

## Sprzęt ratownictwa medycznego

Załącznik nr 3

### 3.1. Ramowy minimalny standard wyposażenia zestawu ratownictwa medycznego R1

Lp.	Nazwa wyposażenia	Ilość
1.	Rurki ustno-gardłowe jednorazowe.	komplet 6 szt.
2.	Jednorazowy sprzęt nadgłośniowy w różnych rozmiarach - zestaw.	komplet min.3 szt.
3.	Pulsoksymetr, opcjonalnie z możliwością pomiaru Et CO <sub>2</sub> .	1 szt.
4.	Ssak mechaniczny, ręczny dla dorosłych i niemowląt.	1 szt.
5.	Worek samorozprężalny dla dorosłych z rezerwuarem tlenu (wielokrotnego użycia lub jednorazowy) o konstrukcji umożliwiającej wentylację bierną i czynną 100% tlenem, z maską twarząwą o 2 rozmiarach, przezroczysta i obrotowa (360°).	1 szt.
6.	Worek samorozprężalny dla dzieci z rezerwuarem tlenowym (wielokrotnego użycia lub jednorazowy), o konstrukcji umożliwiającej wentylację bierną i czynną 100% tlenem, z maską twarząwą dla dzieci o 2 rozmiarach, przezroczysta i obrotowa (360°).	1 szt.
7.	Filtr przeciwbakteryjny-przeciwvirusowy.	5 szt.
8.	Butla tlenowa z możliwością pracy w pozycji pionowej o pojemności sprężonego tlenu min. 400 litrów przy ciśnieniu min.150 bar (max. 200 bar); ze zintegrowanym reduktorem tlenowym i przepływomierzem lub reduktorem tlenowym ze zintegrowanym przepływomierzem z mocowaniem na butli bez użycia narzędzi; reduktor tlenowy wyposażony w gniazdo szybkozłączka w systemie AGA oraz króciec stożkowy do podłączenia drenu tlenowego z regulatorem przepływu tlenu w zakresie 0 - 15 l/min max. do 25 l/min .	1 szt.
9.	Przewód tlenowy o przekroju gwiazdkowym, o długości 10 m .	1 szt.
10.	Wąsy tlenowe - cewnik do podawania tlenu przez nos.	3 szt.
11.	Jednorazowego użytku zestaw do tlenoterapii biernej tj. trzy przezroczyste maski z możliwością modelowania w części nosowej – dwie duże i jedna mała/, min. 95% stężenia tlenu w mieszaninie oddechowej przy przepływie max. 15 l/min, z rezerwuarem tlenu oraz z przewodami tlenowymi – przezroczyste, o przekroju gwiazdkowym.	komplet 3 szt.
12.	Nosze typu deska wyposażone: w pasy zabezpieczające, mocowane obrotowo min. 3 komplety pasów, stabilizator głowy - zestaw klocków do unieruchamiania głowy i kręgosłupa szyjnego. Wielkość uchwytów transportowych umożliwiająca bezpieczny i wygodny uchwyt ręką w rękawicach roboczych używanych w KSRG.	1 komplet
13.	Jednorazowy uniwersalny pas do stabilizacji złamań miednicy.	1 szt.

14.	Kołnierze szyjne jednorazowe <sup>1</sup> , wodoodporne z możliwością regulacji rozmiaru: 1) kołnierz szyjny dla dorosłych jednoczęściowy, regulowany – 2 szt. 2) kołnierz szyjny dziecięcy regulowany – 1 szt. 3) kołnierze umieszczone w torbie transportowej.	3 szt.
15.	Szyny typu Kramer w jednorazowym bezszwowym rękawie ochronnym nieprzepuszczalnym dla płynów, wydzielin i wydaliny, możliwość wygięcia szyny o 180 stopni bez użycia narzędzi oraz bez uszkodzenia powleczenia, uchwyty transportowe torby umożliwiające transport w ręku i na ramieniu – torba dostosowana rozmiarami do najdłuższej szyny, natomiast dostęp do szyn w torbie jednocześnie do całego zestawu. Wymiary (tolerancja +/- 10 mm): 1) 1500 x 150 mm lub 1500 x 120 mm, 2) 1500 x 120 mm, 3) 1200 x 120 mm, 4) 1000 x 100 mm, 5) 900 x 120 mm – 2 szt., 6) 800 x 120 mm, 7) 800 x 100 mm, 8) 700 x 100 mm lub 700 x 70 mm, 9) 700 x 70 mm, 10) 600 x 80 mm lub 600 x 70 mm, 11) 600 x 70 mm, 12) 250 x 50 mm – 2 szt.	14 szyn stanowiących komplet w torbie transportowej
16.	Zestaw opatrunków /wymiary wg standardu/:	
	indywidualny, pakowany w wodoodporny materiał,	2 szt.
	opatrunek hemostatyczny,	1 szt.
	kompresy gazowe jałowe 9 cm x 9 cm,	10 szt.
	gaza opatrunkowa jałowa 1 m <sup>2</sup> ,	5 szt.
	gaza opatrunkowa jałowa 1/2 m <sup>2</sup> ,	5 szt.
	opaska opatrunkowa dziane o szerokości 10 cm,	8 szt.
	chusta trójkątna tekstylna,	4 szt.
	bandaż elastyczny o szerokości 10 cm,	3 szt.
	bandaż elastyczny o szerokości 12 cm,	3 szt.
	elastyczna siatka opatrunkowa nr 6,	3 szt.
	przylepiec z opatrunkiem 6 cm x 1 m,	1 szt.
	przylepiec bez opatrunku 5 cm x 5 m,	2 szt.
	żel schładzający w opakowaniu min 120ml,	2 szt.
opatrunek hydrożelowy stabilny, nieprzywierający, schładzający na twarz,	2 szt.	
opatrunek hydrożelowy stabilny, nieprzywierający, schładzający, o wymiarach umożliwiających pokrycie powierzchni 4000 cm <sup>2</sup> ,	4 szt.	
opatrunek wentylowy do zabezpieczenia rany ssącej kl. piersiowej z możliwością ułożenia na plecach.	2 szt.	
17.	Opaska zaciskowa (staża taktyczna): 1) jednoczęściowa,	2 szt.

<sup>1</sup> Obecnie posiadane, na bieżąco wymieniać na kołnierze szyjne jednorazowe.

### Sprzęt ratownictwa medycznego

	2) szerokość taśmy min. 4 cm, 3) z możliwością zapisania czasu założenia na opasce, 4) z zabezpieczeniem przed przypadkowym poluzowaniem lub rozpięciem, 5) z płynną regulacją naciągu, 6) z możliwością założenia jedną ręką.	
18.	Aparat do płukania oka z bocznym odpływem o pojemności 150 ml (+/- 50).	1 szt.
19.	Nożyczki ratownicze atraumatyczne o długości min.16 cm.	1 szt.
20.	Okulary ochronne.	2 szt.
21.	Maska ochronna dla ratownika min. FFP 2 lub FFP 3.	4 szt.
22.	Maska chirurgiczna dla poszkodowanego.	6 szt.
23.	Sól fizjologiczna 0,9% NaCl w pojemniku plastikowym 250 ml.	2 szt.
24.	Folia izotermiczna.	5 szt.
25.	Folia do przykrywania zwłok.	3 szt.
26.	Worek plastikowy z zamknięciem na amputowane części ciała.	2 szt.
27.	Płyn do dezynfekcji <sup>2</sup> rąk min. 250 ml.	1 szt.
28.	Worek plastikowy z zamknięciem na odpady medyczne koloru czerwonego.	2 szt.
29.	Torba / Plecak: 1) wymiary: długość - min. 65 cm, max. 80 cm, szerokość: 35 (+/- 5) cm, wysokość: 30 (+/- 10) cm, 2) wykonanie z materiału wodoodpornego, zmywalnego, wytrzymałego na przetarcia.	1 szt.

<sup>2</sup> Stosować preparat do dezynfekcji spełniający wymagania zawarte w załączniku nr 6.