

AFO in base ai dati del paziente dati del paziente (fase acuta)*;
 AFO secondo la N.A.P.® Gait Classification,
 AFO/KAFO secondo l'esame clinico del paziente

www.orthosis-configurator.com/it

* Per un trattamento con un'AFO in base ai dati del paziente (fase acuta), compilare solo la pagina 1.

Tecnico ortopedico: _____ Azienda: _____

Codice cliente: _____ Data: _____

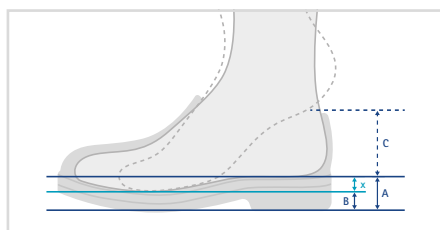
Si segnala che i dati personali del paziente verranno memorizzati e utilizzati per l'elaborazione dell'ordine e per valutazioni statistiche. Si noti che il calcolo della portata dell'ortesi si riferisce ai dati qui indicati. Nel corso dell'utilizzo dell'ortesi, questi dati possono variare. Tenere conto delle variazioni prevedibili già al momento della compilazione di questo modulo di assistenza (ad es. oscillazioni del peso, crescita o variazioni dello stato muscolare).

DATI DEL PAZIENTE

| Nome del paziente | Anno di nascita | Peso corporeo | Gamba |
|--|-----------------|---------------|---|
| | | kg | gamba sinistra gamba destra |
| Per ragioni di tutela della privacy si prega di indicare soltanto le prime due lettere del nome e del cognome. | Sesso | Statura | Utilizzare due moduli di assistenza se i punti seguenti delle due gambe sono diversi. |
| | donna uomo | cm | |

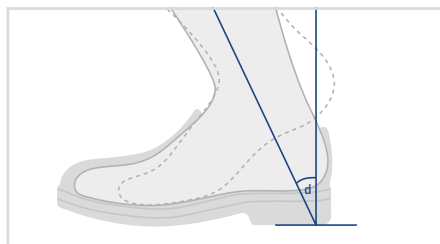
Misure della scarpa

Numero di scarpa (EU) (lunghezza del piede + 1,5 cm) x 1,5



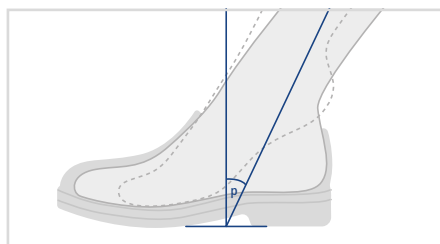
| | |
|----------------------|------------------------|
| Altezza tacco (A) | Rialzo ($x = A - B$) |
| mm | mm |
| Spessore soletta (B) | Supporto altezza (C) |
| mm | mm |

Libertà di movimento nell'articolazione tibiotarsica superiore



Dorsale

o



Plantare

o

Attività



1. Paziente deambulante in spazi interni



2. Paziente deambulante in spazi esterni con limitazioni



3. Paziente deambulante in spazi esterni senza limitazioni



4. Paziente deambulante in spazi esterni senza limitazioni con capacità elevate

AFO in base ai dati del paziente dati del paziente (fase acuta)*;
 AFO secondo la N.A.P.® Gait Classification,
 AFO/KAFO secondo l'esame clinico del paziente

www.orthosis-configurator.com/it

* Per un trattamento con un'AFO in base ai dati del paziente (fase acuta), compilare solo la pagina 1.

AFO SECONDO LA N.A.P.® GAIT CLASSIFICATION

Per il trattamento con un'ortesi AFO in base alla N.A.P.® Gait Classification

Tipi di deambulazione secondo la N.A.P.® Gait Classification**

| Ginocchio | Iperestensione | Iperflessione | | | |
|-----------|-----------------------|---------------|------------|-----------|---------|
| Sagittale | | | | | |
| Frontale | | | | | |
| | Inversione | Eversione | Inversione | Eversione | |
| | Tipo di deambulazione | Tipo 1a | Tipo 1b | Tipo 2a | Tipo 2b |

** N.A.P. è un marchio registrato di Renata Horst.

DATI DELL'ORTESI


Appunti dal colloquio con il paziente
 (ad es. pre-assistenza)

AFO/KAFO SECONDO L'ESAME CLINICO DEL PAZIENTE

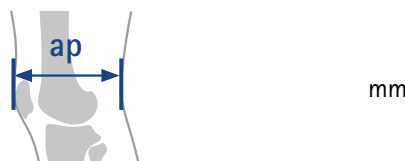
Stato muscolare (valutazione secondo Janda)

0 (zero) 1 (traccia) 2 (molto debole) 3 (debole) 4 (buono) 5 (ottimo)

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|---|---|---|---|--------------------------------|---|---|---|---|---|
| Flessione dell'anca | | | | | | Estensione dell'anca | | | | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Estensione del ginocchio | | | | | | Flessione del ginocchio | | | | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Estensione dorsale | | | | | | Flessione plantare | | | | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |



Misura ap (per il punto di rotazione meccanico del ginocchio in una KAFO)



AFO in base ai dati del paziente dati del paziente (fase acuta)*;
 AFO secondo la N.A.P.® Gait Classification,
 AFO/KAFO secondo l'esame clinico del paziente

www.orthosis-configurator.com/it

* Per un trattamento con un'AFO in base ai dati del paziente (fase acuta), compilare solo la pagina 1.

Instabilità e/o vizi di postura a livello del ginocchio

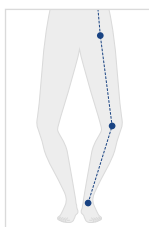
Posizione fisiologica

Vizio di postura in varo

massima



stima con l'ortesi

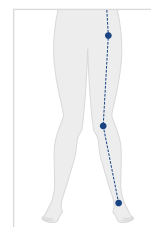


Vizio di postura in valgo

massima



stima con l'ortesi



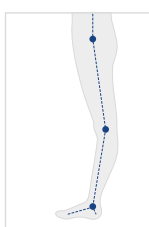
Entità del movimento fisiologica

Iperestensione

massima



stima con l'ortesi

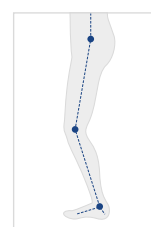


Limitazione dell'estensione

estensione
massima



stima con l'ortesi

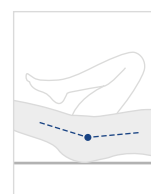


Instabilità e/o vizi di postura a livello del ginocchio

Entità del movimento fisiologica

Limitazione dell'estensione

estensione
massima



Capacità di stare in piedi durante l'esame clinico (eventualmente con ausili)

È stato possibile eseguire l'esame clinico (parzialmente) in piedi.

sì

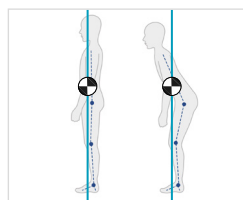
no



Andamento della perpendicolare (dal baricentro del corpo)

La perpendicolare passa attraverso o davanti il punto di rotazione del ginocchio.

Questo può avvenire in caso di limitazioni di estensione maggiori che possono essere compensate, ad esempio, da un'inclinazione in avanti del busto o corrette nell'ortesi.



La perpendicolare passa dietro il punto di rotazione del ginocchio.

Questo può avvenire in caso di limitazioni di estensione maggiori che possono essere compensate, ad esempio, da un'inclinazione in avanti del busto o corrette nell'ortesi.

