

4.1.8.1
Přílohy
UNIFY ČR
1. 4. 2016

Příloha 1: Svalové testy

SVALOVÝ TEST - obličej											
Příjmení a jméno pacienta:											
PRAVÁ		Rodné číslo:						LEVÁ			
/	/	/	/	Sval				/	/	/	/
20.....	20.....	20.....	20.....					20.....	20.....	20.....	20.....
				m. frontalis							
				m. corrugator supercilii							
				m. orbicularis oculi							
				m. procerus							
				m. nasalis							
				m. levator anguli oris							
				m. zygomaticus major							
				m. risorius							
				m. depressor anguli oris /caninus/							
				m. depressor labii inferioris							
				m. orbicularis oris							
				m. mentalis							
				m. buccinator							
				m. platysma							
				lagoftalmus							
podpis				Poznámka:							podpis
	Testovaný sval					Vyšetřovaný pohyb					
	m. frontalis					zvedání obočí					
	m. corrugator supercilii					mračení, přitažení obočí ke střední rovině					
	m. orbicularis oculi					zavření očí					
	m. procerus					stahuje kůži ke kořenu nosu a tvoří příčnou vrásku					
	m. nasalis					sevržení nosních dírek (při prudkém vdechnutí nosem)					

PRAVA					LEVÁ								
	/	/	/	/	Pohyb	Sval	Periferní inervace	Segment. Inervace	/	/	/	/	
	20....	20....	20....	20....					20....	20....	20....	20....	
Krk					Flexe exturm	Sternocleidomastoides	Accesorius	n. X0					Krk
					Flexe obliquam	Scolari	Flexus cervicalls	C 3-4					
					Extensio	Trapezius	Accesorius	n. X0					
Ložetka					Abduktio	Serratus anterior	Thereticus longus	C 5-7					Ložetka
					Adductio a rotatio	Rhomboides major et minor Trapezius pars medialis	Dorsalis scapularis Flexus cervicalls	C 4-5					
					Extensio	Trapezius pars cranialis	Accesorius	n. X0					
					Depressio	Trapezius pars caudalis	Flexus cervicalls	C 2-4					
Rameno					Flexio	Deltoidesus pars anterior Coracobrachialis	Axillaris Musculus coracohumeralis	C 5-6 C 5-7					Rameno
					Extensio	Latisimus dorsi	Thereticus caudalis	C 5-8					
					Abduktio	Deltoidesus pars medialis Supraspinatus	Axillaris Suprascapularis	C 5-6					
					Abduktio v. horiz. (Extensio v. abduktio)	Deltoidesus pars posterior	Axillaris	C 5-6					
					Adductio v. horiz. (Flexio v. abduktio)	Pectoralis major	N. pectoralis major	C 5 - Th 1					
					Zavrti rotatio	Teres minor Infraspinatus	Axillaris Suprascapularis	C 5-6					
					Vnitřní rotace	Subscapularis Teres major	Subscapularis	C 5-6					
Loket					Flexio	Biceps, Brachialis Brachioradialis	Musculus coracobrachialis Radialis	C 5-6 C 7-8					Loket
					Extensio	Triceps brachii	Radialis	C 7-8					
Předloktí					Supinace	Supinator Biceps brachii	Radialis Musculus coracobrachialis	C 5-6					Předloktí
					Pronace	Pronator teres Pronator quadratus	Medianus	C 6-7 C 8 - Th 1					
Zápěstí					Flexio a oděhnutí dlaně	Flexor carpi radialis	Medianus	C 5-7 C 8 - Th 1					Zápěstí
					Flexio a uhláčení dlaně	Flexor carpi ulnaris	Ulnaris	C 6 - Th 1					
					Extensio a oděhnutí dlaně	Extensor carpi radialis longus et brevis	Radialis	C 6-7					
					Extensio a uhláčení dlaně	Extensor carpi ulnaris	Radialis	C 7-8					

Prsty 2. čl.					Flexo MP	Lumbosakal I, II Lumbosakal V, V	Mediana Ulnaris	C6 - Th 1					Prsty 3. čl.	
					Flexo IP1	Flexo digitorum superficialis	Mediana	C7 - Th 1						
					Flexo IP2	Flexo digg prof. III Flexo digg prof. II, IV, V	Mediana Ulnaris	C7 - Th 1 C8 - Th 1						
					Extenze	Extensor digitorum	Radialis	C6-8						
					Abdukce	Interossei dorsales Abductor digiti minimi	Ulnaris	C8 - Th 1						
					Addukce	Interossei palmaris	Ulnaris	C8 - Th 1						
					Opzko V	Opponens digiti minimi	Ulnaris	C8 - Th 1						
Palec					Opzko	Opponens pollicis	Mediana	C9-7					Palec	
					Flexo MP	Flexor pol. brevis superficialis Flexor pol. brevis superficialis	Mediana Ulnaris	C9-7 C8 - Th 1						
					Flexo IP	Flexor pollicis longus	Mediana	C7 - Th 1						
					Extenze MP	Extensor pollicis brevis	Radialis	C6-8						
					Extenze IP	Extensor pollicis longus	Radialis	C6-8						
					Abdukce	Abductor pollicis longus Abductor pollicis brevis	Radialis Mediana	C6-8 C6 - Th 1						
					Addukce	Adductor pollicis	Ulnaris	C6 - Th 1						
Podpis					Poznámka:									Podpis

Palec					Flexo	Flexor hallucis longus Flexor hallucis brevis	Tibiars Plantaris medialis	L5-S2 S1-2					Palec	
					Extenze	Extensor hallucis longus	Peroneus profundus	L4-S1						
Podpis					Poznámka:									Podpis

KLÍČ:

5 - 100% = pohyb v plném rozsahu a proti silnému odporu

4 - 75% = *pohyb v plném rozsahu a proti střednímu odporu

3 - 50% = *pohyb v plném rozsahu toliko proti vlastní váze

2 - 25% = *pohyb v plném rozsahu, avšak s výjimečným vlastní váhy

1 - 10% = záškub, bez pohybu v každé poloze

0 - 0% = ani záškub

S = Spasmus

SS = Silný spasmus

K = Kontraktura

KK = Silná

kontraktura

Op = Omezený pohyb

*) Rozsah pohybu může být omezen jinou příčinou než oslabením svalů. V tom případě se vedle značky síly napíše S nebo K nebo Op

I/t křivka

Jméno a příjmení: Datum narození:

Základní diagnóza:

Vyšetřovaný sval (nerv):

Technika: monopolární x bipolární

1. Reobáze: Chronaxie: AQ: Elektroda: K A

2. Reobáze: Chronaxie: AQ: Elektroda: K A

3. Reobáze: Chronaxie: AQ: Elektroda: K A

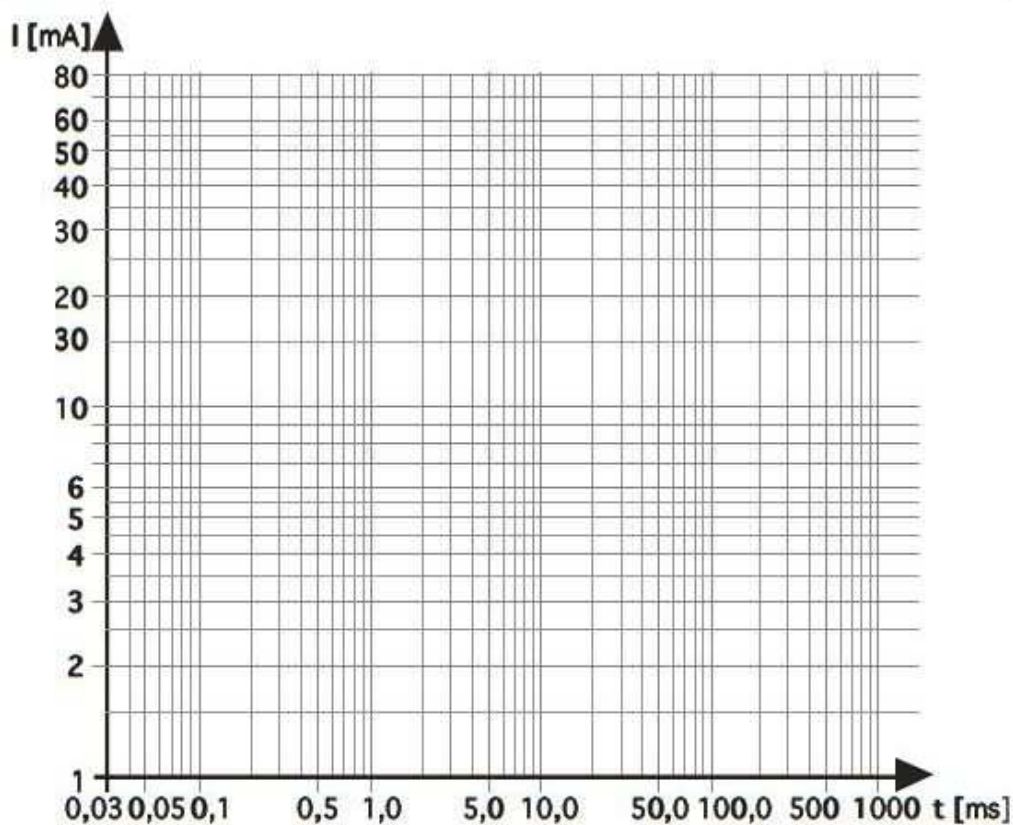
4. Reobáze: Chronaxie: AQ: Elektroda: K A

Popis techniky vyšetření (elektrostimulace):

.....
.....

Závěr:

.....
.....



V rámci komplexního vyšetření pacienta s periferní parézou lze pro objektivní zhodnocení funkčního stavu využít baterie běžně používaných testů.