

### Wybrane sposoby dekontaminacji sprzętu medycznego

L.p.	Nazwa sprzętu	Sposób dekontaminacji
1.	termometry	dezynfekcja powierzchniowa w oddziale
2.	mankiety aparatu do pomiaru RR	dezynfekcja powierzchniowa w oddziale
3.	kieliszki szklane do leków z oddziału dziecięcego	dezynfekcja + mycie + suszenie w oddziale + sterylizacja w Dziale Centralnej Sterylizacji
4.	kieliszki szklane do leków z oddziałów dla dorosłych	Dezynfekcja + mycie + suszenie w oddziale
5.	słuchawki lekarskie	dezynfekcja powierzchniowa po każdym użyciu
6.	szpatułki metalowe	dezynfekcja + mycie + suszenie w oddziale sterylizacja w Dziale Centralnej Sterylizacji
7.	szpatułki drewniane	przed użyciem sterylizacja w Dziale Centralnej Sterylizacji (po użyciu traktowane jako odpad medyczny)
8.	smoczki	mycie w 3% r.r. sody spożywczej w oddziale + sterylizacja w Dziale Centralnej Sterylizacji
9.	butelki do karmienia niemowląt	mycie w kuchni szpitalnej + sterylizacja w Dziale Centralnej Sterylizacji
10.	aparat Ambu	1.postępowanie zgodnie z instrukcją producenta, 2.dezynfekcja+mycie + suszenie w oddziale, przechowywanie w opakowaniach osłonowych pyłoszczelnych, 3.jeżeli producent danego typu AMBU dopuszcza możliwość sterylizacji to sterylizacja w Dziale Centralnej Sterylizacji
11.	laryngoskop	1. postępowanie zgodnie z instrukcją producenta sprzętu 2.dezynfekcja+mycie + suszenie w oddziale, przechowywanie w opakowaniach osłonowych pyłoszczelnych, 3.jeżeli producent danego typu laryngoskopu dopuszcza możliwość sterylizacji to sterylizacja w Dziale Centralnej Sterylizacji
12.	osprzęt do inhalatorów i tlenoterapii (butelki, rury,maski, dreny do nebulizatorów) wielokrotnego użycia	1. postępowanie zgodnie z instrukcją producenta sprzętu 2. mycie i dezynfekcja maszynowa w CS
13.	rury, nawilżacze do respiratorów	dezynfekcja maszynowa + sterylizacja w Dziale Centralnej Sterylizacji
14.	filtry do respiratorów	postępowanie zgodnie z instrukcją producenta sprzętu
15.	głowice do USG	1. postępowanie zgodnie z instrukcją producenta sprzętu 2. dezynfekcja po użyciu bezalkoholowym preparatem B, F, V – z przeznaczeniem do wrażliwego sprzętu medycznego
16.	miska nerkowata używana jako „czysta”	1. dezynfekcja przez zanurzenie + mycie + suszenie w oddziale lub 2. w sytuacji „alert patogenu” dodatkowa dezynfekcja

		maszynowa w CS
17.	miska nerkowata używana jako sterylna	dezynfekcja wstępna w oddziale, dezynfekcja maszynowa + sterylizacja w Dziale Centralnej Sterylizacji
18.	staza	dezynfekcja po każdym użyciu staza zabrudzona krwią (odpad medyczny)
19.	końcówki odprowadzeń do EKG, EEG	zgodnie z instrukcją producenta
20.	narzędzia chirurgiczne z oddziałów	dezynfekcja wstępna w oddziale, proces dekontaminacji w Dziale Centralnej Sterylizacji zgodnie z instrukcją producenta
21.	narzędzia chirurgiczne z bloku operacyjnego	przekazywane bezpośrednio po zabiegu operacyjnym do Działu Centralnej Sterylizacji, proces dekontaminacji w Dziale Centralnej Sterylizacji zgodnie z instrukcją producenta
22.	nożyczki do cięcia papieru, plastra używane w oddziałach	dezynfekcja + mycie + suszenie w oddziale (1x w ciągu dyżuru i w razie potrzeby)
23.	Sprzęt medyczny oddawany do naprawy/serwisowania	1. odłączyć od instalacji elektrycznej 2. dezynfekować i myć zgodnie z instrukcją producenta lub 3. niebieską ściereczką lekko nasączoną preparatem myjąco – dezynfekującym (B, F, V) umyć poszczególne dostępne powierzchnie i kable zasilające.