

| WIDTHS | RIGHT | | LEFT | |
|---------------------------------------|--------|------------|--------|------------|
| | Dorsal | Transverse | Dorsal | Transverse |
| | mm. | mm. | mm. | mm. |
| Arm at axilla | 33 | 19 | 30 | 20 |
| Arm at free edge of skin fold | 29 | 16 | 25 | 17 |
| Arm one centimetre above elbow | 27 | 18 | 23 | 17 |
| Forearm where first free | 14 | 15 | 14 | 13 |
| Carpus... | 12 | 12 | 10 | 8 |
| Digit at middle phalanx... | 6 | 5 | 6 | 4 |
| Extra digit | | | | |
| Pedicle ... | 7 | 4 | | |
| Proximal third (metacarpal region)... | 12 | 6 | | |
| Middle third (proximal phalanx) | 7 | 5 | | |
| Distal third (distal phalanx) | 5 | 4 | | |

The only case recorded that closely resembles this one is one reported by Barabo ('00). The complete description as given by him follows:

Ferner berichtet Herr Barabo über eine eigenartige Missbildungen an den Armen und Händen eines nicht vollständig ausgetragenen Kindes. Das Kind, 2800 gm. schwer, 46 cm. lang, war mit Wolfsskinchen behaftet. Der rechte Oberarm von der Schulter bis zur Ellbogenspitze war 7 cm. lang; der Vorderarm bis zum Handgelenk 4 cm. Am Vorderarm war nur ein Vorderarmknöchel vorhanden. Von der Beugeseite des rechten Oberarmes ausgehend lief eine Hautfalte auf den Vorderarm, die 4 cm. unterhalb des Ellbogengelenks inserierte und den Vorderarm in spitzwinkeliger Beugestellung hielt. An der rechten Hand war nur ein vollkommen entwickelter Finger und Mittelhandknöchel vorhanden. Die übrigen Finger und Mittelhandknöchel fehlten.

Der linke Oberarm zeigt ebenfalls ein Längenmaß von 7 cm.; der Vorderarm war 5 cm. lang; die beiden Vorderarmknöchel waren normal entwickelt. Es fehlt ebenfalls die ganze mittelhand. Der Daumen, rudimentär entwickelt, sass direkt auf dem Handgelenk auf und war 4 cm. lang und mit dem 4 cm. langen Zeigefinger durch Syndaktylie verbunden. Mittel- und Ringfinger fehlten. Der Kleinfinger war vorhanden und 4 cm. lang.

Der Vortragende lässt die Frage offen, ob die Missbildung auf Abschnürung durch amniotische Fäden oder Hypoplasie zurückzuführen sei.

From the above account it will be seen that the right arm in Barabo's case shows exactly the same condition of a webbed