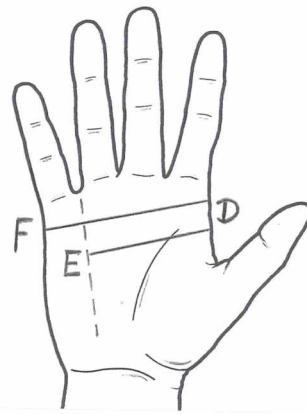
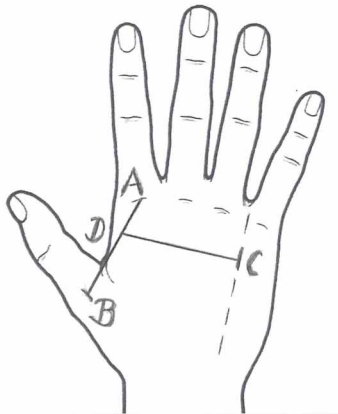


Vermessung der Hand

Für das passgenaue Anfertigen Ihrer Metaergo Schreib-Tipp- oder Esshilfe benötigen wir Hand Maße. Diese können von Familienangehörigen oder Therapeuten (z. B. Ergotherapeut) gemessen werden. Falls beim Benutzen der Hilfe eine Ledermanschette getragen wird, muss diese auch beim Vermessen getragen werden.

- Von Welcher Klinik oder Praxis?
- Name des Behandlers:
- Name des Patienten:
- Telefonnummer des Patienten:
- An welche Hand? (rechts oder links)
- Welche Hilfe soll angefertigt werden?



1. **Hand Zeichnen:** die Hand auf ein Blatt Papier legen und die Außenkonturen der Hand mit einem Stift abzeichnen. = Originalgröße
2. **Linie A-B:** Messen Sie den Abstand zwischen A und B mit abgespreiztem Daumen
Linie A-B = _____ cm.
3. **Linie C-D:** ziehen sie eine Linie zwischen Ring und kleinen Finger auf dem Handrücken. Dort befindet sich Punkt C. Punkt D befindet sich mittig auf der Linie A-B Messen sie die Linie zwischen C und D.
Linie C-D = _____ cm.
4. **Messen Sie die Handstärke:** Falls zur Hand mit Schieblehre. Ansonsten Handflach auf die Tischkante, Daumen hängt nach unten. Nun ein Brett auf den Handrücken. Abstand zwischen der Tischkante und Brettunterkante Messen. Ergebnis = _____ cm.
5. **Handstärke Kleinfingerseite:** Kleinfingerseite an die Tischkante, Brett auf den Handrücken, Abstand Messen, zwischen Tischkante und Brettunterkante. Ergebnis = _____ cm.
6. **Linie E-D:** dieser Punkt E liegt auf der Handinnenfläche, Verlängern sie die Linie zwischen Ringfinger und Kleinfinger darauf liegt Punkt E. Messen sie die Linie zwischen E und D (auf der Line A-B, Zeigefinger und Daumen). Linie E-D = _____ cm.
7. **Linie D-F:** Der Punkt F, liegt ganz außen an der Kleinfingerseite. Messen sie die Linie D-F über die Handfläche. Linie D-F = _____ cm.