

Zurichtung am Konfektionsschuh

- Pufferabsatz
- Verschiedene Rollen
- Mediale/laterale Schuhranderhöhungen
- Verkürzungsausgleiche
- Eingebaute Maß-/Modelleinlagen

Pufferabsatz

Indikationen:

Sprunggelenksschäden

Kniegelenksschäden

Hüftgelenks- oder

Wirbelsäulenschäden



Pufferabsatz

Indikationen:

Sprunggelenksschäden

Kniegelenksschäden

Hüftgelenks- oder

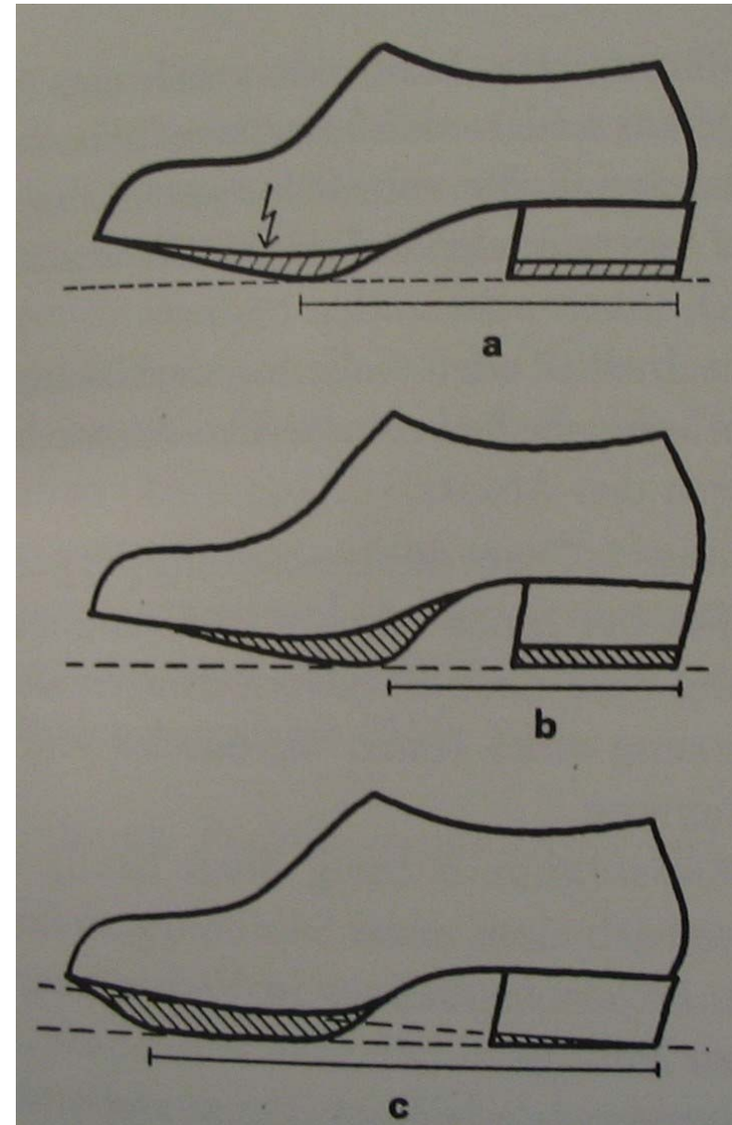
Wirbelsäulenschäden



Ballen-/Mittelfußrolle

Indikationen:

Arthrose im oberen oder unteren Sprunggelenk, Fußwurzelartrose, Veränderungen in den Zehengrundgelenken sowie im Mittelfußbereich, Versteifungen, Lähmungen, Varus- oder Valgusfehlstellungen und Spreizfuß



Schmetterlingsrolle

Indikationen:

Arthrose im oberen oder unteren Sprunggelenk, Fußwurzelartrose, Veränderungen in den Zehengrundgelenken sowie im Mittelfußbereich, Versteifungen, Lähmungen, Varus- oder Valgusfehlstellungen und Spreizfuß



Schmetterlingsrolle

Indikationen:

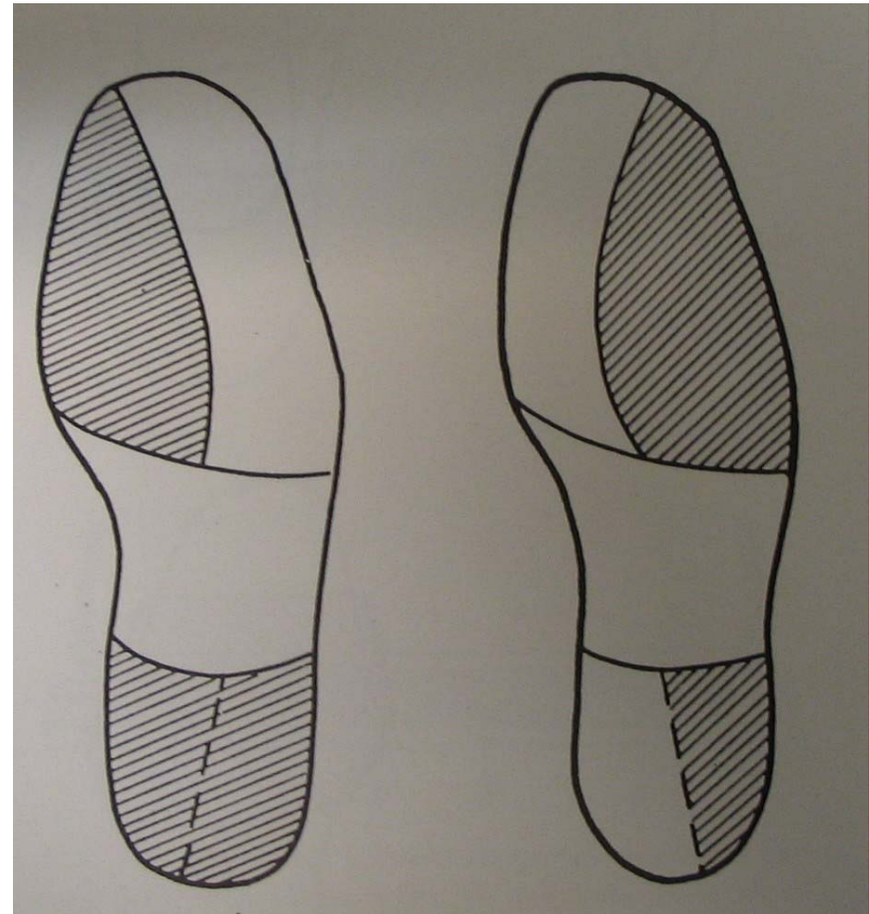
Arthrose im oberen oder unteren Sprunggelenk, Fußwurzelartrose, Veränderungen in den Zehengrundgelenken sowie im Mittelfußbereich, Versteifungen, Lähmungen, Varus- oder Valgusfehlstellungen und Spreizfuß



Schuhranderrhöhungen medial/lateral

Indikationen:

Arthrose im oberen oder unteren Sprunggelenk, Fußwurzelartrose, Veränderungen in den Zehengrundgelenken sowie im Mittelfußbereich, Versteifungen, Lähmungen, Varus- oder Valgusfehlstellungen und Spreizfuß



Schuhranderrhöhungen medial/lateral

Indikationen:

Arthrose im oberen oder unteren Sprunggelenk, Fußwurzelartrose, Veränderungen in den Zehengrundgelenken sowie im Mittelfußbereich, Versteifungen, Lähmungen, Varus- oder Valgusfehlstellungen und Spreizfuß



Schuhrauderhöhungen medial/lateral

Indikationen:

Arthrose im oberen oder unteren Sprunggelenk, Fußwurzelartrose, Veränderungen in den Zehengrundgelenken sowie im Mittelfußbereich, Versteifungen, Lähmungen, Varus- oder Valgusfehlstellungen und Spreizfuß



Verkürzungsausgleich

Indikationen:

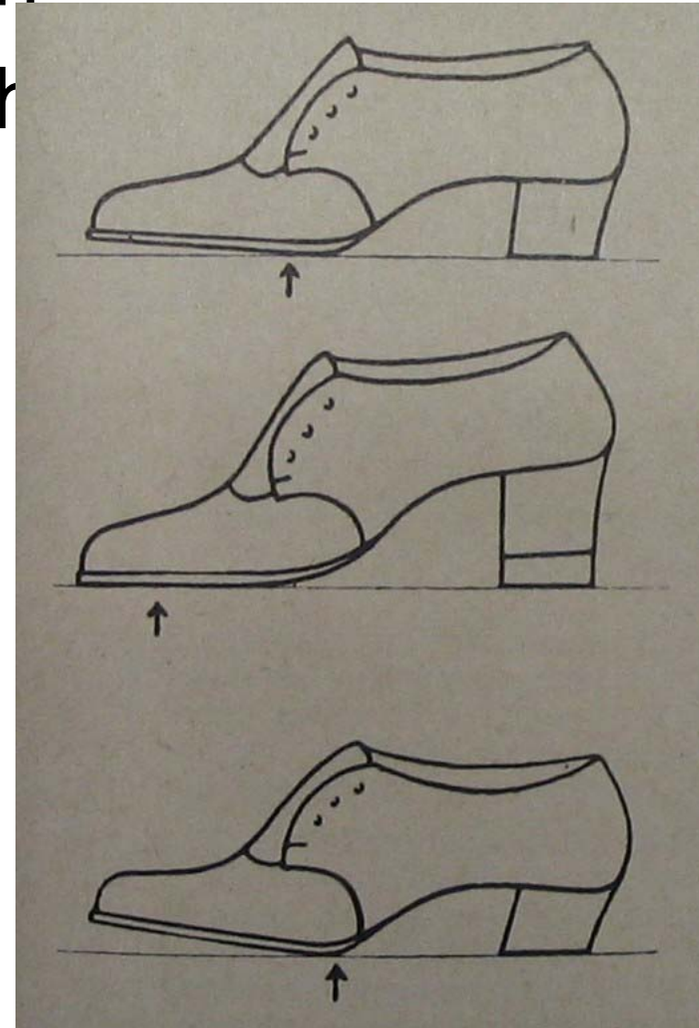
Beinlängendifferenz,
Beckenschiefstand



Verschiedene Möglichkeiten eines Verkürzungsausgleich

- **Absatzerhöhung**
- **Verkürzungsausgleich im Schuh**
- **Verkürzungsausgleich auf Absatz und Laufsohle**
- **Verkürzungsausgleich zwischen Absatz und Laufsohle**

**Unter
Berücksichtigung der
Statik**



Praxisbeispiel:

Diagnose(n):	
	Skoliose korrigierbar mit Beinlängenausgleich + rechts 15 mm
Verordnung:	
Artikel-Nr.:	2* Schuhzurichtung (Absatzerhöhung rechts , Schuhbettvertiefung links)

Absatzerhöhung oder Verkürzungsausgleich an Sohle und Absatz?

Verschiedene Möglichkeiten eines Verkürzungsausgleiches:

- **Absatzerhöhung**
- **Verkürzungsausgleich im Schuh**
- **Verkürzungsausgleich auf Absatz
und Laufsohle**
- **Verkürzungsausgleich zwischen
Absatz und Laufsohle**

**Unter
Berücksichtigung der
Statik**



Verkürzungsausgleich

Indikationen:

Beinlängendifferenz,
Beckenschiefstand





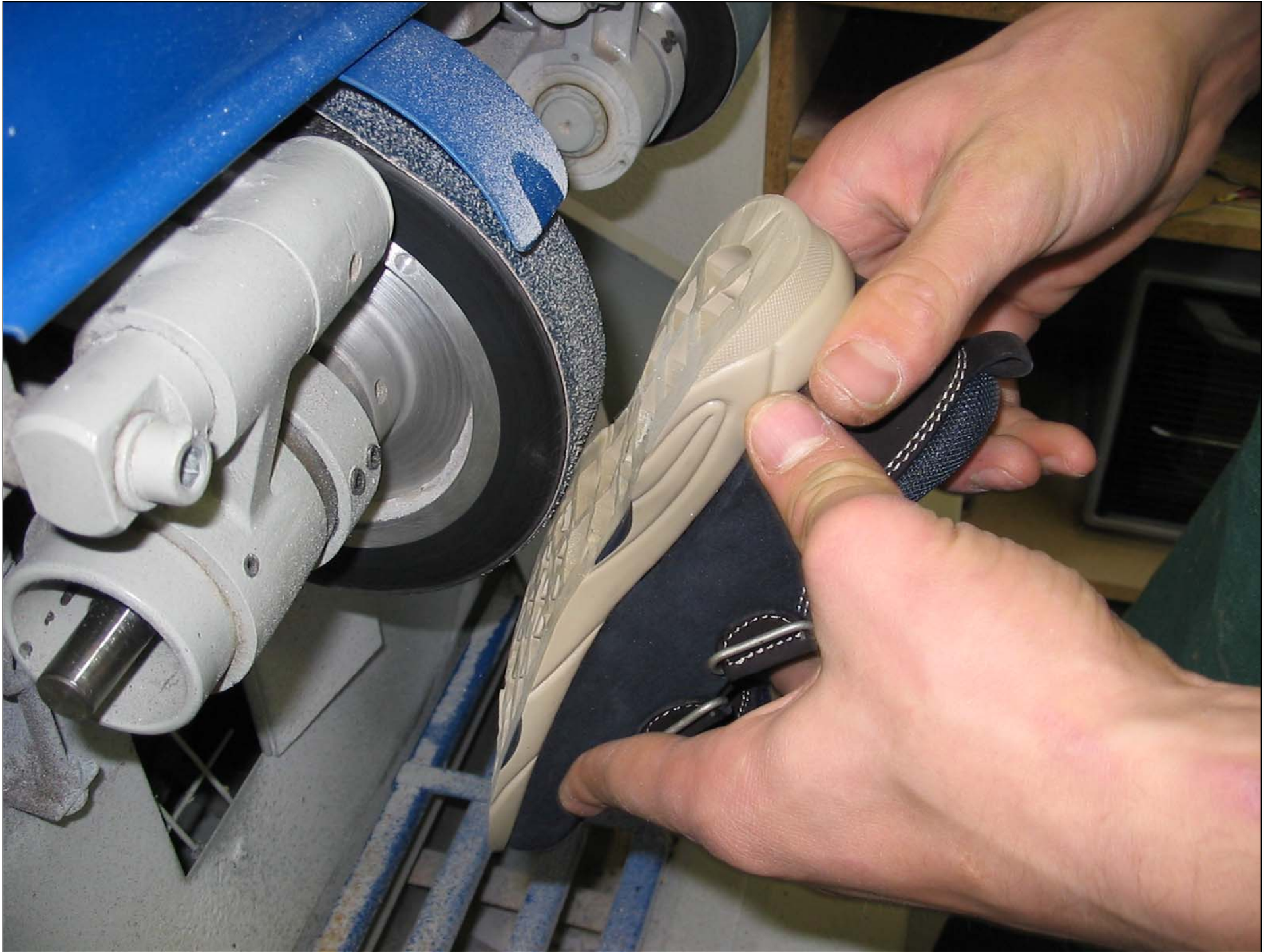




























Verkürzungsausgleich



Eingebaute Maßeinlage

Indikationen:

Leichter Klumpfuß, Knickfuß,
Spreizfuß oder Senkfuß

Medizinische Begründung für
die Bewilligung erforderlich.

Bei verschiedenen Kassen auch
bei Kombination von
Zurichtung und Einlage.



Eingebaute Maßeinlage

Indikationen:

Leichter Klumpfuß, Knickfuß,
Spreizfuß oder Senkfuß

Medizinische Begründung für
die Bewilligung erforderlich.

Bei verschiedenen Kassen auch
bei Kombination von
Zurichtung und Einlage.



Eingebaute Modelleinlage

Indikationen:

Klumpfuß, Knickfuß, Plattfuß, Hohlfuß, schwerer Spreizfuß, Angio-, Neuropathie, trophisch gestörter Fuß ...

Medizinische Begründung für die Bewilligung erforderlich.

Bei verschiedenen Kassen auch bei Kombination von Zurichtung und Einlage.



Eingebaute Modelleinlage

Indikationen:

Klumpfuß, Knickfuß, Plattfuß, Hohlfuß, schwerer Spreizfuß, Angio-, Neuropathie, trophisch gestörter Fuß ...

Medizinische Begründung für die Bewilligung erforderlich.

Bei verschiedenen Kassen auch bei Kombination von Zurichtung und Einlage.



Eingebaute Modelleinlage

Indikationen:

Klumpfuß, Knickfuß, Plattfuß, Hohlfuß, schwerer Spreizfuß, Angio-, Neuropathie, trophisch gestörter Fuß ...

Medizinische Begründung für die Bewilligung erforderlich.

Bei verschiedenen Kassen auch bei Kombination von Zurichtung und Einlage.



Der OSM im Spannungsfeld zwischen Facharzt und Kostenträger

Praxisbeispiel:

Lose Einlagen

oder

Eingebaute Einlagen?

Vorarlberger Gebietskrankenkasse
A-6850 Dornbirn, Jahngasse 4, Tel 0 55 72/302

VERORDNUNGSCHEIN FÜR HEILBEHELFE, HILFSMITTEL UND SPRACHBEHANDLUNG

403.5534 - 6. Okt. 2004

Familienname(n): [blau] Vorname(n): [blau] Versicherungs-Nr.: [blau] Geb.-Tag-Monat-Jahr: [blau]

Patientin

Diagnose(n): Knick send. fuss beidseitig
Zulage

Verordnung: Artikel-Nr.: 141 5508

Ein gültiger Krankenschein liegt vor!

Datum: [blau] Stempel und Unterschrift: [blau]

Befürwortung d. VbG. Gebietskrankenkasse

Art.-Nr.: 14121

Datum: 19. Okt. 2004

341646

Vertrauensarzt d. VGKK
Dr. Gerald Jäger/Wirthner

Ich bestätige mit meiner Unterschrift die Übernahme des (der) Verordnungsgegenstandes (sowie der gleichen Heilbeihilfe bzw. des gleichen Hilfsmittels während der Dauer der Verordnung) auf Rechnung der Kasse bezogen wurde. Gleichzeitig nehme ich zur Kenntnis, dass ich bei widerrrechtlichem Bezug zum Ersatz der Kosten für diese(n) Beihilfe(n) der Kasse gegenüber verpflichtet bin.

Datum: 29. 8. 04 Unterschrift des/der Empfängerin: Elvira Jungaud

Vorarlberger GKK, Jahngasse 4, Dornbirn
Datum: 19. Okt. 2004 erfassung Unterschrift und Stempel der Kasse

141558 Herstellung und Einbau einer M	1,00	1,00	39,92	79,84	72
1412100				Netto	79,84
		20 % MWSt. von	79,84	15,97	14
			Brutto	95,81	86,40

Seitens der Vorkasse können lediglich die Kosten für Kassenleistungen übernommen werden.

Enthaltene Mwst. im Bruttobetrag 15,97

Warum eingebaute Einlagen?

- Bessere Korrektur und Entlastung, weil auf den Schuh abgestimmt.
- Sehr dünne Einlagen, da der Schuh als Trageelement mitverwendet wird.
- Bei Kombination mit einer Zurichtung sinnvoll, damit beides aufeinander abgestimmt wird.
- Bessere Statik bei extremen Lotabweichungen – valgus/varus.
- Verwechslung läßt sich ausschließen bei Kindern und cerebral geschädigten Personen.

Zurichtung am Konfektionsschuh

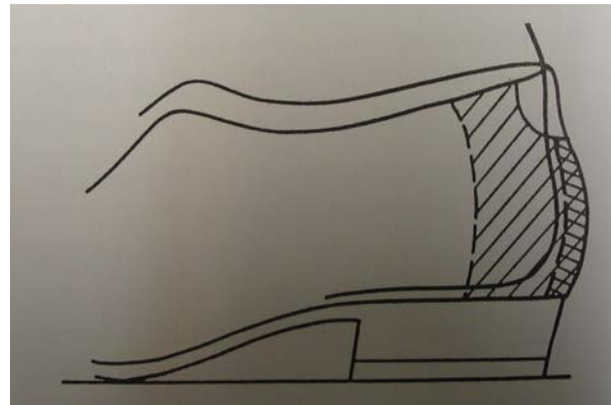
- Fersenraumverengung
- Schaftversteifung
- Sohlenverbreiterung
- Sohlenversteifungen
- Demontage Verkürzungsausgleich

Fersenraumverengung

Indikationen:

Spastische oder schlaffe
Lähmung bzw. starke
Instabilität oder
Formabweichung des
Rückfußes,

extrem schmale Ferse



Schaftversteifung

Indikationen:

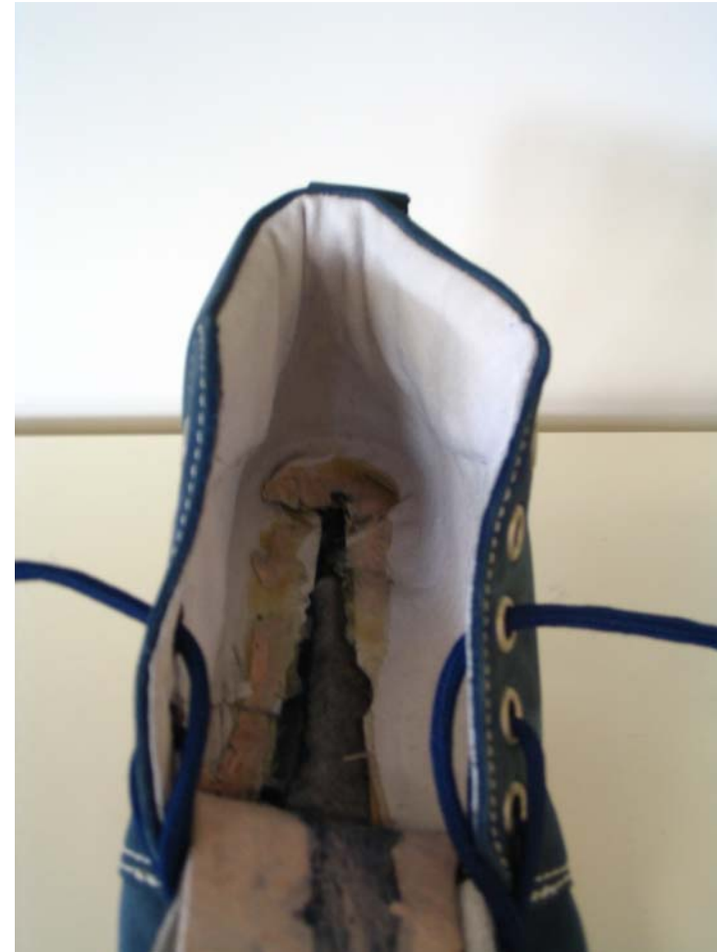
Varus- oder
Valgusfehlstellungen,
Lähmungen oder Arthrosen,
Bandinstabilität



Schaftversteifung

Indikationen:

Varus- oder
Valgusfehlstellungen,
Lähmungen oder Arthrosen,
Bandinstabilität



Schaftversteifung

Indikationen:

Varus- oder
Valgusfehlstellungen,
Lähmungen oder Arthrosen,
Bandinstabilität

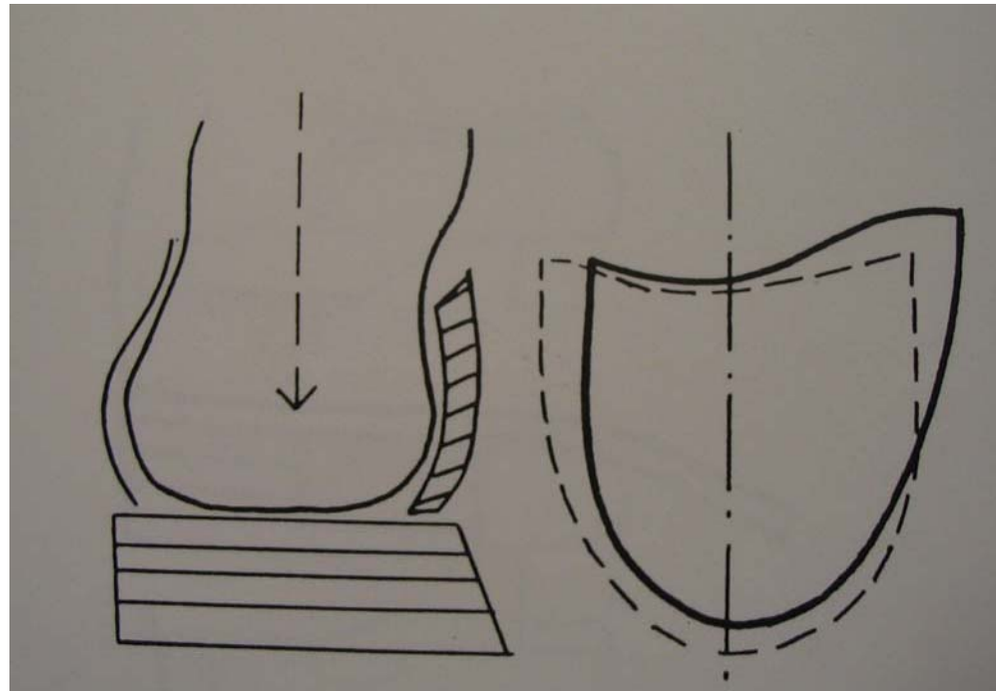


**Schaftversteifung mit
eingebauter Maßeinlage**

Sohlenverbreiterung

Indikationen:

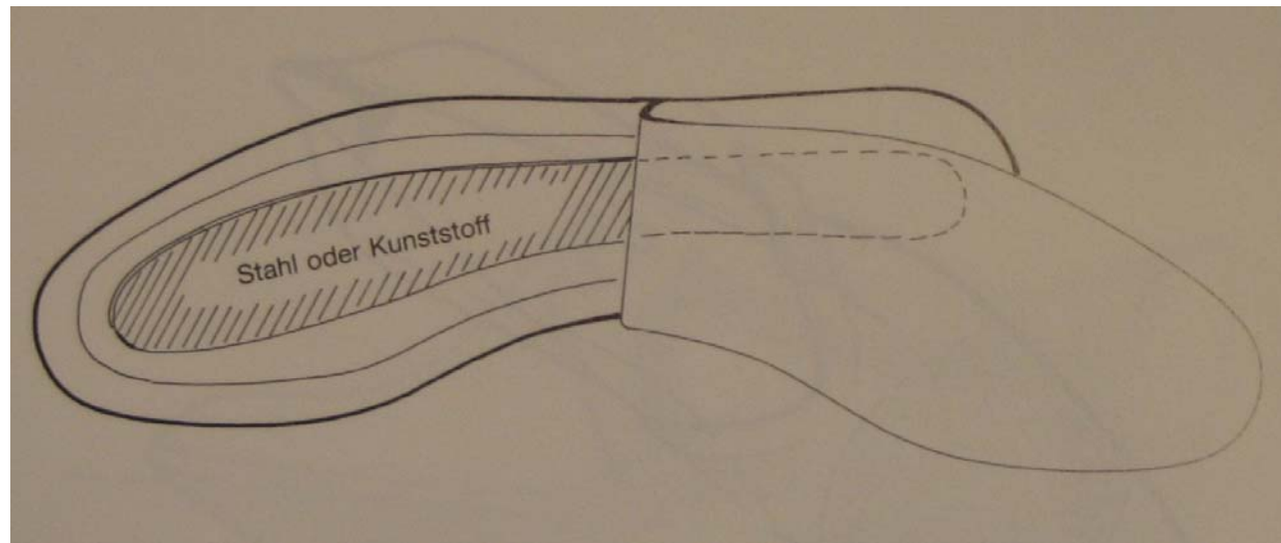
Starke Varus- und
Valgusfehlstellung bzw.
Fehlbelastung



Sohlenversteifung

Indikationen:

Arthritis oder Arthrosen im
Vorfußbereich, Metatarsalgie,
druck-gefährdete Zehen



Demontage Verkürzungsausgleich

Indikationen:

Korrektur der
Beinlängendifferenz

