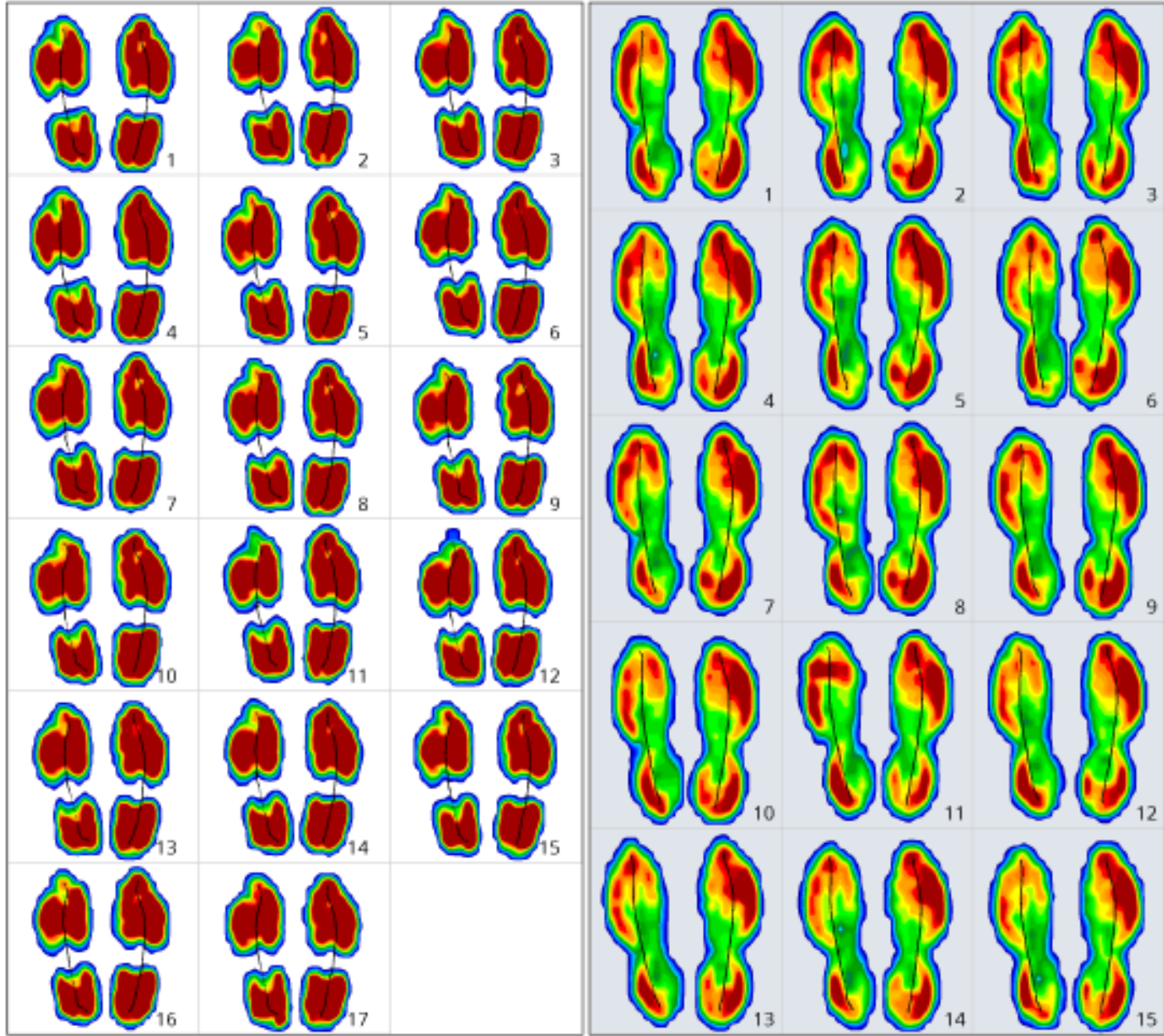


zebris Ganganalyse-Report (Laufband)

Person: Jürgen Zeller, 24.05.1957
Aufnahme A: 24.03.2015 17:09 Ganganalyse, Prothesenschuh
Aufnahme B: 24.03.2015 17:09 Ganganalyse, KyBoot „Lausanne“

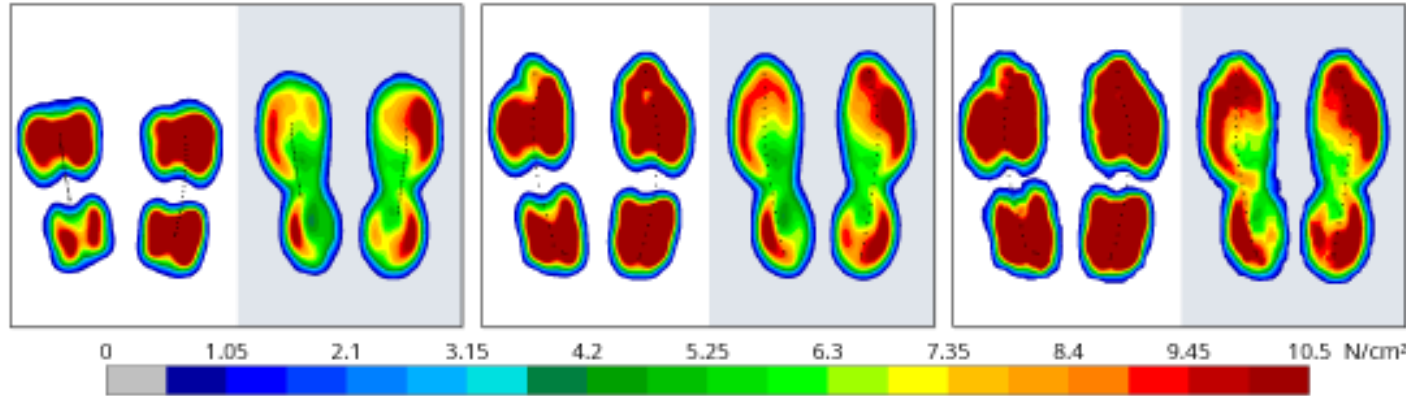
Druckbilder Maximaldruckbilder



Mittl. Standphase, Durchschnitt

Standphase, Durchschnitt

Standphase, Maximum



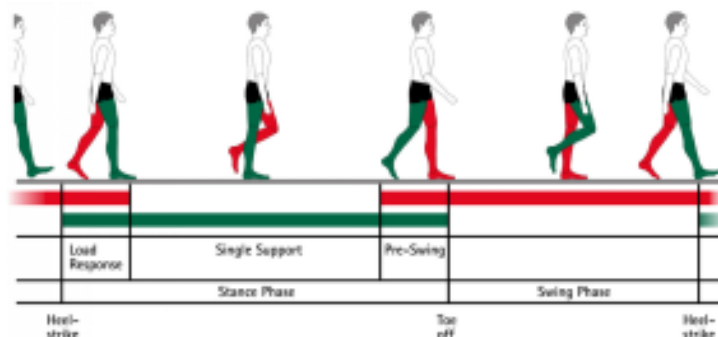
0 1.05 2.1 3.15 4.2 5.25 6.3 7.35 8.4 9.45 10.5 N/cm²

Person: Jürgen Zeller, 24.05.1957

Aufnahme A: 24.03.2015 17:09 Ganganalyse, Prothesenschuh

Aufnahme B: 24.03.2015 17:09 Ganganalyse, KyBoot „Lausanne“

Gangparameter



Geometrie

Fußrotation, Grad	L	12,5±0,8	-16°	16°
		11,4±1,7		
	R	7,0±0,9		
		7,9±0,6		
Schrittlänge, cm	L	48±1	140 cm	
		52±1		
	R	51±2		
		57±2		
Doppelschrittlänge, cm		99±2		
Schrittweite, cm		109±2		
		24±1		
		25±1		

Phasen

Standphase, %	L	64,8±1,2	100 %
		65,3±0,8	
	R	71,5±0,8	
		70,6±0,6	
Stoßdämpfungsphase, %	L	19,2±0,7	
		18,9±0,5	
	R	17,2±0,9	
		17,0±0,9	
Mittlere Standphase, %	L	28,4±0,8	
		29,4±0,6	
	R	35,2±1,1	
		34,7±0,9	
Abstoßphase, %	L	17,3±0,8	
		17,0±0,9	
	R	19,2±0,8	
		18,8±0,6	
Schwungphase, %	L	35,2±1,2	
		34,7±0,8	
	R	28,5±0,8	
		29,4±0,6	
Doppelstandphase, %		36,4±1,0	
		35,8±0,8	

zebris Ganganalyse-Report (Laufband)

Person: Jürgen Zeller, 24.05.1957

Aufnahme A: 24.03.2015 17:09 Ganganalyse, Prothesenschuh

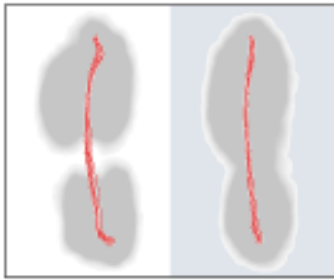
Aufnahme B: 24.03.2015 17:09 Ganganalyse, KyBoot „Lausanne“

Timing

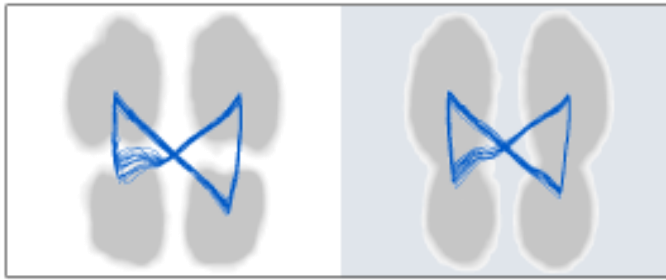
Schrittzeit, Sek	L	0,9±0,0		2,4 Sek
		1,0±0,0		
	R	0,8±0,0		
		0,9±0,0		
Doppelschrittzeit, Sek	1,8±0,0			
	1,9±0,0			
Kadenz, Schritte/min	69±1		90 Schritte/min	
	62±1			
Geschwindigkeit, km/h	2,0±0,0		2,5 km/h	
	2,0±0,0			

COP-Analyse

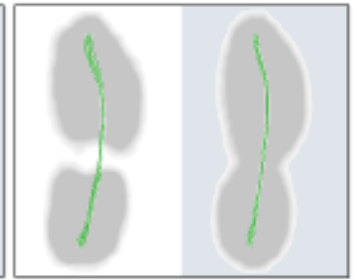
Ganglinie links



Schmetterlingsdiagramm



Ganglinie rechts



Parameter für Schmetterlingsdiagramm

Länge der Ganglinie, mm	L	258,8±2,9		400 mm
		259,5±2,6		
	R	266,9±1,6		
		266,2±2,9		
Linie Mittlere Standphase, mm	L	93,9±13,1		
		104,7±8,2		
	R	141,2±5,4		
		122,0±3,2		
Ant./Post. Position, mm	156,0±1,8			
	165,9±2,2			
Seitliche Verlagerung, mm	-0,4±1,9		200 mm	
	-4,4±2,3		200 mm	

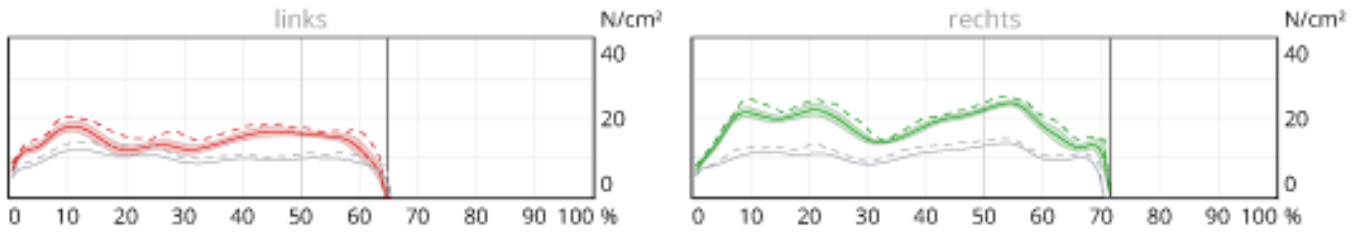
zebris Ganganalyse-Report (Laufband)

Person: Jürgen Zeller, 24.05.1957

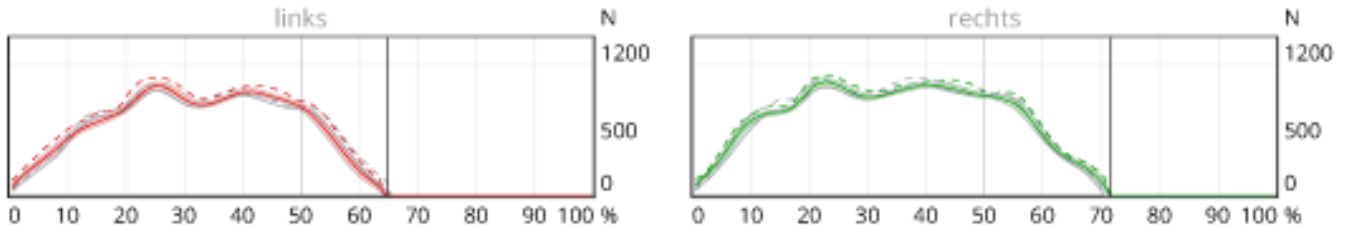
Aufnahme A: 24.03.2015 17:09 Ganganalyse, Prothesenschuh

Aufnahme B: 24.03.2015 17:09 Ganganalyse, KyBoot „Lausanne“

Kraft & Druck Druckkurven



Kraftkurven



Kraftparameter

Maximalkraft 1, N	L	834,8	<div style="width: 69.5%;"></div>	1200 N
	R	798,3	<div style="width: 66.5%;"></div>	
Zeitpunkt Maximalkraft 1 (t1), %	L	25	<div style="width: 25%;"></div>	100%
	R	22	<div style="width: 22%;"></div>	
Maximalkraft 2, N	L	791,4	<div style="width: 65.9%;"></div>	1200 N
	R	762,6	<div style="width: 63.5%;"></div>	
Zeitpunkt Maximalkraft 2 (t2), %	L	41	<div style="width: 41%;"></div>	100%
	R	39	<div style="width: 39%;"></div>	

Kommentare

Patientenkommentare

Oberschenkelamputation bds, Versorgung mit Genium bds