

GLÓWNY INSPEKTORAT SANITARNY

Departament Higieny Środowiska

HŚ.NS.540.52.2020

Warszawa, dnia 17 kwietnia 2020

Pan

Szanowny Panie,

odpowiadając na wystąpienie z dnia 20 marca 2020 r., dotyczące dezynfekcji gabinetów lekarskich, w związku z aktualną sytuacją epidemiologiczną, uprzejmie informuję, że zgodnie z art. 11 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. *o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi* (Dz.U. z 2019 r. poz. 1239, z późn.zm.) kierownicy podmiotów leczniczych oraz inne osoby udzielające świadczeń zdrowotnych są obowiązani do podejmowania działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych. Działania, o których mowa, obejmują w szczególności:

- 1) ocenę ryzyka wystąpienia zakażenia związanego z wykonywaniem świadczeń zdrowotnych;
- 2) monitorowanie czynników alarmowych i zakażeń związanych z udzielaniem świadczeń zdrowotnych w zakresie wykonywanych świadczeń;
- 3) opracowanie, wdrożenie i nadzór nad procedurami zapobiegającymi zakażeniom i chorobom zakaźnym związanym z udzielaniem świadczeń zdrowotnych, w tym dekontaminacji: wyrobów medycznych, wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro, wyposażenia wyrobów medycznych, wyposażenia wyrobów medycznych do diagnostyki in vitro i aktywnych wyrobów medycznych do implantacji, w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 20 maja 2010 r. *o wyrobach medycznych* (Dz.U. z 2019 r. poz. 175, 447 i 534), oraz powierzchni pomieszczeń i urządzeń;
- 4) stosowanie środków ochrony indywidualnej i zbiorowej w celu zapobieżenia przeniesieniu na inne osoby biologicznych czynników chorobotwórczych;
- 5) wykonywanie badań laboratoryjnych oraz analizę lokalnej sytuacji epidemiologicznej w celu optymalizacji profilaktyki i terapii antybiotykowej;
- 6) prowadzenie kontroli wewnętrznej w zakresie realizacji działań zapobiegających szerzeniu się zakażeń i chorób zakaźnych.

Dekontaminację powierzchni pomieszczeń i urządzeń należy prowadzić zgodnie z ustalonymi procedurami. Dekontaminację można wykonywać na różne sposoby. Wybrana metoda powinna być dostosowana do indywidualnego przypadku, stężenia szkodliwej substancji, rodzaju zakażenia oraz materii, na jakiej występuje skażenie.

Dezynfekcja specjalistycznego sprzętu medycznego powinna być przeprowadzona zgodnie z zaleceniami producenta urządzenia, przy wykorzystaniu środków dostosowanych do tolerancji materiałowej urządzenia.

Do dezynfekcji powierzchni należy stosować środki o szerokim spektrum działania, które obok działania bakteriobójczego, grzybobójczego i prątkobójczego, muszą obejmować także potwierdzone i udokumentowane działanie wirusobójcze.

Wykaz produktów biobójczych dostępny jest na stronie internetowej Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych pod adresem:

<http://bip.urpl.gov.pl/pl/biuletyny-i-wykazy/produkty-biob%C3%B3jcze>

W ww. wykazie dostępne są również szczegółowe informacje na temat produktów biobójczych, w tym wirusobójczych, dotyczące postaci użytkowej produktu biobójczego i jego przeznaczenia.

Informacja na temat stosowania produktu, z uwzględnieniem koniecznego stężenia roztworów, czasu kontaktu i procedury dezynfekcji zamieszczana jest w treści oznakowania opakowania produktu biobójczego. Każdy produkt biobójczy powinien być udostępniany na rynku i stosowany zgodnie z warunkami pozwolenia oraz treścią oznakowania opakowania, która stanowi załącznik do wydanego pozwolenia.

Ponadto, uprzejmie informuję, że na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Sanitarnego znajdują się materiały dotyczące produktów biobójczych, które mogą okazać się pomocne:

-<https://gis.gov.pl/aktualnosci/produkty-biobojcze-wykazujace-dzialanie-wirusobojcze/>

-<https://gis.gov.pl/aktualnosci/informacja-glownego-inspektora-sanitarnego-dotyczaca-srodkow-do-dezynfekcji-rak-oraz-powierzchni/>

Z poważaniem

Anna Kamińska
Dyrektor

/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

- 1) Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny – wszyscy
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny - wszyscy