DBS

Funktioneller Untersuchungsbogen Behindertenleistungssportler

Name des Sportlers:	prtlers: geb: Landes/Bundeskader A B (markieren)							
Verein:								
Leistungssportarten:	1)	Bisherige Klas	sse: 1)					
	2)		2)					
	3)		3)					
Untersuchungsdatum:					Stempel:			
Untersucher:	Vereinssportarzt:							
	Bezirkssportarzt:							
	Landessportarzt:							
	DBS-Klassifizierungsteam:							
Medizinische Diagnose	n (Gesamtheitlich, intern, ortho	op. neur/psych. HN	NO, Augen		I			
1)								
2)								
3)								
Dauermedikation:								
1)		2)						
3)		4)						
Kontraindikation/Bed	lenken gegen leistungsspor	tliche Betätigung	j: Ja / Nein					
Evt. Kurzbegründung:								
Sehschwäche/Blindhei Inhalte: Visus re / li, G Gefahr der Pr	sesichtsfeld re / li, Farbtüchtigke		Lokalisatio	n von Lich	tschein			
Hörschwäche/Taubheit	: HNO-Ärztliches Attest gef	ordert (Audiometri	e)!					
Cerebralparese/Andere	Neurologische Schäden am	Zentralorgan: (m	arkieren)					
Tetraspastik Hemispastil	c Athetose Ataxie Betonur	ng rechts/links ob	ere/untere E	xtremitäten	ı			
leicht mittel schwer	Elektro/Rolls	stuhl ständig gel	legentlich	unabhängi	g			
\bigcirc	Körpergröße:	;	Stumpflän	ge:				
	Beinlänge rechts:	links:	Armlänge	rechts	links:			
VASSES	Rumpflänge:							
	Skoliosehauptschwingung rechts / links konvex BWS/LWS/Thlumbal							
	Skoliosewinkel nach COBB (Röntgenmessung) (Röntgenmessung obligatorisch!):							
A HORSON ME	Kyphosewinkel nach COBB:							
躙 ((一)) (職)	Sonstige Röntgenbefunde:							
	Missbildungen, Blockwirbel ect.):							
	Amputationshöhe farbig n	narkieren!						
VR(0) RV	Prothesenart:							
KN/N//	Stumpfbeschaffenheit:							

JA / NEIN

An nebenstehender Zeichnung können auch Skoliosen, hauptbetroffene Gelenke und Extremitäten markiert werden.

Prothese beim Sport:

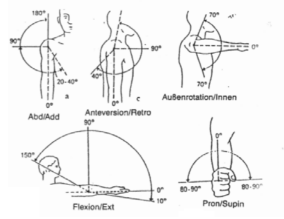
Befund Bewegungsumfänge Neutral - 0 – Methode

Beispiele:

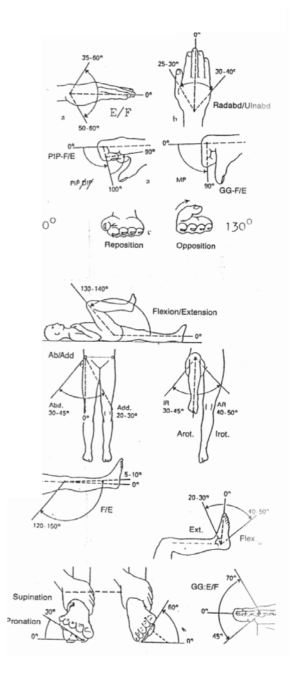
1) Beugung 30°, Streckung 5°: 30/0/5. (Neutralstellung mit 0 bezeichnet)

Beugung von 110° bis 15° keine Streckung: 110/15/0
 (Der Neutralstellung nächstgelegene Wert steht an der Stelle 0)

3) Arthrodese 20° Beugung: 20/20/0



Muskelwerte in die Randspalten, dann	rechts			links		
Mittelspalte frei!	MRC		MRC	MRC N		MRC
Schulterabdukt/add. (Abspreizung/Anspreizung.)						
" " antevers./retro						
" " außenrot./innen						
Ellbogenflex/ext.						
Unterarmpronat./supi						
Handgelenksext./flex						
" " radialabd./ulnar						
Finger: GG-Flex-/Ext.						
" " PIP-Flex./Ext.						
Daumen-Opposition/Reposition						
Rumpf (Ext/Flex.) oben						
" " unten						
Rumpf-Rotation/Seitbeuge (linke Spalte) (rechte Spalte)		\times			\times	
Hüft-Flexion/Ext.						
" " Abdukt./add.						
" "Außenrot./Innen (90°-Beugung)						
Knie-Flexion/Ext.						
Inn.rot./Außen " " (90°-Beugung)						
Sprunggelenk- F/Ex						
Fuß-Pronation/Sup.						
Zehen GG-Ext./F						



Skala der Muskelkraft: (MRC)

0 = Keine Muskelaktion

= Spürbare Muskelaktion, ohne Wirkung

2 = Geringe Kraft, Bewegung nur bei aufgehobener Schwerkraft (Bewegungsebene horizontal)

3 = Aufheben des Gliedes gegen die Schwerkraft

4 = Kraft gegen Widerstand

5 = Volle Muskelkraft

Vermerke: