

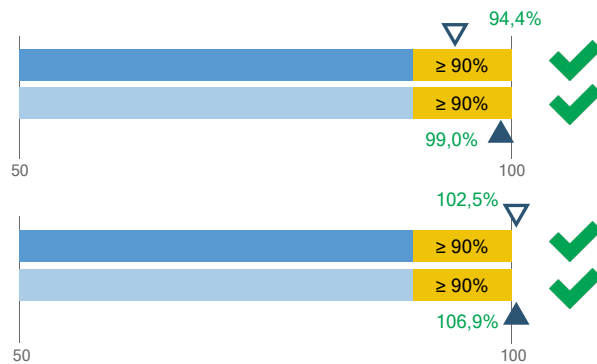
Name: E. Behan Geschlecht: männlich Test Datum: 27.04.2020
 Patienten-ID: betroffen: rechts OP-/Verletzungsdatum:
 Alter: 61
 Gewicht (kg): 99,8 SKK: keine Schwerkraftkorrektur
 Größe (cm): 185

ACL Return to Play-Bericht - Isokinetik

Optionen: Fensterdarstellung, Gefiltert

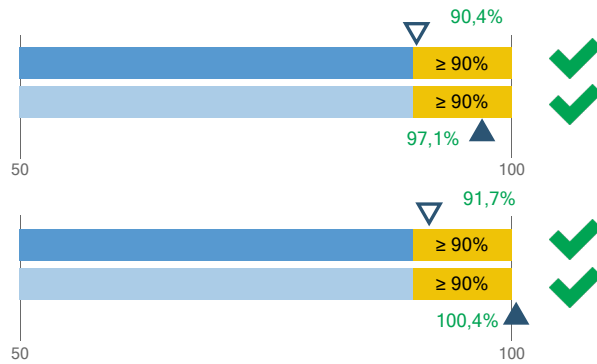
60 Grad/s

	n. betr. (L)	betr. (R)	Symmetrieverhältnis(%)
Quadrizeps			
Durchschn. max. DM (Nm)	152,3	143,8	94,4
Gesamtarbeit (Nm)	753,1	745,8	99,0
max. Drehmoment/KG (%)	168,7	161,0	Ziel: ≥179
CV (%)	11,6	11,9	Ziel: ≤ 15
Beinbeuger			
Durchschn. max. DM (Nm)	71,3	73,1	102,5
Gesamtarbeit (Nm)	373,1	398,9	106,9
max. Drehmoment/KG (%)	76,9	82,6	Ziel: ≥90
CV (%)	8,9	7,8	Ziel: ≤ 15
BB/BS-Verhältnis (%)	46,8	50,8	Ziel: ≥60



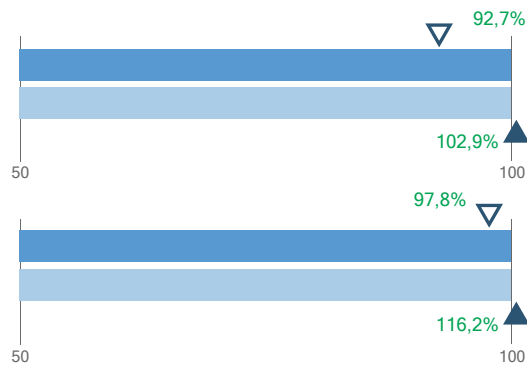
180 Grad/s

	n. betr. (L)	betr. (R)	Symmetrieverhältnis(%)
Quadrizeps			
Durchschn. max. DM (Nm)	100,8	91,2	90,4
Gesamtarbeit (Nm)	434,4	421,8	97,1
max. Drehmoment/KG (%)	109,0	95,4	Ziel: ≥60
CV (%)	5,5	4,5	Ziel: ≤ 15
Beinbeuger			
Durchschn. max. DM (Nm)	48,2	44,3	91,7
Gesamtarbeit (Nm)	194,0	194,7	100,4
max. Drehmoment/KG (%)	51,1	51,2	Ziel: ≥3
CV (%)	4,8	10,0	Ziel: ≤ 15
BB/BS-Verhältnis (%)	47,9	48,5	Ziel: ≥70



300 Grad/s

	n. betr. (L)	betr. (R)	Symmetrieverhältnis(%)
Quadrizeps			
Durchschn. max. DM (Nm)	66,4	61,6	92,7
Gesamtarbeit (Nm)	863,4	888,1	102,9
max. Drehmoment/KG (%)	84,2	84,5	Ziel: N/A
CV (%)	15,2	17,8	Ziel: N/A
Beinbeuger			
Durchschn. max. DM (Nm)	40,5	39,7	97,8
Gesamtarbeit (Nm)	432,2	502,2	116,2
max. Drehmoment/KG (%)	50,0	48,8	Ziel: N/A
CV (%)	14,1	12,6	Ziel: N/A
BB/BS-Verhältnis (%)	61,1	64,4	Ziel: N/A



Kommentare:

Tester: