

S E R G E T I X A

# ATLAS ANATOMII PALPACYJNEJ

I

Szyja, tułów i kończyna górna



WYDAWNICTWO LEKARSKIE PZWL

S E R G E T I X A

# ATLAS ANATOMII PALPACYJNEJ

## BADANIE MANUALNE POWŁOK

I

Szyja, tułów i kończyna górna

Z języka francuskiego tłumaczyła

Joanna Józefowicz-Pacuła



WARSZAWA  
WYDAWNICTWO LEKARSKIE PZWL

# SPIS TREŚCI

Wprowadzenie .....	IX
--------------------	----

## I SZYJA .....

Obraz topograficzny szyi .....	2
--------------------------------	---

### OSTEOLOGIA .....

▶ Szkielet kostny głowy i szyi <sup>1</sup> .....	3
---	---

Okolice przednia szyi ( <i>regio colli anterior</i> ) .....	4
---	---

Okolice tylna i boczna szyi ( <i>regio colli posterior</i> i <i>regio colli lateralis</i> ) .....	8
---	---

### MIOLOGIA .....

▶ Mięśnie szyi, widok od strony bocznej .....	13
---	----

Okolice mostkowo-obojętkowo-sutkowa ( <i>regio sternocleidomastoidea</i> ) .....	14
--	----

Okolice boczna szyi ( <i>regio colli lateralis</i> ) .....	17
--	----

Metoda etapowego badania poszczególnych mięśni okolicy bocznej szyi ( <i>regio colli lateralis</i> ) .....	19
--	----

Okolice przednia szyi ( <i>regio colli anterior</i> ) .....	24
---	----

### NERWY I NACZYNIWA .....

## II TUŁÓW I OKOLICA KRZYŻOWA .....

Obraz topograficzny tułowia i okolicy krzyżowej .....	32
---	----

### OSTEOLOGIA .....

▶ Kości klatki piersiowej .....	33
---------------------------------	----

▶ Kości okolicy lędźwiowo-krzyżowej .....	34
---	----

▶ Kręgosłup .....	35
-------------------	----

Klatka piersiowa .....	36
------------------------	----

Kręgosłup piersiowo-lędźwiowy .....	46
-------------------------------------	----

▶ Kość krzyżowa i kość guziczna .....	52
---------------------------------------	----

Kość krzyżowa .....	53
---------------------	----

### MIOLOGIA .....

Mięśnie grzbietu .....	58
------------------------	----

▶ Mięśnie grzbietu: po stronie lewej warstwa powierzchowna, po stronie prawej warstwa mięśnia równoległobocznego .....	59
--	----

▶ Mięśnie okolicy tylnej. Mięśnie biodrowo-żebrowy, najdłuższy i kolcowy .....	60
--	----

▶ Tylno-boczna ściana brzucha .....	61
-------------------------------------	----

<sup>1</sup> Znakiem ▶ zaznaczone są kolorowe plansze anatomiczne.

▶ Przednia ściana brzucha: przekrój czolowy .....	68
Mięśnie ściany przednio-bocznej klatki piersiowej i brzucha .....	69
<b>NERWY I NACZYNIYA</b> .....	75
<b>III BARK</b> .....	77
Obraz topograficzny barku .....	78
<b>OSTEOLOGIA</b> .....	79
▶ Obojczyk i staw mostkowo-obojczykowy .....	79
▶ Kość ramienna i łopatkka: widok od przodu .....	80
▶ Kość ramienna i łopatkka: widok od tyłu .....	81
▶ Staw ramienny (łopatkowo-ramienny) .....	82
Obojczyk ( <i>clavicula</i> ) .....	83
Łopatkka ( <i>scapula</i> ) .....	86
Koniec bliższy kości ramiennej ( <i>humerus</i> ) .....	95
<b>MIOLOGIA</b> .....	97
Grupa przednia mięśni barku .....	97
▶ Mięsień piersiowy większy .....	98
▶ Mięsień podobojczykowy i mięsień piersiowy mniejszy. Przyczepy mięśnia piersiowego większego ..	99
Grupa wewnętrzna mięśni barku .....	102
▶ Mięsień zębaty przedni .....	103
Grupa tylna mięśni barku .....	104
▶ Mięsień najszerszy grzbietu .....	105
▶ Mięśnie: nadgrzebieniowy, podgrzebieniowy, obły mniejszy i obły większy .....	106
▶ Mięsień podłopatkowy .....	106
Metoda etapowego badania poszczególnych mięśni grupy tylnej barku .....	110
Grupa zewnętrzna mięśni barku .....	113
▶ Mięsień naramienny .....	113
<b>IV RAMIĘ</b> .....	115
Obraz topograficzny ramienia .....	116
<b>MIOLOGIA</b> .....	117
Grupa przednia mięśni ramienia .....	117
▶ Mięsień dwugłowy ramienia .....	118
▶ Mięsień kruczo-ramienny i ramienny .....	119
Grupa tylna mięśni ramienia .....	124
▶ Mięsień trójgłowy ramienia .....	125
<b>NERWY I NACZYNIYA</b> .....	129

<b>V</b>	<b>ŁOKIEĆ</b> .....	133
	Obraz topograficzny łokcia .....	134
	<b>OSTEOLOGIA</b> .....	135
	▶ Elementy kostne na poziomie łokcia .....	135
	<b>NERWY I NACZYNIĄ</b> .....	143
<b>VI</b>	<b>PRZEDRAMIĘ</b> .....	147
	Obraz topograficzny przedramienia .....	148
	<b>MIOLOGIA</b> .....	149
	▶ Przyczepy mięśni przedramienia: widok od przodu i od tyłu .....	149
	Grupa boczna mięśni przedramienia .....	150
	Grupa tylna mięśni przedramienia .....	156
	▶ Mięśnie przedramienia (warstwa powierzchowna): widok od tyłu .....	157
	Grupa przednia mięśni przedramienia .....	167
	▶ Mięśnie przedramienia (warstwa powierzchowna): widok od przodu .....	168
<b>VII</b>	<b>NADGARSTEK I RĘKA</b> .....	177
	Obraz topograficzny okolicy nadgarstka i ręki .....	178
	<b>OSTEOLOGIA</b> .....	179
	▶ Kości nadgarstka i ręki .....	179
	Końce dalsze dwóch kości przedramienia .....	180
	Kości nadgarstka .....	183
	Kości szeregu bliższego .....	183
	Kości szeregu dalszego .....	190
	Śródrezcze i paliczki .....	199
	<b>MIOLOGIA</b> .....	204
	Ścięgna części przedniej nadgarstka .....	204
	Ścięgna części bocznej nadgarstka .....	208
	Ścięgna części tylnej nadgarstka .....	210
	Krótkie mięśnie ręki .....	213
	<b>NERWY I NACZYNIĄ</b> .....	218
	<b>Piśmiennictwo</b> .....	221
	<b>Indeks</b> .....	223