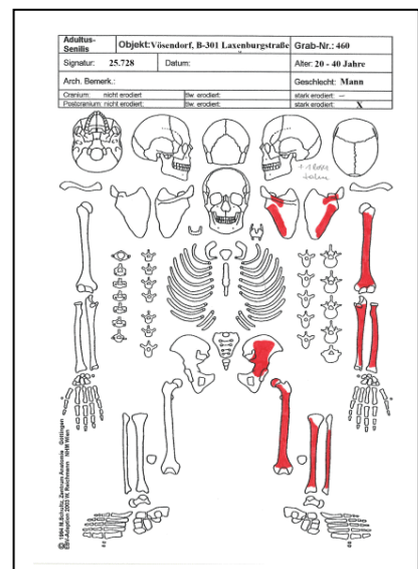
Körperhöhe: 165,4 cm

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|--|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | | | | | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25729

Grab Nr. 461

Fn.: 1411

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

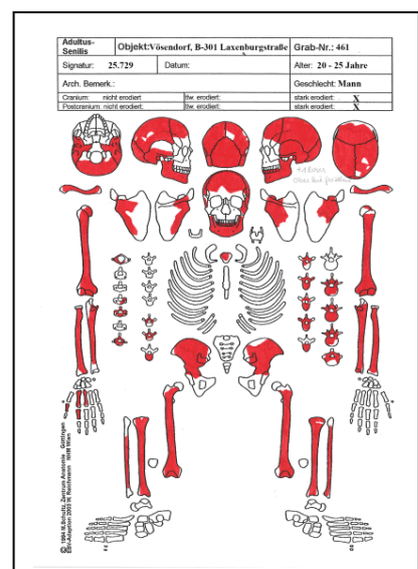
Körperhöhe: 171,4 cm

Zahnstatus: Taschenbildungen bei linkem Unterkiefer M1 und rechtem Unterkiefer M2 und M3, intravitale Zahnabsplitterungen bei linkem Unterkiefer I2, sehr große Zähne

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Os occipitale beidseits: sehr kräftige Leiste bei Muskelansatz von *M. rectus capitis posterior major* (bei Linea nuchalis inferior, lateral): ermöglicht Drehung zur gleichen Seite und bewirkt gemeinsam mit dem *M. rectus capitis posterior minor* eine Dorsalflexion in den Kopf Gelenken



Inv-nr.: 25730

Grab Nr. 462

Fn.: 1413

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 169,2 cm

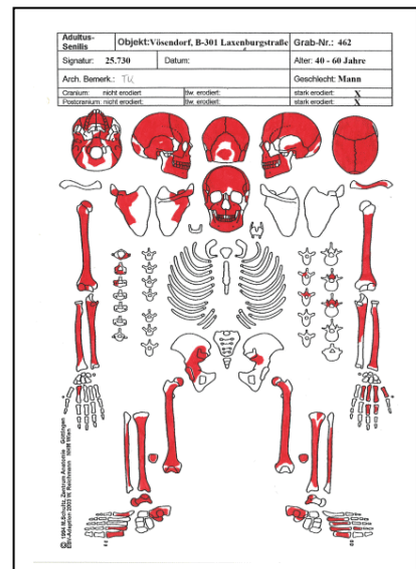
Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildung bei den rechten Unterkiefer

Molaren, leichte Zahnsteinreste, Gaumendach porotisch

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | a | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: knotenartige Knochenwucherungen an Os frontale Lamina interna (Verdickung der Lamina interna), auch Auflagerungen und Porositäten sind sichtbar, betrifft auch die Ossa parietalia



Inv-nr.: 25731

Grab Nr. 464

Fn.: 1421

Sterbealter: 13–14 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: leichte Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien bei rechten

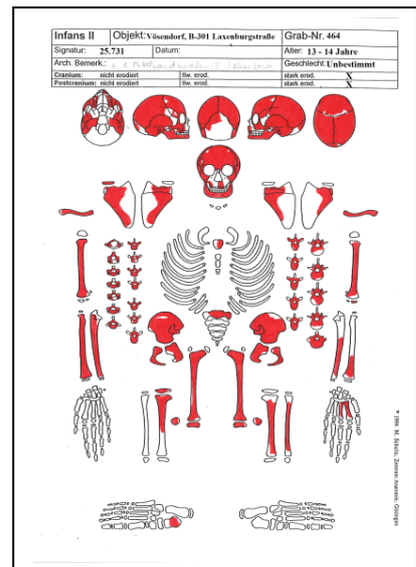
Oberkiefer II und linken Oberkiefer C, Alveolen sehr porotisch,

Zahnweitstand

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|----------|-------|---|---|---|---|---|---|----------|
| Ok | 7 | 6 | 5 | | | | | <u>1</u> | x | 2 | 3 | 4 | x | 6 | 7 | <u>8</u> |
| Uk | 7 | 6 | 5 | x | 3 | x | x | | x | x | x | x | x | 6 | 7 | |
| | 8 | | | | | | | | | | | | | | | 8 |

Beschreibung: ein zusätzlicher Mittelhandknochen (II.) eines Erwachsenen, Diskrepanz Zahn-Langknochenalter: vermutlich krankheitsbedingt! (siehe Pathologien, Rachitis kann zu einer Wachstumsretardierung führen)

Pathologien: Schädel, Lamina externa: beide Parietalia im medialen Bereich stark porotisch, verdickt und aufgetrieben ("Bimssteinschädel"), Diploe sehr massiv, Lamina interna und externa kaum wahrnehmbar, weitere Porositäten auch an Ossa temporalia (besonders um Porus acusticus externus), an beiden Mandibulästen und dem Os frontale sichtbar, im Glabella- Bereich und an der gesamten Lamina interna auch weißliche Auflagerungen (besonders entlang des Sulcus sinus saggitalis), starke Porositäten auch an Wirbelkörpern (teilweise vermutlich auch wachstumsbedingt), Auflagerungen, teilweise streifenförmig, auch an Rippen (frontale Oberfläche) und an vielen Langknochen sichtbar: Ulna rechts, Humeri, Femora, Tibiae, Fibula links; Humeri proximal zusätzlich nach lateral und vorne "gebogen" (Humerus varus, tritt bei Kindern auf, die Rachitis haben und noch nicht gehen können), weniger ausgeprägte „Biegungen“ auch an Unterarmen, Femora, Tibiae und Fibulae: verheilte Rachitis (Vitamin D-Mangel)



Inv-nr.: 25732

Grab Nr. 465

Fn.: 1449

Sterbealter: 15–19 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

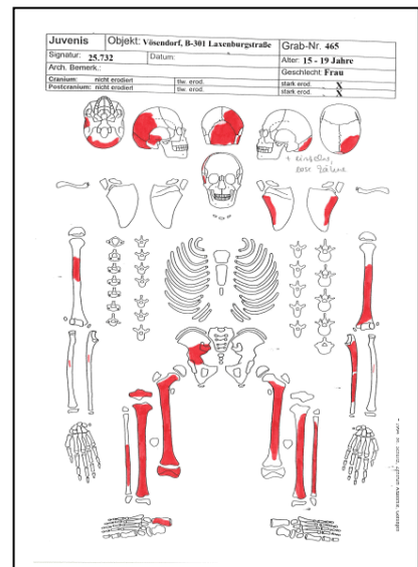
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnsteinreste

| | rechts | | | | | | links | |
|----|----------|----------|----------|----------|--|----------|----------|--|
| Ok | <u>7</u> | <u>6</u> | <u>5</u> | <u>1</u> | | <u>5</u> | <u>6</u> | |
| Uk | <u>8</u> | <u>7</u> | <u>6</u> | <u>5</u> | | <u>4</u> | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25733

Grab Nr. 466

Fn.: 1438

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

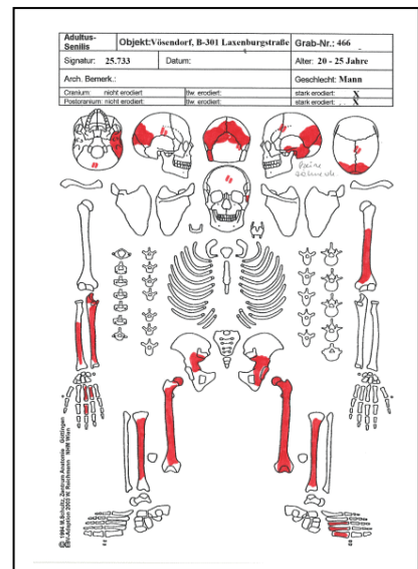
Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 163 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25734

Grab Nr. 467

Fn.: 1450

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 156,5 cm

Zahnstatus: Abszess über den gesamten Wurzelbereich bei linkem

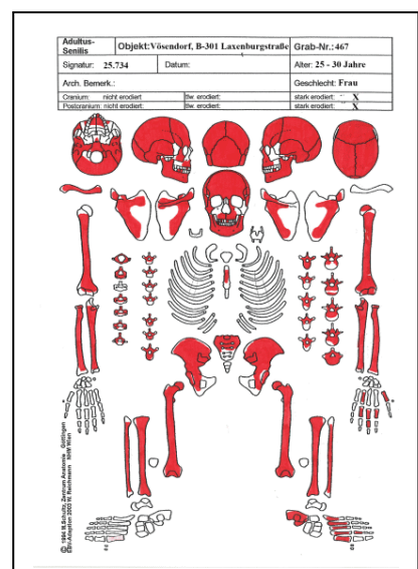
Unterkiefer M1, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien bei rechtem

Oberkiefer M2

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|----------|----------|----------|---|---|---|---|--|-------|---|---|---|---|----------|---|---|
| Ok | <u>7</u> | <u>6</u> | 5 | x | x | x | x | | 1 | x | 3 | 4 | 5 | <u>7</u> | | |
| Uk | • | <u>7</u> | <u>6</u> | x | x | x | x | | x | x | x | x | x | <u>6</u> | 7 | • |

Beschreibung: flache, breite Nasenwurzel

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25735

Grab Nr. 468

Fn.: 1496

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

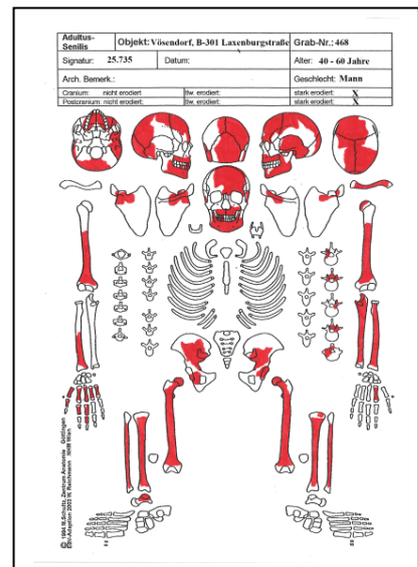
Körperhöhe: 155,9 cm

Zahnstatus: Paradontose, Abszesse über den gesamten Wurzelbereich bei den Prämolaren und Molaren des Oberkiefers, Zahnsteinrest bei linkem Oberkiefer M1, sehr enges Kiefer, asymmetrische Abkautung links/rechts

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | a | a | x | 4 | 3 | 2 | x | 1 | x | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | x | x | 4 | | 7 |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25736

Grab Nr. 469

Fn.: 1393

Sterbealter: 0–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

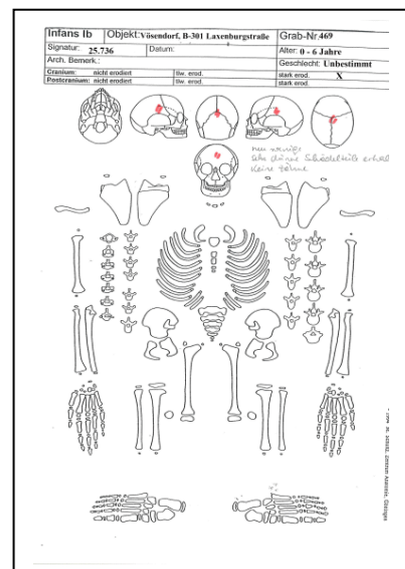
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25738

Grab Nr. 471

Fn.: 1446

Sterbealter: 20–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

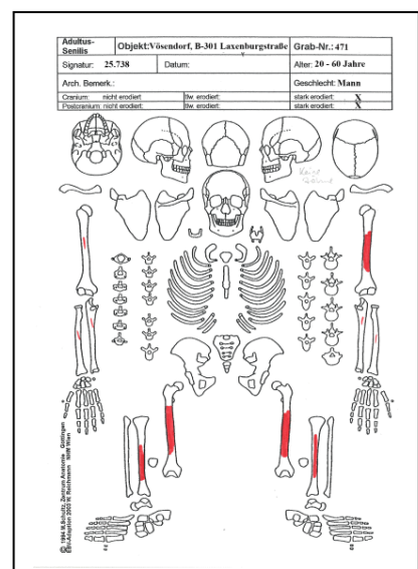
Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen dick: erwachsen; Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25739

Grab Nr. 473

Fn.: 1442

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

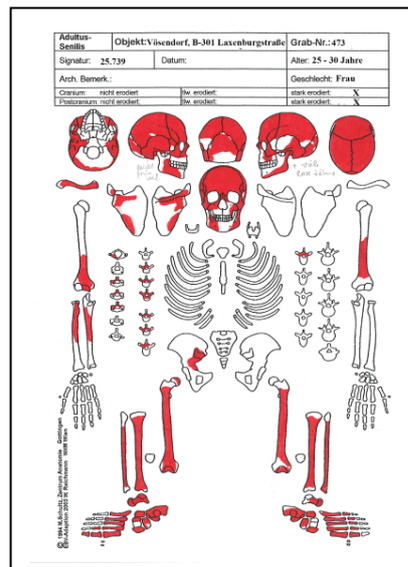
Körperhöhe: 147,7 cm

Zahnstatus: einige Zahnsteinreste

| | rechts | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 4 | 3 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Uk | 7 | 6 | 4 | 3 | 1 | 4 | 7 | | | | | |

Beschreibung: leichte Grünverfärbung an rechtem Processus mastoideus

Pathologien: großes Knopfosteom (2x1cm) am Os Parietale rechts (bei Sutura coronalis); Lamina interna Os frontale und Os parietale, starke symmetrische Lochbildungen und Auflagerungen; leichte Porositäten über Porus acusticus externus



Inv-nr.: 25740

Grab Nr. 474

Fn.: 1508

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

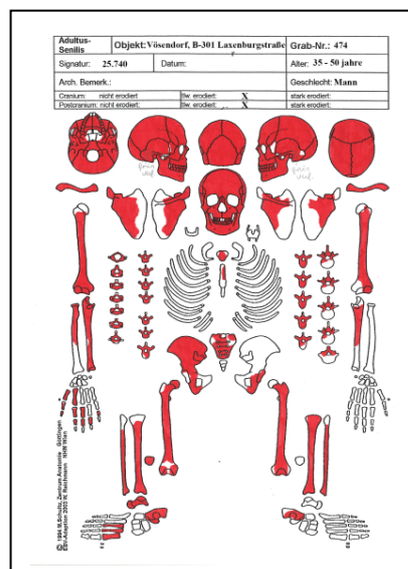
Körperhöhe: 159,2 cm

Zahnstatus: Parodontose, Taschenbildung bei linkem Unterkiefer C und Pm1, leichte Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasien bei linkem Oberkiefer I2, Unterkiefer C, intravitale Zahnabsplitterungen bukkal bei den Oberkiefer M1

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch; Grünverfärbungen am Schädel

Pathologien: in verschobener Achsenstellung verheilte Fraktur Tibia und Fibula rechts im mittleren bis distalen Schaftbereich



Inv-nr.: 25741

Grab Nr. 475

Fn.: 1466

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

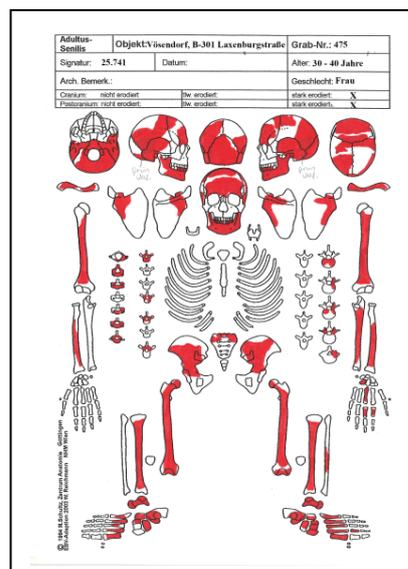
Körperhöhe: 152 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Abszess bei beiden Unterkiefer M2, Zahnsteinreste, starke Schmelzhypoplasien bei Unterkiefer Fontzähnen, Eckzähne und M1, Torus mandibularis, Schmelzhypoplasien oder accessorische Marker?

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | • | a | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | x | • |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch; Grünverfärbungen am Schädel

Pathologien: Foramen magnum asymmetrisch



Inv-nr.: 25742

Grab Nr. 476

Fn.: 1535

Sterbealter: 8–9 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

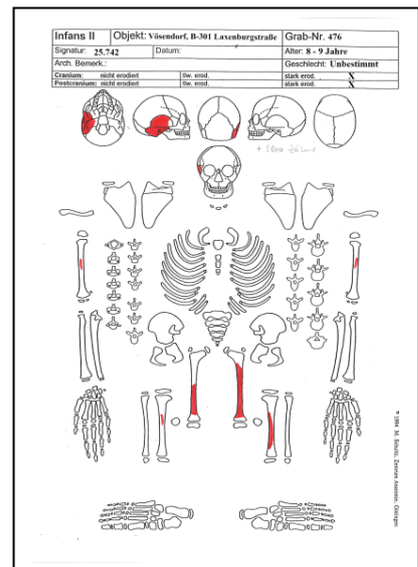
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | links | | |
|----|--------|----------|----------|----------|
| Ok | | | | |
| Uk | | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25743

Grab Nr. 480

Fn.: 1454

Sterbealter: 10–12 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

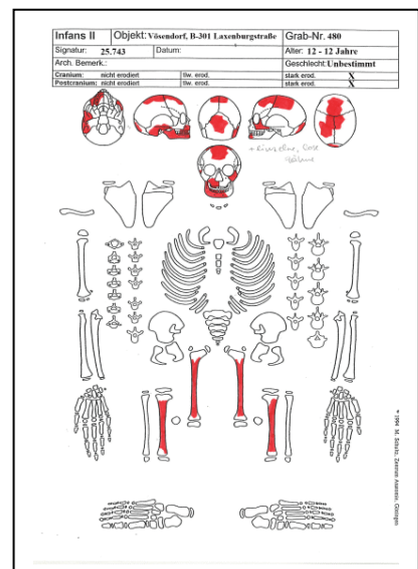
Zahnstatus: Punktförmige Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer I1,

Zahnschmelz stark abgemürbt

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|----------|--|--|--|----------|
| Ok | 7 | 5 | | | | | | | | | | | | |
| Uk | x | 6 | 4 | 3 | x | x | 1 | 2 | 3 | <u>4</u> | | | | <u>6</u> |
| | 7 | 5 | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: Porositäten und Auflagerungen über Porus acusticus externus



Inv-nr.: 25744

Grab Nr. 481

Fn.: 1455

Sterbealter: 6–8 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

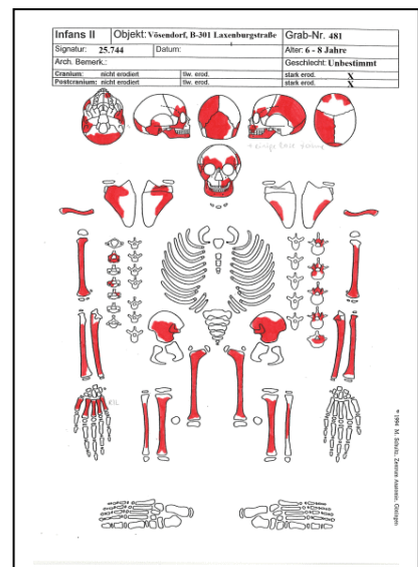
Zahnstatus: Zahnengstand im Unterkiefer-Frontzahnbereich,

Schmelzhypoplasie bei linkem Oberkiefer M1

| | rechts | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|----------|----------|----------|---|---|--|--|----------|
| Ok | | | | | | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | | | | | |
| | | | | | | | III | I | V | V | | | <u>6</u> |
| Uk | 6 | V | I | 2 | 1 | 1 | 2 | III | I | V | | | 6 |
| | | | | | | | | | | | | | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Gaumendach protisch



Inv-nr.: 25745

Grab Nr. 484

Fn.: 1460

Sterbealter: 9–10 Jahre

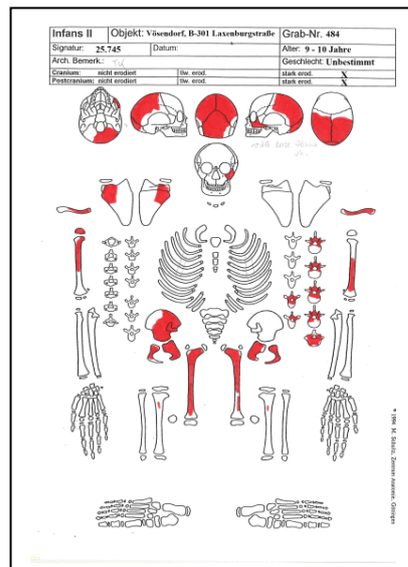
Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Oberkiefer I1 schaufelförmig, linker Oberkiefer I2 lingual „Doppeltzahn“- Anomalie

| | rechts | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|--|--|--|--|---|---|
| Ok | | | | | 1 | | | | 3 | | | | | V | 6 |
| Uk | 6 | V | | 2 | 1 | 1 | 2 | | | | | | | V | 6 |
| | | 5 | 4 | 3 | | | | 3 | 4 | | | | | | |



Beschreibung: Muskelmarken am Femora beidseits proximal entlang Linea aspera leistenförmig-kantig ausgebildet

Pathologien: porotische Auflagerungen am rechten und linken Femur (helle Verfärbung am Collum, auch am Corpus)

Inv-nr.: 25746

Grab Nr. 485

Fn.: 1520

Sterbealter: 9 Mon. – 1 Jahr

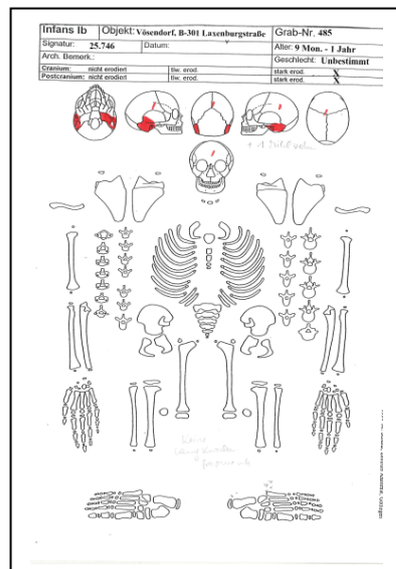
Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|--------|--------|
| Ok | | |
| Uk | | I V |



Beschreibung: Schädelknochen dünn, kein Pk vorhanden

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25747

Grab Nr. 486

Fn.: 1519

Sterbealter: 1,5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

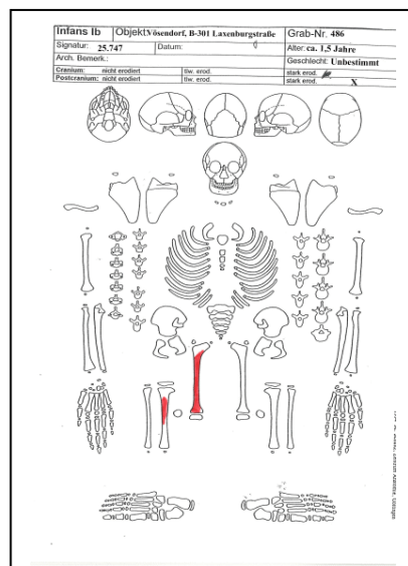
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: weißliche Auflagerungen mit Striae an Femur proximal/dorsal und distal/frontal und Tibia frontal sichtbar (Moeller-Barlow/Vitamin C Mangel), leider wenig erhalten und abgemürbt



Inv-nr.: 25748

Grab Nr. 490

Fn.: 1499

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: männlich

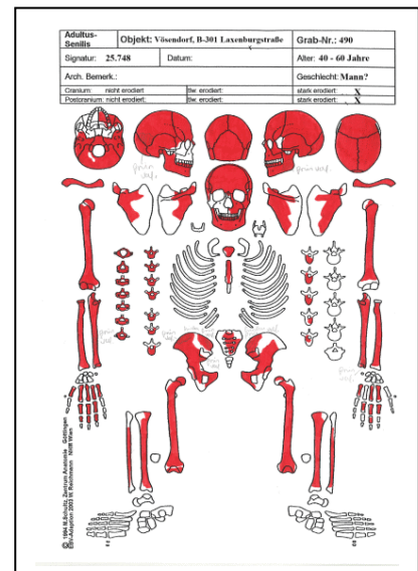
Körperhöhe: 166,6 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Kieferhöhlendurchbruch beim Abszess vom linken Oberkiefer M2, Zahnsteinreste, Taschenbildung beim rechtem Unterkiefer M2

| | rechts | | links | | | |
|----|-----------------|--|-------------|--|---|-----|
| Ok | | | | | 7 | 8 |
| Uk | • 7 6 5 4 3 2 1 | | 1 2 3 4 5 6 | | 7 | 8 • |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch; Grünverfärbungen an Schädel und Mandibel; Muskelmarke Lig. costoclaviculare beidseits sehr kräftig, mit Lochbildungen (Enthesopathie); 1 Halswirbel zuviel: paßt überhaupt nicht zu den anderen: Waschartefakt?

Pathologien: Claviculae ungleich lang: links 0,5 cm länger; Gelenkpfannen bei Hüftgelenk wirken nach oben erweitert



Inv-nr.: 25749

Grab Nr. 491

Fn.: ---

Sterbealter: 14–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

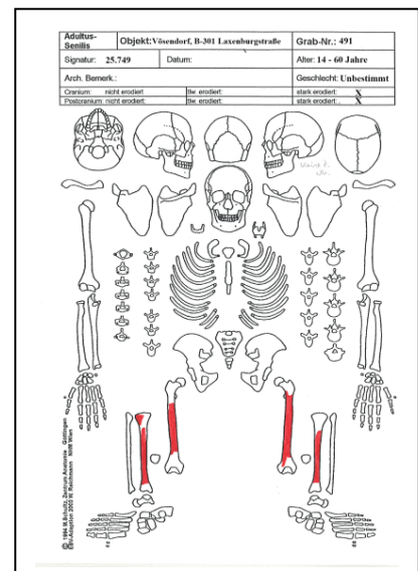
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen dünn: juvenil-erwachsen? sind zu dick für Infans;

Knochen schwer (Femora ohne Erde): nicht osteoporotisch

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25750

Grab Nr. 492

Fn.: 1505

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

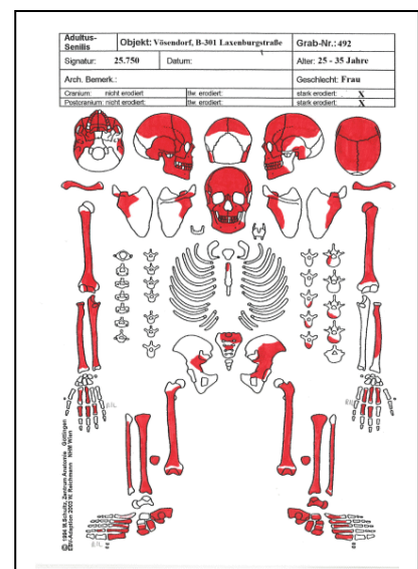
Körperhöhe: 153,3 cm

Zahnstatus: Parodontose, Abszesse im Wurzelbereich des rechten Oberkiefer M2, M3 und des linken Oberkiefer M3, Zahnfleischtaschen im Bereich der Unterkiefer Molaren, bukkal durchgebrochene Abszesse bei rechtem Unterkiefer Pm2 und M1, sehr kleine Zähne im Unterkiefer, Oberkiefer Frontzähne sehr schräg nach innen abgekaut: durch Zahnstellung, oder Arbeitsspuren

| | rechts | | links | | | |
|----|-----------------|--|-----------------|--|---|---|
| Ok | x x 6 5 x 3 2 1 | | x 2 3 4 5 6 7 a | | | |
| Uk | 8 7 x 5 4 3 2 1 | | x 2 3 4 5 6 7 x | | 7 | x |

Beschreibung: flache Nasenwurzel, Patella emarginata beidseits

Pathologien: Gaumendach leicht protisch mit kleinen Spikulae; gut verheilte Rippenfraktur mit Kallusbildung



Inv-nr.: 25751

Grab Nr. 493

Fn.: 1491

Sterbealter: 21–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 156,4 cm

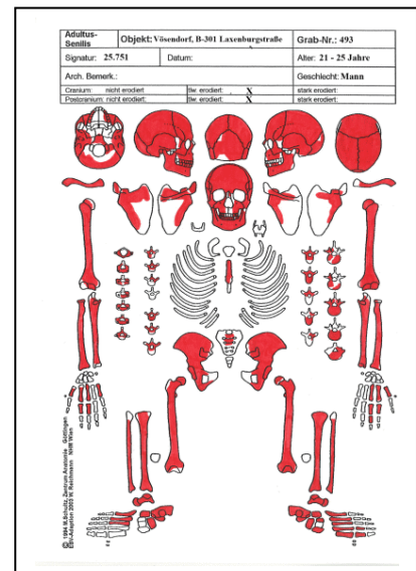
Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildung im Bereich der rechten

Unterkiefer Molaren, deutliche Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an den Oberkiefer Pm1 und am linken Oberkiefer M2 sowie am Unterkiefer C und am rechten Unterkiefer M2, bukkales Schmelzloch am rechten Unterkiefer M2

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • | | | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | x | 5 | 6 | 7 | • |

Beschreibung: leichte Reiterfacette

Pathologien: Auflagerungen an sieben Rippen(-stücken) sichtbar, rechts stärker



Inv-nr.: 25752

Grab Nr. 494

Fn.: 1485

Sterbealter: 13–15 Jahre

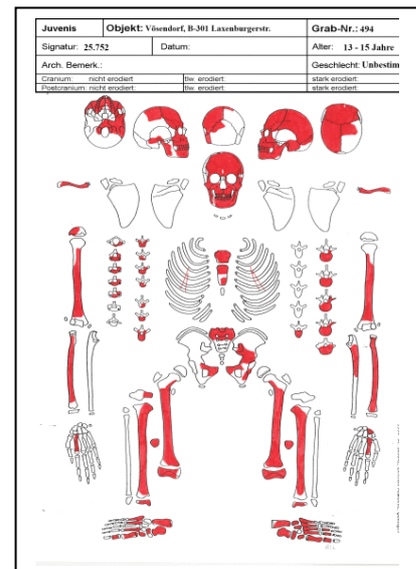
Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Taschenbildungen bei den Oberkiefer Pm2 und allen Molaren, Zahnsteinbildung war vermutlich sehr stark und ist postmortal abgesplittert vor allem im Unterkiefer Frontzahnbereich noch erkennbar, Schmelzhypoplasie bei Oberkiefer I1 und Unterkiefer C, leichter Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • | |



Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch;

Pathologien: Auflagerungen am Os frontale Lamina interna, verstärkte Hirndrucksymptomatik; Porositäten und Spikulae am Gaumendach, Processus mastoideus rechts: sekundäre Knochenauflagerungen am dorsalen Rand: vermutlich von entzündlichem Prozess an Ansatzstelle des M. sternocleidomastoideus, Porositäten an Wirbelkörpern (frontal/Brustwirbel und Lendenwirbel): letzteres möglicherweise auch wachstumsbedingt

Inv-nr.: 25753

Grab Nr. 495

Fn.: 1482

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 159, 6 cm

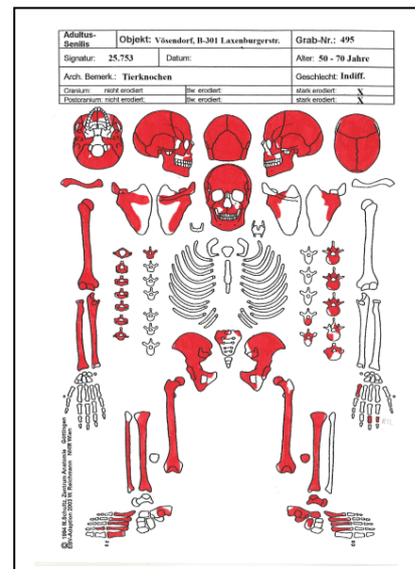
Zahnstatus: „Greisenkiefer“: vollständiger intravitaler Zahnverlust,

Alveolen des Oberkiefers stark porotisch und umgebildet, Alveolen des Unterkiefer mit Abszessbildungen

| | rechts | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | a | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | |
| Uk | a | a | a | a | a | x | a | a | a | a | x | a | a | a |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch; Reiterfacette, M. pectoralis major rechts kräftige Leiste

Pathologien: kleine Gelenkmäuse Femur links distal



Inv-nr.: 25754

Grab Nr. 496

Fn.: 1553

Sterbealter: 14–18 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

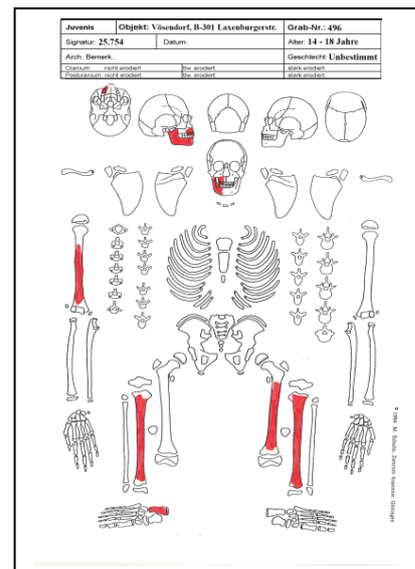
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: leichte Parodontose im Molarenbereich, Zahnstein und Schmelzhyoplasie beim rechtem Unterkiefer C, Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | | links | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|
| Ok | | 6 | 5 | 4 | 3 | | | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25755

Grab Nr. 497

Fn.: 1539

Sterbealter: 45–60 Jahre

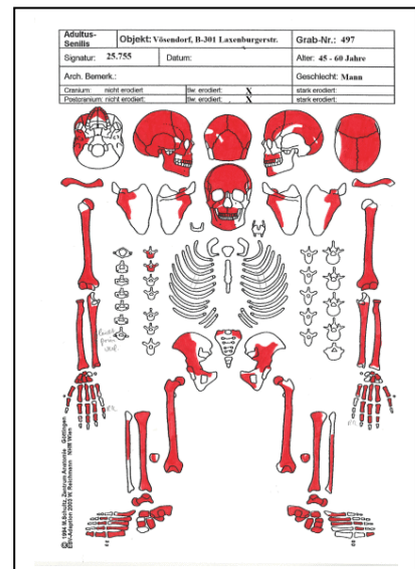
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 173,8 cm

Zahnstatus: teilweise stärkere Paradontose mit Abszessbildungen in den Alveolen des rechten Oberkiefer M1, des linken Oberkiefer C und des rechten Unterkiefer M1, leichte Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasie an den Unterkiefer Incisivi und am Unterkiefer C, manipulierte Zahnhäule bukkal bei rechtem Unterkiefer M1 und M2

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |



Beschreibung: große Reiterfacette, Knochen schwer: nicht osteoporotisch (trotz hohen Nahtalters); leichte Grünverfärbung an Ulna rechts Schaftmitte

Pathologien: Fraktur an Rippengelenken? 1. und 2. Brustwirbelkörper mit degenerativen Veränderungen: starkes Osteophyten-Wachstum mit beginnender Knochenspannenbildung (am 2. Brustwirbel, Spangenbildung nach oben und nach unten), osteolytische Veränderungen und Osteophytenwachstum am 2. Brustwirbelkörper distal; degenerative Erscheinungen auch an zwei Caput costae; Talus rechts: kleiner hakenförmiger Knochenfortsatz zwischen den beiden distalen Gelenksflächen

Inv-nr.: 25756

Grab Nr. 499

Fn.: 1513

Sterbealter: 45–60 Jahre

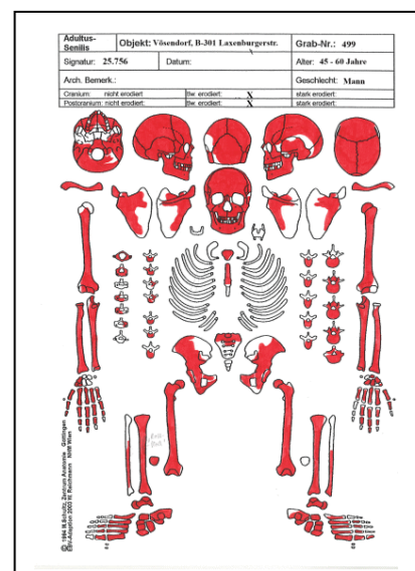
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 170,7 cm

Zahnstatus: Teilweise starke Paradontose, Abszessbildungen beim rechtem Oberkiefer M1, den linken Oberkiefer Molaren, beim linken Unterkiefer Pm2 (bukkal durchgebrochen), M1 und beim rechten Unterkiefer M2 bukkal durchgebrochen, teilweise starke Zahnsteinreste, Zahnengstand im Oberkiefer, Doppelzahn (bukkal) rechts Oberkiefer I1

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | a | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | x | 4 | 5 | x | a | x |
| Uk | 7 | 6 | 5 | x | 3 | 2 | x | | a | x | 3 | x | 5 | a | 7 | • |



Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch, Rostfleck an rechter Tibia, Reiterfacette, sehr kräftige Muskelmarken

Pathologien: Schädel sehr massiv, im Frontal- und Parietalbereich stark verdickt (besonders an Schädelinnenseite gut sichtbar): Hyperostosis frontoparietalis; starke Gefäßabdrücke an Lamina interna; Neuknochenbildung im Os frontale Lamina interna; starke Porositäten und Spikulaebildung am Gaumen; Clavicula links lateral verheilte Fraktur mit deutlicher Kallusbildung, Radius rechts distal verheilte Fraktur, Mittelhand links V. mit leichter Kallusbildung, aber gut verheilte Fraktur; degenerative Veränderungen an allen Wirbelkörpern, besonders starkes Osteophyten- Wachstum an unteren Lendenwirbelkörpern –und Gelenken und Sacrum, große Exostosen und osteolytische Erscheinungen

Inv-nr.: 25757

Grab Nr. 507

Fn.: 1568

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

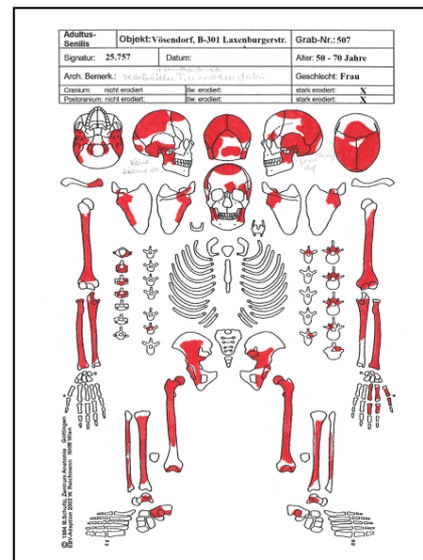
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 157,9 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen leicht: osteoporotisch, leichte Grünverfärbung an Processus mastoideus und Mandibel

Pathologien: degenerative Veränderung am Caput mandibulae Facies articularis (Fossa mandibularis beidseits zu stark abgemürbt für Beurteilung), gut, aber in leichter Winkelstellung verheilte Fraktur am Radius rechts distal



Inv-nr.: 25758

Grab Nr. 509

Fn.: 1546

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

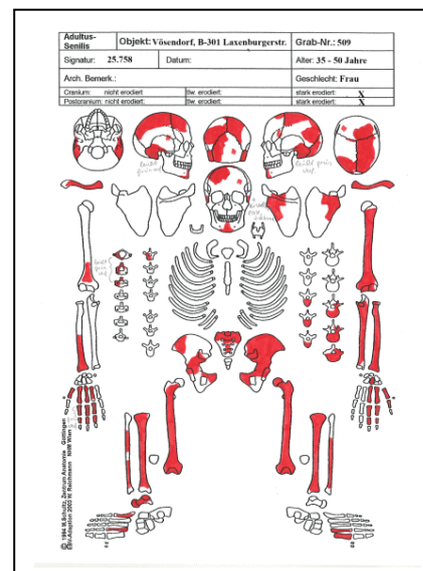
Körperhöhe: 153,7 cm

Zahnstatus: Leichte Zahnsteinreste, Zähne stark postmortal abgesplittert und erodiert

| | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|--|--|
| | rechts | | | | | links | | | | |
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 3 | | | | | |
| Uk | | | | | 3 | 3 | 6 | 7 | | |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch, Grünverfärbungen an Schädel und Wirbelkörpern, Sutura metopica; Reiterfacette

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25759

Grab Nr. 510

Fn.: 1560

Sterbealter: 15–17 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

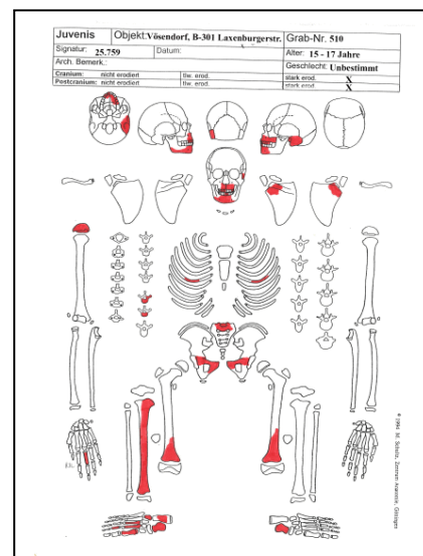
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Abszessbildung beim linken Unterkiefer Pm1, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien am linken Oberkiefer M2, am rechten Oberkiefer I2, Pm1, Pm2, Alveolarränder stark porotisch, Incisivi Maxilla stark schaufelförmig, Mandibula: "Arbeitspuren", Rillenbildung zwischen I1 links und rechts

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|--|---|-------|---|---|---|---|---|---|--|--|--|
| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | | | |
| Ok | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7 | 6 | | 4 | 3 | 2 | x | | 1 | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x | | | |
| Uk | | | | x | x | x | x | 1 | | 1 | 2 | x | x | x | 6 | 8 | | | | |

Beschreibung: Knochen zart

Pathologien: Gaumendach hoch und porotisch, Femur distal, Tibia distal: Tuberkulose? "Lakunenbildung" an Epiphysen



Inv-nr.: 25760

Grab Nr. 511

Fn.: 1555

Sterbealter: 7–8 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

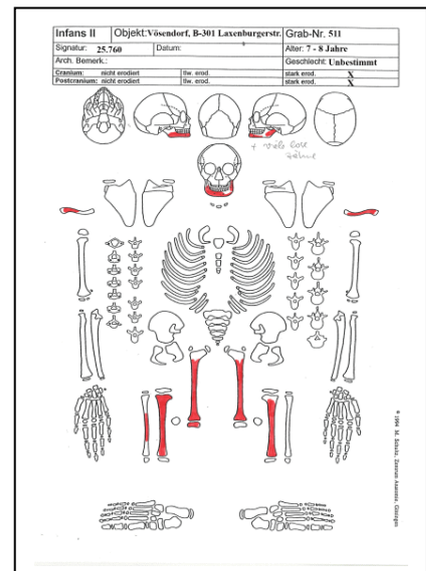
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: beide I2 Ok: "Schmelzdefekt": lingual: "Doppelzahn"

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|-----|---|---|
| Ok | | 4 | 3 | | | 4 | 5 | 7 | | |
| | V | I | V | 2 | 1 | 1 | 2 | III | I | V |
| Uk | | V | | 2 | | 1 | 2 | III | I | V |
| | 7 | 5 | 4 | 3 | | 3 | 4 | 5 | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25761

Grab Nr. 513

Fn.: 1574

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

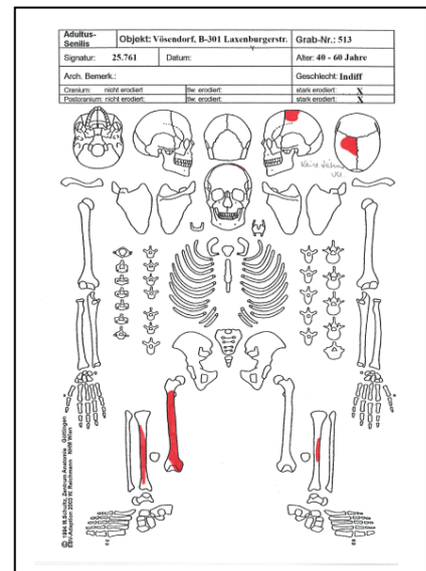
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25762

Grab Nr. 514

Fn.: 1566

Sterbealter: 14–15 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

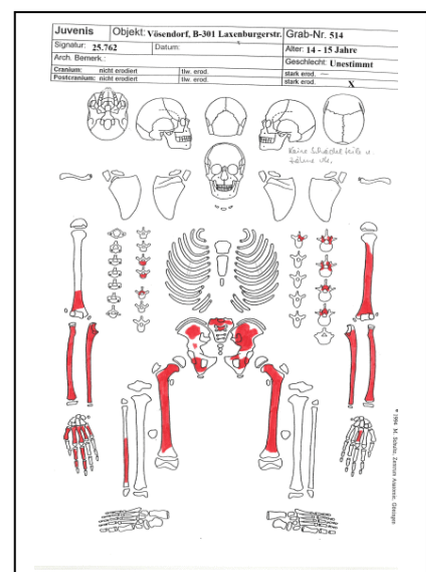
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: keine Schädelteile und Zähne vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25763

Grab Nr. 517

Fn.: 1212

Sterbealter: 30–45 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

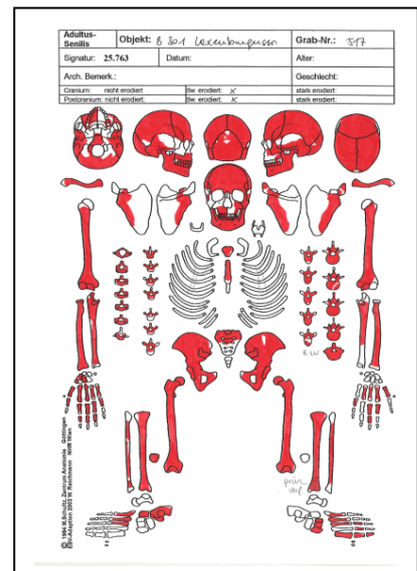
Körperhöhe: 168,1 cm

Zahnstatus: leichte Paradontose, Abszessbildung beim linkem Oberkiefer M3, Taschenbildungen bei den Unterkiefer Molaren und beim rechten Unterkiefer I1, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien und Unterkiefer C, Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|
| Ok | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | 1 | 4 | 5 | 6 | 7 | a | | | | |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |

Beschreibung: Knochen schwer, nicht osteoporotisch, Reiterfacette

Pathologien: Mittelhand III. rechts proximal: verheilte Fraktur am Processus styloideus



Inv-nr.: 25764

Grab Nr. 518

Fn.: 1594

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

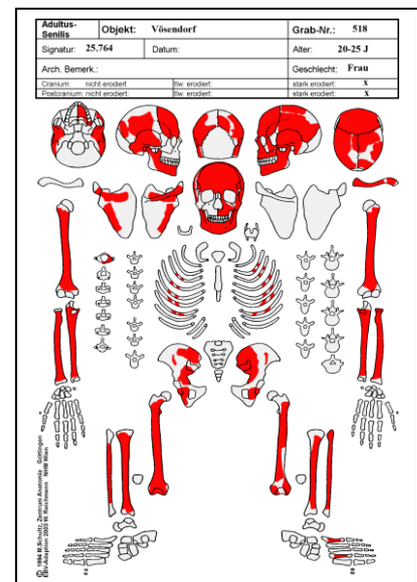
Körperhöhe: 165,4 cm

Zahnstatus: Paradontose, Abszessbildung bukkal bei linkem Oberkiefer M1, und über den gesamten Wurzelbereich bei rechtem Unterkiefer M3, teilweise starke Zahnsteinreste, Alveolen stark porotisch

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | 6 | | | | | 3 | x | x | 6 | x | x | | |
| Uk | a | 7 | 6 | x | 4 | x | x | x | x | x | x | x | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ein schlecht verbranntes Knochenstück (wahrscheinlich Mittelfuß) von Homo dabei (Artefakt)

Pathologien: Clavicula links sternales Ende verheilte Fraktur; beide Humeri proximal, rechts stärker gekrümmt



Inv-nr.: 25765

Grab Nr. 519

Fn.: 1590

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

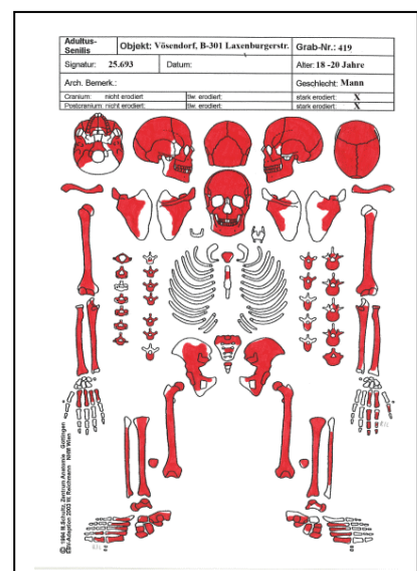
Körperhöhe: 162,8 cm

Zahnstatus: leichte Paradontose, Taschenbildung bei rechtem Unterkiefer M2, M3, Schmelzhypoplasien bei Unterkiefer C

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: vorhandenes Stück Os occipitale massiv

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25766

Grab Nr. 520

Fn.: 1593

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

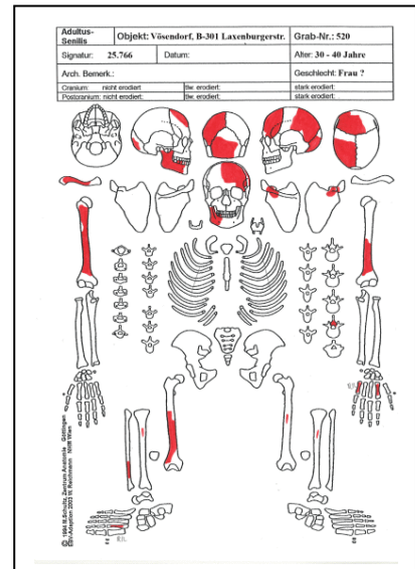
Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildung im Unterkiefer Molarenbereich,

Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | links |
|----|-------------|--|-------|
| Ok | | | |
| Uk | x 7 6 x x x | | |

Beschreibung: Os occipitale massiv

Pathologien: Mittelhand links V. mit leichter Kallusbildung verheilte Fraktur



Inv-nr.: 25767

Grab Nr. 523

Fn.: 1600

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

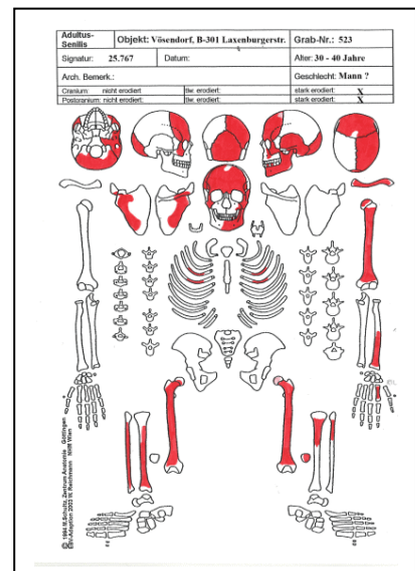
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Paradontose

| | rechts | | links |
|----|--------|-----|-------------|
| Ok | | | |
| Uk | | 4 5 | x x 4 x 6 x |

Beschreibung: ---

Pathologien: Os frontale: vermutlich Zysten/entzündliche Prozesse in Lamina externa, jeweils mit ca. 1 cm Durchmesser, Ränder sind abgerundet, Veränderungen gehen bis an die Lamina interna und an einer Stelle besteht eine Lochbildung von ca. 5 mm Durchmesser, an der Lamina externa sind auch porotische Auflagerungen sichtbar, bei der kleineren Veränderung ist eine ca. 5 mm breite „Hofbildung“ um den Prozeß sichtbar, (Syphilis?)



Inv-nr.: 25768

Grab Nr. 524

Fn.: 1624

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

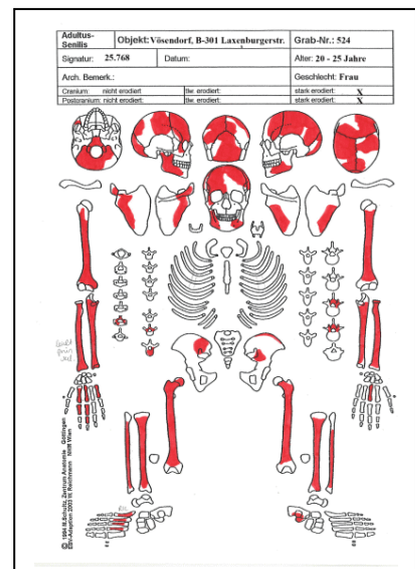
Körperhöhe: 152,2 cm

Zahnstatus:

| | rechts | | links |
|----|---------|--|-------|
| Ok | 8 7 | | |
| Uk | 8 7 6 4 | | 6 |

Beschreibung: Knochen zart, Sutura metopica; zusätzliche Femurknochen eines Fötus

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25769

Grab Nr. 525

Fn.: 1588

Sterbealter: 20–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

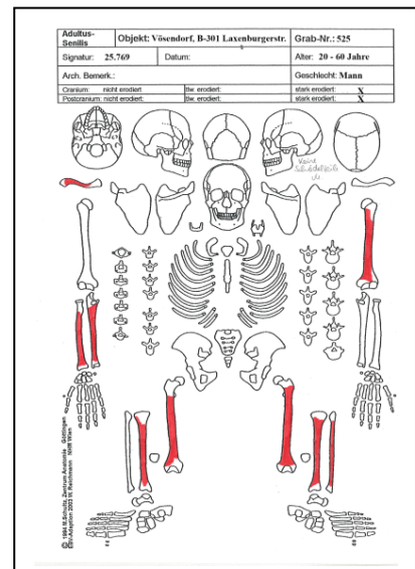
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch, keine Schädelteile vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25770

Grab Nr. 526

Fn.: 1584

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 169,9 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Weitstand im Oberkieferbereich,

Zahnschmelz stark erodiert, mehrere lose Zähne

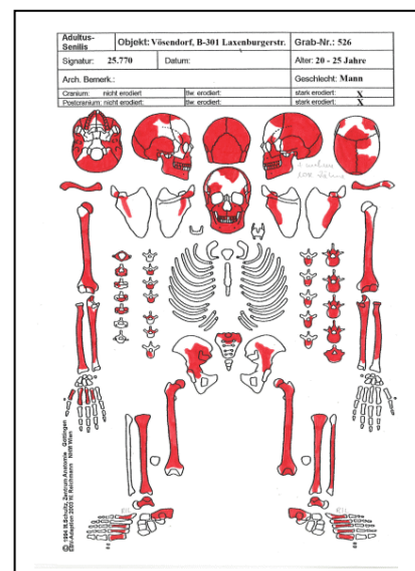
| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Reiterfacette

Pathologien: massive Lochbildung am 5. Lendenwirbel Facies superior:

Zyste? Oder sehr großer Schmorl'scher Knoten (2 cm lang, 1 cm breit), an

L2 auch kleinere Lochbildungen sichtbar, massive Auflagerungen mit Striae an gesamter Tibia/ Fibula rechts und links, besonders distal



Inv-nr.: 25771

Grab Nr. 527

Fn.: 1580

Sterbealter: 40–60 Jahre

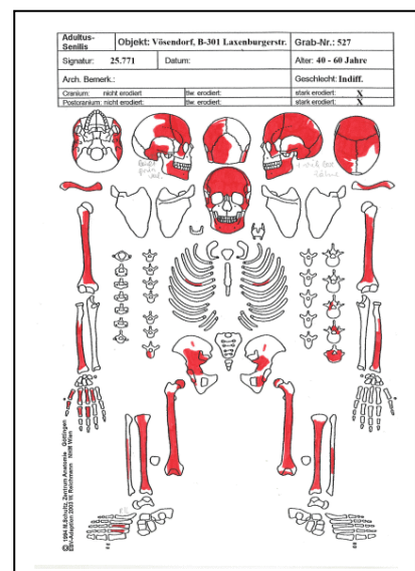
Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: wenige Zahnsteinreste, Zahnschmelz stark erodiert, viele lose Zähne

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|----|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 3 | x | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |



Beschreibung: Knochen sehr leicht: osteoporotisch?

Pathologien: eingebrochener Lendenwirbel (leider nicht vollständig erhalten und abgemürbt

Inv-nr.: 25772

Grab Nr. 530

Fn.: 1615

Sterbealter: 20–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?*

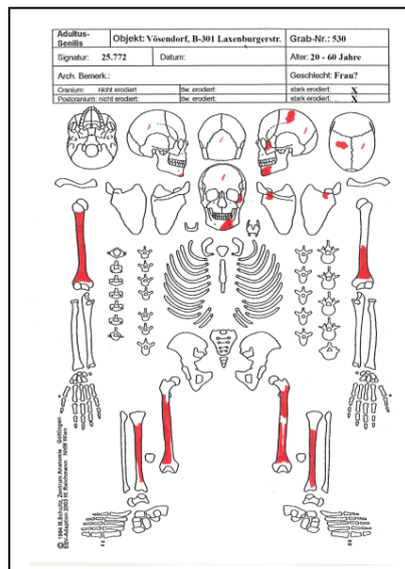
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Schädeldach sehr dünn, Knochen dick und schwer: erwachsen und nicht osteoporotisch

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25773

Grab Nr. 531

Fn.: 1622

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

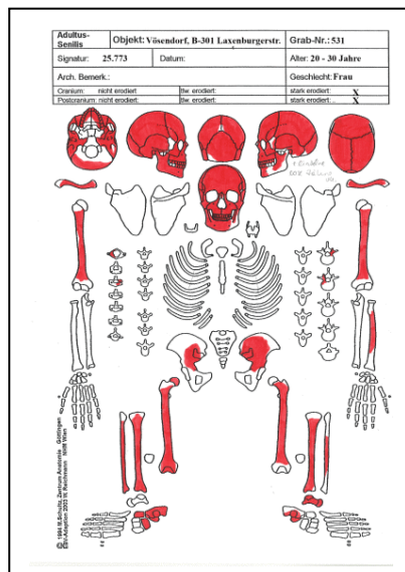
Körperhöhe: 159,2 cm

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildungen im linken Oberkiefer Prämolaren- und Molarenbereich, stärkere Zahnsteinbildungen im Oberkiefer, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer C, leichter Zahnengstand im Oberkiefer und Unterkiefer, einzelne lose Zähne, Zahnstein (größtenteils weggebürstet)

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | x | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Tibia rechts distal frontal: Hockerfacette

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25774

Grab Nr. 532/1

Fn.: 1639

Sterbealter: 9 Mon.–1 Jahr

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|-----|----|---|-------|-----|---|--|---|
| Ok | | | | | | | | | | |
| Uk | | V | III | II | I | II | III | V | | |
| | | 6 | | 2 | 1 | | | | | 6 |

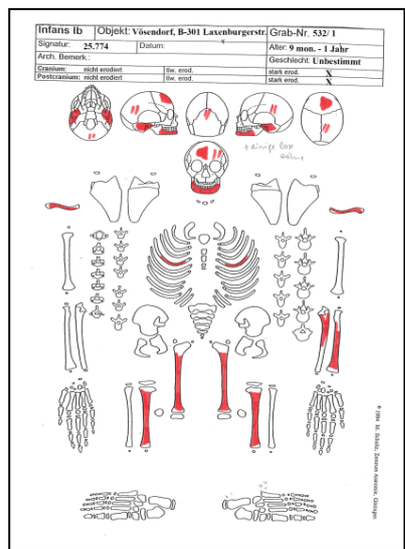
a= intravitaler Zahnverlust

□= Karies

• = Zahn nicht angelegt

x= postmortaler Zahnverlust

_ = Zahn isoliert vorhanden



Inv-nr.: 25775

Grab Nr. 532/II

Fn.: 1638

Sterbealter: 2–3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|----------|----------|------------|-----------|----------|----------|-----------|------------|----------|----------|
| Ok | <u>6</u> | | | | <u>1</u> | | | | | <u>6</u> |
| | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>III</u> | <u>II</u> | <u>I</u> | <u>I</u> | <u>II</u> | <u>III</u> | <u>I</u> | <u>V</u> |
| Uk | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>III</u> | <u>II</u> | <u>I</u> | <u>I</u> | <u>II</u> | <u>III</u> | <u>I</u> | <u>V</u> |
| | <u>6</u> | | <u>3</u> | <u>2</u> | <u>1</u> | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | | <u>6</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25776

Grab Nr. 534

Fn.: 1646

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 166 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, leichte Zahnsteinbildungen, leichter

Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|----------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|----------|----------|----------|--|
| Ok | <u>7</u> | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | x | 4 | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |

Beschreibung: Nahtknochen im Os parietale

Pathologien: Porositäten über Ansatz von Tuber calcaneus

Inv-nr.: 25777

Grab Nr. 535

Fn.: 1627

Sterbealter: 15–17 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Deutliche Schmelzhypoplasien am rechten Oberkiefer Pm2,

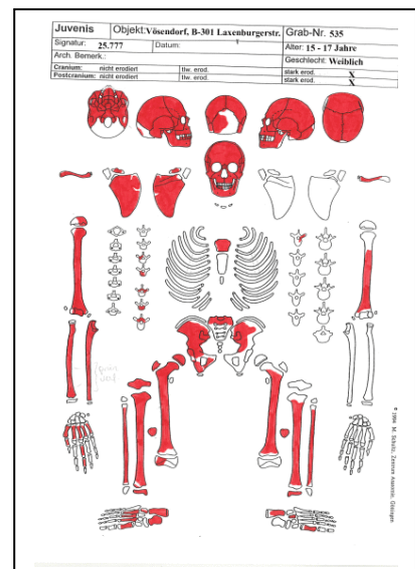
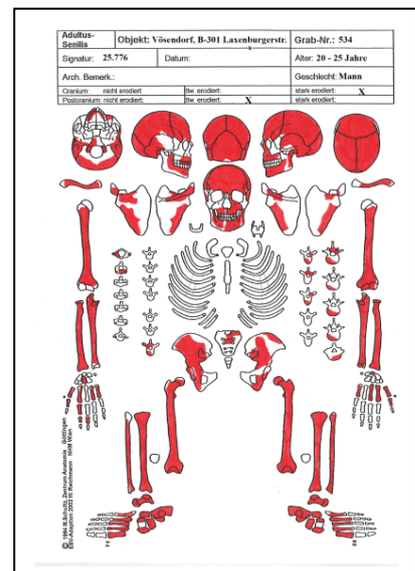
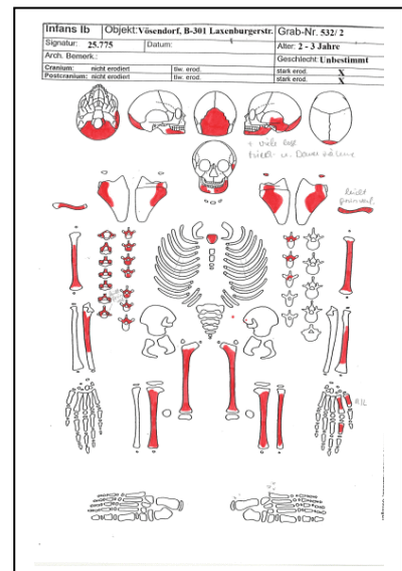
linken Oberkiefer M1, Unterkiefer M1, leichter Zahnengstand im

Unterkiefer, linker Oberkiefer Pm2 noch im Kiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|--|---|---|--|
| Ok | | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | x | | 6 | x | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | x | x | | | 6 | 7 | |

Beschreibung: viele Nahtknochen im Os parietale/Os lambdoideum; zusätzlich ca. 11 cm langes Femurstück eines Erwachsenen dabei

Pathologien: Gaumendach protisch und mit Spikulae



Inv-nr.: 25779

Grab Nr. 551

Fn.: 1703

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

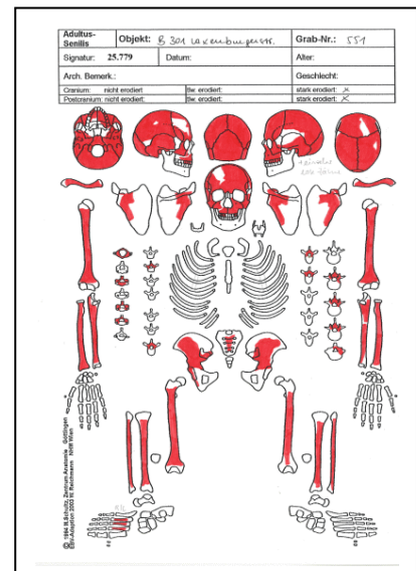
Körperhöhe: 159,8 cm

Zahnstatus: Leichte Paradontose und leichte Zahnsteinbildung, einzelne lose Zähne vorhanden

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| Uk | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: sehr flache und breite Nasenwurzel, epigenetisches Merkmal in Fossa acetabuli

Pathologien: Lendenwirbel: arthrotisch mit Osteophytenwachstum und Osteolyse an Processus articulares (leider auch stark abgemürbt)



Inv-nr.: 25780

Grab Nr. 553

Fn.: 1659

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

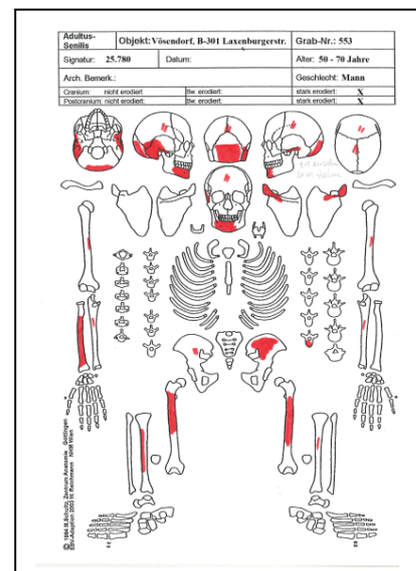
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Rechter Unterkiefer Pm2 nur mehr als Wurzel vorhanden, intravital abgebrochen, Alveolen im Bereich des rechten M1, M2 mit massiven entzündlichen Veränderungen osteomyelitisch? linker Unterkiefer M2 mit Hyperzementose, Torus mandibularis, Unterkiefer Molaren intravitaler Zahnverlust

| | rechts | | | | | links | |
|----|--------|---|---|--|--|-------|--|
| Ok | | | | | | | |
| Uk | a | a | 5 | | | 7 | |

Beschreibung: Knochen leicht: vermutlich osteoporotisch

Pathologien: Acromion links distal (Fläche zu Humeruskopf): ca. 2 x 2,5 cm große (ursprünglich noch größer, leider postmortal gebrochen), glattgeschliffene, feinporotische Oberfläche: vermutlich durch Trauma gesamte Rotatorenmanschette und Kapsel von Humeruskopf gerissen, dadurch entstand direkter Kontakt zwischen Acromion und Humeruskopf (fehlt)



Inv-nr.: 25781

Grab Nr. 555

Fn.: 1658

Sterbealter: 3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

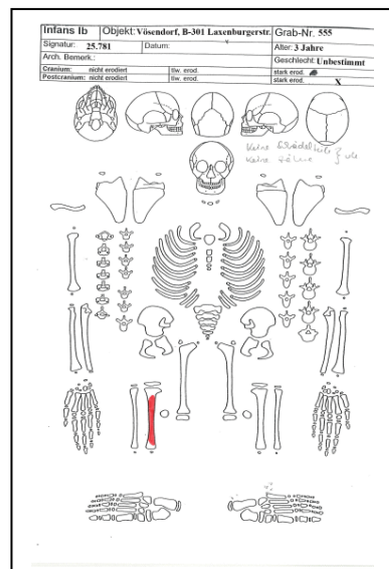
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Größenvergleich Tibia mit Tibia von 455/2: gleiche Größe: 455/2 ist ca. 3 J.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25782

Grab Nr. 556

Fn.: 1655

Sterbealter: 7–8 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

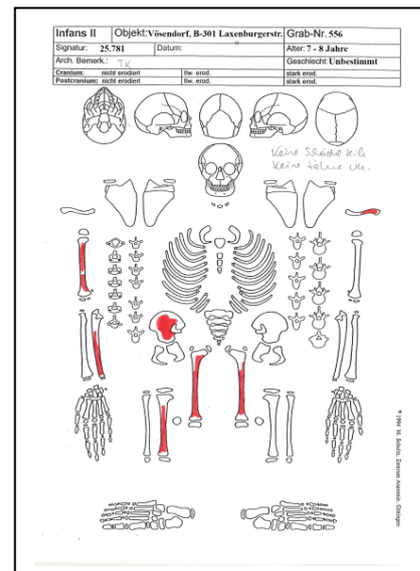
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: keine Schädelteile, keine Zähne vorhanden;

Größenvergleich der Knochen mit B 301/G 511: Clavicula, Femur und Tibia haben gleiche Größe: 511 ist 7–8J.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25783

Grab Nr. 558

Fn.: 1669

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 147 cm

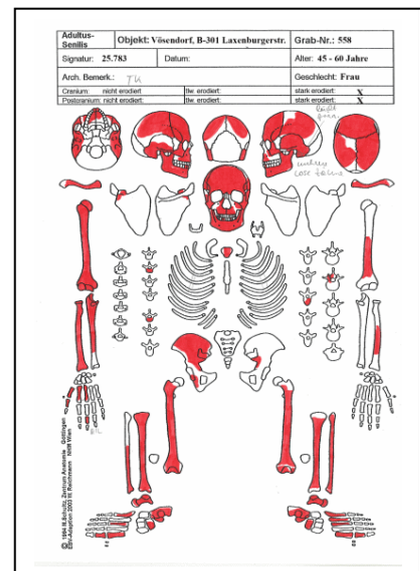
Zahnstatus: Teilweise. starke Parodontose, Wurzelspitzengranulome bei den linken Pm1 und Pm2 im Oberkiefer und im Unterkiefer, Abszess im Bereich des rechten Unterkiefers M3, Schmelzhypoplasie beim linken Unterkiefer C

Unterkiefer Ms intravitaler Zahnverlust, restliche Zähne stark abgekaut

| | rechts | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|---|---|---|
| Ok | x | x | 3 | 2 | 1 | 1 | x | 3 | x |
| Uk | a | a | a | a | 4 | 3 | 2 | x | x |

Beschreibung: Sutura metopica, Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: verheilte Humerusfraktur rechts oberes Schaftdrittel?



Inv-nr.: 25784

Grab Nr. 560

Fn.: 1675

Sterbealter: 10–11 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

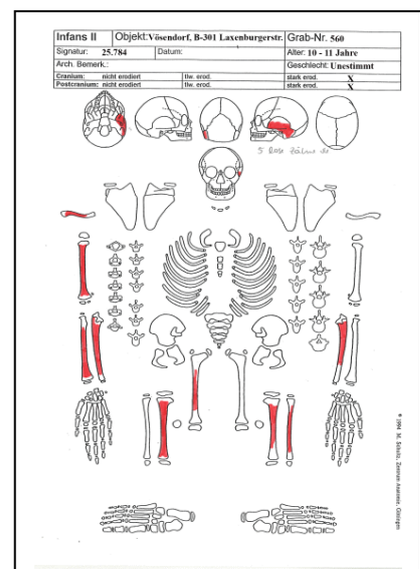
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhypoplasien am linken Oberkiefer C und M1

| | rechts | | links | | |
|----|--------|---|-------|---|---|
| Ok | | v | 3 | 5 | 6 |
| Uk | | 4 | | | |

Beschreibung: Vergleich der Knochendicke mit B301/G 556 (7–8J.): etwas kräftiger

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25785

Grab Nr. 561

Fn.: 1665

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 154,8 cm

Zahnstatus: Leichte Paradontose, deutliche Zahnsteinreste,

Schmelzhypoplasien an allen Incisivi und Eckzähnen, leichter

Zahnengstand im Ober- und Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Reiterfacette am Femurkopf rechts

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25786

Grab Nr. 563

Fn.: ---

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Schädelteile dick: erwachsen; Schädelteile sehr stark abgemürbt, kein Postcranium vorhanden

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25787

Grab Nr. 564

Fn.: 1680

Sterbealter: 14–16 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

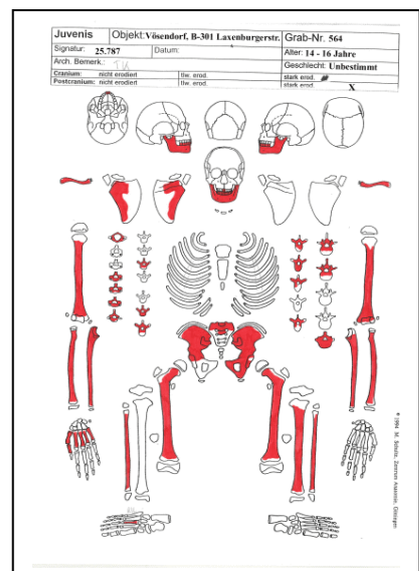
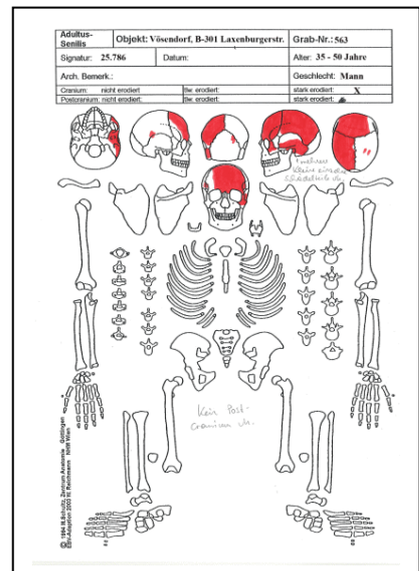
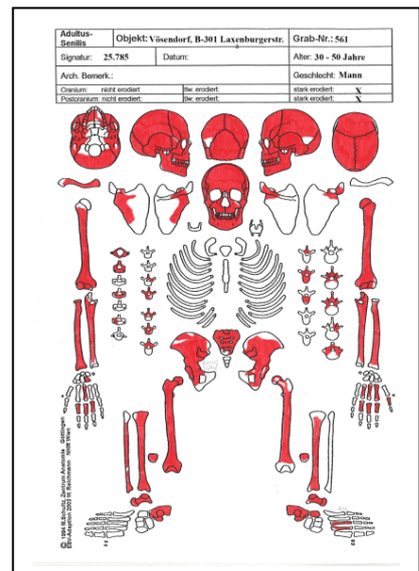
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhypoplasien bei den Unterkiefer Incisivi und M1

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | 1 | 1 | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Radius links: bei Tuberositas radii *M. biceps brachii*: kleine Grubenbildung in proximalem Teil des Muskelansatzes, vermutlich von Zystenbildung nach Muskelriß



Inv-nr.: 25788

Grab Nr. 565

Fn.: 1701

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

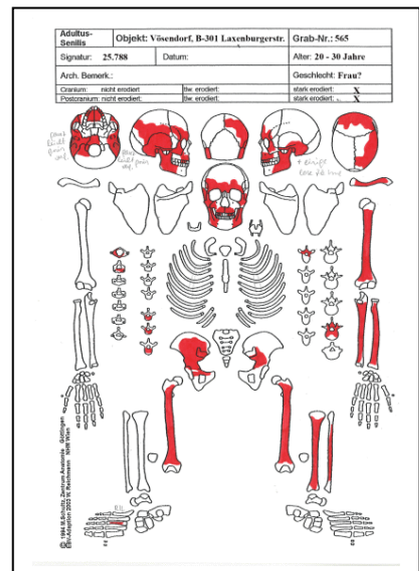
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Rechter Oberkiefer M3 mit Schmelzperle und 4-wurzellig, zusätzliche Schmelzleiste lingual, Zahnengstand in der rechten Oberkiefer-Hälfte, rechter Unterkiefer M3 3-wurzellig, zusätzliches Höckerchen am bukkomesialen Höcker (Tuberculum paramolare), Karies

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | |
| Uk | 8 | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25789

Grab Nr. 566

Fn.: 1679

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

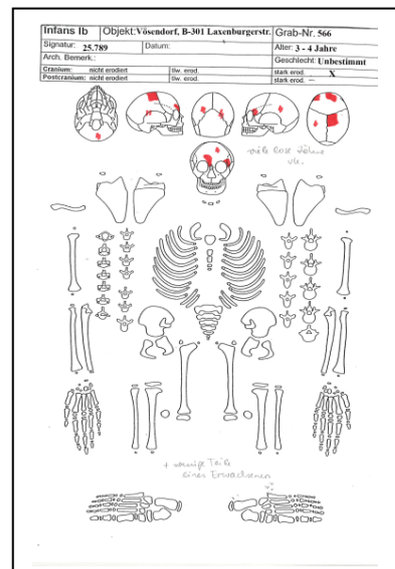
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Rechter Oberkiefer I2 Stifzahnanlage, Schmelzoberfläche stark erodiert

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|-----|---|---|-------|-----|---|---|---|
| Ok | 6 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | V | I | III | | | I | III | I | V | |
| Uk | | | | | | II | III | I | V | |
| | 6 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | | 6 | |

Beschreibung: vermutlich Sutura metopica an Kinderschädel: leider abgemürbt und gebrochen; viele lose Zähne vorhanden, Knochenteile eines Erwachsenen dabei: einige Rippen, ein Stück Beckenkamm, ein Mittelhand- und Phalangenknochen, Patella, 1 Incisivus (stark abgeschliffen)

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25790

Grab Nr. 567

Fn.: 1719

Sterbealter: 1–1½ Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

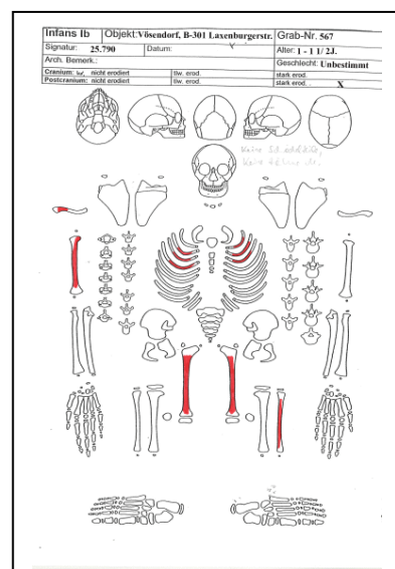
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Größenvergleich der Langknochen mit 532/1 (ca. 1Jahr): ca. gleich groß: 1–1 1/2J.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25791

Grab Nr. 568

Fn.: 1677

Sterbealter: 15–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

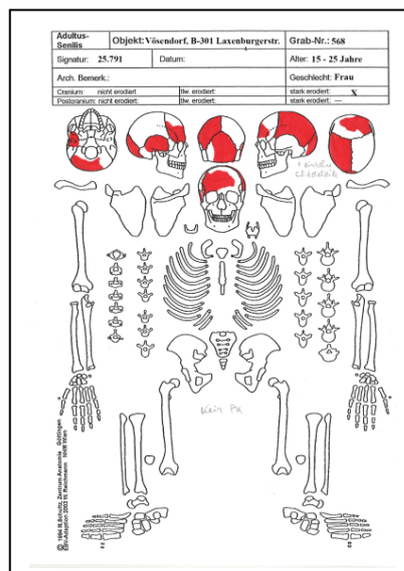
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Schädelteile sehr dünn: juvenil/frühadult

568/Zusatz: dickere Schädelteile mit weniger offenen Nähten dabei: Teile eines 2. Individuums

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25792

Grab Nr. 569/I

Fn.: 1714

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

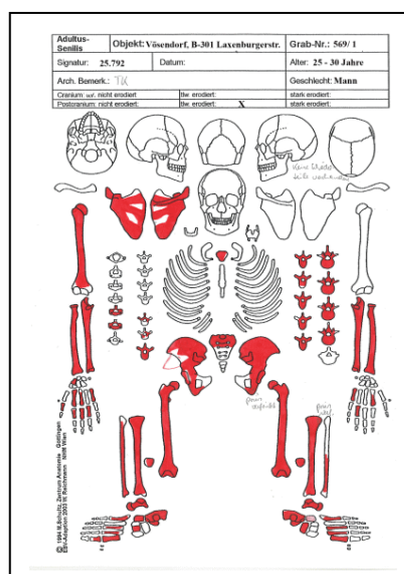
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 170,2 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Reiterfacette rechts, sehr kräftiges Skelett; Mittelfuß rechts und links V.: starke Muskelmarke von *Tendo musculi flexoris digitorum longi*; 569/1+2 waren vermischt: nach Robustizität gut trennbar; keine Schädelteile vorhanden

Pathologien: gut verheilte Mittelhandfraktur V. links; kleine Zysten an beiden Gelenkrändern des Caput femoris frontal (links kleiner)



Inv-nr.: 25793

Grab Nr. 569/II

Fn.: 1714

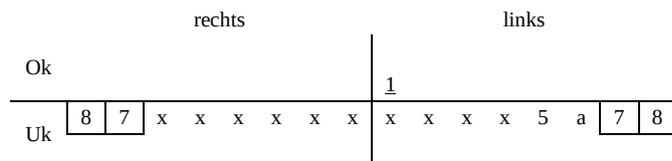
Sterbealter: 18–24 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

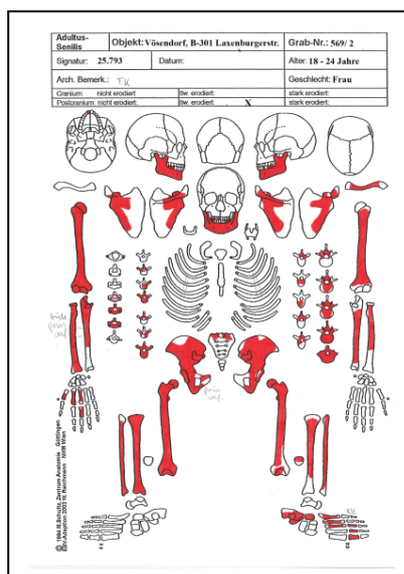
Körperhöhe: 151,5 cm

Zahnstatus: Paradontose, Abszess bei re Uk M1, Alveolen der Uk Eckzähne 2-wurzelig



Beschreibung: epigenetisches Merkmal in Fossa acetabuli links und rechts; Fossa allen an Femora; Unterkiefer eventuell nicht zugehörig, zu alt, sehr viel Karies (aber eindeutig weiblich, also auch nicht zu 569/I)

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25794

Grab Nr. 570

Fn.: 1730

Sterbealter: 18–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

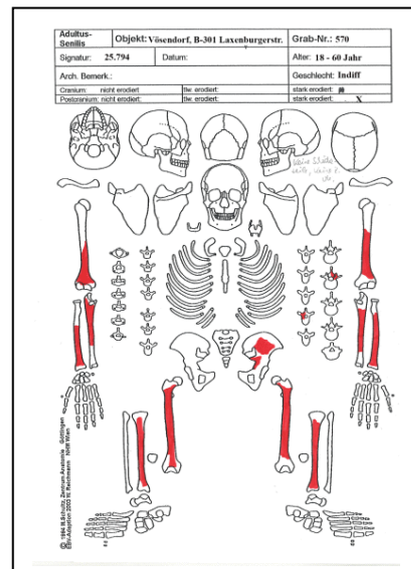
Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: keine Schädelteile, keine Zähne vorhanden, Knochen schwer: nicht osteoporotisch; erwachsen

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25795

Grab Nr. 574/I

Fn.: 1652

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 157,9 cm

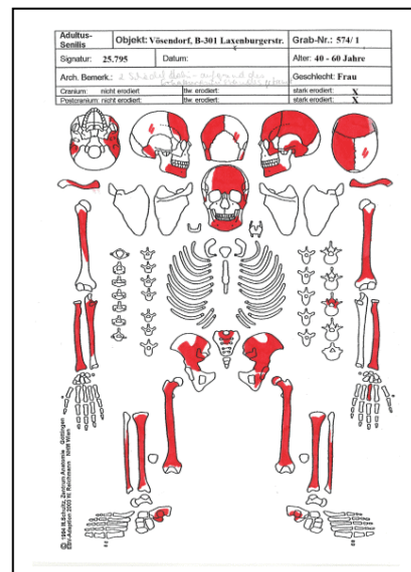
Zahnstatus: Stark entzündete Kieferbereiche,

Unterkiefer viele Zähne intravitaler Zahnverlust

| | | | |
|----|-----------------|--|-----------------|
| | rechts | | links |
| Ok | | | |
| Uk | x a a x x a a a | | a a x x a a a a |

Beschreibung: Knochen nicht sehr schwer: osteoporotisch? 2 Schädel dabei- aufgrund des Erhaltungszustandes getrennt

Pathologien: Muskelmarke *M. deltoideus* am Humerus rechts kräftig ausgebildet; gut verheilte Fraktur an rechten Radius Schaftmitte (wahrscheinlich Grünholzfraktur)



Inv-nr.: 25796

Grab Nr. 574/II

Fn.: 1652

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

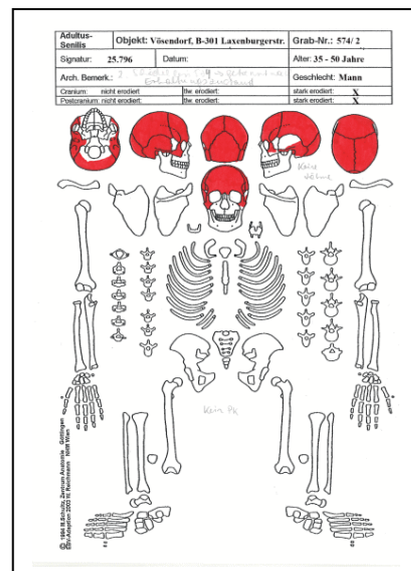
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: bei 574/1, keine Zähne, kein Postcranium; 2. Schädel bei 574, getrennt nach Erhaltungszustand

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25797

Grab Nr. 578

Fn.: 1688

Sterbealter: 40–60 Jahre

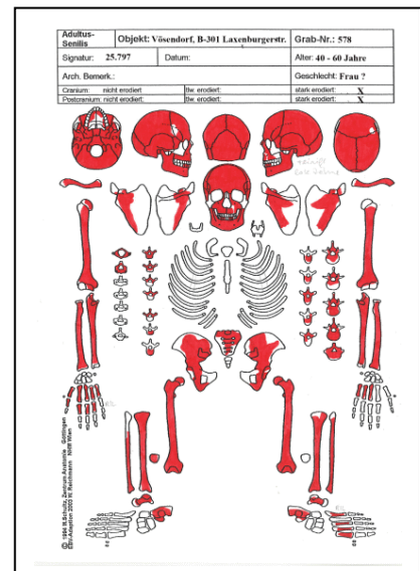
Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 154,4 cm

Zahnstatus: Fortgeschrittene Parodontose, Abszesse im Bereich des rechten Oberkiefer M1, des linken Oberkiefer M3, und der Unterkiefer M2 und M3, stärkere Zahnsteinbildungen, starke Abrasion der Oberkiefer-Frontzähne – es ist nur noch ein kleiner Schmelzrand vorhanden, Unterkiefer starker intravitaler Zahnverlust bei Molaren

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Ok | 7 | x | a | a | x | 2 | 1 | 1 | x | 3 | a | x | 6 | a | x | | | | | |
| Uk | a | x | a | x | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | x | a | x | x | | | | |



Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch; Knochenart, aber muskelkräftig: besonders Muskelmarke des *M. deltoideus* an beiden Humeri sehr deutlich ausgeprägt; Processus supracondylaris Humerus rechts distal medial

Pathologien: Humeri im medialen Bereich nach fronto-lateral gebogen, an Tibiae auch leichte Biegung nach lateral sichtbar, vermutlich von verheilter Rachitis als Kleinkind; Fossa acetabuli: Osteophytenwachstum an Facies lunata

Inv-nr.: 25798

Grab Nr. 579

Fn.: 1731

Sterbealter: 18–20 Jahre

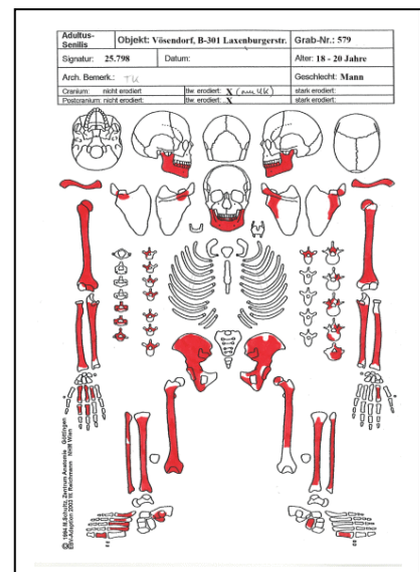
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 164,5 cm

Zahnstatus: Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer Eckzähnen, Zähne teilweise postmortal abgesplittert

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | |



Beschreibung: wenige Teile eines 2. erwachsenen Individuums dabei

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25799

Grab Nr. 581

Fn.: 1741

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Paradontose, stärkere Zahnsteinbildungen

| | rechts | links | | | | | | | |
|----|--------|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |
| Uk | | | | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25800

Grab Nr. 583

Fn.: 1709

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 160,4 cm

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildungen bei den hinteren Unterkiefer-Molaren, deutliche Zahnsteinbildungen, Schmelzhypplasien bei den Unterkiefer C und Pm1,

Kieferhöhlen entzündlich verändert

| | rechts | links | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 7 | 6 | 5 | 4 | x | 2 | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Region um Foramen infraorbitale lokal beidseits symmetrisch stark eingetieft: links Variante, rechts vermutlich postmortal, epigenetisches Merkmal in Fossa acetabuli rechts (kleine vertiefte Stelle), 6 Lendenwirbel, Schmorl'sche Knoten

Pathologien: Osteophytenwachstum an Gelenken der Lendenwirbelsäule

Inv-nr.: 25801

Grab Nr. 585

Fn.: 1733

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

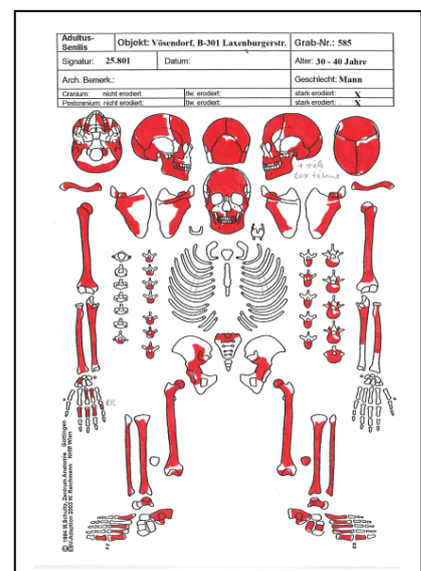
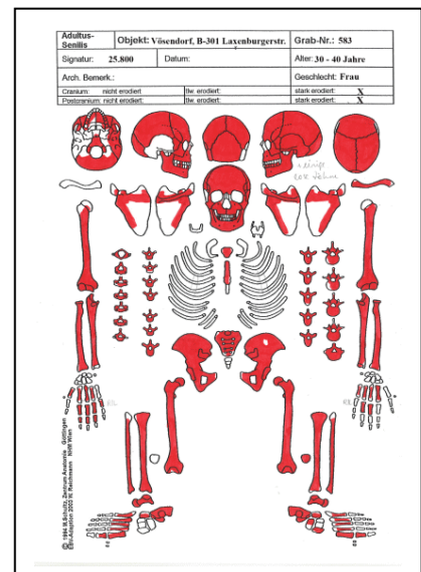
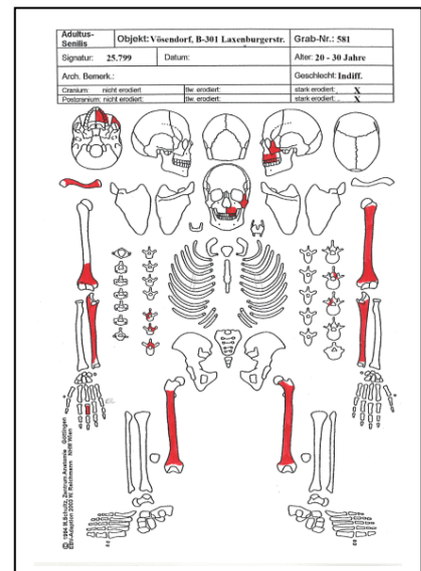
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 173,8 cm

Zahnstatus: stärkere Paradontose, Abszess im Bereich des rechten Oberkiefer M1, Taschenbildungen bei den Alveolen der unteren Molaren, Zahnsteinreste, Schmelzhypplasien bei rechten Oberkiefer C, Unterkiefer Pm1, und lochartig bei rechten Unterkiefer I1, schaufelförmige Oberkiefer I2, leichter Zahnengstand im Oberkiefer

| | rechts | links | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | a | 5 | 4 | 3 | 2 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | a | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Schaltknochen an Lambda



Pathologien: Bandscheibenvorfall an Brustwirbel (wahrscheinlich Th 11, leider alle Wirbel stark abgemürbt und schlecht erhalten) und L4 an frontalem Rand Lendenwirbel 5: Wirbelkanal stark verengt, Schmorl'sche Knoten an vielen Wirbelkörpern

Inv-nr.: 25802

Grab Nr. 588

Fn.: 1732

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 173,4 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch; Reiterfacette

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25803

Grab Nr. 589

Fn.: 1732

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 152,2 cm

Zahnstatus: Abszess im Bereich des linken Unterkiefer M2, Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|--|--|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | x | x | x | | | | | | | | x | x | x | | | | | | | |
| Uk | 8 | a | 6 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | 3 | x | 5 | a | x | 8 | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: 6 Lendenwirbel

Pathologien: Auflagerungen Lamina interna, beginnend an der Crista frontalis entlang des Sulcus sinus saggitalis superioris bis zur Crista occipitalis interna, besonders stark in Sulcus sinus transversus rechts

Inv-nr.: 25804

Grab Nr. 596

Fn.: 1759

Sterbealter: 12–13 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

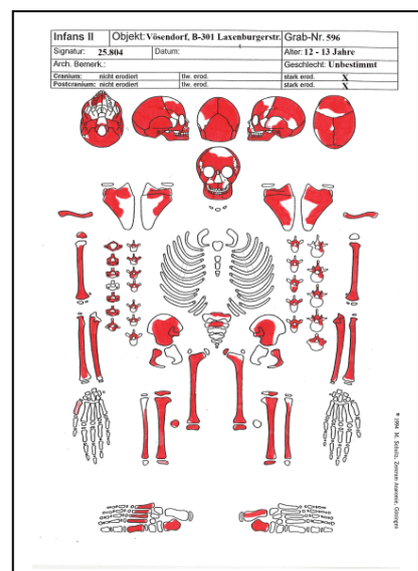
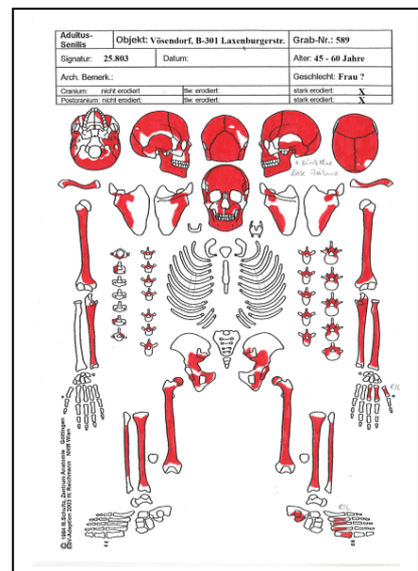
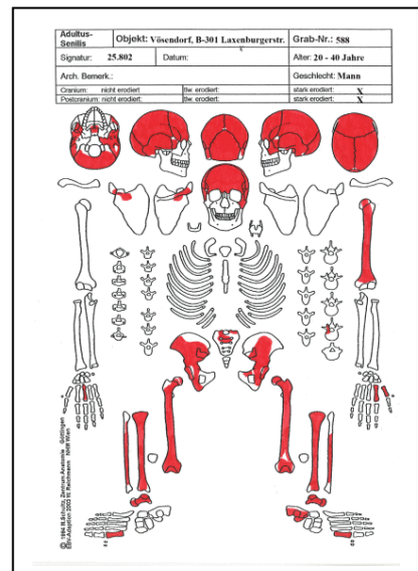
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: teilweise stärkere Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasie an den Unterkiefer Prämolaren und Molaren, Oberkiefer I2 stiftzahnartig rudimentiert, Oberkiefer M1 Tuberculi Carabelli, Alveolen des Oberkiefers sehr porotisch M1 Unterkiefer dreiwurzig

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|---|--|---|
| Ok | | | | | | | | | | | x | 2 | x | | | | | | | | 6 |
| Uk | x | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | | | x | | |

Beschreibung: Nasenwurzel sehr breit und flach

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25805

Grab Nr. 597/I

Fn.: 1765

Sterbealter: 20–24 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

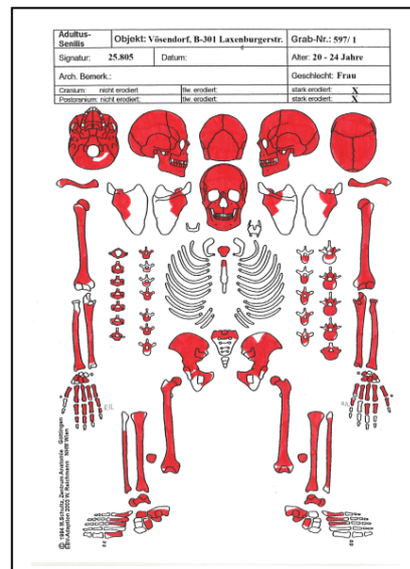
Körperhöhe: 159,3 cm

Zahnstatus: Linker Unterkiefer M1 nur mehr Zahnwurzel vorhanden und die Alveole zeigt eine große Abszessbildung, Taschenbildungen bei den Oberkiefer Molaren, und bei den rechten Unterkiefer Prämolaren, teilweise starke Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasien teilweise stark bei den Incisivi und Eckzähnen, leichter Zahnengstand im Unterkiefer, Unterkiefer M3 noch nicht ausmineralisiert daher die Alveolen sehr porotisch

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |

Beschreibung: flache, breite Nasenwurzel, Reiterfacette Femur rechts

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25806

Grab Nr. 597/II

Fn.: 1768

Sterbealter: < X. Lun. Mon.

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

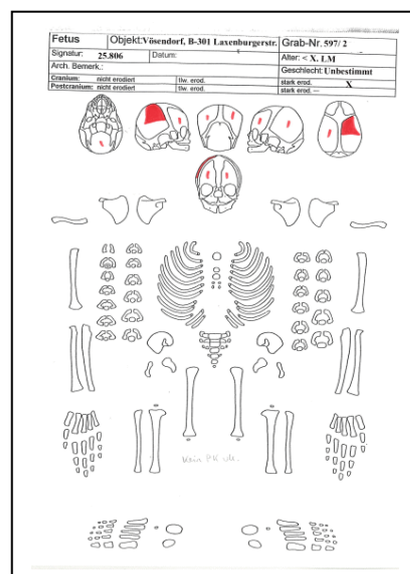
Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: verglichen mit Schädelknochen von Inv. A. 21488

(Neonatus): Schädelknochen von 597/2 noch dünner: Fetus; kein

Postcranium vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25807

Grab Nr. 598

Fn.: 1741

Sterbealter: 19–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

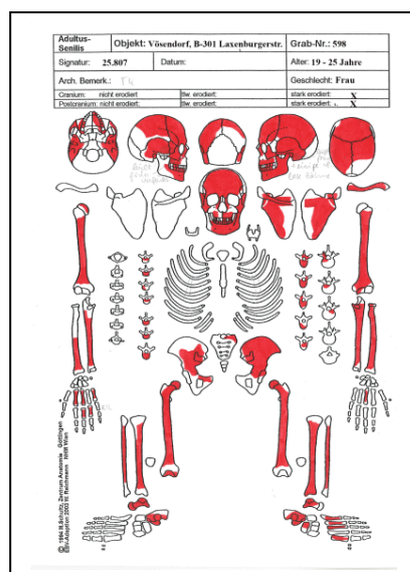
Körperhöhe: 156 cm

Zahnstatus: Taschenbildung an den Alveolen der Oberkiefer M2, leichte Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer C, schaufelförmige Oberkiefer I1 und I2, rechter Unterkiefer I1 mit Rille in der Schmelzkante (Arbeitsspur?), bukkale Schmelzlöcher bei Unterkiefer M1 und rechter Unterkiefer Pm1, Incisivi Oberkiefer schaufelförmig

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |

Beschreibung: Nasenwurzel flach und breit, epigenetisches Merkmal in Fossa acetabuli

Pathologien: Porositäten über Porus acusticus externus beidseits



Inv-nr.: 25808

Grab Nr. 599

Fn.: 1757

Sterbealter: 1½–2 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

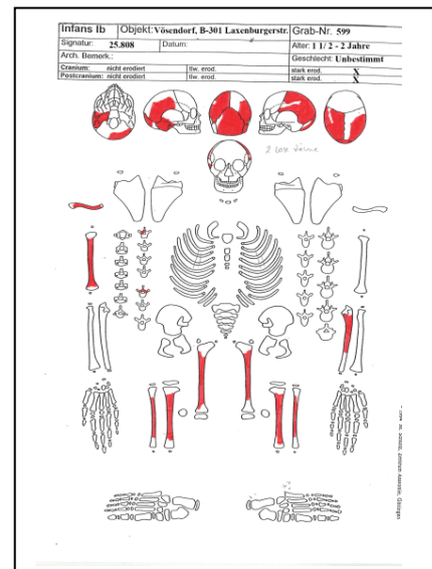
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | I V | |
| Uk | V | |

Beschreibung: verglichen mit B 301 G 567 (1–1 1/2): 599 wenig größer (Knochenumfang betreffend), 2 lose Zähne vorhanden

Pathologien: Auflagerungen Lamina interna: Os temporale Os occipitale (Crista occipitalis interna)



Inv-nr.: 25809

Grab Nr. 600/I

Fn.: 1780

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

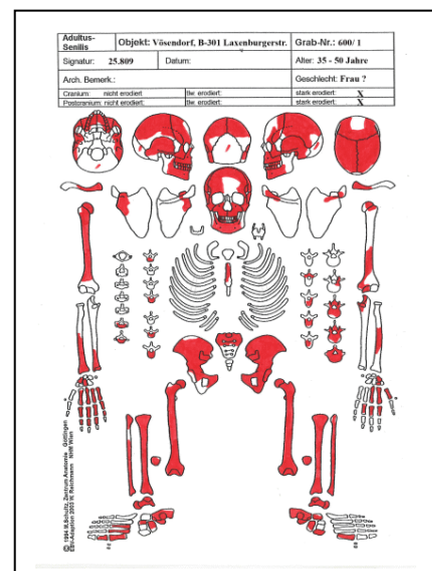
Körperhöhe: 148,8 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Taschenbildungen bei den Oberkiefer M3, leichte Zahnsteinreste, intravitale Absplitterung bei linkem Unterkiefer Pm2 und M1, bukkale Schmelzlöcher bei den Unterkiefer M2, 2 zusätzliche, ausmineralisierte (Stift-) Zähne sind im Gaumendach angelegt (Gebiß vollständig)

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |

Beschreibung: mehrere Knochenteile eines Erwachsenen bei 600/2 (Kind): wahrscheinlich zu 600/1 zuordenbar (nichts doppelt)

Pathologien: Sacralisation L5



Inv-nr.: 25810

Grab Nr. 600/II

Fn.: 1781

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

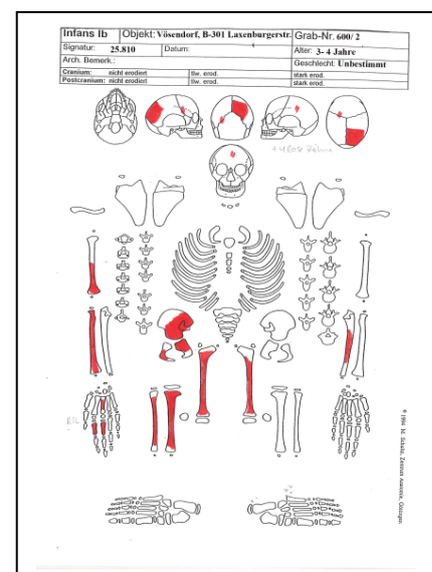
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Tuberculum Carabelli an den Oberkiefer Molaren

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | 6 V | V |
| Uk | | 6 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25811

Grab Nr. 601/I

Fn.: 1753

Sterbealter: 9–11 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

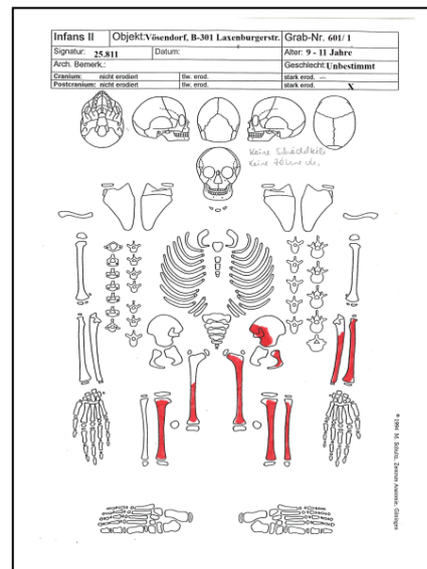
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: keine Schädelteile, keine Zähne vorhanden; Knochen von einem 2. Kind dabei

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25812

Grab Nr. 601/II

Fn.: 1753

Sterbealter: ~ 6 Mon.

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

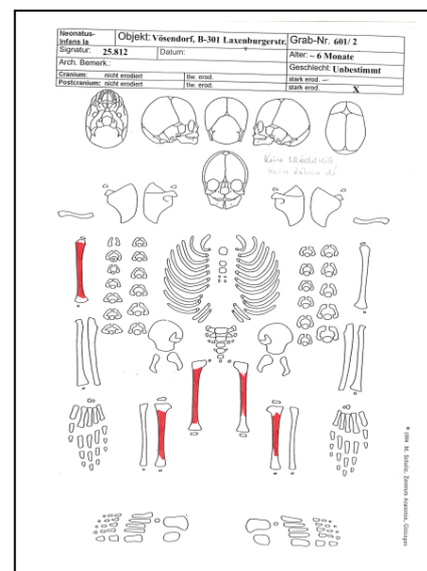
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Vergleich der Knochendicke mit B 301 Grab 532/1 (9 Mon.–1J.): 601/2 etwas zarter; keine Schädelteile, keine Zähne vorhanden, aus 601/1 aussortiert

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25813

Grab Nr. 602

Fn.: 1775

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

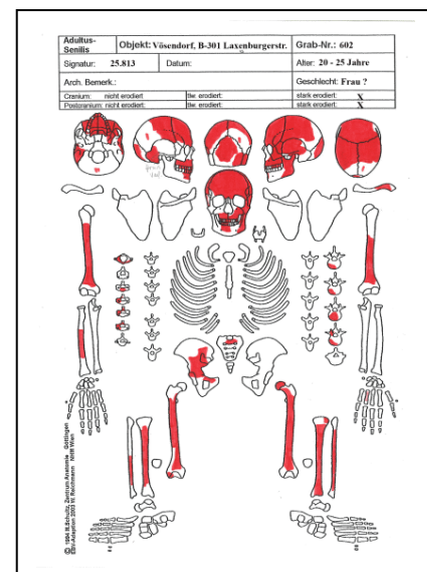
Zahnstatus: Leichte Parodontose, leichte Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasien an den Oberkiefer Incisivi und am linken Unterkiefer I2, die Incisivi sind sehr flach abgeschliffen:

Arbeitspuren

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25814

Grab Nr. 603

Fn.: 1749

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 152,3 cm

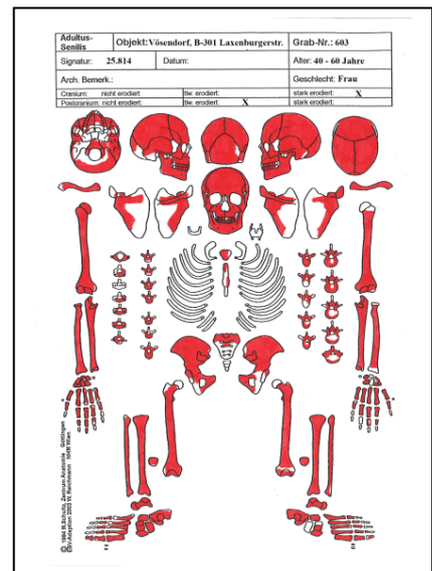
Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildungen im Molarenbereich, leichte Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasien beim linken Oberkiefer M1 und bei den

Unterkiefer Incisivi und Eckzähnen, Oberkiefer I2 nicht angelegt, durch den Zahnweitstand Fehlstellungen aller Prämolaren im Oberkiefer, in Mandibula bei P2 links (verdreht, fast quer zur normalen Achse), linker Oberkiefer Pm1 intravital abgebrochen, Maxilla: an Lingualseite der Incisivi 1 und 2 sehr glatte Schlifffspuren sichtbar: Arbeitsspuren; Zahnabrasion: Prämolare 1 Oberkiefer bis zur Wurzel abgeschliffen

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | • | 1 | x | • | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |

Beschreibung: Individuum insgesamt sehr zart; flache, breite Nasenwurzel, Humeri beidseits Foramen supracondylare distal; ab unteren Brustwirbeln bis zu Lendenwirbeln rechteckig-ovale Lochbildungen durch den ganzen Wirbelkörper (von proximal nach distal, oben ca. 1x1 cm, wird abwärts immer größer, bis fast die gesamte Spongiosa ausgebrochen ist): Ränder aber unregelmäßig und nicht scharfkantig, daher vermutlich postmortal (keine frischen Brüche);

Pathologien: Fossa acetabuli pathologisch verändert: Femurhalse beidseits stark atrophisch; an Rückseite der beiden Beckenknochen flache "Ersatzhöftpfanne", Os pubis/Os ischium sehr zart



Inv-nr.: 25815

Grab Nr. 604

Fn.: 1849

Sterbealter: 25–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

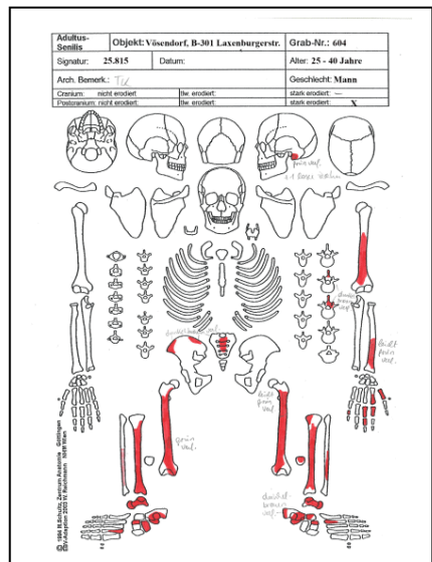
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: außer 1 losen Zahn keine Zähne vorhanden

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|--|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--|--|--|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | 8 |
| Uk | | | | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: sehr robuste Knochen

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25816

Grab Nr. 605

Fn.: 1842

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: weiblich

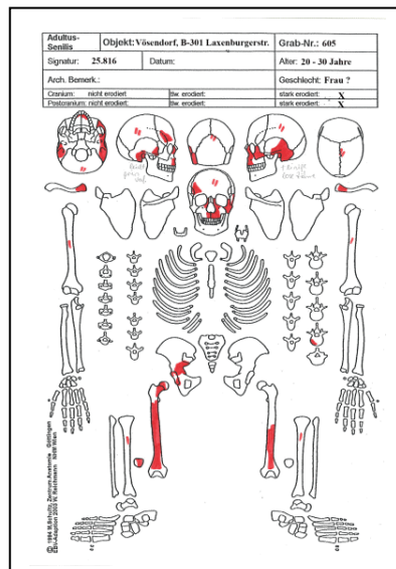
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Zahnsteinreste, rechter Oberkiefer M3 mit Fissuren und Zahnhalskaries, rechter Unterkiefer M1 mit proximalem Zahnhalskaries und distalem Approximalkaries, parotische Alveolen

| | rechts | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | | x | x | x | x | x | x | 5 | 6 |
| Uk | | 6 | 4 | | | 3 | | | | 6 |

Beschreibung: Schädeldach dick

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25817

Grab Nr. 608/I

Fn.: 1783

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 163,5 cm

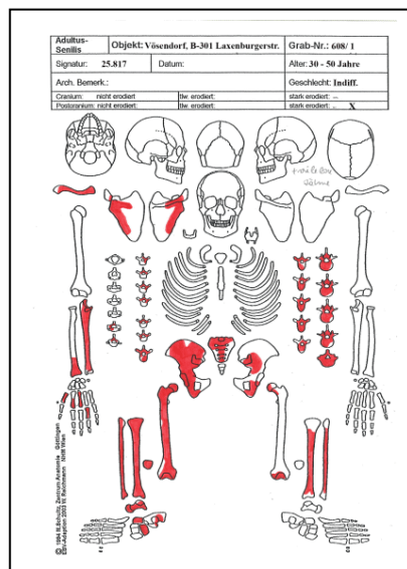
Zahnstatus: Leichte Zahnsteinreste, deutliche Schmelzhypoplasien an allen Eckzähnen, an den vorhandenen M2, und Unterkiefer Pm1

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|
| Ok | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 3 | 6 | 7 | |
| Uk | | | 3 | | | | 3 | 4 | 6 | 7 |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch, 608/1 (adult) u. 608/2 (juvenil) vermischt: umsortiert: Fibula rechts von 2 -> 1; subadulte Tibia und Femur rechts/subadult Tibia links distal und Femur links distal von 1 -> 2; Schaft Tibia rechts von 1 -> 2 (weil doppelt) und alle Zähne (zu abgekaut und ausmineralisiert für Juvenis)

Pathologien: Femur distal rechts: kleine Gelenksmaus;

Lendenwirbelkörper: Eburnisation der Gelenke



Inv-nr.: 25818

Grab Nr. 608/II

Fn.: 1783/1784

Sterbealter: 15–16 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

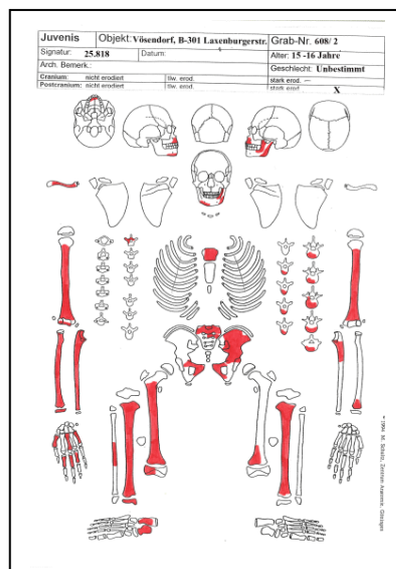
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Skelett war vermischt mit 608/1: Beschreibung siehe 608/1

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25819

Grab Nr. 608/III

Fn.: 1788

Sterbealter: 3–4 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

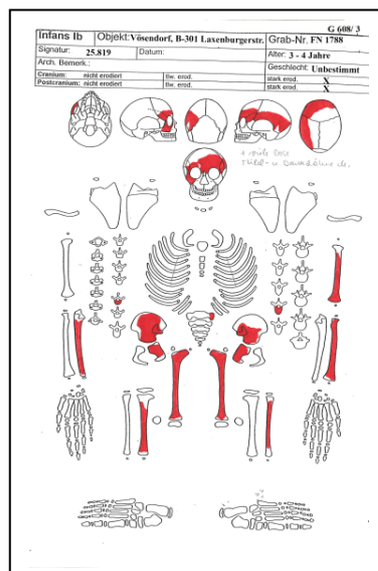
Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|--------|--------|
| Ok | | II III |
| Uk | | |

Beschreibung: sehr flache, breite Nasenwurzel; mehrere Knochen eines Erwachsenen dabei: 1 Manubrium Sterni, 1 Wirbelbogen, mehrere Rippen, Teile der Maxilla, 4 Zähne, 1 Mittelhand- und 1 Fingerknochen: 2.

Individuum

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25820

Grab Nr. 609

Fn.: 1756

Sterbealter: 7–8 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

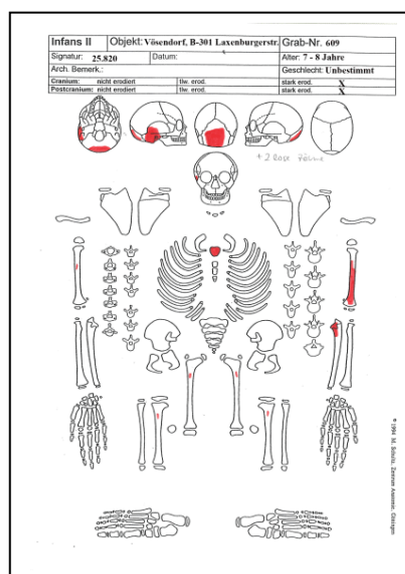
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Ok II schaufelförmig

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | I |
| Uk | III | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25821

Grab Nr. 610

Fn.: 1815

Sterbealter: 4–5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

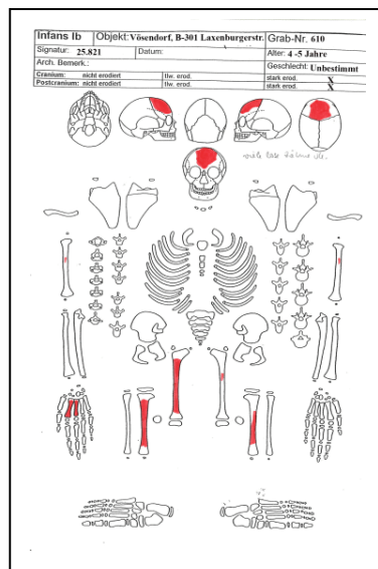
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhypoplasien am Unterkiefer II

| | rechts | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|-----|----|-------|-----|---|---|---|---|---|--|
| Ok | 7 | 5 | 4 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | | |
| | | | | III | II | I | II | | I | V | V | | |
| Uk | | V | I | III | | | III | I | V | V | | | |
| | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25822

Grab Nr. 611

Fn.: 1794

Sterbealter: 40–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

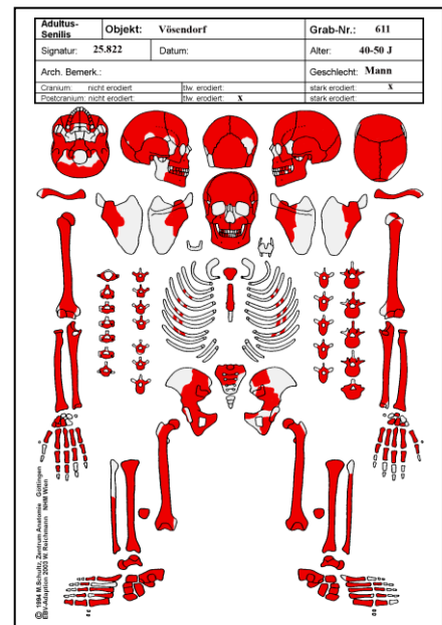
Körperhöhe: 170,4 cm

Zahnstatus: Deutliche Paradontose, Taschenbildungen im Bereich der Molaren, stärkere Zahnsteinbildungen, die Unterkiefer M3 sind relativ klein ausgebildet

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 7 | 6 | 5 | x | x | x | x | x | x | x | x | 5 | 6 | 7 | x |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | x | x | x | x | 5 | 6 | x | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: mit Kallusbildung, aber gut verheilte Fraktur an Clavicula rechts lateral, ebenfalls mit Kallusbildung gut verheilte Fraktur an Ulna rechts distal (Parierfraktur); starkes Osteophyten-Wachstum an Wirbelkörpern, teilweise mit beginnender Spangenbildung, besonders im Hals- und Lendenwirbelbereich, bei L4 distal/L5 proximal auch osteolytische Prozesse, Osteophytenwachstum auch an Lendenwirbelgelenken und an Tibia/Fibula links distal bei Kontaktfläche, Schmorl'sche Knoten an Brust- und Lendenwirbeln



Inv-nr.: 25823

Grab Nr. 612

Fn.: 1835

Sterbealter: 13–14 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

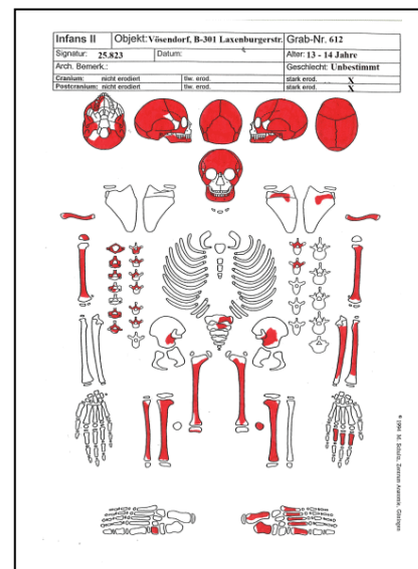
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer C, Weitstand im Oberkiefer und Unterkiefer Frontzahnbereich, sehr kleine Zähne

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 7 | 6 | x | x | 3 | 2 | 1 | | 3 | | | | | 7 |
| Uk | | 7 | 6 | | 4 | 3 | 2 | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | 8 | | | | | | | | | | | | | | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25824

Grab Nr. 613

Fn.: 1790

Sterbealter: 18 Mon.–2 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

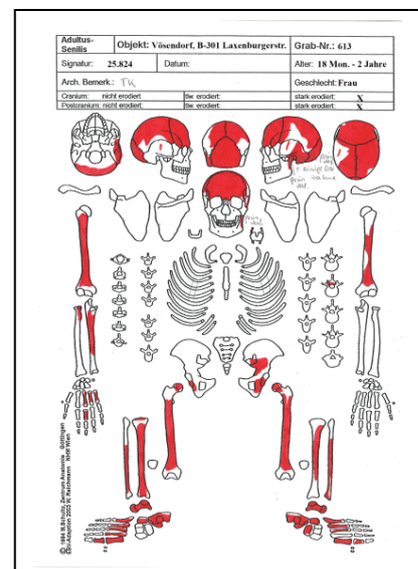
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|-----|-----|----|-------|---|-----|-----|---|--|
| Ok | | | | | | 1 | | | | 6 | |
| | | V | I/V | III | II | I | I | III | I/V | V | |
| Uk | | V | I/V | | II | I | I | III | I/V | V | |
| | 6 | | | | | 1 | 2 | 3 | | 6 | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Anhang 2 zu Pany-Kucera, D. & Wiltschke-Schrotta, K. (2017): Die awarische Bevölkerung von Vösendorf/S1. *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, Seria A*, 119: 5–31.

Inv-nr.: 25825

Grab Nr. 614

Fn.: 1808

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 151 cm

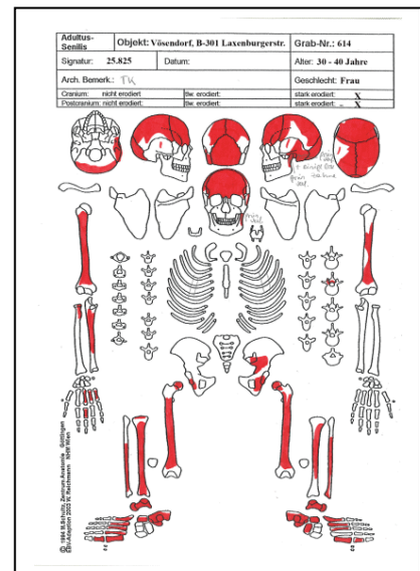
Zahnstatus: Hyperzementose an den Oberkiefer Zähnen

Frontzähne sehr stark abgekaut

| | rechts | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|--|--|--|--|--|
| Ok | | 7 | 6 | 5 | | | | | | | |
| Uk | | | | | 1 | | | | | | |

Beschreibung: flache, breite Nasenwurzel

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25826

Grab Nr. 615

Fn.: 1799

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 163,4 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Taschenbildungen an den Prämolaren und Molaren, leichte Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an den Oberkiefer

Incisivi, linker Unterkiefer M2 intravitale Zahnabsplitterung, leichter

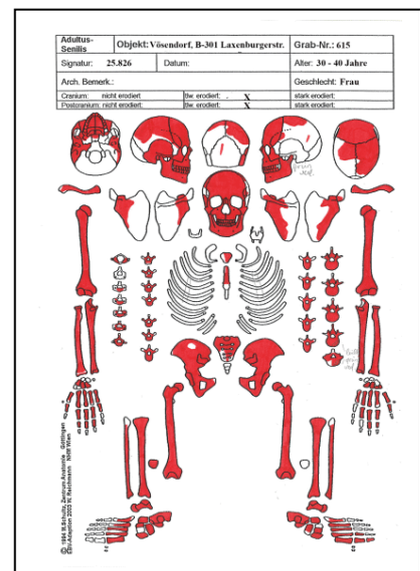
Zahnengstand im Oberkiefer, an beiden M2 Unterkiefer distal glatte

Rillenbildung, vermutlich Arbeitsspuren

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Reiterfacette Femur rechts

Pathologien: Gaumendach leicht protisch mit Spikulae



Inv-nr.: 25827

Grab Nr. 616

Fn.: 1869

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Parodontose, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien: längliche

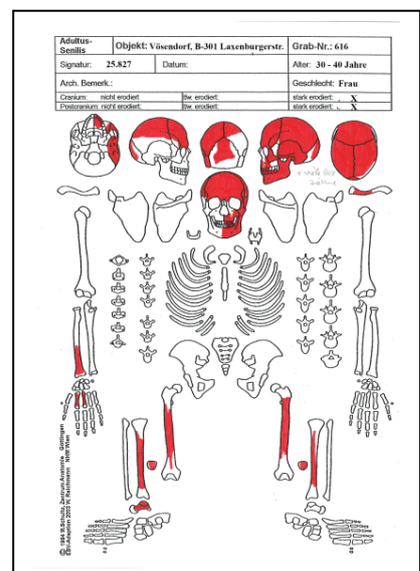
Riefelung, linker Unterkiefer I2 Pulpahöhleneröffnung durch die Abrasion

Frontzähne stark abgekaut

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | a | 7 | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25828

Grab Nr. 617

Fn.: 1876

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

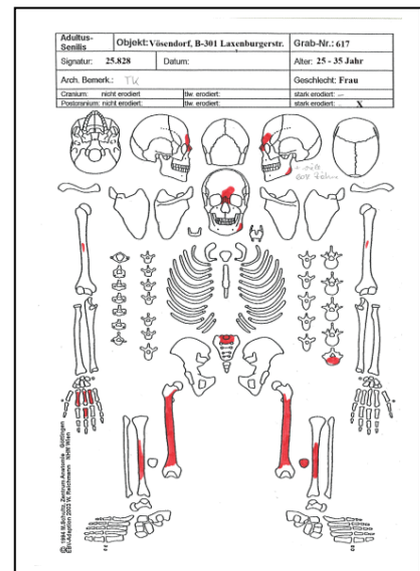
Zahnstatus: linker Unterkiefer M2 mit deutlichen Schmelzhypoplasien,

Frontzähne relativ stark abgekaut

| | rechts | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|--|--|--|--|--|---|
| Ok | | | | | | 1 | | | | | | |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | | | | | | | 7 |

Beschreibung: flache, breite Nasenwurzel

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25829

Grab Nr. 618

Fn.: 1891

Sterbealter: 13–14 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: ---

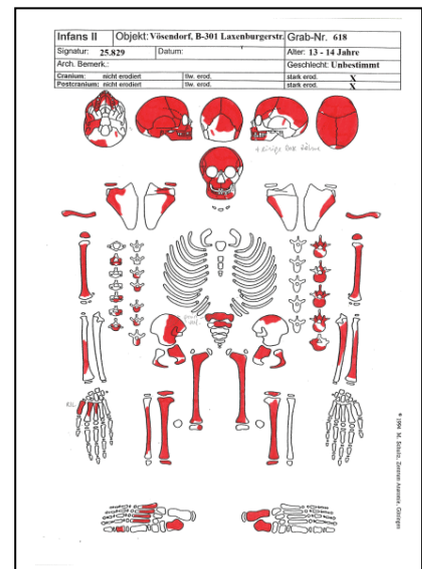
Zahnstatus: Unterkiefer Molaren bukkale Schmelzlöcher, leichte

Zahnsteinreste

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | x | 2 | x | x | x | 6 | |
| Uk | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: leichte Eintiefung am Os frontale Lamina externa links, vermutlich von gut verheilter (Schlag-) Verletzung, protisches Gaumendach mit kleinen Spikulae



Inv-nr.: 25830

Grab Nr. 619

Fn.: 1824

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

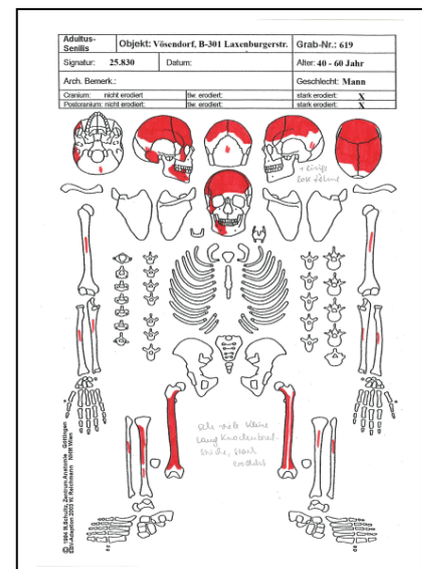
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | links | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|
| Ok | | | | | 3 | |
| Uk | 6 | 5 | 4 | 3 | | 5 |

Beschreibung: einige lose Zähne vorhanden, sehr viele kleine Langknochenbruchstücke vorhanden, stark erodiert

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25831

Grab Nr. 620

Fn.: 1827

Sterbealter: 11–12 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: ---

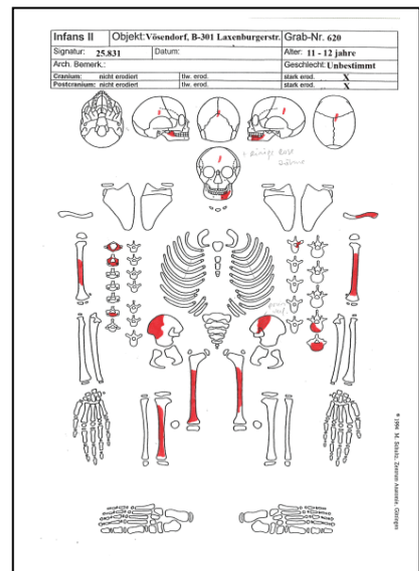
Zahnstatus: Unterkiefer M2 mit bukkalen Schmelzlöchern, intravitale

Zahnabsplitterung beim rechten Unterkiefer M1, Zahnsteinreste,

Schmelzhypoplasien bei den Unterkiefer C

bleibender 1. Milchmolar Unterkiefer beidseits

| | rechts | | | | links | | |
|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---|
| Ok | | | | | <u>2</u> | | |
| Uk | <u>V</u> | <u>2</u> | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>I</u> | <u>V</u> | 6 |
| | 7 | <u>6</u> | <u>3</u> | <u>3</u> | 4 | | 7 |



Beschreibung: Vergleich der Knochendicke des Humerus mit B 301 G596 (12–13J.): gleich groß

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25832

Grab Nr. 621

Fn.: 1879

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 152,8 cm

Zahnstatus: Fortgeschrittene Parodontose, Abszess im Wurzelbereich der

Oberkiefer Incisivi und des linken Oberkiefer M2, stärkere Zahnsteinreste,

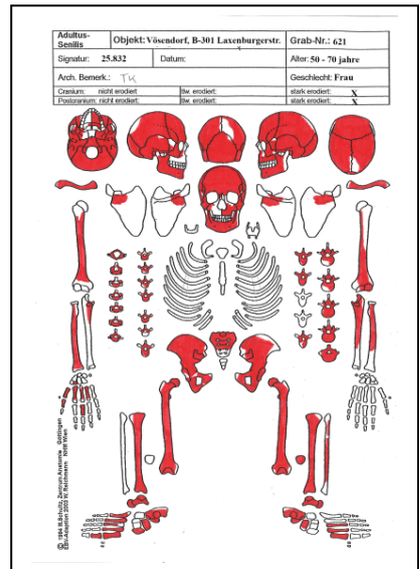
Schmelzhypoplasie am rechten Unterkiefer C, Torus mandibularis, Torus

maxillaris

Mandibula vollständiger intravitale Verlust aller Molaren und der 2.

Prämolaren

| | rechts | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | x | x | a | a | 5 | 6 | a | a |
| Uk | a | a | a | a | x | x | x | x | a | a | a | a |



Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch, hohes Alter wegen starker degenerativer Veränderungen, Torus mandibularis

Pathologien: Schädeldach sehr massiv, leichte Cribra orbitalia; Wirbelsäule: starke degenerative Veränderungen:

Wirbelgelenke schwer arthrotisch (besonders Hals- und Lendenwirbel) mit starkem Osteophytenwachstum,

ebenfalls an Wirbelkörpern mit beginnender Spangenbildung, auch osteolytische Vorgänge sichtbar (besonders stark an L3 distal/L4 proximal)

Inv-nr.: 25833

Grab Nr. 622

Fn.: 1888

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

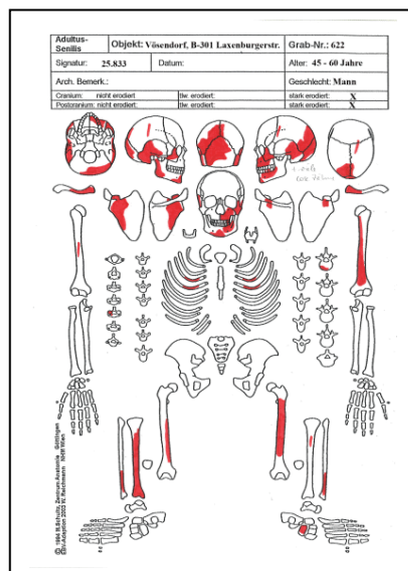
Zahnstatus: Starke Paradontose, Taschenbildung beim linken Unterkiefer

M2, Zahnsteinreste, Zähne stark abgekaut

| | | rechts | | | | | links | | | | | | | |
|----|---|--------|---|---|--|--|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | 4 | 3 | | | x | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | | | x | x | 4 | a | a | 7 | 8 | |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25834

Grab Nr. 623

Fn.: 1871

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

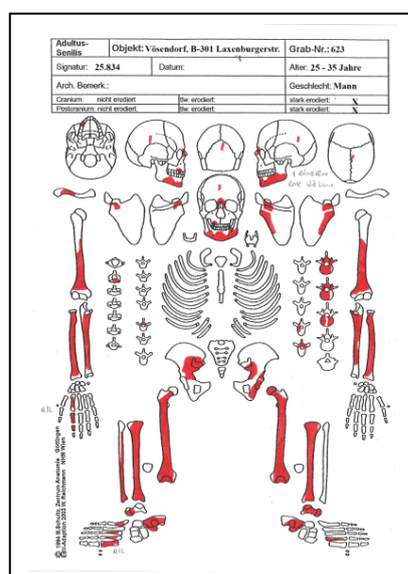
Körperhöhe: 156,8 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinreste, linker Oberkiefer I2 Kerbe am dist. Rand Schmelzhypoplasie? schaufelförmige I1

| | | rechts | | | | | links | | | | | | | |
|----|---|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 7 | | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25835

Grab Nr. 624

Fn.: 1917

Sterbealter: 15–18 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

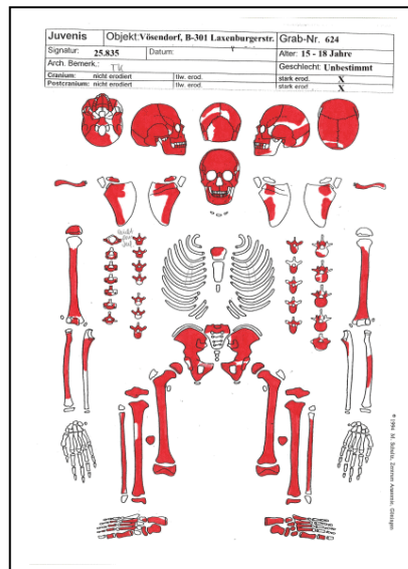
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Paradontose, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an den Oberkiefer I1 und M2 sowie an den Unterkiefer C links Pm2, M1 und M2, Tuberculi Carabelli, stark porotisches Gaumendach

| | | rechts | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|---|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | 1 | 1 | x | x | x | x | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | x | 3 | x | 5 | 6 | 7 | x |

Beschreibung: ---

Pathologien: Cribra orbitalia, Gaumendach porotisch mit Spikulae; dicke Schichten einer weißlichen porotischen Auflagerungen sichtbar an Os frontale, Ossa parietalia (Lamina externa und vereinzelt auch Lamina interna), Ossa zygomatica, Mandibula im Bereich um M3, um Porus acusticus externus, auch an sämtlichen Langknochen, besonders Femur rechts und Tibiae (mit Striae), auch an Wirbeln, Rippen und Becken: Vitamin C-Mangel? Subperiostale Blutungen? (trotz starker Abmürbungen gut sichtbar)



Inv-nr.: 25836

Grab Nr. 625

Fn.: 1935

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

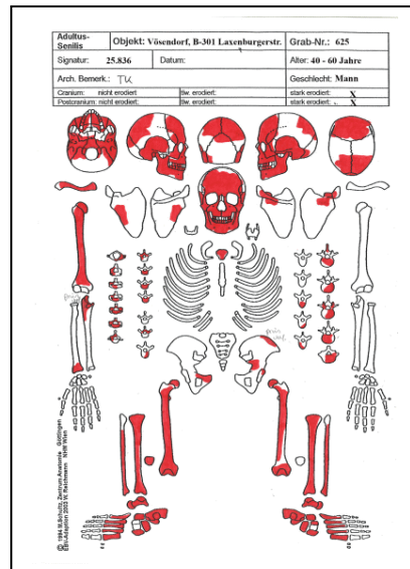
Körperhöhe: 172,7 cm

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildungen im Bereich der Molaren, stärkere Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer C, Oberkiefer M3 intravital ausgefallen? vergrößerte Foramina mentalia

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | a | 7 | 6 | 5 | 4 | x | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | x | a | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ein zusätzlicher Oberarmkopf rechts

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25837

Grab Nr. 626

Fn.: 1987

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

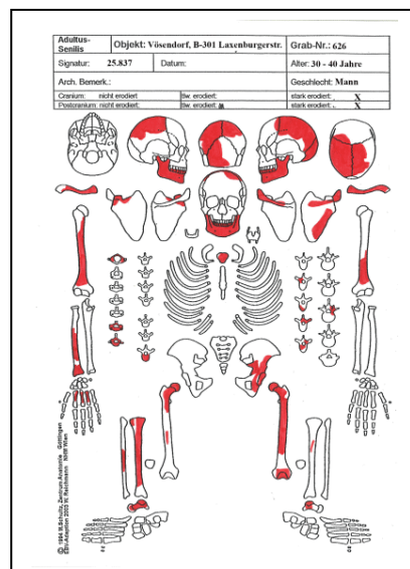
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Paradontose, Taschenbildungen bei den Alveolen rechten Unterkieferhälfte, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer C, Wurzelrest eines Milchmolaren zwischen rechtem Unterkiefer Pm1 und PM2, leichter Torus mandibularis, linker Unterkiefer M3 mit accessorischem bukkalen Höckerchen

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: leichter Torus mandibularis

Pathologien: restliche Wurzel eines Milchmolaren zwischen den Prämolaren Unterkiefer rechts erhalten



Inv-nr.: 25838

Grab Nr. 627

Fn.: 1980

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

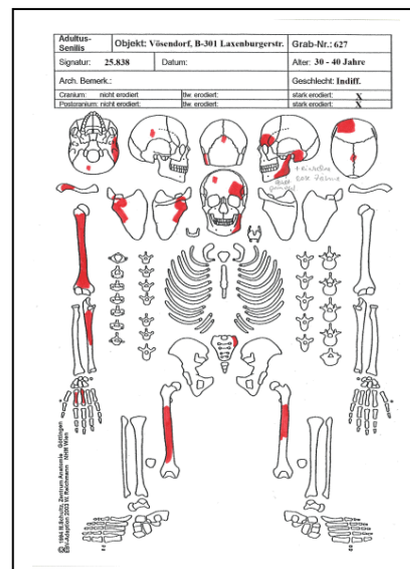
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: ---

| | rechts | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|--|--|---|--|
| Ok | 8 | | | | | | | 7 | |
| Uk | | 7 | 6 | 5 | 4 | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: Stirnhöhlenentzündung links



Inv-nr.: 25839

Grab Nr. 628

Fn.: 1956

Sterbealter: 45–60 Jahre

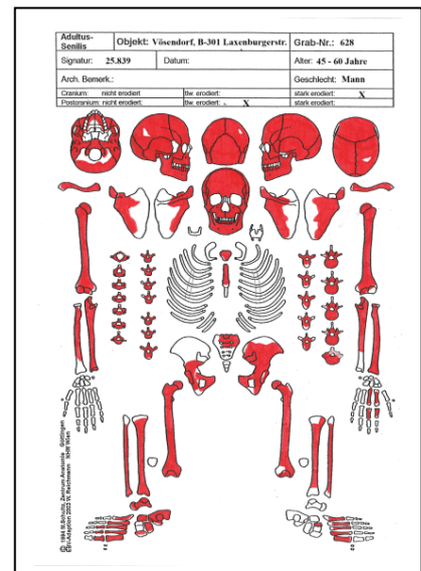
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 160,7 cm

Zahnstatus: Starke Paradontose, Abszesse im Bereich des linken Oberkiefers, Taschenbildungen im Unterkiefer-Molarenbereich, Unterkieferzähne mit starken Zahnsteinbildungen und stark abgekaut, Oberkieferzähne (3 Prämolaren) bis auf die Wurzeln abgekaut, Zähne teilweise postmortal abgesplittert, linkes Kiefergelenk arthrotisch

| | rechts | | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | a | a | a | 5 | 4 | x | x | x | x | x | x | x | 4 | x | a | a | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |



Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch, Reiterfacette

Pathologien: II. Finger links Grundphalanx arthrotisch; Wirbelgelenke schwer arthrotisch (besonders Hals- und Lendenwirbel), mit Osteophytenwachstum, Halswirbelgelenke teilweise vergrößert mit osteolytischen Prozessen und Eburnisation, Wirbelkörper L4 distal/L5 proximal starke Osteolyse und Osteophytenwachstum mit beginnender Spangenbildung; Mittelfuß rechts I.: schwere Arthrose mit starkem Osteophytenwachstum

Inv-nr.: 25840

Grab Nr. 630

Fn.: 2020

Sterbealter: 7–8 Jahre

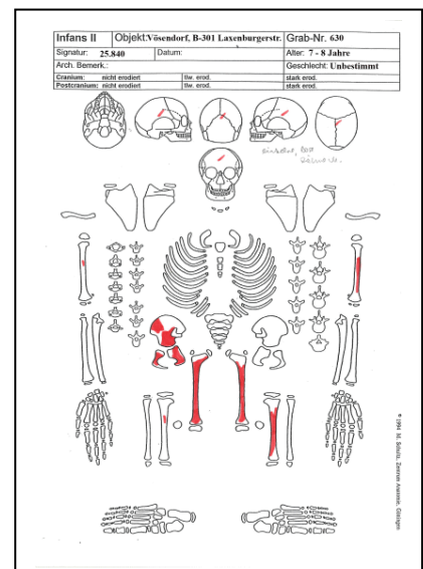
Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhypoplasie am linken Unterkiefer Pm1, bukkales Schmelzloch am rechten Unterkiefer M2

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|--|--|--|-------|--|--|---|--|---|
| Ok | | | | | | | 2 | | | | | 5 |
| Uk | | 7 | 6 | | | | | | | 4 | | 6 |



Beschreibung: ---

Pathologien: weißliche Auflagerungen an Becken und Femur sichtbar

Inv-nr.: 25841

Grab Nr. 631

Fn.: 1900

Sterbealter: 19–21 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

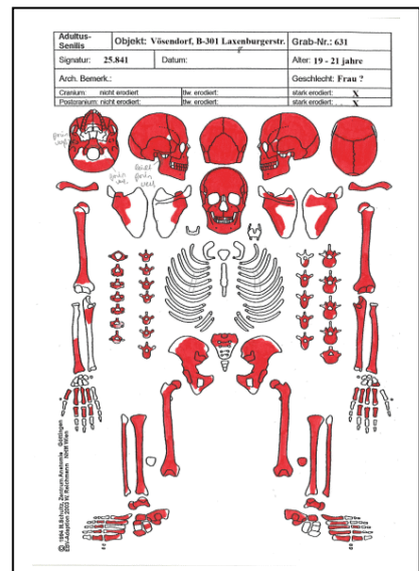
Körperhöhe: 163,6 cm

Zahnstatus: teilweise leichte Paradontose, Taschenbildungen bei den Unterkiefer-Molaren, Schmelzhypoplasien am rechten Oberkiefer C (punktförmig) und an den Unterkiefer Incisivi und C, linker Oberkiefer II an der bukkalen Fläche abgeschliffen

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|--|
| Ok | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | 1 | x | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: weißliche porotische Auflagerungen an gesamter Lamina interna Schädel: besonders deutlich zu sehen auch an Os frontale, entlang des Sinus sulcus saggitalis superior, auch an Os temporale Pars petrosa und Os sphenoidale beidseits,



Inv-nr.: 25842

Grab Nr. 632

Fn.: 1903

Sterbealter: 9–10 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

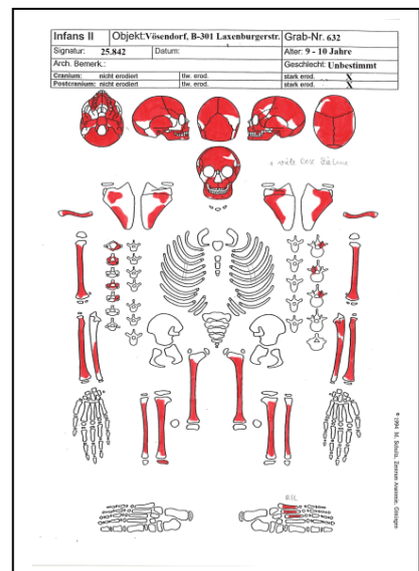
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Zahnsteinreste, Oberkiefer M1 mit Tuberculum Carabelli

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 5 | 4 | 3 | 3 | 5 | 7 | 8 | |
| | | 6 | V | x | 1 | 1 | 2 | x | V | 6 |
| Uk | | 6 | V | 2 | 1 | 1 | 2 | V | 6 | |
| | x | 7 | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 7 | 8 | |

Beschreibung: einzelnes Stück eines verbrannten Knochens dabei

Pathologien: porotisches Gaumendach mit Spikulae; Auflagerungen Schädel Lamina interna an Os frontale, Os parietale, Os temporale bis Os occipitale



Inv-nr.: 25843

Grab Nr. 633

Fn.: 1951

Sterbealter: 50–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: indifferent

Archäolog. Geschlecht: weiblich

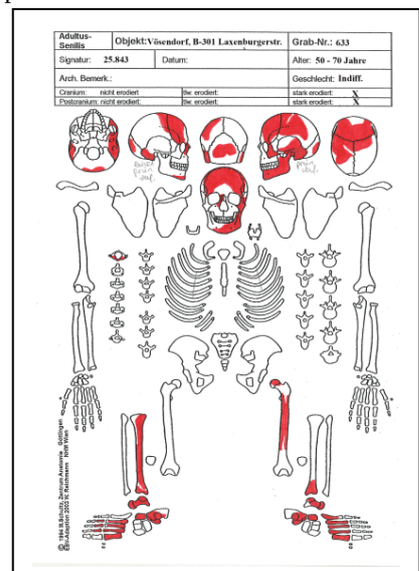
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: „Greisenkiefer“, vollständiger intravitale Zahnverlust, scharfe Kante lingual im Molarenbereich

| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|--|--|--|--|--|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | | | | | | | | | | | a a a a a a a a | | | | | | | |

Beschreibung: Schädel sehr massiv; Winkel Mandibula -2 durch vollständigen intravitale Zahnverlust; Knochen leicht: osteoporotisch?

Pathologien: Morgagni-Syndrom; Schädeldach sehr massiv (stark verdickt), leichte porotische Auflagerungen sichtbar am Übergang Os frontale zu Os temporale



Anhang 2 zu Pany-Kucera, D. & Wiltschke-Schrotta, K. (2017): Die awarische Bevölkerung von Vösendorf/S1. *Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, Seria A, 119: 5–31.*

Inv-nr.: 25844

Grab Nr. 634

Fn.: 1910

Sterbealter: 35–45 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

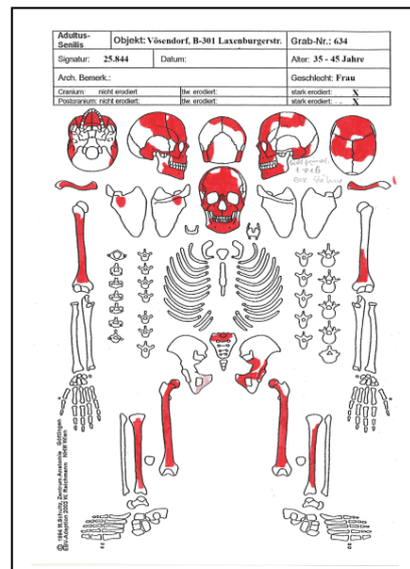
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Frontzähne sehr stark abgekaut, Paradontose, leichte Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien am rechten Oberkiefer M2 und an den Unterkiefer Incisivi, Schmelzzungen an den M2, linken Oberkiefer, C im Kiefer impaktiert (Röntgen)

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|-----|--|
| Ok | | | | | | | | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | a • | |

Beschreibung: flache, breite Nasenwurzel

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25845

Grab Nr. 635/I

Fn.: 1961

Sterbealter: 4–5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

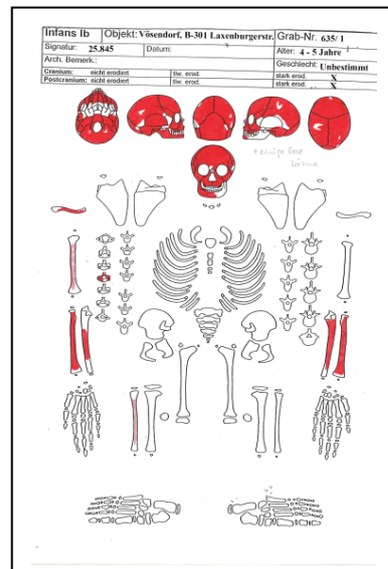
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-----|---|-------|---|---|---|---|---|
| Ok | | 6 | | | | | x | x | x | | | 6 |
| | | | V | I | III | x | x | x | x | I | V | |
| | | | V | I | III | x | | | | V | | |
| Uk | | 7 | 6 | | | | | | | | | 6 |
| | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: porotisches Gaumendach



Inv-nr.: 25846

Grab Nr. 635/II

Fn.: 1962

Sterbealter: 8–9 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

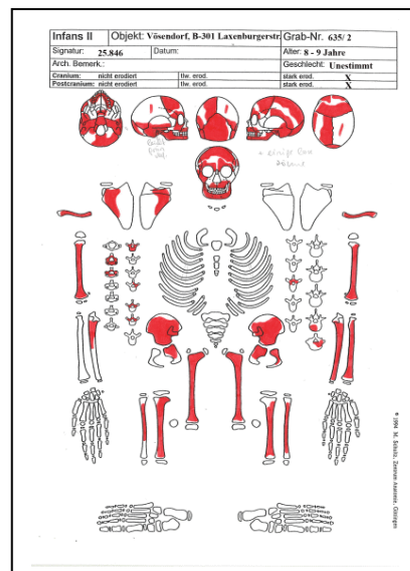
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: porotisches Gaumendach

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|
| Ok | x | | 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | | | 7 |
| | | 6 | V | | x | | | V | | 6 |
| Uk | | 6 | x | x | x | x | x | x | x | 6 |
| | x | | | 3 | | | | 5 | | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25847

Grab Nr. 635/III

Fn.: 1961

Sterbealter: 5–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

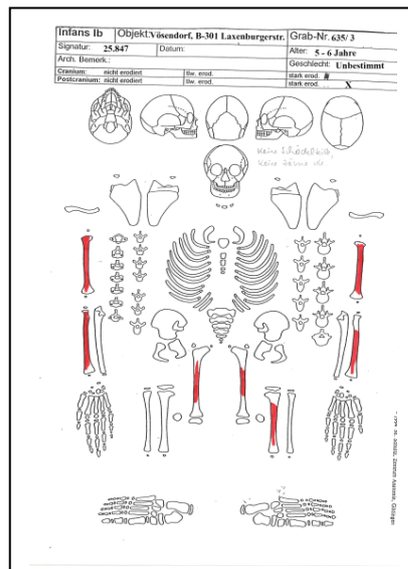
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: aus 635/1 aussortiert, keine Schädelteile und Zähne vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25848

Grab Nr. 636

Fn.: 1929

Sterbealter: 14–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

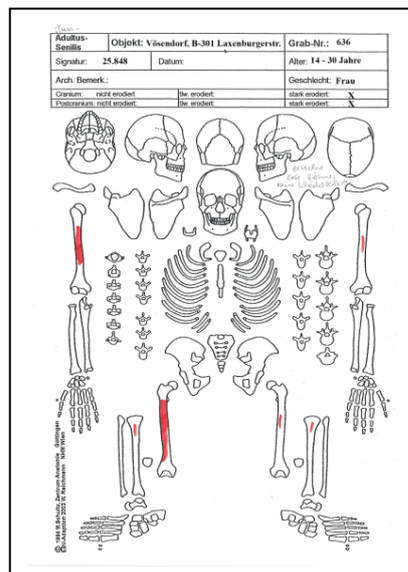
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Bukkale Schmelzlöcher an den Unterkiefer M1

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | 7 6 | |
| Uk | 6 | 5 6 |

Beschreibung: Knochen sehr stark erodiert, auch Zahnwurzeln

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25849

Grab Nr. 638

Fn.: 2054

Sterbealter: 8–9 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

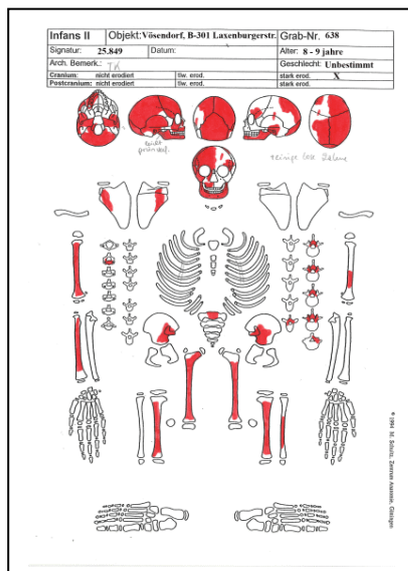
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: porotisches Gaumendach, Zahnsteinreste, Schmelzhyplasien am rechten Oberkiefer C, linken Unterkiefer Pm1 und rechten Unterkiefer I2

| | rechts | links |
|----|-------------|-----------|
| Ok | x 4 3 | |
| | 6 V | 1 |
| Uk | 6 V I III 2 | 2 x |
| | x 7 | 3 4 x 7 x |

Beschreibung: 1 zusätzlicher Prämolare eines Erwachsenen

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25850

Grab Nr. 639

Fn.: 2026

Sterbealter: 5–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

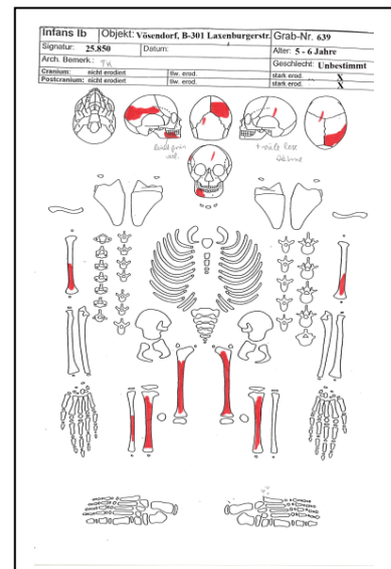
Zahnstatus: Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer M1, leichte

Zahnsteinreste an den Milchzähnen

| | rechts | | | | links | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|--------|---|---|
| Ok | 4 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | V | |
| Uk | 6 | | | 1 | 2 | I V | | 6 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25851

Grab Nr. 640

Fn.: 2004

Sterbealter: 40–60 Jahre

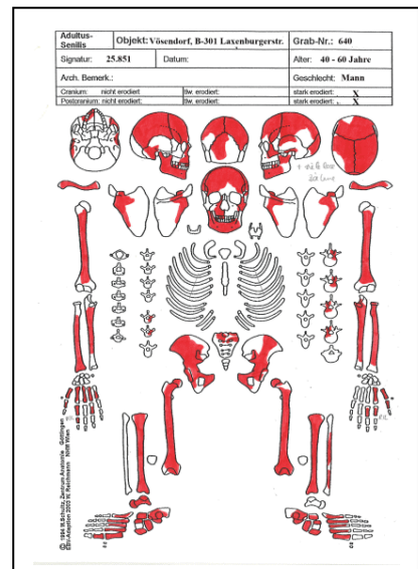
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 155,2 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, leichte Zahnsteinbildungen, Schmelzhypoplasien an linkem Oberkiefer I2 (punktförmig) und M1, Oberkiefer Pm1 zweiwurzellig, intravitale Absplinterung mesilingual bei rechtem Unterkiefer M1, Oberkiefer Incisivi und C lingual im Bereich der CEJ stark abgekaut, Unterkiefer C und I2 bukkal/labial stark abgeschliffen: starke Prognathie; Gaumendach porotisch

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| Uk | • 7 6 5 4 3 2 1 | | | | | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |



Beschreibung: Reiterfacette, Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: Clavicula links mit Kallusbildung verheilte Fraktur, Tibia links distal in leichter Winkelstellung nach lateral verheilte Fraktur, auch an Fibula Kallusbildung sichtbar, leider nur Bruchstücke erhalten; Pars lateralis des Os sacrum ist rechts an Facies auricularis angewachsen (leider postmortal abgebrochen)

Inv-nr.: 25852

Grab Nr. 641

Fn.: 1964

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 166,1 cm

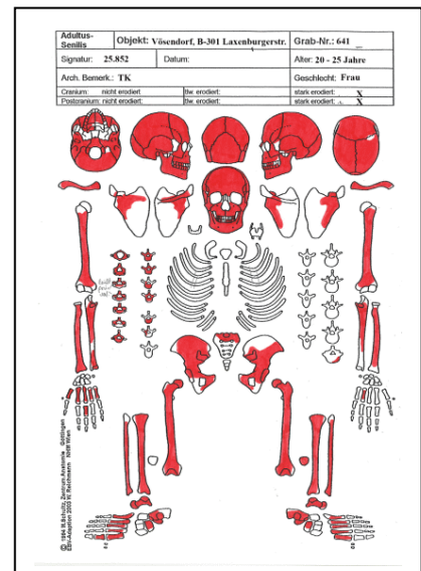
Zahnstatus: Leichte Parodontose, Taschenbildung beim linken Unterkiefer

M2, deutliche Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasie rechter Unterkiefer I1

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | x | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: weißliche Auflagerungen Lamina interna Os frontalis



Inv-nr.: 25853

Grab Nr. 642

Fn.: 1991

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

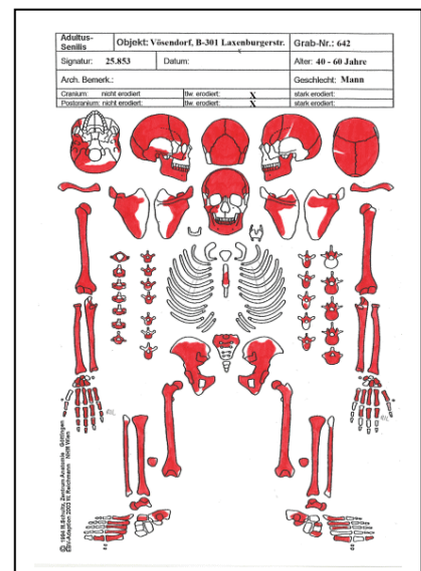
Körperhöhe: 159,3 cm

Zahnstatus: Parodontose, Taschenbildungen an den Alveolen der Unterkiefer-Molaren, Zahnsteinreste Schmelzhypoplasien an den Eckzähnen und am linken Unterkiefer Pm1, rechten Oberkiefer Pm1 intravitale Zahnabsplitterung bukkal und zweiwurzellig, Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 7 | 6 | | 4 | 3 | | | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Reiterfacette

Pathologien: verheilte Fraktur Mittelhand links I.



Inv-nr.: 25854

Grab Nr. 644

Fn.: 2032

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

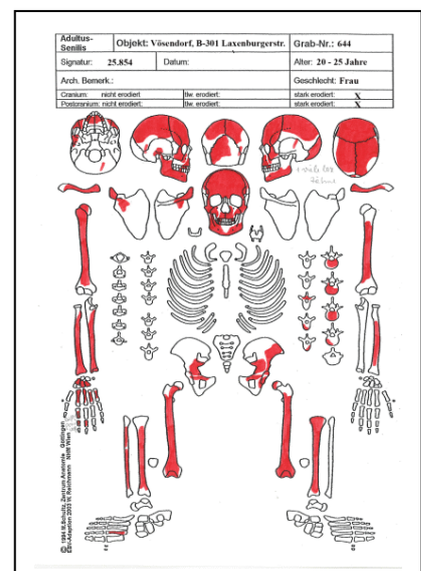
Körperhöhe: 154,1 cm

Zahnstatus: Zahnsteinbildungen an den Unterkiefer Frontzähnen, Schmelzhypoplasien an den rechten Oberkiefer I2 und C und linken Unterkiefer C und Pm1, I2 Oberkiefer schaufelförmig, rechter Unterkiefer M3 distal kleine Schmelzperle, isoliert vorhandener, nicht ausmineralisierter Stifzahn Position?, M3 noch nicht ausmineralisiert

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25855

Grab Nr. 645/I

Fn.: 2056

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

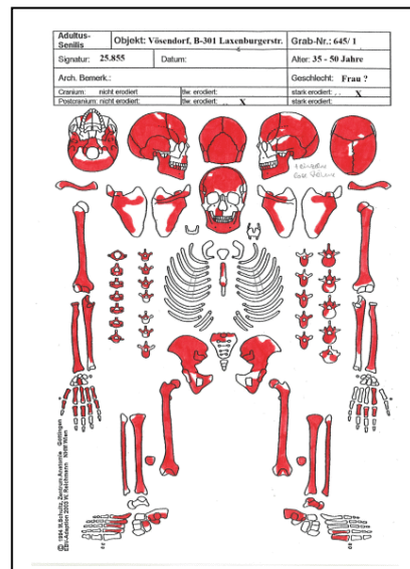
Körperhöhe: 153 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Taschenbildung beim rechten Unterkiefer M2, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien an den Unterkiefer I2 und C, intravitale Zahnschmelzabsplitterungen an den Oberkiefer und Unterkiefer I1 und C, linker Oberkiefer I2 schaufelförmig, I1 rechts, I2 links (andere nicht vorhanden) lingual stark abgeschliffen; Canini links in Maxilla und Mandibula rillenförmige Arbeitsspur sichtbar

| | rechts | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|----------|---|---|---|-------|---|---|----------|----------|---|----------|----------|----------|----------|
| Ok | | <u>7</u> | | 4 | 3 | x | 1 | | <u>2</u> | <u>3</u> | | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | |
| Uk | • | 7 | 6 | 5 | x | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | <u>6</u> | <u>7</u> |

Beschreibung: Corpus mandibulae sehr massiv

Pathologien: Porositäten im Os sphenoidale Lamina interna (über 2 cm ausgedehnt)



Inv-nr.: 25856

Grab Nr. 645/II

Fn.: 2057

Sterbealter: 4–5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

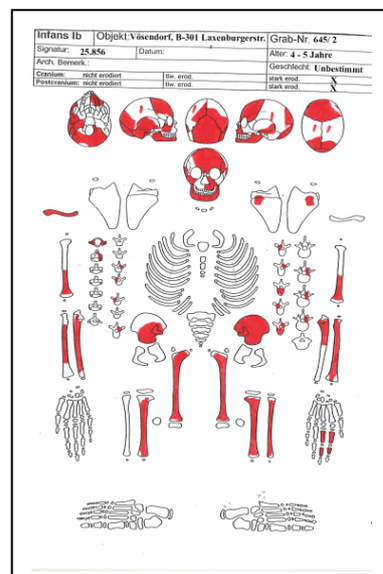
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Zahnsteinreste, punktförmige Schmelzhypoplasien an den Milchzähnen

| | rechts | | | links | | | |
|----|----------|----------|----------|-------|-----|---|---|
| Ok | <u>6</u> | <u>5</u> | <u>1</u> | | | | 6 |
| | | <u>V</u> | <u>I</u> | x | III | I | V |
| Uk | | V | I | | III | I | V |
| | 6 | | | | | | 6 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25857

Grab Nr. 646

Fn.: 2035

Sterbealter: 12–13 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

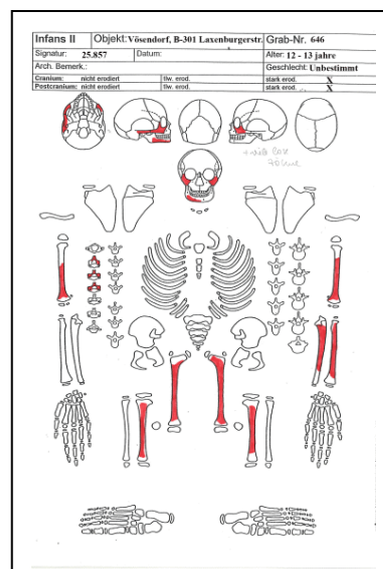
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Oberkiefer Incisivi schaufelförmig, Oberkiefer Pm1 zweiwurzellig, deutliche Schmelzhypoplasien an allen Eckzähnen und M1 sowie an den Unterkiefer-Frontzähnen

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | |
|----|----------|----------|---|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Ok | <u>7</u> | <u>6</u> | | 4 | 3 | 2 | 1 | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> |
| Uk | | <u>V</u> | | | | | | | <u>V</u> | | | | | |
| | <u>7</u> | <u>5</u> | 4 | 3 | 2 | 1 | <u>1</u> | <u>2</u> | | | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25858

Grab Nr. 647

Fn.: 2041

Sterbealter: 11–12 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

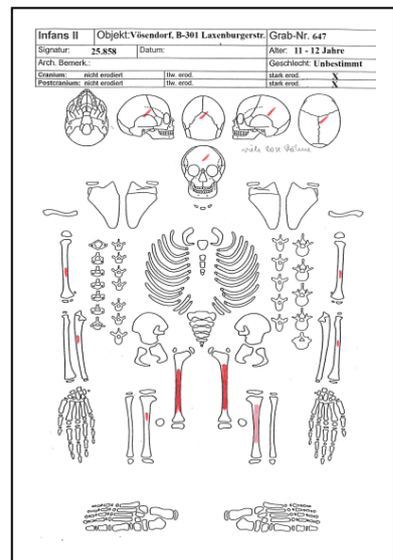
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnsteinreste, Zahnwurzeln postmortal stark zerbrochen

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | 6 | | | | | | | | | 7 |
| Uk | | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25859

Grab Nr. 648

Fn.: 2051

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

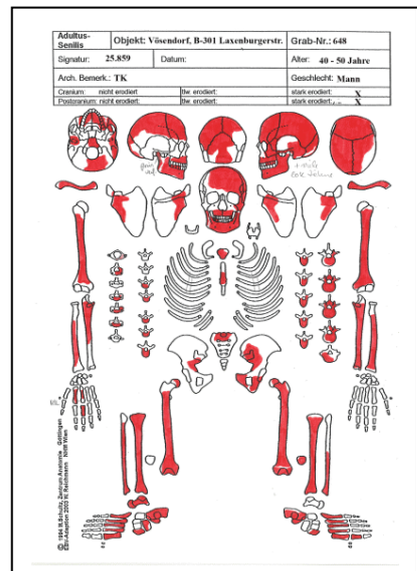
Körperhöhe: 162,5 cm

Zahnstatus: Parodontose, Abszessbildung durch die Kariesläsion am linken Unterkiefer M1, Taschenbildungen im linken Oberkiefer-Molarenbereich, Zahnsteinreste, Oberkiefer Prämolaren 2-wurzellig, Zahnengstand im Oberkiefer und Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | x | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | x | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25860

Grab Nr. 650

Fn.: 2168

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

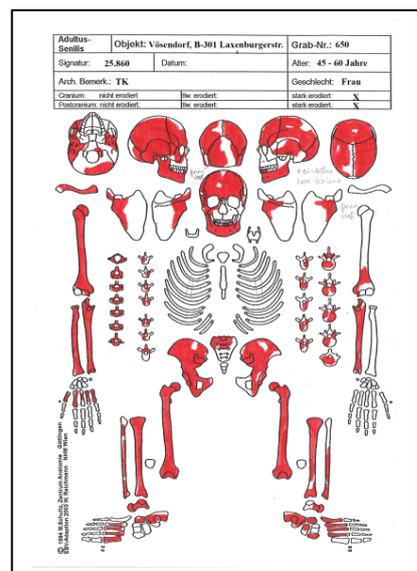
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Fortgeschrittene Parodontose, Abszess- und Taschenbildungen im Bereich der Prämolaren und Molaren, Zahnsteinreste

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | x | x | x | x | 3 | x | x | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | x | x | 8 |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: kleine Zyste in (vermutlich) 6. Brustwirbelkörper (nur Bruchstück vorhanden)



Inv.-nr.: 25861

Grab Nr. 651

Fn.: 2058

Sterbealter: 6–7 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

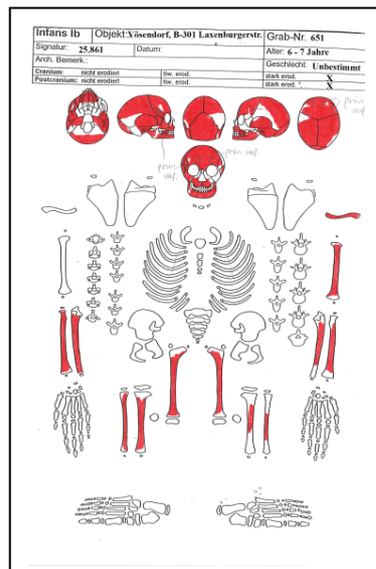
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|
| Ok | 6 | V | I | x | x | x | x | x | x | I | V | 6 |
| | | | V | | | | | | | V | | |
| Uk | 6 | V | I | x | x | x | x | x | x | I | V | 6 |
| | | | V | | | | | | | V | | |
| | x | | | | | | | | | | | 2 |

Beschreibung: Sutura metopica

Pathologien: keine



Inv.-nr.: 25862

Grab Nr. 652

Fn.: 2061

Sterbealter: 7–8 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: männlich

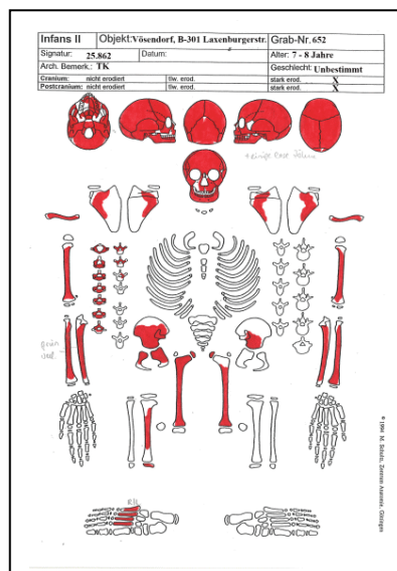
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Unterkiefer I2 mit Schmelzhypoplasien, porotisches Gaumendach, leichte Zahnsteinreste an den Milchzähnen, Schmelzhypoplasien I2 Unterkiefer, Incisivi Oberkiefer sehr schaufelförmig

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|-----|---|---|-------|---|---|---|---|--|
| Ok | 7 | 4 | 3 | 2 | | | 2 | | | | 7 | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | V | I | III | | | III | I | V | V | 6 | |
| | | | V | | | | | V | | | | |
| Uk | 6 | V | I | III | | | III | I | V | V | 6 | |
| | | | V | | | | | V | | | | |
| | 7 | | | 2 | 1 | 1 | 2 | | | | 7 | |

Beschreibung: flache, breite Nasenwurzel

Pathologien: weißliche Auflagerungen: Os frontale Lamina externa (Glabella und Orbitabereich), und über beidseits Porus acusticus externus (mit Porositäten), Ossa zygomatica, Ossa sphenoidale beidseits, an Foramen magnum (am frontalen Rand), Os frontale und Ossa parietalia auch Lamina interna; Ramus mandibulae rechts innen



Inv.-nr.: 25863

Grab Nr. 653

Fn.: 2074

Sterbealter: 2 Jahre ± 8 Mon.

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

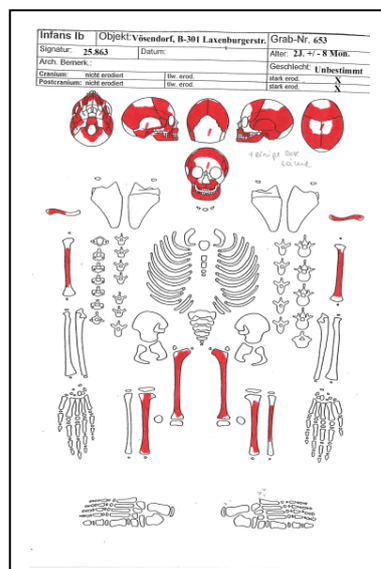
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|-----|----|---|-------|----|-----|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | 6 |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | V | I | III | II | x | x | II | III | I | V | |
| | | | V | | | | | | | V | | |
| Uk | | V | I | III | x | x | x | II | III | I | V | |
| | | | V | | | | | | | V | | |
| | 6 | | | | | | | | | | | 6 |

Beschreibung: ---

Pathologien: Poröses Gaumendach mit Spikulae, weißliche Auflagerungen Lamina interna Os frontale und Ossa parietalia, beides auch an Maxilla



sichtbar, außen an Nasenbereich und in Kieferhöhle

Inv-nr.: 25864

Grab Nr. 654

Fn.: 2087

Sterbealter: 2–14 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

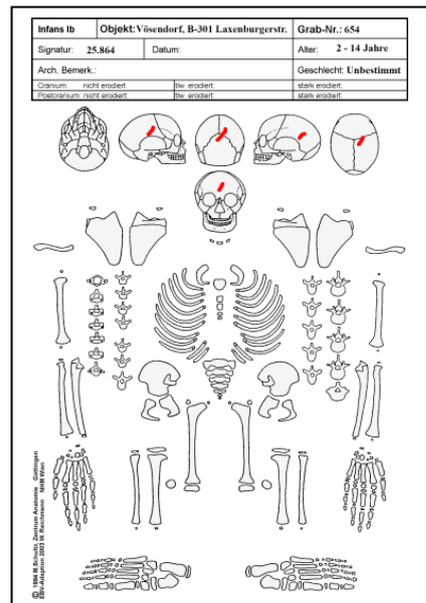
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen dicker als bei Infans Ia: Infans Ib–II.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25865

Grab Nr. 655

Fn.: 2089

Sterbealter: 18–20 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 158,6 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Taschenbildungen im Molarenbereich,

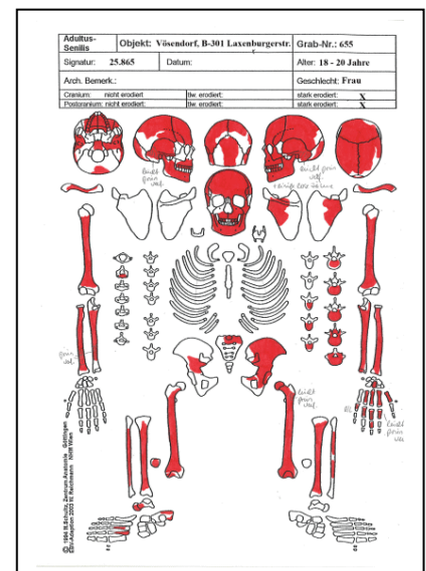
leichte Zahnsteinreste, rechter Unterkiefer M2 mit Schmelzhyoplasie,

Oberkiefer I2 schaufelförmig

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | x |
| Uk | | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25866

Grab Nr. 656

Fn.: 2099

Sterbealter: 20–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

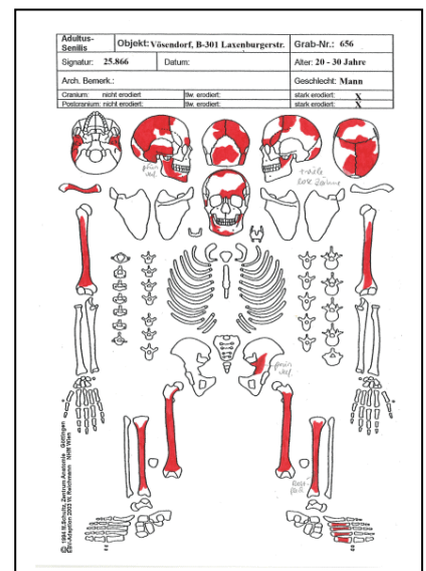
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Leichte Zahnsteinreste

| | rechts | | | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|
| Ok | | 7 | 6 | 5 | 3 | | | 3 | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | | 4 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Schädelknochen dick, Knochen sehr stark abgemürbt; zusätzliche linke Tibia eines ca. 9–10 jährigen Kindes dabei, würde altersmäßig zu 657 passen, aber laut archäologischer Zeichnung ist dort keine Tibia vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25867

Grab Nr. 657

Fn.: 2131

Sterbealter: 9–10 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|--|
| Ok | <u>5</u> | <u>3</u> | <u>2</u> | | <u>1</u> | <u>3</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | | |
| Uk | <u>6</u> | <u>3</u> | <u>2</u> | <u>1</u> | | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25868

Grab Nr. 658

Fn.: 2119

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 163,6 cm

Zahnstatus: Deutliche Paradontose, Abszessbildung in der Alveole des rechten Oberkiefer M3 und des rechten Unterkiefer M2, Taschenbildung bei linken Oberkiefer Molaren, Zahnsteinreste vor allem im Unterkiefer, Schmelzhypoplasien an den Incesiven und den Eckzähnen, intravitale Absplitterung (oder Abrasion) an den Unterkiefer M1 am distal-lingualen Höckerchen, Zahnengstand im Ober- und Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | a | a | 6 | 5 | 4 | 3 | x | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | • |
| Uk | x | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | a | 6 | 7 | • | |

Beschreibung: ---

Pathologien: poröses Gaumendach mit Spikulae, Clavicula links durch Fraktur stark verkürzt (mindestens um 1 cm), gut verheilt, verheilte Fraktur auch an 2 Rippen

Inv-nr.: 25869

Grab Nr. 659

Fn.: 2141

Sterbealter: 17–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

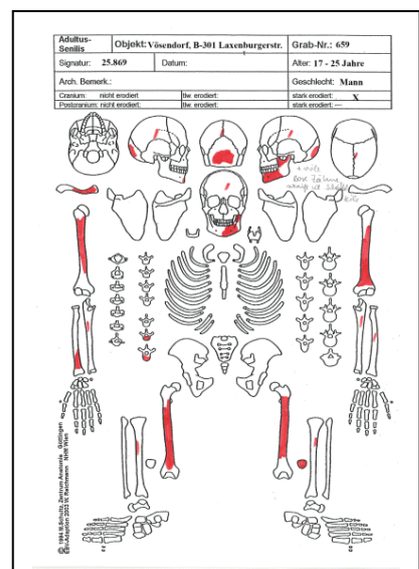
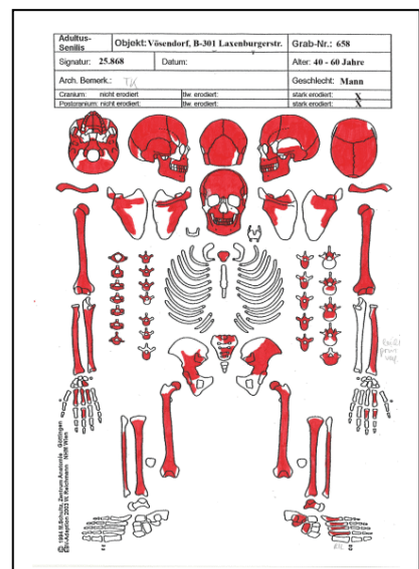
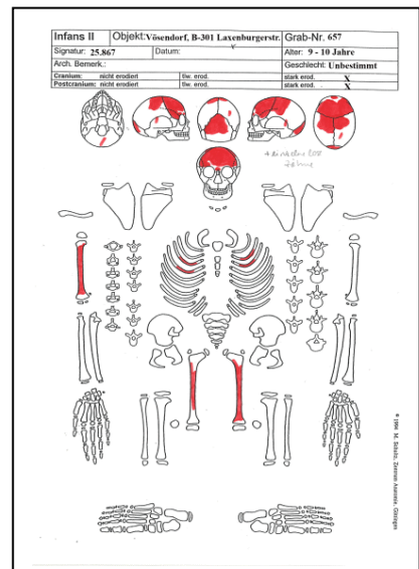
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Rechter Oberkiefer M2 mit einem Tuberculum Paramolare am bukkal-mesialen Höckerchen

| | rechts | | | | links | | | | | | |
|----|--------|----------|----------|----------|-------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Ok | 8 | <u>7</u> | <u>5</u> | <u>4</u> | | <u>4</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> | | |
| Uk | | | | | | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | <u>8</u> |

Beschreibung: Knochen trotz starker Abmürbung sehr massiv, Zähne kaum angeschliffen; wenige kleine Schädelteile vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25870

Grab Nr. 660

Fn.: 2146

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

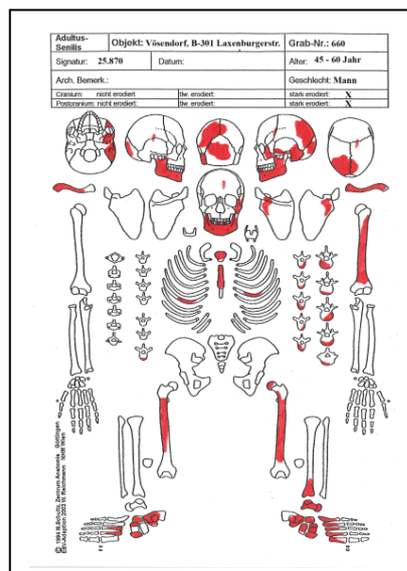
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Deutliche Paradontose besonders im Bereich der Unterkiefer-Molaren (durch Abszessbildung), Zahnsteinreste, Zähne postmortal stark abgesplittert

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | rechts | | | | | | links | | | | | | | | |
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | |
| Uk | x | x | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | x | x | x |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch, Knochen massiv

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25871

Grab Nr. 662

Fn.: 2153

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

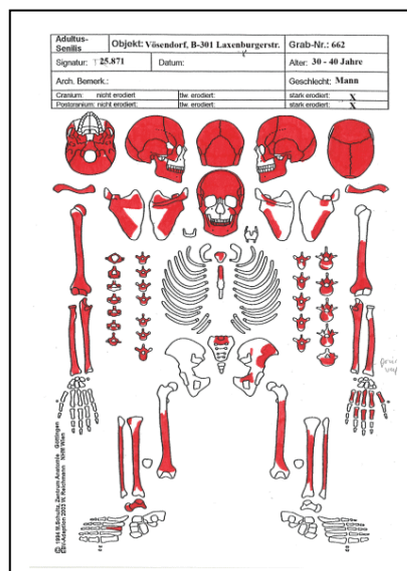
Körperhöhe: 164,7 cm

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildungen im Bereich der Molaren, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasie am rechten Unterkiefer C, Zahnengstand im Unterkiefer

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | rechts | | | | | | links | | | | | | | | | |
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: viele Schmorl'sche Knoten an Lendenwirbelkörpern

Pathologien: porotische Auflagerungen: Lamina interna Os frontalis, in leichterer Form auch Os parietale rechts; Humerus links distal, Ulna rechts proximal: pathologische Umbauprozesse mit Porositäten und Auflagerungen sichtbar, Fossa olecrani erweitert: leider sehr stark abgemürbt, Beckenschaufel (nur Bruchstücke vorhanden), Femur proximal links, dorsal-lateral, Tibia: massive Entzündungszeichen! Schwere sekundäre Auflagerungen, nur an linker Extremität: Osteomyelitis?



Inv-nr.: 25872

Grab Nr. 663

Fn.: 2162

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

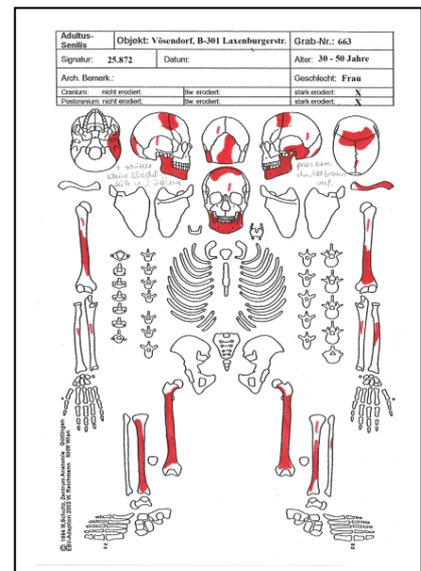
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Deutliche Paradontose, Abszessbildungen an den Unterkiefer-Molarenalveolen, leichte Zahnsteinreste, Ps noch kaum angeschliffen

| | rechts | | links |
|----|-------------------|---------|---------|
| Ok | | | |
| Uk | • x x x x x x x x | x x x 4 | 5 x x • |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25873

Grab Nr. 665

Fn.: 2174

Sterbealter: 50–70 Jahre

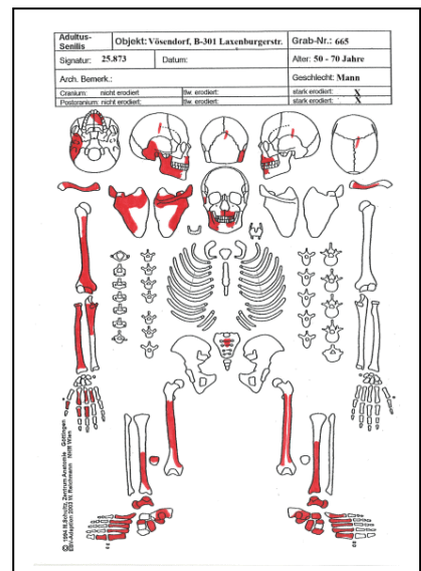
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: männlich

Körperhöhe: 157,9 cm

Zahnstatus: Ausgeprägte Paradontose, Abszessbildungen Oberkiefer I1, rechter Oberkiefer C, M1, linker Oberkiefer M1, M2, linker Unterkiefer I1, leichte Zahnsteinreste, linker Oberkiefer C intravital in Wurzelhöhe abgebrochen, Oberkiefer I1, C und linker Pm1 Oberkiefer extrem stark nach bukkal abgekaut (Unterkiefer entsprechend nach lingual) mit Puplahöhleneröffnung

| | rechts | | links |
|----|-------------|---|---------------|
| Ok | x a a x | 1 | 1 x 3 4 5 a a |
| Uk | a a 5 4 3 2 | a | 2 3 4 a |



Beschreibung: Knochen leicht: osteoporotisch? verknöchertes Trachea-Knorpel (?) dabei,

Pathologien: Gaumendach porotisch mit Spikulae, Clavicula medial rechts sternal stark degenerativ verändert; schwere Arthrosen an rechten Mittelhand- und Fingergelenken (jeweils an Basis und Caput), auch an Mittelfuß- und Zehengelenken, aber nicht so stark; Humerus rechts: Auflagerungen in Fossa olecrani

Inv-nr.: 25874

Grab Nr. 667

Fn.: 2190

Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: 157,3 cm

Zahnstatus: Leichte Parodontose, Taschenbildung bei den Unterkiefer

Molaren und beim linken Oberkiefer M3, Zahnsteinreste,

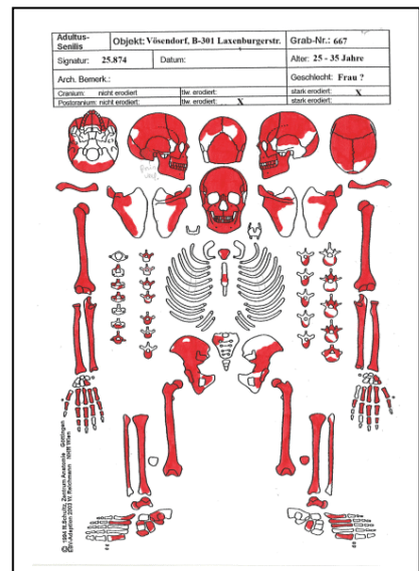
Schmelzhypoplasie Oberkiefer M2 und Unterkiefer M3, schaufelförmige

Oberkiefer I1

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | 1 | 1 | x | x | x | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: flache, breite Nasenwurzel, Knochen der oberen Extremität sehr zart

Pathologien: an allen Lendenwirbeln ventral: sekundäre Knochenauflagerungen, porotisch, zum Teil leistenförmige Fortsätze, bei L5 auch Pediculus arcus vertebrae mit porotischen Auflagerungen: Brucellosis?



Inv-nr.: 25875

Grab Nr. 668/I

Fn.: 2215

Sterbealter: 20–25 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

Archäolog. Geschlecht: weiblich

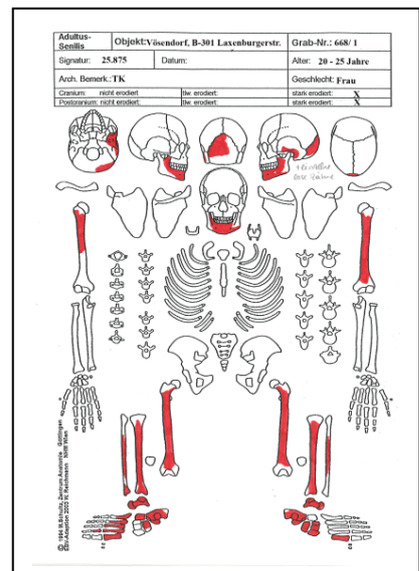
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnsteinreste

| | rechts | | | | | links | | | | | |
|----|--------|--|---|---|---|-------|---|---|--|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | |
| Uk | 6 | | 3 | 2 | 1 | x | x | 3 | | 6 | 7 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25876

Grab Nr. 668/II

Fn.: 2230

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Parodontose, linker Oberkiefer M3 Taschenbildung in der

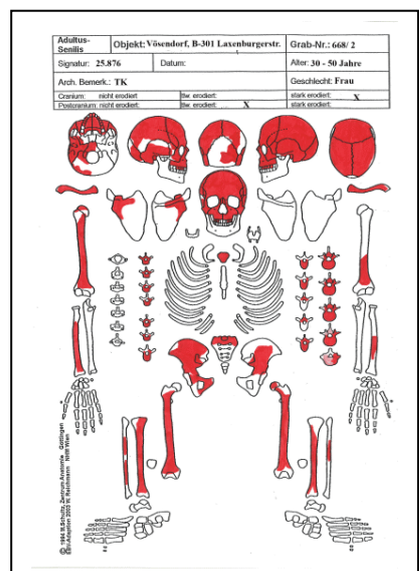
Alveole, Zahnsteinreste, deutliche Schmelzhypoplasien an den Oberkiefer

Incisivi, Frontzähne relativ stark abgekaut

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | x | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | | | | | | | | | | | | | | | | |

Beschreibung: flache, breite Nasenwurzel, Knochen schwer: nicht osteoporotisch

Pathologien: Kieferhöhlenentzündung links, weißliche Auflagerung an Lamina interna Os frontalis bei Sutura coronalis, auch Ossa parietalia; Gaumendach porös mit Spikuläe



Anhang 2 zu Pany-Kucera, D. & Wiltschke-Schrotta, K. (2017): Die awarische Bevölkerung von Vösendorf/S1.

Annalen des Naturhistorischen Museums in Wien, Seria A, 119: 5–31.

Inv-nr.: 25877

Grab Nr. 669

Fn.: 2198

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildung bei rechtem Oberkiefer Molaren und beim linken Unterkiefer M1, deutliche Zahnsteinreste, Oberkiefer

Incisivi schaufelförmig

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | |
|----|--------|---|---|----------|---|---|---|----------|---|---|---|---|--|--|
| Ok | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | <u>2</u> | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| Uk | 7 | 6 | 5 | <u>3</u> | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25878

Grab Nr. 670

Fn.: 2204

Sterbealter: 30–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?*

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: ---

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25879

Grab Nr. 672

Fn.: 2224

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

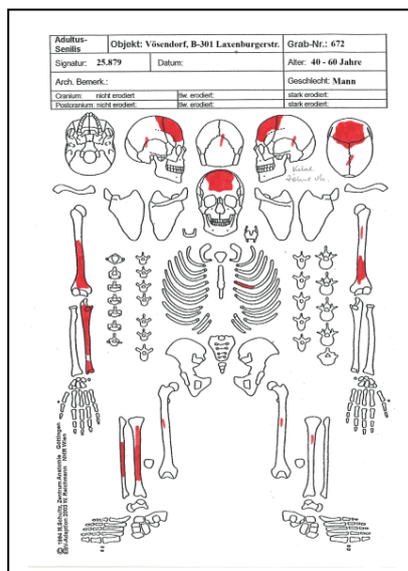
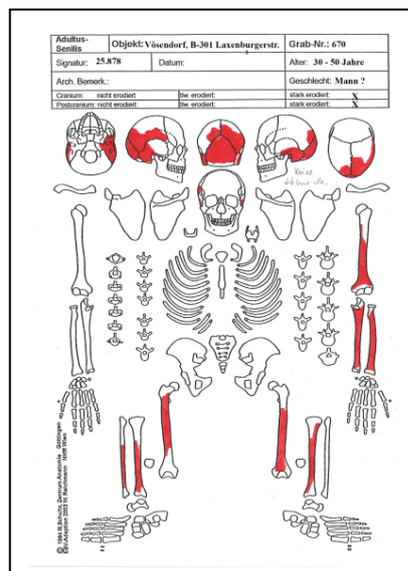
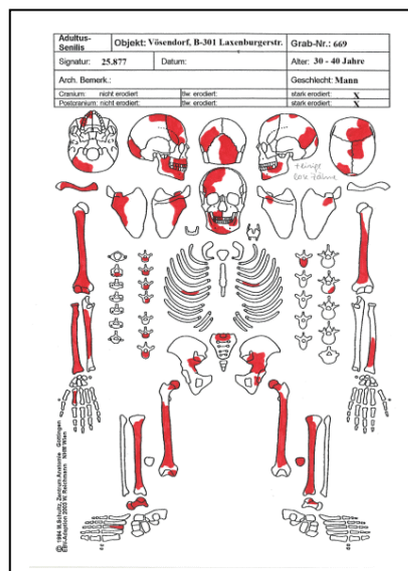
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen sehr robust, Schädelnähte relativ verstrichen, aber häufig bei der Gruppe so (Schädelnähte zu, aber Individuum noch nicht so alt von den Zähnen); Vergleich mit B301 658 (25–35J.) Coronalnaht zu

Pathologien: Ulnagelenk leicht degenerativ verändert



Inv-nr.: 25880

Grab Nr. 675

Fn.: 2186

Sterbealter: 16–19 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

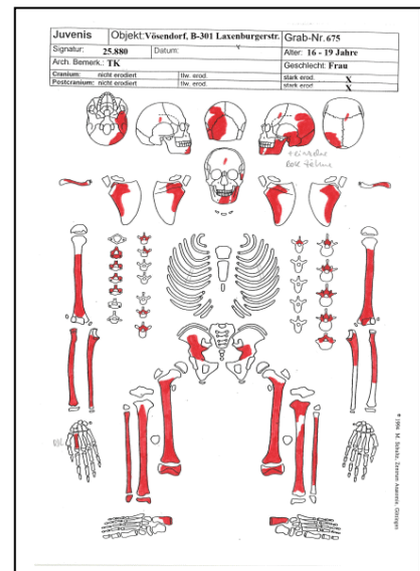
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Schmelzhypoplasie am linken Unterkiefer M2, Schmelzoberfläche stark abgemürbt

| | rechts | links | | | |
|----|--------|----------|----------|----------|---|
| Ok | | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | |
| Uk | | <u>5</u> | <u>6</u> | <u>7</u> | 8 |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25881

Grab Nr. 677

Fn.: 2207

Sterbealter: 4–5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

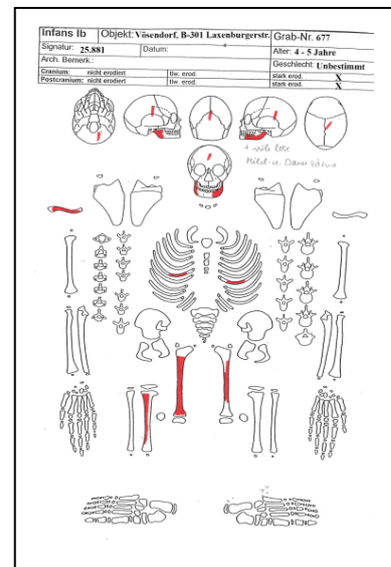
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Oberkiefer Incisivi schaufelförmig, Tuberculum Carabelli

| | rechts | | | links | | | | | |
|----|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Ok | <u>6</u> | <u>5</u> | <u>3</u> | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>6</u> |
| | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>III</u> | | | | <u>I</u> | <u>V</u> | |
| | | <u>V</u> | | | | | <u>V</u> | | |
| Uk | | <u>V</u> | | | | | <u>I</u> | <u>V</u> | |
| | | | <u>II</u> | | | <u>2</u> | | | <u>6</u> |

Beschreibung: ---

Pathologien: weißliche Auflagerungen an Schädelteilen Lamina interna (nur Bruchstücke vorhanden)



Inv-nr.: 25882

Grab Nr. 678

Fn.: 2223

Sterbealter: 11–12 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

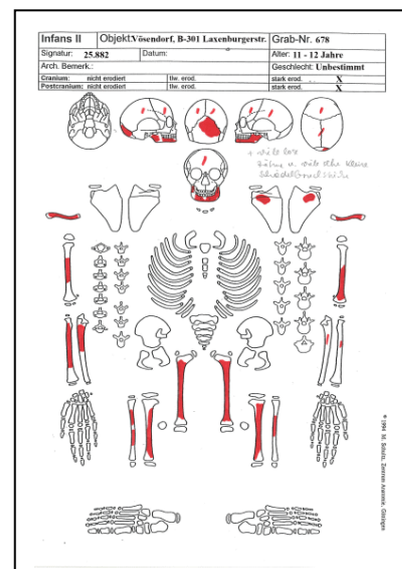
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Linker Oberkiefer I2 schaufelförmig, Zahnschmelz stark abgemürbt

| | rechts | | | | | links | | | | |
|----|----------|----------|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Ok | <u>7</u> | | | | | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>5</u> | <u>6</u> | |
| Uk | <u>7</u> | <u>6</u> | | <u>3</u> | <u>2</u> | <u>1</u> | <u>1</u> | x | <u>3</u> | <u>6</u> |
| | | | | | | | | | 4 | 8 |

Beschreibung: viele sehr kleine Knochenbruchstücke

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25883

Grab Nr. 679

Fn.: 2239

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

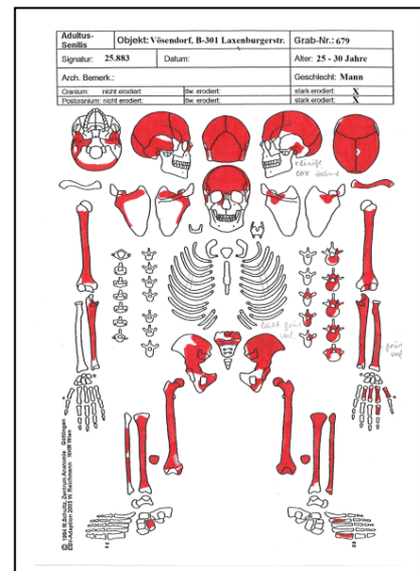
Zahnstatus: Schmelzhypoplasie am rechten Unterkiefer Eckzahn,

Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | links | | | | |
|----|--------|---|---|--|-------|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | |
| Uk | 6 | 5 | 3 | | 1 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Beschreibung: Reiterfacette Femur beidseits; sehr massive Knochen

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25884

Grab Nr. 681

Fn.: 6620

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

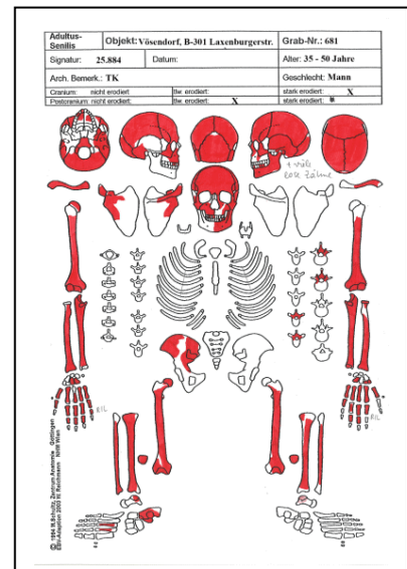
Zahnstatus: Leichte Parodontose, Taschenbildungen an den Alveolen des linken Unterkiefer M2 und M3 dort auch stärkere Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasie an den Oberkiefer Pm1, starke Abrasion der Lingualseite der Oberkiefer I1 (Gebrauchsspur?), Sekundärdentinbildung an den linken M1,

Karies

| | rechts | | | | links | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | x | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | | 4 | | | | 1 | 2 | 3 | x | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: wegen Karies und relativ stark abgekauten Zähnen höheres Zahnalter; Knochen schwer: nicht osteoporotisch, markant männlich ausgeprägte Überaugengegend

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25885

Grab Nr. 700

Fn.: 2253

Sterbealter: 35–50 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

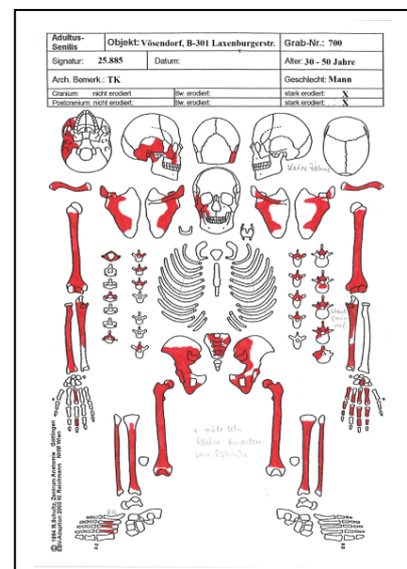
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 162 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: viele sehr kleine Knochenbruchstücke

Pathologien: Wirbelgelenke leicht degenerativ, Spina bifida occulta



Inv-nr.: 25886

Grab Nr. 701

Fn.: 2273

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

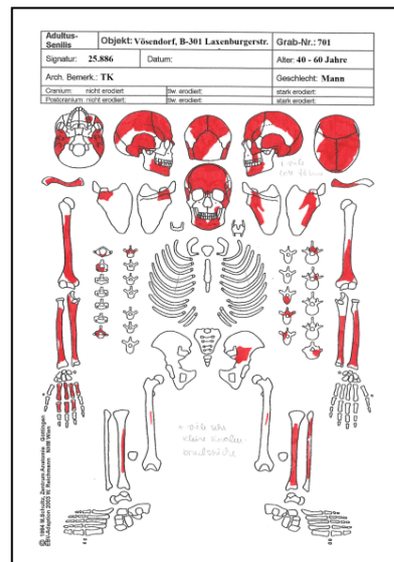
Zahnstatus: Leichte Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien am linken

Unterkiefer C und rechten Unterkiefer I2, sehr lange Zähne

| | rechts | | | | | links | | | |
|----|--------|---|---|---|---|-------|---|---|---|
| Ok | | | | | | | 5 | 6 | 7 |
| Uk | 8 | 4 | 3 | 2 | 1 | 4 | 5 | 6 | |

Beschreibung: viele sehr kleine Knochenbruchstücke, ein zusätzlicher linker Humerus eines Erwachsenen, aussortiert aufgrund von Robustizität

Pathologien: Claviculafraktur links mit Pseudogelenksbildung (nur mediale Hälfte vorhanden)



Inv-nr.: 25887

Grab Nr. 702

Fn.: 2262

Sterbealter: 20–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

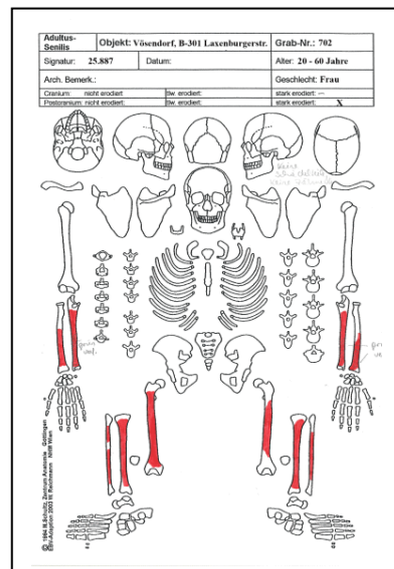
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: keine Schädelteile, keine Zähne vorhanden

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25888

Grab Nr. 703

Fn.: 2263

Sterbealter: 2–3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

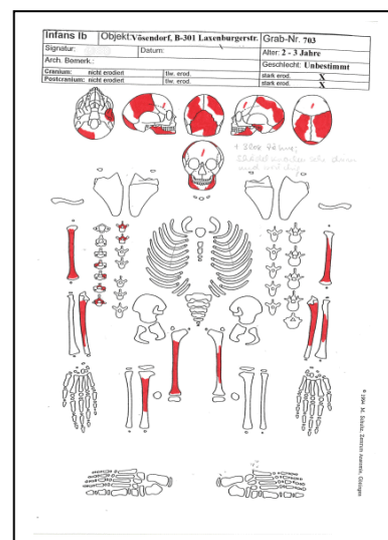
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | 6 | I V |
| Uk | 6 | |

Beschreibung: Schädelknochen sehr dünn und brüchig

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25889

Grab Nr. 705

Fn.: 2268

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

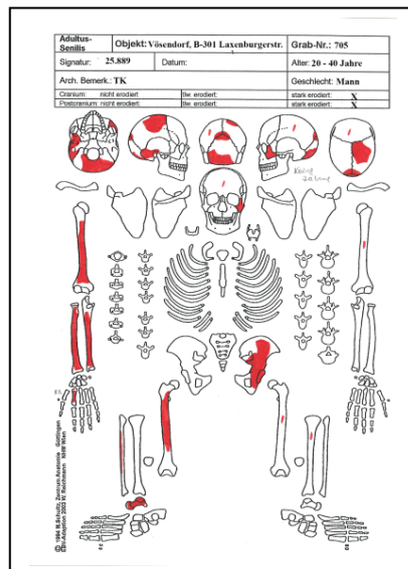
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Knochen sehr stark abgemürbt, trotzdem sehr robust, Muskelansatzstellen an Humerus (mit *M. deltoideus*) und Femur (Bereich *M. gluteus maximus*) sehr kräftig; zusätzliches Stück des rechten Os temporale dabei (doppelt): Zusatz

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25890

Grab Nr. 706

Fn.: 2279

Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

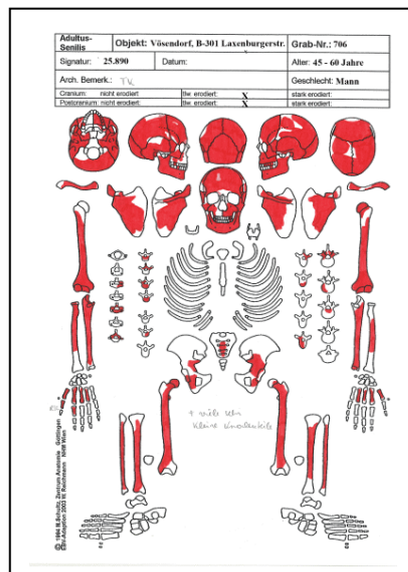
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Deutliche Paradontose, Abszessbildung über den gesamten Wurzelbereich bei linken Oberkiefer M3, alle linken Unterkiefer Molaren und rechten Unterkiefer M2, M3, starke Zahnsteinreste an den Oberkiefer Pm und M, linker Unterkiefer M1 Puplahöhle durch Abrasion weit eröffnet, grubenförmige starke Abrasion bei linken Oberkiefer M2, rechter Unterkiefer M1 und linker Unterkiefer M2, Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | links |
|----|-----------------|--|-----------------|
| Ok | • 7 | | x x x 4 5 6 7 x |
| Uk | x x 6 x x x x x | | x x x x x x 7 x |

Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch, viele sehr kleine Knochenteile

Pathologien: Knopfosteom Os frontale links



Inv-nr.: 25891

Grab Nr. 707/I

Fn.: 2269

Sterbealter: 40–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

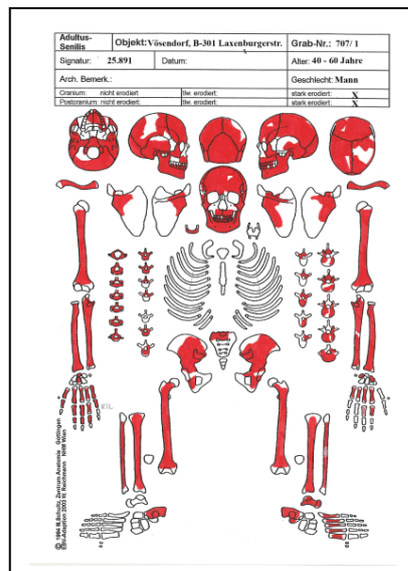
Körperhöhe: 170,1 cm

Zahnstatus: Deutliche Paradontose, Taschenbildungen in den Molarenbereichen Oberkiefer links auch bei den Prämolaren, starke Zahnsteinreste, starke Abrasion

| | rechts | | links |
|----|-----------------|--|-----------------|
| Ok | 5 4 x 2 x | | 1 2 3 4 5 6 7 x |
| Uk | • 7 6 5 4 3 2 1 | | 1 2 3 4 5 x 7 x |

Beschreibung: Zungenbein erhalten

Pathologien: erste Rippe: Knorpel zwischen Rippe und Sternum verknöchert



Inv-nr.: 25892

Grab Nr. 707/II

Fn.: ---

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

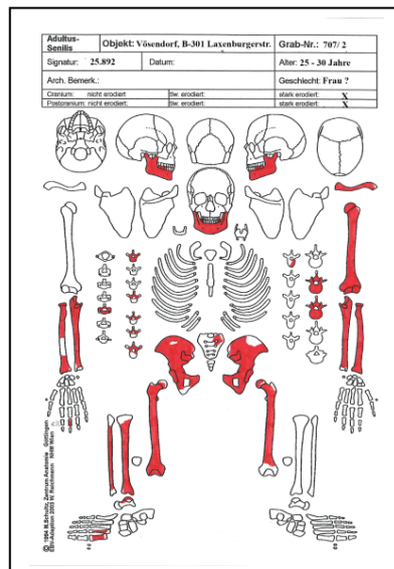
Körperhöhe: 154,1 cm

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildungen bei den Unterkiefer M1 und M2, Schmelzhypoplasie bei rechtem Unterkiefer M3

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|--|--|
| | rechts | | | | | | | | | | links | | | | | | | |
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | x | x | 3 | x | 1 | x | x | 3 | x | x | 6 | 7 | 8 | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25893

Grab Nr. 708/I

Fn.: 2270

Sterbealter: 30–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich*

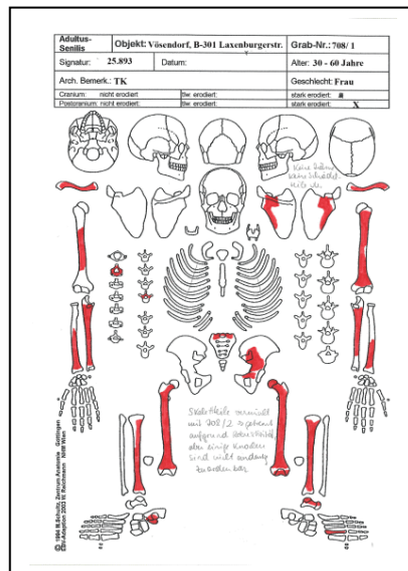
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 145,4 cm

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: an Dens axis Osteophytenleiste: Individuum nicht mehr ganz jung; aber Knochen schwer: nicht osteoporotisch, Spongiosa auch noch dicht: 30–60J.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25894

Grab Nr. 708/II

Fn.: 2275

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich*

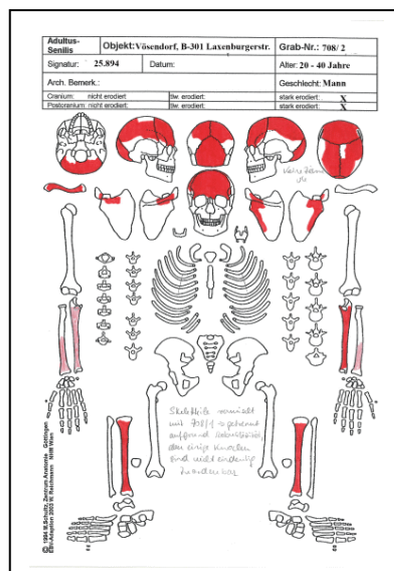
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Schädel zeigt männliche Merkmale und wurde deshalb den kräftigeren Knochen aus 708/2 zugeordnet

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25895

Grab Nr. 709

Fn.: 2271

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Sehr kleine Zähne, enges Kiefer

M1, P2 Oberkiefer intravitaler Zahnverlust, P1 kaum angeschliffen

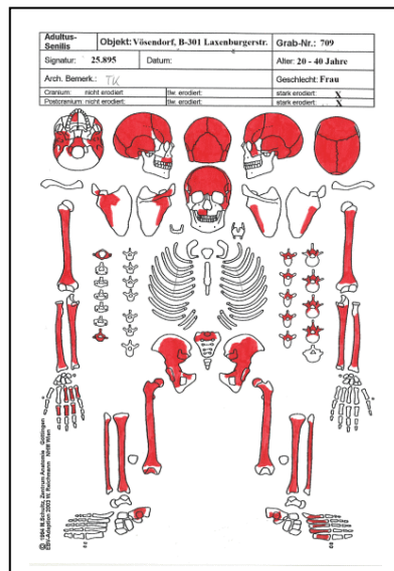
| | rechts | links |
|----|-------------|-------|
| Ok | a a 4 x x x | |
| Uk | | |

Beschreibung: Knochen schwer, nicht osteoporotisch, flache, breite

Nasenwurzel, sehr zartes Individuum; bis auf Femurhals/Kopfstauchung wirken die Gelenke nicht übermäßig

beansprucht: Individuum wahrscheinlich noch nicht so alt: 20–40J.; Hammer aus dem rechten Ohr vorhanden

Pathologien: Stauchung? Des rechten Femurhalses/-kopfes: Morbus Perthes: Absenkung des Femurkopfes/-halses zwischen 5–9 Jahren, Hüftgelenk verlängert, typisch pilzförmige Form des Femurkopfes (Ortner/Putschar, S. 240)



Inv-nr.: 25896

Grab Nr. 710

Fn.: 2272

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Parodontose, Wurzelspitzengranulom bei rechtem Oberkiefer

II, Abszessbildungen bei rechtem Oberkiefer Pm2 und M1, Zahnsteinreste

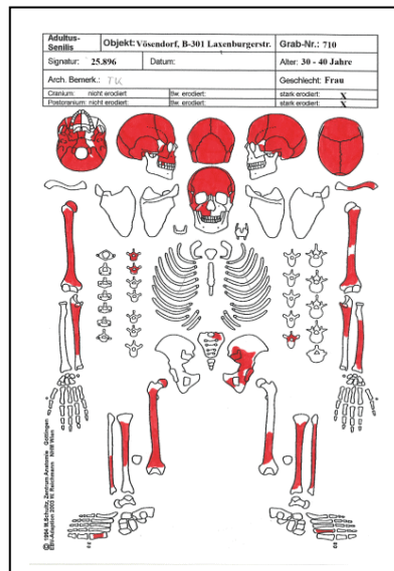
| | rechts | links |
|----|-----------------|-------|
| Ok | • 7 6 x x x x x | |
| Uk | | |

Beschreibung: breite, flache Nasenwurzel; epigenetisches Merkmal in

Fossa acetabuli

Pathologien: Fraktur Mittelfuß II. links, trotz starker Abmürbung

Tibia/Fibula beidseits: massive sekundäre protische Auflagerungen (Tibia rechts mit Striae)



Inv-nr.: 25897

Grab Nr. 711

Fn.: 2276

Sterbealter: 5–6 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

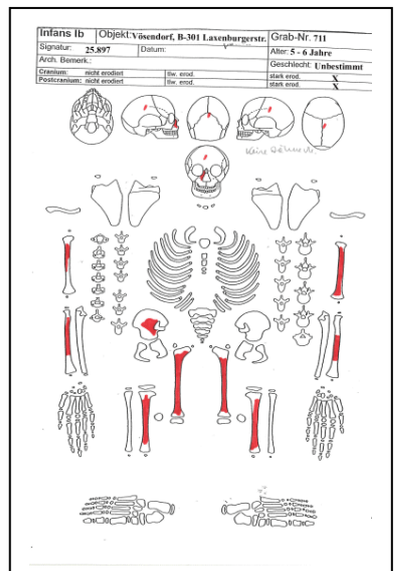
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: Vergleich mit 652 (7–8J.): Knochen etwas dünner, vgl. m.

645/2 (4–5J.): Knochen dicker: 5–6J.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25898

Grab Nr. 713

Fn.: 2288/2320

Sterbealter: 30–40 Jahre

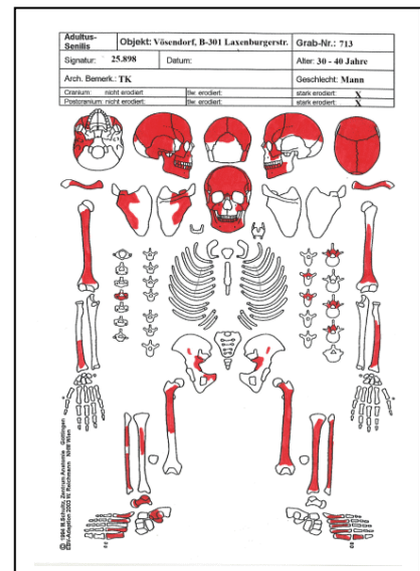
Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildungen an linken Unterkiefer M3 und rechten Unterkiefer M2, Zahnsteinreste, leichter Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|--|---|
| Ok | 8 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | 7 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | x | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |



Beschreibung: Diskrepanz Zahn-Nahtalter: Zähne sehr jung! Claviculae sehr robust; 2 FN: FN 2320 zu 2288 zugehörig; folgende Knochen wurden zugeordnet: Humerus links, Radius rechts distal, 3 Rippen, 4 Wirbelbögen (2 Brustwirbel, 2 Lendenwirbel) und einige kleine Wirbelfragmente

Pathologien: Morgagni-Syndrom, porotische Auflagerung an Mittelfuß links V., auch an Tibia links proximal, auch in Schaftmitte Auflagerungen mit Striae (vermutlich entzündlicher Prozess)

Inv-nr.: 25899

Grab Nr. 714

Fn.: 2285

Sterbealter: 3–4 Jahre

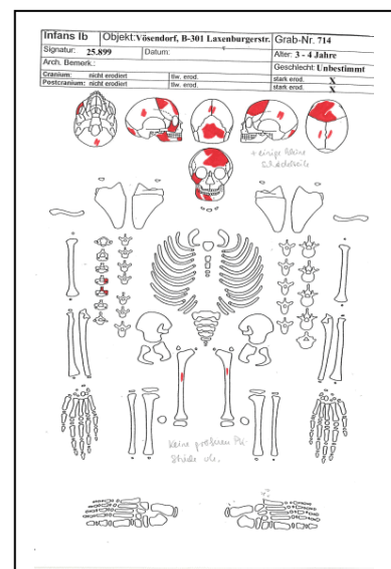
Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|--|--|--|--|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | I |
| Uk | | | V | I | x | x | | | | | | |
| | | 6 | | | | | | | | | | |



Beschreibung: keine größeren Postcranium-Stücke vorhanden

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25900

Grab Nr. 715

Fn.: 2308

Sterbealter: 30–50 Jahre

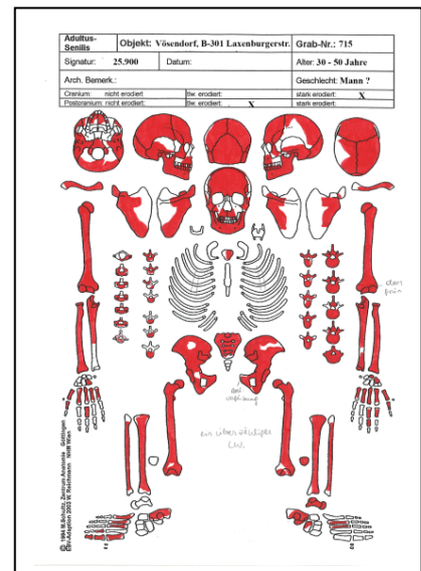
Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: 176,5 cm

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildung beim linken Unterkiefer M3, leichte Zahnsteinreste, deutliche Schmelzhypoplasien an den Eckzähnen, am linker Oberkiefer Pm1, am linken Unterkiefer I2, und am rechten Unterkiefer Pm1

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6 | 5 | x | 3 | 2 | x | | x | x | 3 | 4 | 5 | x | | | |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |



Beschreibung: Knochen schwer: nicht osteoporotisch, wieder Diskrepanz Zahn-Nahtalter! Reiterfacette; sehr robuste Claviculae (Facies sternalis links), ein überzähliger Lendenwirbel

Pathologien: Scapula Acromion links: lateraler Teil des Processus acromialis fehlt: entweder nicht angelegt (fehlt ab Epiphysenlinie), oder intravital vorhanden und nie zusammengewachsen (Pseudogelenksbildung)

Inv-nr.: 25901

Grab Nr. 716

Fn.: 2290

Sterbealter: 30–40 Jahre

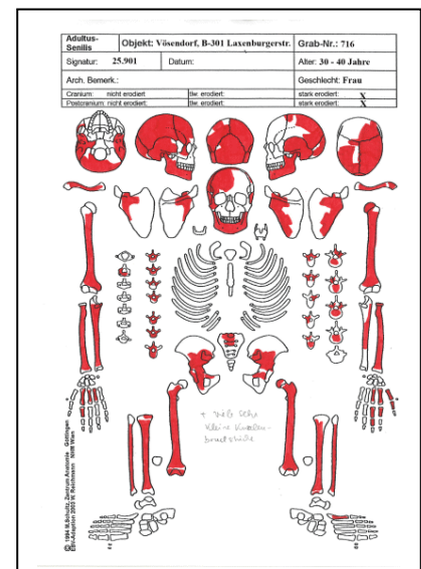
Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: weiblich

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Deutliche Paradontose und Taschenbildungen bei den M2 und M3, Zahnsteinreste

| | rechts | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|--|-------|--|--|---|---|---|---|---|
| Ok | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 8 | 7 | a | a | x | x | | | | | 5 | | | | |
| Uk | 8 | 7 | a | a | x | x | | | | | x | a | a | 7 | 8 |



Beschreibung: viele sehr kleine Knochenbruchstücke, Schaltknochen an Lambda; epigenetisches Merkmal in Fossa acetabuli; Zusatz: Stück Os frontale/Glabella/Arcus Superciliaris nicht zugehörig

Pathologien: keine

Inv-nr.: 25902

Grab Nr. 717

Fn.: 2293

Sterbealter: 2–3 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

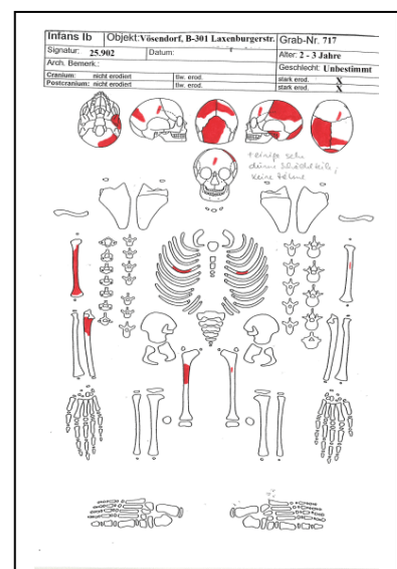
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: (Größen)vergleich Humerus/Ulna mit B 301 Grab 703 (2–3J.): Knochen gleich dick: ca. 2–3J.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25903

Grab Nr. 718/I

Fn.: 2321

Sterbealter: 15–18 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

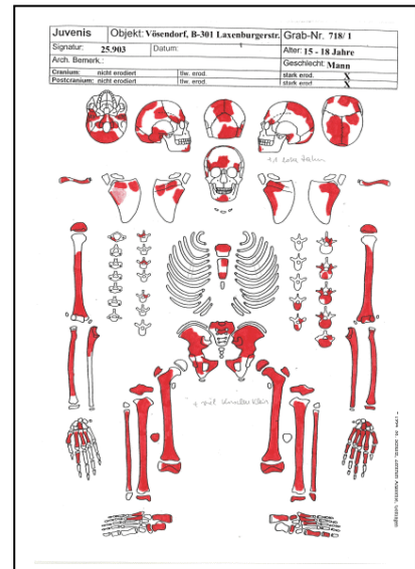
Zahnstatus: Zahnsteinrest, Schmelzhypoplasie

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | | |
| Uk | 6 | |

Beschreibung: 1 loser Zahn und viel Knochenklein, sehr enge Incisura

ischiadica major; Spina bifida occulta; Reiterfacette Femur proximal

Pathologien: Ligamentum costoclaviculare rechts starke Enthesopathie



Inv-nr.: 25904

Grab Nr. 718/II

Fn.: 2323

Sterbealter: 25–30 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

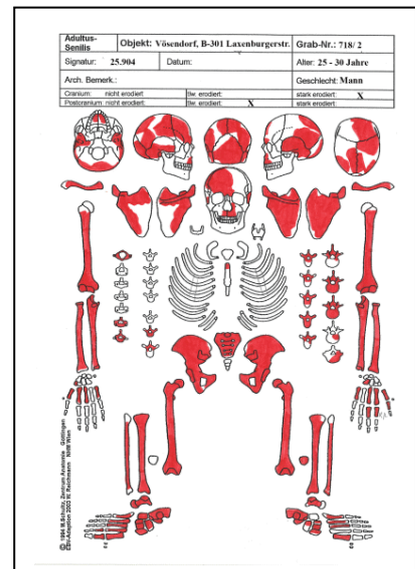
Körperhöhe: 151,2 cm

Zahnstatus: Paradontose, Zahnsteinreste

| | rechts | links |
|----|-----------|-------------|
| Ok | 7 x x x x | x x x x x 6 |
| Uk | | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25905

Grab Nr. 719

Fn.: 2295

Sterbealter: 4–5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

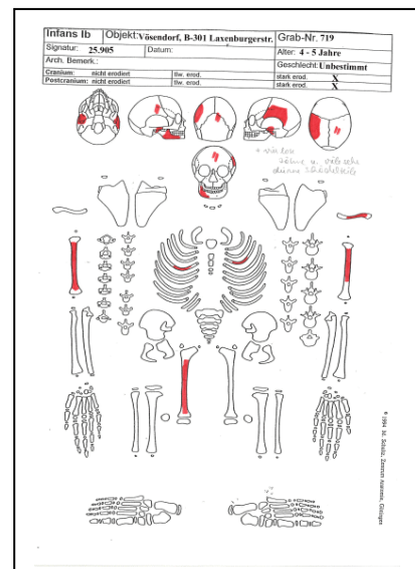
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | links |
|----|--------|-------|
| Ok | V | |
| Uk | V | |
| | 7 6 | |

Beschreibung: viele lose Zähne und viele sehr dünne Schädelteile

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25906

Grab Nr. 720

Fn.: 2297

Sterbealter: 20–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

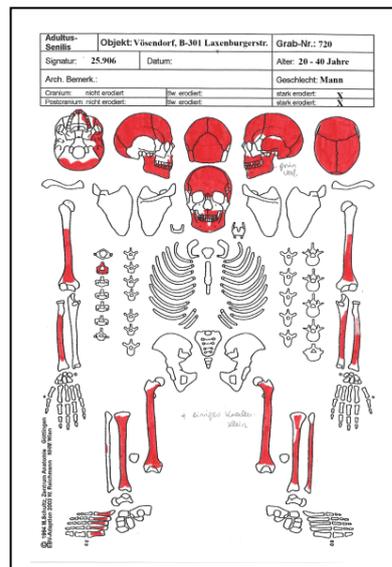
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Paradontose, Taschenbildungen bei den rechten Unterkiefer M2, M3, Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien bei den Oberkiefer I1 und Oberkiefer Eckzähnen, sowie beim rechten Unterkiefer C, persistierender linken Oberkiefer Milchmolar, Prämolare 2 vermutlich nicht angelegt, Torus maxillaris, Torus mandibularis, kleine Zähne, Zahnengstand im Oberkiefer

| | rechts | | | | | | links | | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | 8 | 7 | 6 | | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | v | 6 | 7 | 8 |
| Uk | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: Diskrepanz Zahn-Nahtalter! Knochen schwer, nicht osteoporotisch; einiges Knochenklein dabei, zusätzliches Unterkiefer-Bruchstück dabei

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25907

Grab Nr. 721

Fn.: 2282

Sterbealter: 4–5 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: weiblich

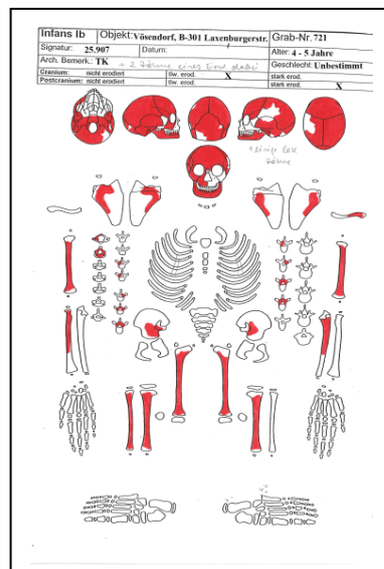
Körperhöhe: ---

Zahnstatus:

| | rechts | | | | | links | | | | | |
|----|--------|---|---|-----|----|-------|-----|---|-----|---|---|
| Ok | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | | | | | | |
| | V | I | V | | | | III | | | | |
| Uk | | V | I | III | II | I | I | x | III | I | V |
| | 7 | 6 | | | | | | | | 6 | 7 |

Beschreibung: zwei Zähne eines Erwachsenen dabei

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25908

Grab Nr. 722

Fn.: 2298

Sterbealter: 20–70 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

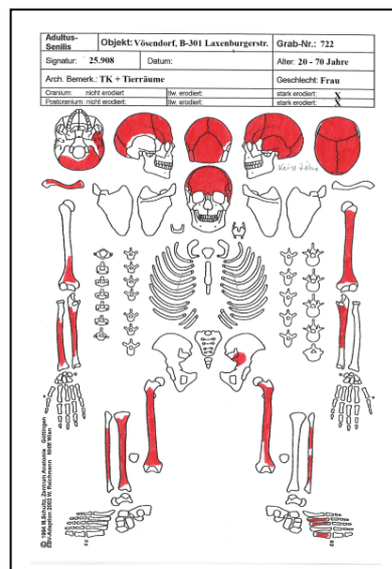
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: unbefundet, da vermengt.

Beschreibung: viele lose Zähne, Sutura metopica, Femurbruchstück eines 2. Erwachsenen dabei

Pathologien: großflächige weißliche Auflagerungen Lamina interna Os frontale



Inv-nr.: 25909

Grab Nr. 723

Fn.: 2300

Sterbealter: 30–40 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

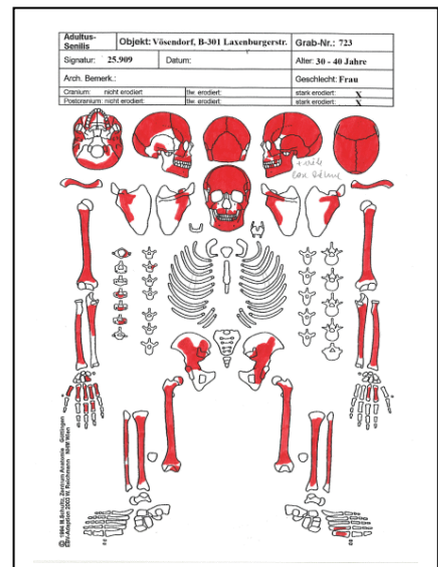
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Deutliche Paradontose, Taschenbildungen bei den Molaren, Abszessbildungen bei rechtem Oberkiefer M2, linken Unterkiefer M2 und rechter Unterkiefer C und Pm1, Wurzelspitzengranulom bei rechtem Unterkiefer Pm2, deutliche Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien am linken Oberkiefer C und am linken Unterkiefer C, Zahnengstand im Unterkiefer

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|----------|----------|----------|---|----------|----------|---|---|
| Ok | x | 7 | 6 | x | 4 | 3 | 2 | x | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | | <u>5</u> | <u>6</u> | 7 | x |
| Uk | 8 | 7 | a | 5 | x | x | x | x | x | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Beschreibung: viele lose Zähne

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25910

Grab Nr. 724

Fn.: 2303

Sterbealter: 35–55 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: männlich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

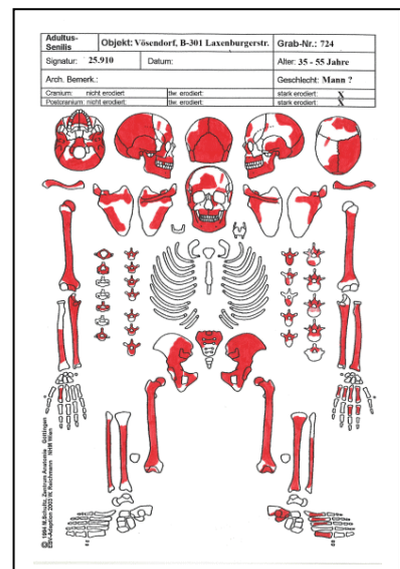
Körperhöhe: 168 cm

Zahnstatus: Deutliche Paradontose, Taschenbildung beim rechtem Oberkiefer M1, Abszesse über die gesamte Wurzel bei rechtem Oberkiefer M2, bei linkem Oberkiefer M1, M2, bei linken Unterkiefer M3 und bei rechtem Unterkiefer Pm2, M1, M2, M3

| | rechts | | | | | | | | links | | | | | | | |
|----|--------|---|---|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|---|---|---|---|
| Ok | x | 6 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Uk | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |

Beschreibung: starke Muskelmarken *M. pectoralis major* Humerus (beidseits, rechts noch stärker): leider stark abgemürrt; Tibia links Lig. patellae mit starker Leiste

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25911

Grab Nr. o. Nr. 1

Fn.: ---

Sterbealter: 8–9 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

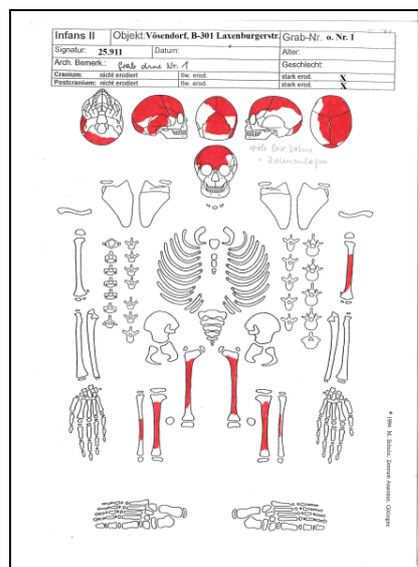
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Kleine Zähne, Zahnschmelz stark erodiert

| | rechts | | | | | | links | | | | | |
|----|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--|
| Ok | <u>7</u> | <u>5</u> | <u>4</u> | <u>3</u> | | | <u>3</u> | <u>4</u> | <u>5</u> | | <u>7</u> | |
| Uk | <u>6</u> | <u>V</u> | <u>I</u> | <u>V</u> | <u>2</u> | <u>1</u> | <u>1</u> | | <u>V</u> | <u>6</u> | | |
| Uk | | <u>V</u> | | | | | <u>1</u> | <u>2</u> | <u>3</u> | <u>V</u> | <u>6</u> | |
| | | | | | | | | | <u>4</u> | <u>5</u> | <u>7</u> | |

Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25912

Grab Nr. o. Nr. 2

Fn.: ---

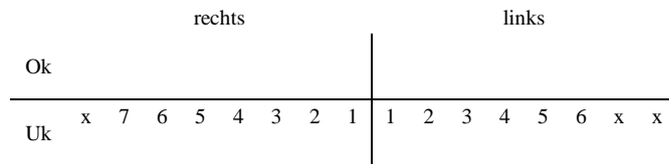
Sterbealter: 25–35 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

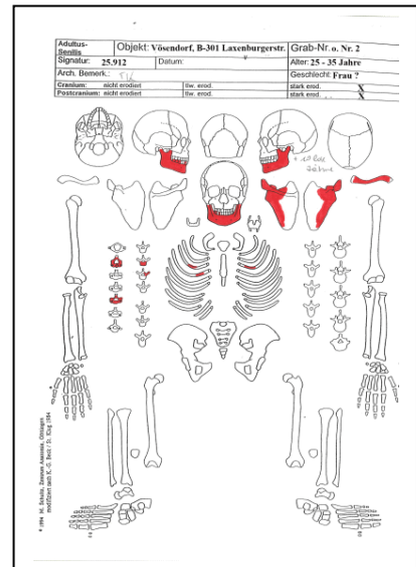
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Engstand im Unterkieferfrontzahnbereich, Zahnschmelz stark abgemürbt, zusätzlicher rechter Oberkiefer Pm2 vermutlich von einem anderen Individuum



Beschreibung: ---

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25913

Grab Nr. o. Nr. 5

Fn.: ---

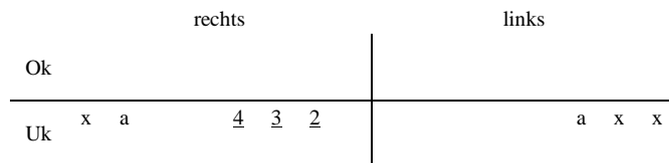
Sterbealter: 45–60 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: weiblich?

Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

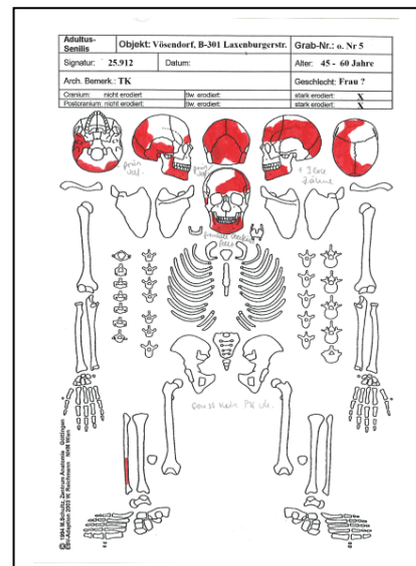
Körperhöhe: ---

Zahnstatus: Starke Paradontose, Abszessbildungen in allen vorhandenen Alveolarbereichen, leichte Zahnsteinreste, Schmelzhypoplasien am rechten Unterkiefer C, Prämolaren und Incisivi stark abgekaut



Beschreibung: Fibulastück sehr dünnwandig: osteoporotisch? Leichenbrandstück dabei

Pathologien: Fossa mandibularis rechts arthrotisch verändert, rechter Ast des Kiefers dünner und niedriger als auf der anderen Seite, eventuell auch von Zahnausfall



Inv-nr.: 25914

Grab Nr.

Fn.: 2229

Sterbealter: 1–2 Jahre

Anthropolog. Geschlecht: unbestimmt

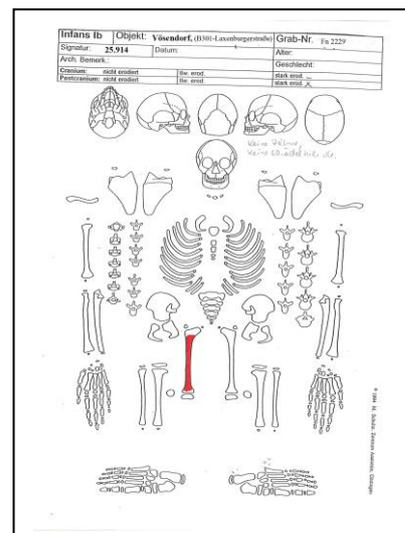
Archäolog. Geschlecht: unbestimmt

Körperhöhe: ---

Zahnstatus: keine Zähne vorhanden

Beschreibung: keine Zähne, keine Schädelteile vorhanden, Vergleich Dicke d. Femurs mit B 301 G703 (2–3J.): Kn. FN 2229 ist dünner: 1–2J.

Pathologien: keine



Inv-nr.: 25915

Vösendorf o. Nr. 3

Rel vollständiges Skelett – Zugehörigkeit unsicher, es liegt kein Befund vor

