

HWS - Untersuchungsbogen

Stand:

o.B.	path.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	WS - Profil: Hyperkyphose/ lordose..... Flachrücken	Fläche cm
		Skoliose			
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Schulterkulisse:	Atrophie: re. / li.	Schultertiefstand: re. / li.	cm
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Arme / Hände:			
		Atrophie: re. / li.	Ödeme: re. / li.		
		Effloreszenzen: re. / li.	sonstiges:.....		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Lymphknoten	re. / li.	Narben	re. / li.
andere Auffälligkeiten (z.B. Horner-Syndrom): _____					
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Romberg-Test (gleichzeitig Armhalteversuch und Matthiaß-Halteleistungstest):			
		pathologisch: _____			
		(Schwanken, Absinken etc.)			
⇒		<input type="checkbox"/> Rechtshänder	<input type="checkbox"/> Linkshänder		
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	sonstiges: _____			

Schulter:

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Jobe-Test:	<input type="checkbox"/> re. / li.
		Yergason:	<input type="checkbox"/> re. / li.
		AC-Gelenk:	re. / li.
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	weiteres: s. Schulter-Untersuchungsbogen	

Sitz:

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Bewegung:	
		Flex / Ex	KJA:/..... cm
		Rotation	re. / li°/.....°/.....°
		Seitneigung	re. / li°/.....°/.....°
		Rot. in max. Inklination (Kopfgelenke):	<input type="checkbox"/> o.B. ↓ :
		Rot. in max. Reklination (mittlere / untere HWS):	<input type="checkbox"/> o.B. ↓ :
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	segmentale Bewegungsstörung (Blockierung) :	
Sell-Punkte:			
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Bewegungsstopp: hart:.....	Crepitatio: <input type="checkbox"/>

o.B.	path.
------	-------

Spurling-Zeichen: re. / li. pos:

Druckschmerz:

inter- supraspinal:

Facette re. / li.

Proc. spinosus C2: re. / li.

N. occipitalis major : re. / li. / **minor** re. / li.

sonstiger:

Trigger - Tender - points referred pain

<input type="radio"/>	Teres major:	Schulterkappe, dorsaler Ober- u. Unterarm	li. / re.
<input type="radio"/>	Subscapularis:	Schulterkappe, dorso-med. Oberarm	li. / re.
<input type="radio"/>	Infraspinatus:	gesamter lat. Arm bis Hand	li. / re.
<input type="radio"/>	Levator scapulae:	gesamte Nackenpartie	li. / re.
<input type="radio"/>	Supraspinatus:	Ansatz: Schulterkappe	li. / re.
<input type="radio"/>	Latissimus dorsi:	untere Scapula, im Arm/Hand etwa C8	li. / re.
<input type="radio"/>	Scaleni:	etwa C6, auch Pectoralis-Bereich	li. / re.
<input type="radio"/>	Subclavius:	etwa C6 bis Hand	li. / re.

Motorik: (Kennmuskel)

Kraftgrade 0 - 5	Diaphragma (C3-4)		
	Deltoideus (C5)	0 1 2 3 4 5	li. / re.
	UA Beugung (<i>Biceps</i> , C6)	0 1 2 3 4 5	li. / re.
	UA Strecker (<i>Triceps</i> , C7)	0 1 2 3 4 5	li. / re.
	Fingerbeuger (<i>Abd. dig. min.</i> , C8)	0 1 2 3 4 5	li. / re.

ULTT (upper limb tension test): re. / li.

Zeichen peripherer Nervenkompression (entrapment-syndrome) :

- TOS:** re. / li.
- Sulcus ulnaris:** re. / li.
- Supinatorschlitz:** re. / li.
- Carpaltunnel:** re. / li.
- Loge de Guyon:** re. / li.

Reflexe: (↑, ↓, ∅)

BSR: re. / li. **RPR:** re. / li. **TSR:** re. / li.

pathologische Reflexe: _____

Koordination: Finger-Nase-Versuch: re. / li.

<input type="radio"/> <input type="radio"/>	Perfusion:	o.B. / <input type="checkbox"/> abgeschwächt	A..... re. / li.
	Kapillarfüllung:	o.B. / <input type="checkbox"/> verzögert	re. / li.
	Venenstatus:	o.B. / <input type="checkbox"/> Venektasie /

DIAGNOSE:

Datum:

_____ untersuchender Arzt