

Spis treści

I	OPIEKA NAD DZIECKIEM	1
1	Kąpiel dziecka – <i>Anna Baranowska, Beata Janina Olejnik, Justyna Jasik-Pyzdrowska, Iwona Bonikowska, Beata Wudarczyk</i>	3
2	Przewijanie niemowlęcia – <i>Iwona Bonikowska, Justyna Jasik-Pyzdrowska, Beata Wudarczyk, Anna Baranowska, Beata Janina Olejnik</i>	15
3	Pielęgnacja kikutu pępowinowego – <i>Iwona Bonikowska, Justyna Jasik-Pyzdrowska, Beata Wudarczyk, Anna Baranowska, Beata Janina Olejnik</i>	27
II	POMIARY ANTROPOMETRYCZNE W PEDIATRII	37
4	Pomiar masy ciała dziecka – <i>Joanna Girzelska, Anna Baranowska, Beata Janina Olejnik</i>	39
5	Pomiar długości ciała dziecka – <i>Beata Janina Olejnik, Joanna Girzelska, Anna Baranowska</i>	55
6	Pomiar wysokości ciała dziecka – <i>Beata Janina Olejnik, Joanna Girzelska, Anna Baranowska</i>	66
7	Pomiar obwodu głowy dziecka – <i>Joanna Girzelska, Anna Baranowska, Beata Janina Olejnik</i>	76
8	Pomiar obwodu klatki piersiowej dziecka – <i>Joanna Girzelska, Anna Baranowska, Beata Janina Olejnik</i>	85
III	POMIARY ANTROPOMETRYCZNE, CZYNNOŚCIOWE I PARAMETRÓW ŻYCIOWYCH OSOBY DOROSŁEJ	93
9	Pomiar temperatury ciała – <i>Paulina Zalejska, Aleksandra Steliga</i>	95
10	Pomiar tętna – <i>Anna Maria Cybulska, Kamila Rachubińska, Katarzyna Lewandowska, Mateusz Puślecki, Aleksandra Steliga</i>	109
11	Pomiar ciśnienia tętniczego krwi	130
11.1	Pomiar pośredni (nieinwazyjny) ciśnienia tętniczego krwi – <i>Katarzyna Zalewska, Katarzyna Lewandowska, Aleksandra Steliga</i>	130

11.2	Pomiar bezpośredni ciśnienia tętniczego krwi – <i>Katarzyna Lewandowska, Aleksandra Steliga, Katarzyna Zalewska</i>	152
12	Pomiar ośrodkowego ciśnienia żylnego – <i>Katarzyna Lewandowska, Aleksandra Steliga</i>	168
13	Pomiar oddechu – <i>Kamila Rachubińska, Anna Cybulska, Katarzyna Lewandowska, Aleksandra Steliga</i>	186
14	Pomiar saturacji – <i>Aneta Trocyk, Aleksandra Steliga, Katarzyna Lewandowska</i>	202
15	Pomiar szczytowego przepływu wydechowego (PEF) – <i>Monika Waśkow, Iwona Gołębiwska, Mateusz Mówka</i>	212
16	Pomiar wzrostu – <i>Katarzyna Zalewska, Kazimiera Hebel</i>	227
17	Pomiar masy ciała – <i>Anna Piotrowska, Agnieszka Piernikowska, Kazimiera Hebel</i>	236
18	Pomiar wskaźnika masy ciała (BMI) – <i>Katarzyna Zalewska</i>	246
19	Obliczanie wskaźnika talia–biodro (WHR) – <i>Kazimiera Hebel</i>	253
20	Pomiar wskaźnika talia–wysokość (WHtR) – <i>Katarzyna Zalewska, Kazimiera Hebel</i>	260
21	Pomiar grubości fałdów skórno-tłuszczowych – <i>Katarzyna Zalewska, Kazimiera Hebel</i>	268

IV

	BADANIE FIZYKALNE OSOBY DOROSŁEJ	281
22	Badanie fizykalne – badanie wstępne – <i>Kazimiera Hebel</i>	283
23	Badanie fizykalne głowy i szyi – <i>Kazimiera Hebel</i>	296
24	Badanie fizykalne układu limfatycznego – <i>Justyna Jasik-Pydzrowska, Mikołaj Mazur</i>	309
25	Badanie fizykalne nerwów czaszkowych – <i>Katarzyna Betke</i>	317
26	Badanie fizykalne klatki piersiowej – <i>Kazimiera Hebel</i>	336
27	Badanie fizykalne układu krążenia – <i>Justyna Jasik-Pydzrowska, Iwona Bonikowska, Beata Wudarczyk, Kazimiera Hebel</i>	343
28	Badanie fizykalne układu oddechowego – <i>Justyna Jasik-Pydzrowska, Iwona Bonikowska, Mikołaj Mazur, Monika Waśkow, Kazimiera Hebel</i>	363
29	Badanie fizykalne jamy brzusznej – <i>Alicja Marzec, Kazimiera Hebel, Maciej Pytka, Aleksandra Góral-Kubasik</i>	385

30	Badanie fizykalne układu ruchu – <i>Justyna Jasik-Pydzrowska, Iwona Bonikowska, Beata Wudarczyk, Kazimiera Hebel, Agnieszka Grochulska, Aleksandra Bryndal</i>	400
30.1	Przesiewowe badanie fizykalne układu ruchu według schematu GALS – <i>Justyna Jasik-Pydzrowska, Iwona Bonikowska, Beata Wudarczyk, Kazimiera Hebel</i>	402
30.2	Szczegółowe badanie fizykalne układu ruchu – <i>Agnieszka Grochulska, Aleksandra Bryndal</i>	419
31	Badanie fizykalne układu moczowo-płciowego u kobiety – <i>Kazimiera Hebel, Beata Haor, Dorota Kochman, Anna Antczak-Komoterska</i>	468
32	Badanie fizykalne układu moczowo-płciowego u mężczyzny – <i>Beata Haor, Dorota Kochman, Anna Antczak-Komoterska, Kazimiera Hebel</i>	479
33	Badanie fizykalne układu nerwowego – <i>Katarzyna Betke, Kazimiera Hebel</i>	492
34	Rejestracja 12-odprowadzeniowego elektrokardiogramu – <i>Kazimiera Hebel</i>	519
35	Wykonanie spirometrii – <i>Monika Waśkow, Monika Olczyk, Kazimiera Hebel</i>	538

V ELEMENTY RATOWNICTWA MEDYCZNEGO

36	Ocena ABCDE – <i>Tomasz Piątek, Marta Hreńczuk, Piotr Zawadzki</i>	563
37	Zbieranie wywiadu SAMPLE – <i>Paweł Świniarski, Aleksandra Steliga, Marek Dąbrowski</i>	579
38	Model przekazywania informacji według protokołów SBAR i SOAP – <i>Zofia Tekień-Jankowska, Kazimiera Hebel</i>	588
38.1	Model przekazywania informacji według protokołu SBAR	594
38.2	Model dokumentowania informacji według protokołu SOAP	598
39	Badanie urazowe – <i>Paweł Świniarski, Katarzyna Bolesta, Aleksandra Steliga, Marek Dąbrowski</i>	602
40	Dostęp doszpikowy za pomocą BIG, NIO i EZ-IO – <i>Błażej Andrejańczyk, Bartosz Szczudłowski, Damian Romańczuk, Artur Szymczak, Sylwia Jajtuszewska</i>	613

40.1	Dostęp doszpikowy za pomocą BIG w okolicy guzowatości kości piszczelowej u osoby dorosłej – <i>Błażej Andrejańczyk, Damian Romańczuk, Sylwia Jattuszewska</i>	634
40.2	Wykonywanie wkłucia doszpikowego przy użyciu NIO w okolicy guzowatości kości piszczelowej u osoby dorosłej – <i>Artur Szymczak, Błażej Andrejańczyk</i>	639
40.3	Wykonywanie wkłucia doszpikowego przy użyciu EZ-IO do nasady bliższej kości ramiennej u osoby dorosłej – <i>Błażej Andrejańczyk, Bartosz Szudłowski, Sylwia Jattuszewska</i>	644