

# DARCO Posterior Splint – die innovative Lagerungsschiene (Gipsersatz) für viele Versorgungsgebiete

Der DARCO Posterior Splint besteht aus einer festen Kunststoffschale und ist in drei unterschiedlichen Winkelneigungen (90°, 90° Plus und 110°) erhältlich. Dadurch ist eine individuelle, indikationsentsprechende Lagerung des Patienten möglich.

Der Splint zeichnet sich durch eine anatomisch optimierte Passform und geringes Eigengewicht aus. Dabei ist er dauerhaft formstabil ohne gleichzeitig zu rigide zu sein.

Die in die Schale eingearbeiteten Klettstreifen ermöglichen ein Wickeln mit Verbandsmaterial zur Fixierung der Schiene ohne lästiges Verrutschen des Verbandstoffes.

Die weiche Innenpolsterung (PE-Schaumstoff) bietet dem Patienten, auch über eine längere Anwendungsdauer, einen angenehmen Tragekomfort.



postoperative Lagerung



präoperative Lagerung



Immobilisierung nach Unfall



posttraumatische Ruhigstellung



Der DARCO Posterior Splint ist eine gebrauchsfertige Lagerungsschiene, die in jeder Versorgungsphase eingesetzt werden kann (auch während radiologischer Untersuchungen).

Im postoperativen Einsatz direkt im OP-Saal entfällt lästiges Gipsen oder das Erwärmen und Anmodellieren einer Schiene. Dadurch verkürzt sich die kostenintensive OP-Zeit deutlich.

Der DARCO Posterior Splint wird nach dem Verbinden der OP-Wunde von posterior angelegt und durch eine herkömmliche Mullbinde oder eine kohäsive Binde fixiert. Es empfiehlt sich, die Binde am Fußrücken beginnend, von distal nach proximal zu wickeln.

Eine unkomplizierte Verpackungsweise und dadurch platzsparende Lagerhaltung vervollständigt die Vorteile dieses innovativen Produktes mit einem breiten orthopädischen und unfallchirurgischen Einsatzspektrum für Klinik und Praxis.

Die DARCO Posterior Splint Lagerungsschiene wurde von deutschen Fuß- und Sprunggelenkschirurgen und Orthopädietechnikermeistern entwickelt und auf die individuellen Bedürfnisse von Patienten und Versorgern angepasst.



Die anatomisch geformte Schale macht die Lagerung des Unterschenkels / Fußes einfach. Das weiche Innenpolster gewährleistet eine bequeme Lagerung.



Der DARCO Posterior Splint wird mit einer herkömmlichen Mullbinde oder Kohäsivbinde fixiert. Eingearbeitete Klettbander verhindern ein Verrutschen des Verbandmaterials.



Fertige Anlage.



## Indikationen

Allgemein anwendbar bei konservativer und postoperativer Therapie von Unterschenkel-, Sprunggelenks- und Fußverletzungen:

- > postoperative Lagerung
- > posttraumatische Stabilisierung / Ruhigstellung
- > Immobilisierung nach Unfall
- > kurzfristige Stabilisierung (Bandrupturen, Luxationen, Frakturen, Wunden, Zerrungen, Verstauchungen etc.)
- > Achillessehnenriss
- > präoperative Lagerung

Bitte beachten Sie bei der Anwendung des DARCO Posterior Splints, dass dieser bei Patienten mit einer auffälligen Wadenmuskulverkürzung oder einer ausgeprägten Haglund- / posterolateralen Exostose evtl. zu Missempfindungen oder Druckstellen führen kann.

## 90° Plus

Neue Version mit moderater Winkelstellung

- > zwei ovale Aussparungen sorgen für eine gute Luftzirkulation
- > anatomisch großvolumige Fersenform zur Vermeidung von Druckstellen
- > inkl. einem speziellen Saugfließ gegen Wundsekret nach den ersten Post-OP-Tagen



GRÖSSE ART.-NR.

GRÖSSE ART.-NR.

GRÖSSE ART.-NR.

### Winkel 90°

S PS1-90-1  
M PS2-90-1  
L PS3-90-1

### Winkel 90° Plus

S PS1-90-P1  
M PS2-90-P1  
L PS3-90-P1

### Winkel 110°

S PS1-110-1  
M PS2-110-1  
L PS3-110-1

Farbe: Weiß-Blau

Der DARCO Posterior Splint ist universell links wie rechts tragbar. Er ist in drei Größen erhältlich. Neben der Rechtwinkelstellung (90°) gibt es auch ein Modell für Achillessehnenpathologien in 20° Spitzfußstellung (110°) in allen drei Größen. Die neue 90° Plus Variante ist speziell für Patienten mit eingeschränkter Dorsalextension im oberen Sprunggelenk.

