

## Orthopädische Präzisionseinlagen

Optimale Versorgung

mittels **sensomotorischer Innervation** auf Schritt und Tritt

### FUNKTION



- Gezielte Innervation der einzelnen Muskelgruppen
- propriozeptive Stimulation der Muskulatur führt zur Vermittlung eines veränderten Sohlenkontaktes
- Aufrichtung aus der Hyperkyphose, Hyperlordose Beckenaus- und Aufrichtung
- Der sensomotorische Impuls der Einlage aktiviert den m. tibialis anterior und posterior
- Aktive Aufrichtung d. Längsgewölbes und der Ferse
- Korrektur des abduzierten oder adduzierten Gangbildes
- Korrektur eines innen- oder außenrotierten Gangbildes

### INDIKATION

- ▶ Knick-, Senk-, Spreiz-, Hohl-, Sichel-, oder Klumpfuß auch zusätzlich mit:
- ▶ Neurologischem Befund
- ▶ Nicht neurologischem Befund
- ▶ hypotonem, oder hypertonem Muskelstatus
- ▶ außen- oder innenrotiertem Gangbild

### VERORDNUNGSTEXT

„Sensomotorische Einlagen nach elektronischem, dynamischem Fußscannerabdruck, in handwerklicher Sonderfertigung, Typ A“



### ANSPRECHPARTNER

Herr Richard Stock

Tel.: (0951) 2960589-24

E-Mail: [info@goettling-werkstatt.de](mailto:info@goettling-werkstatt.de)

