

## **Opinia Konsultanta Wojewódzkiego w dziedzinie pielęgniarstwa epidemiologicznego w Województwie Lubuskim w sprawie stosowania rękawic ochronnych do wykonywania czynności sprzątających w Zakładach Opieki Zdrowotnej**

Pracownicy zajmujący się w Zakładach Opieki Zdrowotnej procesami dekontaminacji obszarów - stref środowiska medycznego, które dotyczą mycia, dezynfekcji niskiego i średniego stopnia, są zobowiązani do stosowania przydzielonych im środków ochrony indywidualnej zgodnie z ich przeznaczeniem. Obowiązek dostarczenia pracownikom odpowiednich do zagrożenia środków ochrony indywidualnej spoczywa na pracodawcy.

Wśród środków ochrony indywidualnej znajdują się rękawice ochronne, przy wyborze których należy wziąć pod uwagę specyfikę pracy z czynnikami chemicznymi i biologicznymi, w celu ochrony rąk pracownika przed bezpośrednim kontaktem z nimi.

Dla personelu zajmującego się czynnościami sprzątającymi w ZOZ zaleca się stosowanie rękawic szczelnych, dopasowanych do rozmiaru ręki, w przypadku kontaktu z roztworami wodnymi, o długich, chroniących część przedramienia mankietach, wykonanych z kauczuków naturalnych, syntetycznych lub tworzyw sztucznych. W celu ochrony przed czynnikami chemicznymi rękawice ochronne powinny spełniać wymagania normy PN-EN 374-1:2005, w zakresie odporności na przenikanie czynnika chemicznego, odporności na przesiąkanie, minimalnej zalecanej długości oraz właściwości mechanicznych (odporność na ścieranie, przecięcie, przekłucie i rozerwanie). Norma ta określa również wymagania dotyczące rękawic chroniących przed czynnikami biologicznymi, a dokładniej przed mikroorganizmami.

Wybór rękawic ochronnych dla personelu sprzątającego w ZOZ powinien również uwzględniać specyfikę pracy związanej z koniecznością dekontaminacji różnych powierzchni w różnych obszarach (strefach) i przemieszczania się między nimi, czy to w klasyfikacji funkcjonalnej - dotykowych, bezdotykowych, czy też w klasyfikacji stref sanitarnych - czystości ogólnej, zmiennej i ciągłego skażenia. Przy używaniu rękawic gospodarczych wielokrotnego użytku występuje problem z ich dekontaminacją.

Z epidemiologicznego punktu widzenia zasadne jest używanie rękawic jednorazowego użytku, które można wyrzucać po wykonanej czynności czy też przy przejściu ze strefy do strefy.

Aby sprostać wymogom zapewnienia pracownikom właściwych Środków Ochrony Osobistej i jednocześnie zastosowania rękawic ochronnych jako jednorazowe należy wybrać takie w których producent określi ich zastosowanie jednocześnie w medycynie, w przemyśle gospodarczym, a także przy pracach porządkowych. Wówczas są one o podwyższonej odporności mechanicznej, chemicznej, a także spełniając europejskie normy szczelności (EN 455-1) zabezpieczają przed skażeniem drobnoustrojami. Takie właściwości posiadają rękawice np. nitylowe lub neoprenowe.

Reasumując: pracodawca ZOZ jest zobowiązany do dostarczenia pracownikom zajmującym się pracami porządkowymi rękawic ochronnych, które powinny spełniać wymagania zastosowania w medycynie, w przemyśle gospodarczym i przy pracach porządkowych. Pod względem epidemiologicznym i organizacyjnym rękawice ochronne powinny być stosowane jednorazowo. Personel sprzątający powinien być przeszkolony w zakresie procedur zapobiegania zakażeniom zakładowym i postępować tak aby wyeliminować wszelkie wektory przenoszenia zakażeń.

mgr Jolanta Korczyńska

Konsultant Wojewódzki w dziedzinie pielęgniarstwa epidemiologicznego  
w Województwie Lubuskim