

CFO

Die Calcaneusfraktur-Orthese



CFO

ERHÄLTLICH

in Jeans-Optik und in Carbon-Optik

NEU

Für individuelle Anpassung auch als teilmontierte CFO erhältlich.



ERHÄLTICHE GRÖSSEN

- **S** (36-38)
- **M** (39-41)
- **L** (42-44)
- **XL** (45-47)
- **XXL** (47-49)

EINSATZGEBIETE / INDIKATION

- Zur frühfunktionellen Versorgung von Calcaneusfrakturen jeglicher Art.
- Zur Entlastung der Ferse bei Ulkus oder Schmerzzuständen im Bereich des Rückfußes.

WIRKUNGSWEISE

- Komplette Entlastung und Einstellung des Entlastungsfreiraums im Fersenbereich durch spezielle Konstruktion der individuell bearbeitbaren, thermoplastisch verformbaren Orthesenschale und der anatomisch geformten Mittelfußstütze.
- hohe dorsale Wadenfassung zur möglichst großflächigen Abstützung der Wadenmuskulatur sowie zur Verhinderung eines evtl. Einsinkens der Ferse in den plantaren Freiraum und eines evtl. verstärkten Zuges der Achillessehne auf die Ansatzstelle am Calcaneus
- Frühe Teilbelastung durch im Lieferumfang enthaltene Fersen-Teilbelastungspolster, folglich schnellerer Knochenwiederaufbau möglich.
- Orthese stützt dorsalen Unterschenkel großflächig und verhindert das Einsinken der Ferse sowie den damit einhergehenden verstärkten Zug der Achillessehne.
- Hervorragende Wundheilungsvoraussetzungen, maximale Hygiene und kürzere Behandlungszeiten durch optimierte, anpassbare Fußbettung.
- Harmonisches Abrollverhalten durch eingearbeitete Abrollhilfe im Vorfußbereich bei ruhig gestelltem Sprunggelenk.
- Verzicht auf Unterarm-Gehstützen möglich; kein kontralateraler Ausgleich notwendig; Verwendung von Schuhen mit einer Sohlenhöhe von ca. 2,5 - 3 cm ist ausreichend.
- Durch einfaches Anlegen und Abnehmen der Orthese ist die Möglichkeit zur physiotherapeutischen Rehabilitation und Mobilisation jederzeit gegeben.

THERAPIEPLANBEISPIEL

Der Therapieplan ist vom Arzt in Zusammenarbeit mit dem Techniker und Physiotherapeut festzulegen. Der Sitz und die Passform der Orthese ist regelmässig durch den Techniker/Arzt/Physiotherapeut zu prüfen, um gegebenenfalls Korrekturen vornehmen zu können.

POSTOPERATIV

2. Tag - 4. Woche:

Nach Entfernung des Drainage-Materials Teilbelastung durch im Lieferumfang enthaltene Fersenteilbelastungspolster bis ca. 20 kg. Druckmessung wird empfohlen.

6. - 12. Woche:

Steigerung der Belastung und Abtrainieren der Orthese.

KONSERVATIV

0. - 5. Tag:

Nach Abschwellung und Kompressionsversorgung Orthese ohne Belastung.

14. Tag - 6. Woche:

Langsame Steigerung der Teilbelastung durch im Lieferumfang enthaltene Fersen-Teilbelastungspolster bis ca. 20 kg. Druckmessung wird empfohlen.

6. - 12. Woche:

Steigerung der Belastung und Abtrainieren der Orthese.

REZEPTIERUNGSVORSCHLAG

Calcaneusfrakturorthese mit hoher Wadenanstützung und Vollentlastung bzw. Teilbelastungsmöglichkeiten nach Perpedes

HMV-POS. 23.03.02.3003