

# Partnerplus +

Böge **Pluspunkte** für eine  
erfolgreiche Zusammenarbeit



+ Unterstreichen Sie Ihre Kompetenz

# Partner<sup>plus</sup> +

Mit **Partner<sup>plus</sup>** bietet Sanitätshaus Böge ein umfassendes Beratungs- und Versorgungskonzept für eine erfolgreiche interdisziplinäre Zusammenarbeit.

Sanitätshaus Böge unterstützt Physio- und Ergotherapeuten bei ihrer täglichen Arbeit und ihrem Engagement für eine ganzheitliche Behandlung ihrer Patienten. Gemeinsam steigern wir die Beratungs- und Versorgungsqualität bei der Hilfsmittelversorgung gegenüber den Patienten.

Gerne können Sie sich unverbindlich bei unseren Mitarbeitern informieren.

Tel.: 02129 3494-790  
info@boege-online.de

Jörn Böge  
Sanitätshaus Böge





## Netzwerk

*Förderung interdisziplinärer  
Zusammenarbeit*

## Kompetenz

Sichern Sie eine optimale Information Ihrer Patienten und den therapeutischen Behandlungserfolg mit den Bögen **Pluspunkten**:

### **Partner**<sup>plus</sup>

Gemeinsame VorOrt-Patientenberatung

### **Partner**<sup>plus</sup>

Fachbereichsspezifische Schulungen im Umgang mit Orthesen und Prothesen

### **Partner**<sup>plus</sup>

Individuelle Versorgungskonzepte mit zum Patientenkreis passenden Hilfsmitteln

## Qualität

*Sicherstellung  
einer optimalen  
Versorgung*



## Testzentrum

*Profitieren Sie von der  
Möglichkeit die Hilfsmittel  
mit Ihren Patienten  
zu testen*



Sanitätshaus **Böge**

## Schlaganfall

Bei der Versorgung von Schlaganfallpatienten dienen funktionelle Hilfsmittel dem Schutz der Gelenke bis die Muskulatur die Funktion wieder übernehmen kann. Durch die ständigen Veränderungen während des Rehabilitationsprozesses muss die Unterstützung durch das Hilfsmittel individuell angepasst werden. So kann der Patient schneller wieder aktiv am Leben teilhaben und das Gelernte aus der Therapie im Alltag umsetzen.



Schulterorthese zur Zentrierung des Schultergelenks



Orthese zur Fixierung des betroffenen Arms in der Cimt Therapie



Therapiegerät zur Lagerung und Kräftigung der Hand



Orthese mit neuromuskulärer Stimulation zur Fußhebung

+



Orthese zur Unterstützung der Handöffnung bei Paresen

---

+



Bewegungstrainer zur Kräftigung der Muskulatur

---

+



Einstiegshilfe zum Festhalten am Auto

---

+



Besteck mit verdickten Griffen

---

+



Zuknöpfhilfe zum einhändigen Schließen von Knöpfen

---

+



Schlüsseldrehhilfe zum einfachen öffnen von Türen

---

## Arthrose

Bei Kniearthrose dienen Orthesen zur Entlastung der geschädigten Gelenkflächen und ermöglichen eine Reduktion der Schmerzmittel. Außerdem kann der Zeitpunkt einer Operation soweit wie möglich hinausgezögert werden. Auch bei Schmerzen im retropatellaren Bereich können Bandagen die Schmerzen lindern.



Orthese mit dem Drei-Punkt Wirkprinzip



Bandage zur Stimulation der Triggerpunkte im medialen und lateralen M. quadriceps



Bandage zur Stimulation der Patellasehne

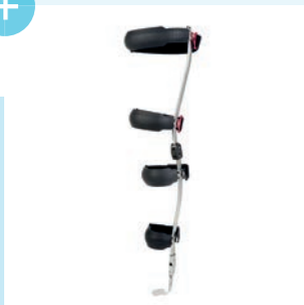


... Und viele weitere Produkte zur optimalen Unterstützung der Physio-Therapie

# Prothetik und Orthetik

Bei irreversiblen Nervenschädigungen bieten Ganzbeinorthesen dem Patienten die Möglichkeit den Alltag wieder als Fußgänger zu verbringen. Bei fortgeschrittenen Gefäßerkrankungen ist die Amputation oft die einzige Behandlungsmöglichkeit. Prothesen ermöglichen dem Patienten wieder aktiv am Alltag teilzunehmen.

+



Ganzbeinorthese mit Sicherung in der Standphase

+



Ganzbeinorthese mit Unterstützung in der Schwung- und Standphase

+



Beinprothesen für unterschiedliche Amputationshöhen



... Mehr Sicherheit durch den richtigen Umgang mit Hilfsmitteln

## Osteoporose

Bei der Versorgung von Patienten mit Osteoporose unterstützen Orthesen zur Stabilisierung und Aufrichtung die aktive Behandlung. Sie verbessern die Körperhaltung und aktivieren die Rumpfmuskulatur. Zudem werden der Rundrücken und die schmerzhaften Bewegungen bei Wirbelbrüchen vermieden.



Spinomed active



Spinomed



... Optimale Unterstützung verbessert den Therapieerfolg



Hüftprotektoren zum Schutz vor Oberschenkelhalsbrüchen

# Lymphödem

Bei Patienten mit Lymphödemen kann die Wirkung der manuellen Lymphdrainage durch Kompressionsstrümpfe unterstützt werden. Spezielle Anziehilfen erleichtern das Anziehen der Strümpfe.



Strümpfe



Anziehilfen



Anziehilfen



...Wirkungsvolle Unterstützung für mehr Lebensqualität

## Diabetes

Das diabetische Fußsyndrom ist eine häufige Folgeerkrankung bei Menschen mit Diabetes Mellitus. Durch die gestörte Durchblutung und eine Erkrankung der peripheren Nervenbahnen kommt es zu einem verminderten Schmerzempfinden. Wunden die am Fuß entstehen werden nicht wahrgenommen und zu spät behandelt. Dadurch entstehen chronische Wunden die schlecht und nur sehr langsam abheilen. Es kann zu Amputationen kommen.



Diabetiker Schuhe ohne störende Innennähte



Verbandschuhe mit dehnbarem Klettverschluss



Vielschichtige Diabetikereinlage zur optimalen Druckverteilung

Wichtig in der Versorgung von Diabetikern sind:

- eine adäquate Schuhversorgung
- weite Schuhe ohne störende Nähte
- Sohlen mit einer optimalen plantaren Druckverteilung
- regelmäßige Fußpflege

# Kinderversorgung

Bei Kindern mit Skoliose ist die Versorgung mit einem Korsett eine sinnvolle Unterstützung zur aktivierenden Therapie. Auch bei Klumpfüßen ist die Versorgung mit einer Orthese eine sinnvolle Unterstützung.



Ein Chêneau-Korsett zur Aufrichtung der Wirbelsäule

Das Chêneau-Korsett wird von unseren Orthopädietechnikern individuell angepasst. Es wirkt über die Atmung und richtet den Körper durch das Atmen gerade auf. Das Korsett unterstützt die Therapie und sorgt so langfristig für eine nachhaltige Verbesserung der Körperhaltung.



Orthese bei Klumpfüßen





**Home Care**

Tel 02129 3494-600  
 homecare@boege-online.de

**Home Care Inkontinenz**

Tel 0800 3494-011



**Orthopädie Technik**

Tel 02129 3494-790  
 ot@boege-online.de



**Reha Technik**

Tel 02129 3494-7730  
 reha@boege-online.de

Landstraße 66  
 42781 Haan  
 Fax 02129 311 78  
 www.boege-online.de



Bequeme Kunden  
 Anlieferung/Abholung



Der Sanivita Online-  
 Shop von Böge



Wie zufrieden  
 sind Sie mit uns?