

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie dekontaminacji sprzętu i wyrobów medycznych**

Oznaczenie arkusza: **MED.12-05-20.06-SG**

Oznaczenie kwalifikacji: **MED.12**

Numer zadania: **05**

Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2019**

Wypełnia egzaminator

Kod ośrodka –

Kod egzaminatora

Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaż niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer stanowiska							

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>					
Rezultat 1: Karta dekontaminacji wyrobów medycznych <i>Dopuszcza się inne sformułowania pod warunkiem ich poprawności merytorycznej.</i>							
<i>Wpisane:</i>							
1	kolumna A: kleszczyki Kocher 1 szt., kleszczyki Pean 1 szt., pęseta anatomiczna 2 szt., nożyczki chirurgiczne 1 szt.						
2	kolumna A <u>nie wpisane</u>: korek do wenflonu 2 szt., igła do iniekcji 2 szt.						
3	kolumna B: temp. 90°C i czas 5 minut						
4	kolumna C: Tak						
5	kolumna D: Tak						
6	kolumna E: czas: nie krótszy niż 3 minuty (np. 3,5 min lub 5 min) i ciśnienie 2 atm.						
7	kolumna F: wskaźnik zintegrowany typu 5 i / lub wskaźnik emulacyjny typu 6						

Numer
stanowiska

Rezultat 2: Protokół niezgodności

Wpisane:

1	Data sporządzenia : data egzaminu						
2	Nazwa oddziału: Blok Operacyjny						
3	Opis niezgodności: wyroby medyczne jednorazowego użycia						
4	Nazwa i liczba wyrobów medycznych przekazanych do utylizacji: korek do wenflonu 2 szt.						
5	Nazwa i liczba wyrobów medycznych przekazanych do utylizacji: igła do iniekcji 2 szt.						

Rezultat 3: Test kontroli zgrzewu

Zdający wykonany test zgrzewu pozostawi w miejscu wskazanym przez Przewodniczącego ZN

1	Test kontroli zgrzewu opisany jest datą egzaminu						
2	W miejscu przeznaczonym na podpis wpisane: XX						
3	Zgrzew w całości znajduje się w polu przeznaczonym do zgrzewu, nie wchodzi w pole przeznaczone do wypełnienia						
4	Zgrzew jest ciągły na całej szerokości, bez kanałów i rys						

Numer
stanowiska

Rezultat 4: Pakiet z kompresami gazowymi

Zdający gotowy pakiet pozostawi w miejscu wskazanym przez Przewodniczącego ZN, egzaminator do oceny R.4.3 oraz R.4.4 otwiera pakiet, natomiast R.4.5 ocenia za pomocą linijki

1	Pakiet z kompresami gazowymi zapakowany jest w jedną warstwę rękawa papierowo-foliowego						
2	Do pakietu taśmą bez wskaźnika przyklejona jest Etykieta						
3	Wewnątrz pakietu znajdują się: kompresy gazowe 10x10 cm, 10 szt.						
4	Grzbiety wszystkich kompresów gazowych skierowane są w jedną stronę						
5	Odległość pomiędzy końcem pakietu, a zgrzewem wynosi przynajmniej 2 cm i umożliwia rozdzielenie folii i papieru oraz oderwanie folii od papieru						

Rezultat 5: Etykieta

W jednym z wierszy pisane:

1	Zawartość pakietu: Kompresy gazowe 10 cm x10 cm, 10 szt.						
2	Nazwa oddziału/Nazwa użytkownika, Blok Operacyjny						
3	Data sterylizacji, data egzaminu						
4	Data ważności: data nieprzekraczająca 3 miesięcy od daty egzaminu (+/- 2 dni)						

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Przebieg segregacji wyrobów medycznych, stosowania środków ochrony indywidualnej oraz higienicznej dezynfekcji rąk techniką Ayliffe'a

Zdający sygnalizuje przez podniesienie ręki gotowość do wykonania zadania

Zdający:

1	przed segregacją odpadów medycznych założył czepek, fartuch ochronny oraz rękawiczki ochronne, nie miał pomalowanych paznokci, założonej biżuterii - pierścionków ani zegarka.						
2	umieścił igły do iniekcji 2 szt. w twarościennym pojemniku na odpady medyczne, korek do wenflonu 2 szt. umieścił w twarościennym pojemniku na odpady medyczne lub pojemniku pedałowym wyłożonym czerwonym workiem						
3	włożył tacę ze skontaminowanymi narzędziami wielokrotnego użycia do komory zlewozmywaka						
4	zjął środki ochrony indywidualnej, w których segregował odpady medyczne, rozpoczynając od rękawic, wszystkie środki ochrony indywidualnej umieścił w pojemniku pedałowym wyłożonym czerwonym workiem						
5	pobrał preparat do dezynfekcji rąk na suche dłonie						
6	pocierał minimum pięciokrotnie wewnętrzne części dłoni, a następnie minimum pięciokrotnie pocierał grzbiet dłoni lewej dłonią prawą (zmienił ręce i powtórzył te czynności)						
7	pocierał minimum pięciokrotnie ruchem obrotowym kciuk prawej dłoni obejmującą go dłonią lewą (zmienił ręce i powtórzył te czynności)						
8	wykonał minimum pięciokrotnie okrężne pocieranie opuszków palców prawej dłoni w zagłębieniu dłoni lewej (zmienił ręce i powtórzył te czynności)						
9	przed przystąpieniem do wykonania pakietu miał założony czepek						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis