

BAROPODOMETRIA STATICA ESAME ORTOSTATICO

Nome : ~~Enrico RAFFA~~

Con **MEDSTAN**

Referto n. 2016/07/0002396

Età: 33

Strumento: CHINESPORT AN01599

Sesso: Maschile

Matricola: AN01599/ 0002356638/2014

Data Esame: 26 lug. 2016

Altezza : Cm. 182

Peso: Kg. 92,400

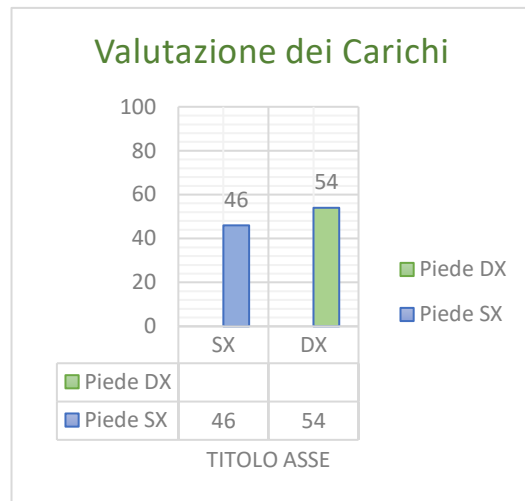
Stato clinico: Lussazione ginocchio dx, dolori articolari A/I

SX DX

forte dolore muscolare tricipide ed estensore ulnare sx.

46 54

Note:
Battito Cardiaco : 62 B/M Normale
Pressione Arteriosa : Sistolica mmHg 140
Pressione Arteriosa : Distolica mmHg 85
Ipertensione lieve
Il test prevede 3 misuraz. ogni 15 minuti : Media valori



Valutazione:

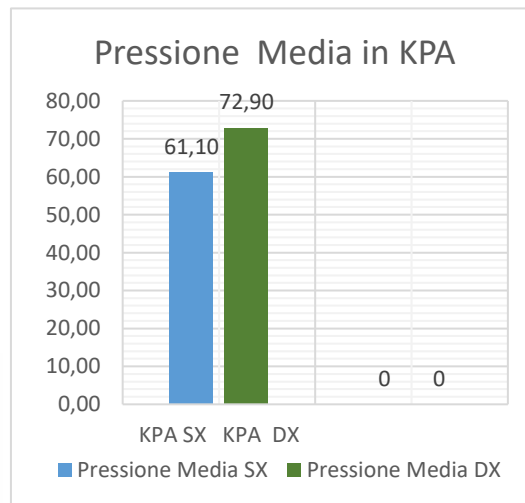
Con l'utilizzo delle ginocchiere Medstan per 15 giorni, migliora l'appoggio e l'angolo d'oscillazione a DX passa da un piede piatto a un piede normale.

Riferisce scomparsa dei dolori articolari con l'utilizzo della gomitiere Medstan per 15 giorni, risolto dolore muscolare tricipide. Risultato OTTIMO



Pressione Media

SX	DX
61,10	72,90
KPA	KPA



Normale	Pronazione
SX	DX
Normale	Normale



DISTRIBUZIONE CARICHI	
Carichi su 3 punti del piede espressi in %	
Valori ottimali per ciascun punto	16,666%
Per carico anteriore	33,33%
Per carico laterale	33,33%
Per carico posteriore	33,33%
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>12,5 %</p> <p>Carico Anteriore 29,2 %</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>16,7 %</p> <p>Carico Laterale 32,9 %</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>14,8 %</p> <p>Carico Posteriore 37,9 %</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>18,1 %</p> <p>19,2 %</p> </div> </div>	

Press. Superficiale

SX	DX
62,30	81,10
CM ²	CM ²

