



**CENTURION**  
MEDICAL PRODUCTS

## Compass für die Kompartimentdruckmessung

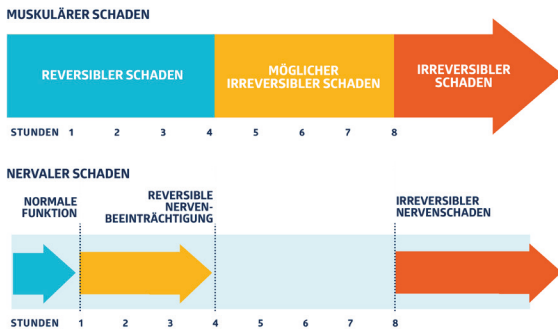
Messen Sie den Kompartimentdruck präzise und in Sekundenschnelle.

**Präzise  
Druckmessung  
leicht  
gemacht**



# Die Verdachtsdiagnose lautet Kompartmentsyndrom. Wie können Sie 100 % sicher sein?

Verzögerungen und Fehldiagnosen können schwerwiegende Folgen haben. Nerven, Gewebe und Muskeln können bereits nach kurzer Zeit geschädigt werden.



Beim Kompartmentsyndrom ist Früherkennung von entscheidender Bedeutung. Patienten, die früh eine Fasziotomie erhalten:

- werden mit 16,1 % geringerer Wahrscheinlichkeit im späteren Verlauf amputiert.
- entwickeln mit 7,9 % geringerer Wahrscheinlichkeit eine Infektion.
- verbringen eine tendenziell kürzere Zeit in stationärer Behandlung.

## Bestätigung in Sekunden

Nach einem Autounfall, einer Quetschung oder Sportverletzung wird die Frage gestellt: 'Hat dieser Patient ein Kompartmentsyndrom?' Die schnelle und zuverlässige Bestätigung der Diagnose Kompartmentsyndrom kann schwierig sein. Mit Compass können Sie die Bestätigung der Diagnose in Sekunden erhalten.

Nicht nur die Gesundheit Ihres Patienten steht auf dem Spiel.

Compass hat das Potenzial, eine durch falsche oder verzögerte Diagnosen verursachte kontraindizierte Fasziotomie oder Amputation zu vermeiden. Hier einige Beispiele:

- Bei einem jungen Patienten, der sich einer kontraindizierten Fasziotomie unterzieht, bleibt wahrscheinlich eine 30 cm lange Narbe.
- Das Bein eines Sportlers wird wegen eines falsch diagnostizierten Kompartmentsyndroms ohne Notwendigkeit amputiert.

Die schnelle und zuverlässige Bestätigung der Diagnose Kompartmentsyndrom kann schwierig sein. Jedoch ist die Bestätigung der Diagnose entscheidend für Ihre weitere Behandlung.

Verspätete Behandlungen und Fehldiagnosen sind mit dem richtigen Hilfsmittel vermeidbar.

## Vertrauen Sie auf die Früherkennung mit Compass

Die Früherkennung des Kompartmentsyndroms ist sowohl für das Management als auch für die Behandlung entscheidend. Das sterile Compass Gerät zum einmaligen Gebrauch bietet sofort eine leichte, präzise und eindeutige digitale Druckmessung des Kompartimentdrucks.

## Gut für Sie und ausgezeichnet für Ihre Patienten.

## Vorteile und Eigenschaften

- Unterstützung bei der Vermeidung von Fehldiagnosen und langfristigen Komplikationen, die durch verspätete Diagnosen verursacht wurden
- Schneller und einfacher anzuwenden sowie wirtschaftlicher als bestehende Methoden
- Kompatibel mit fast allen Spritzen, jeder Manometernadel (18G und 20G) und allen Luer-Anschlüssen
- Entwickelt für die frühzeitige, genaue Messung des Kompartimentdrucks
- Erhältlich als einzelnes, steriles Gerät



Für weitere Informationen können Sie sich jederzeit gerne an Ihren Außendienstmitarbeiter wenden oder unsere Homepage besuchen: [www.medline.eu/de](http://www.medline.eu/de)



**Medline International Germany GmbH**  
Medline-Strasse 1-3  
47533 Kleve  
Deutschland

Tel.: +49 2821 7510-0  
Fax: +49 2821 7510-7802

[www.medline.eu/de](http://www.medline.eu/de)  
[de-customerservice@medline.com](mailto:de-customerservice@medline.com)

**Medline International Switzerland Sàrl**  
1 Place de Longemalle, c/o MN & Associates SA  
1204 Genf  
Schweiz

Tel: +41 848 244 433  
Fax: +41 848 244 100

[www.medline.eu/ch](http://www.medline.eu/ch)  
[ch-customerservice@medline.com](mailto:ch-customerservice@medline.com)

**Medline Austria GmbH**  
c/o CHSH Cerha Hempel Spiegelfeld, Hlawati  
Parkring 2  
1010 Wien  
Österreich  
Tel: +43 800 201 878  
Fax: +43 800 201 879

[www.medline.eu/at](http://www.medline.eu/at)  
[at-customerservice@medline.com](mailto:at-customerservice@medline.com)

FOLLOW US