

**EGZAMIN ZAWODOWY  
Rok 2022  
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie dekontaminacji sprzętu i wyrobów medycznych**  
Oznaczenie arkusza: **MED.12-02-22.06-SG**  
Oznaczenie kwalifikacji: **MED.12**  
Numer zadania: **02**  
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, prześlij 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**Egzaminator wpisuje **T**,  
jeżeli zdający spełnił  
kryterium albo **N**, jeżeli  
nie spełnił**Rezultat 1: Karta mycia i dezynfekcji manualnej***Wpisane w kolumnie:*

1	A (3 pozycje): Nasadki do napędu, Butelka plastikowa, Światłowód								
2	B: dwa razy Blok Operacyjny, jeden raz OIOM								
3	C: Nazwa: Virusolve +EDS; Spektrum działania: Bakterie, wirusy, prątki gruźlicy, grzyby, spory; Stężenie: 2.5%; Czas działania: 10 minut								
4	D (2 pozycje): Wskaźnik nr 1; Wskaźnik nr 5								

**Rezultat 2: Karta mycia i dezynfekcji maszynowej nr 1***Wpisane w kolumnie:*

1	A (4 pozycje): Łyżka do laryngoskopu, Pętla do usuwania polipów, Kleszczyki biopsyjne, Zestaw do szycia								
2	B: jeden raz OIOM, dwa razy Pracownia Endoskopii, jeden raz Poradnia Ortopedyczna								
3	C (2 pozycje): Thermosept X-tra, Thermosept NKZ								
4	D: Temp.: 90°C; Czas: 5 min.								
5	E: Wskaźnik nr 1; Wskaźnik nr 2 i/lub Wskaźnik nr 3; Wskaźnik nr 4								

Numer  
stanowiska


**Rezultat 3: Karta mycia i dezynfekcji maszynowej nr 2***Wpisane w kolumnie:*

1	A (3 pozycje): Maseczka anestezyjologiczna, Optyka endoskopowa z kanałem narzędziowym, Dren laparoskopowy								
2	B: raz OIOM, dwa razy Blok Operacyjny								
3	C (2 pozycje): Thermosept cleaner, Thermosept ED								
4	D: Temp.: 55°C; Czas: 5 min.								
5	E: Wskaźnik nr 1; Wskaźnik nr 2 i/lub Wskaźnik nr 3								

**Rezultat 4: Protokół niezgodności***Wpisane:*

1	Data: data egzaminu								
2	Nazwa zestawu: Zestaw do szycia								
3	Użytkownik zestawu: Poradnia Ortopedyczna								
4	Opis niezgodności: brak kleszczyków typu Pean								
5	Opis niezgodności: zamiast pęsety anatomicznej jest pęseta chirurgiczna								

Numer  
stanowiska


**Rezultat 5: Etykieta roztworu środka dezynfekcyjnego**

Wpisane:

1	Nazwa środka dezynfekcyjnego: Aniosept Aktiv						
2	Spektrum działania środka (symbole literowe): B, Tbc, F, V, S						
3	Stężenie roztworu: 1%						
4	Skład roztworu (objętość wody): 5 litrów lub 5000 ml						
5	Skład roztworu (masa proszku): 50 g						
6	Czas działania: 30 minut						

**Przebieg 1: Wykonanie higienicznego mycia i dezynfekcji rąk techniką Ayliffe'a, przygotowania 5 litrów 1% roztworu Anioseptu Activ***Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.*

Zdający:

1	przystąpił do mycia i dezynfekcji rąk bez biżuterii, wykonał 6 etapów mycia rąk, osuszył ręce, następnie wykonał 6 etapów dezynfekcji powtarzając każdy etap minimum 5 krotnie						
2	założył środki ochrony indywidualnej: czepek, maseczkę, gogle/przyłbicę, fartuch flizelinowy, fartuch foliowy, rękawiczki						
3	wlał do wanienki 5 litrów wody wodociągowej						
4	następnie załączoną do preparatu dezynfekcyjnego miarką/łyżką odmierzył dwie łyżki Aniosept Activ, wsypał do wanienki dezynfekcyjnej						
5	zamieszał przygotowany roztwór przy użyciu mieszadła lub miarki						

Numer stanowiska						

<b>Przebieg 2: Wykonanie dezynfekcji i mycia szczoteczką zestawu do szycia oraz dezynfekcji powierzchni</b>						
<i>Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.</i>						
Zdający:						
1	wybrał z zestawu narzędzi: igłotrzymacz, nożyczki, pęsetę chirurgiczną, następnie otwarte narzędzia zanurzył w przygotowanym roztworze środka dezynfekcyjnego; zamknął wanienkę pokrywą <i>Uwaga. Egzaminator informuje zdających o wykonywaniu kolejnych czynności z pominięciem czasu dezynfekcji wynoszącego 30 minut.</i>					
2	w przygotowanym roztworze wyczyścił wszystkie powierzchnie wewnętrzne i zewnętrzne narzędzi przy użyciu szczoteczki					
3	wyjął z wanienki dezynfekcyjnej wszystkie narzędzia, wypłukał wodą demineralizowaną					
4	osuszył narzędzia niepylącym ręcznikiem i odłożył na tacę narzędziową					
5	wylał roztwór środka dezynfekcyjnego z wanienki dezynfekcyjnej oraz wypłukał wanienkę, sito i pokrywę pod wodą, następnie osuszył wszystkie elementy i zdezynfekował przy użyciu chusteczek dezynfekujących <i>Uwaga! Jeżeli gabaryty wanienki dezynfekcyjnej utrudniają lub uniemożliwiają wypłukanie jej w komorze zlewu, a zdający podejmie taką próbę lub wykona tylko częściowe płukanie wanienki, wówczas należy uznać kryterium za spełnione w tym zakresie.</i>					
6	uporządkował stanowisko pracy, nie pozostawił rozlanej wody na blacie stołu, zdezynfekował osuszony blat oraz baterię zlewozmywakową, zdjął środki ochrony indywidualnej i wyrzucił do pojemnika na odpady z czerwonym workiem					
7	zdezynfekował ręce techniką Ayliffe'a					

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*