

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2024
ZASADY OCENIANIA**

**Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie dekontaminacji sprzętu i wyrobów medycznych**
Oznaczenie arkusza: **MED.12-02-24.01-SG**
Symbol 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, przełącz 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

Egzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Rezultat 1: Protokół zdawczo-odbiorczy z Bloku Operacyjnego

Wpisane w kolumnie Nazwa wyrobów medycznych:

1	Nożyczki chirurgiczne Ilustracja nr: 10						
2	Kleszczyki Pean Ilustracja nr: 1						
3	Kleszczyki Kocher Ilustracja nr: 9						
4	Odgryzacz kostny Ilustracja nr: 2						
5	Pęseta anatomiczna Ilustracja nr: 3						
6	Pęseta chirurgiczna Ilustracja nr: 6						
7	Igłotrzymacz Ilustracja nr: 8						
8	Data dd-mm-rrrr: zgodna z datą egzaminu						

Rezultat 2: Karta mycia i dezynfekcji

Wpisane:

1	w wierszu Metoda mycia i dezynfekcji: mycie manualne z dezynfekcją chemiczną/ dezynfekcja chemiczna, zanurzeniowa, mycie manualne/ mycie i dezynfekcja manualna						
2	Nazwa środka do mycia i dezynfekcji: Viruton Extra						
3	Parametry procesu dezynfekcji: Stężenie 1%; Czas: 15 min; Ilość wody: 2970 ml; Ilość środka dezynfekcyjnego: 30 ml						
4	w kolumnie Nazwa wyrobów medycznych: Nożyczki chirurgiczne, Kleszczyki Pean, Kleszczyki Kocher, Odgryzacz kostny, Pęseta anatomiczna, Pęseta chirurgiczna, Igłotrzymacz						
5	w kolumnie ilość sztuk: w każdym z siedmiu wierszy 1 (w siedmiu wierszach: 1)						

Numer
stanowiska

Rezultat 3: Karta sterylizacji narzędzi i Etykieta

Wpisane:

1	w wierszu Metoda sterylizacji: parą wodną/ parowa						
2	Parametry procesu sterylizacji: Temperatura: 134°C; Czas 5,3 min; Ciśnienie 2 atm						
3	Kontrola chemiczna zestawu: Typ wskaźnika: typ 4, Nazwa wskaźnika: chemiczny wieloparametrowy/wieloparametrowy						
4	w kolumnie Nazwa zestawu: Zestaw narzędziowy nr 1						
5	w kolumnie Ilość zestawów: 1/ 1 zestaw						
6	w kolumnie System bariery sterylnej: kontener sterylizacyjny						
7	Etykieta: w wierszu Data ważności pakietu (dd-mm-rrrr): 1 rok od daty egzaminu						
8	Etykieta: w wierszu Nazwa zestawu: Zestaw narzędziowy nr 1						

Rezultat 4: Kontener sterylizacyjny z Zestawem narzędziowym nr 1

1	Zestaw narzędziowy nr 1 zapakowany jest w kontener sterylizacyjny						
2	Wewnątrz kontenera znajdują się zamknięte na pierwszy ząbek lub otwarte: kleszczyki Pean, kleszczyki Kocher, igłotrzymacz oraz zamknięte lub otwarte nożyczki chirurgiczne, odgryzacz kostny						
3	Części chwytne narzędzi ułożone są w jednym kierunku						
4	Wewnątrz kontenera sterylizacyjnego znajduje się wskaźnik chemiczny wieloparametrowy typ 4						
5	Pokrywa kontenera sterylizacyjnego jest zabezpieczona przed otwarciem plombami ze wskaźnikiem procesu (2 szt.)						

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Wykonanie higienicznej dezynfekcji rąk techniką Ayliffe'a, sporządzenie roztworu roboczego preparatu myjąco-dezynfekującego, wykonanie dezynfekcji manualnej narzędzi

Zdający:

1	przed przystąpieniem do pracy wykonał higieniczną dezynfekcję rąk techniką wzorcową wg Ayliffe'a, 6 etapów postępowania, co najmniej pięciokrotne powtórzenie czynności						
2	założył środki ochrony indywidualnej: czepek, maseczkę, okulary ochronne/przyłbicę, fartuch flizelinowy, fartuch foliowy, rękawiczki						
3	wlał do wanienki dezynfekcyjnej 2970 ml wody i 30 ml środka Viruton Extra i zamieszał roztwór						
4	włożył do wanienki dezynfekcyjnej sito i umieścił na nim otwarte: nożyczki chirurgiczne, kleszczyki Pean, kleszczyki Kocher, odgryzacz kostny, igłotrzymacz oraz umieścił na sicie pęsetę anatomiczną i pęsetę chirurgiczną; zamknął pokrywę i odczekał 15 minut UWAGA: Egzaminator ma możliwość skrócenia czasu trwania dezynfekcji						
5	wyjął narzędzia na perforowanym sicie, wypłukał pod bieżącą wodą						
6	wypłukał narzędzia wodą demineralizowaną i wysuszył ręcznikami papierowymi						
7	wylał roztwór roboczy z wanienki dezynfekcyjnej, opłukał i osuszył papierowym ręcznikiem wanienkę, sito i pokrywę, następnie zdezynfekował wanienkę, sito i pokrywę chusteczkami dezynfekcyjnymi						
8	zdzjął środki ochrony indywidualnej i wyrzucił do pojemnika na odpady medyczne zakaźne z czerwonym workiem						
9	po wykonanej pracy wykonał higieniczną dezynfekcję rąk techniką wzorcową wg Ayliffe'a						

Numer stanowiska							

Przebieg 2: Przygotowanie do sterylizacji oraz pakowanie Zestawu narzędziowego nr 1 w kontener sterylizacyjny

Zdający:

1	sprawił pod lampą powiększającą czystość nożyczek chirurgicznych, kleszczyków Pean, kleszczyków Kocher, igłotrzymacza, odgryzacza kostnego						
2	naniósł olej konserwujący na złącze nożyczek chirurgicznych, kleszczyków Pean, kleszczyków Kocher, igłotrzymacza, odgryzacza kostnego i kilkakrotnie zamknął i otworzył każde narzędzie						
3	umieścił zamknięte na pierwszy ząbek lub otwarte: kleszczyki Pean, kleszczyki Kocher, igłotrzymacz, nożyczki chirurgiczne oraz odgryzacz kostny na tacy narzędziowej kontenera sterylizacyjnego ze wskaźnikiem typu 4/wieloparametrowy						
4	włożył tacę narzędziową z narzędziami do kontenera sterylizacyjnego i zamknął pokrywę						
5	uporządkował stanowisko pracy, wykonał dezynfekcję blatu stanowiska do pakowania narzędzi za pomocą chusteczki dezynfekcyjnej, chusteczkę wyrzucił do kosza na odpady						
6	zjął czepek i wyrzucił do pojemnika na odpady, zdezynfekował ręce						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis