

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2023
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie dezynfekcji i sterylizacji medycznej**
Oznaczenie arkusza: **MS.18-01-23.01-SG**
Oznaczenie kwalifikacji: **MS.18**
Numer zadania: **01**
Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2017**

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

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1: Protokół zdawczo-odbiorczy

Wpisane:

1	Kleszczyki Pean Ilustracja nr: 3						
2	Elektroda monopolarna Ilustracja nr: 2						
3	Bronchofiberoskop Ilustracja nr: 1						
4	Igłotrzymacz Ilustracja nr: 4						
5	Napęd ortopedyczny z nasadką Ilustracja nr: 5						
6	Wziernik ginekologiczny Cusco Ilustracja nr: 8						
7	Rozszerzadło maciczne Hegar Ilustracja nr: 6						
8	Kleszczyki Kocher Ilustracja nr: 7						

Numer
stanowiska

Rezultat 2: Karta mycia i dezynfekcji maszynowej

Wpisane:

1	W kolumnie Nazwa wyrobów medycznych: kleszczyki Pean, elektroda monopolarna, igłotrzymacz, nasadka, wziernik ginekologiczny Cusco, rozszerzadło maciczne Hegar, kleszczyki Kocher						
2	W kolumnie B: Temperatura: 90°C , Czas: 5 minut , Wartość A ₀ : 3000						
3	W kolumnie C: Wskaźnik Nr 1						
4	W kolumnie D: Wskaźnik Nr 2						

Rezultat 3: Karta mycia i dezynfekcji manualnej

Wpisane:

1	w kolumnie Nazwa wyrobów medycznych: bronchofiberoskop, napęd ortopedyczny						
2	w wierszu bronchofiberoskop, Nazwa preparatu do mycia, stężenie oraz czas działania: Aniosyme DD1, 0,5%, 5 minut , Nazwa preparatu do dezynfekcji, stężenie oraz czas działania: Steranios 2%, 1godz.						
3	w wierszu napęd ortopedyczny, Nazwa preparatu do mycia, stężenie oraz czas działania: Viruzyme PCD, 0,5%, 5minut , Nazwa preparatu do dezynfekcji, stężenie oraz czas działania: Virusolve +EDS, 2,5%, 5 minut						

Rezultat 4: Karta procesów sterylizacji

Wpisane:

1	w wierszu Elektroda monopolarna wpisane: B: Dwie warstwy rękawa papierowo-foliowego; C: Para wodna 121°C/20 minut; D: Wskaźnik Nr 5; E: Wskaźnik Nr 7; F: Wskaźnik Nr 3						
2	w wierszu Bronchofiberoskop wpisane: B: Rękaw włókninowo-foliowy; C: Tlenek etylenu 55°C/1 godz.; D: Wskaźnik Nr 6; E: Wskaźnik Nr 8; F: Wskaźnik Nr 4						
3	w wierszu Napęd ortopedyczny wpisane: B: Rękaw włókninowo-foliowy; C: Para wodna 134°C/7 minut; D: Wskaźnik Nr 5; E: Wskaźnik Nr 7; F: Wskaźnik Nr 3						
4	w wierszu Nasadka wpisane: B: Dwie warstwy rękawa papierowo-foliowego; C: Para wodna 134°C/7 minut; D: Wskaźnik Nr 5; E: Wskaźnik Nr 7; F: Wskaźnik Nr 3						
5	w wierszu Wziernik ginekologiczny Cusco wpisane: B: Rękaw papierowo-foliowy; C: Para wodna 134°C/7 minut; D: Wskaźnik Nr 5; E: Wskaźnik Nr 7; F: Wskaźnik Nr 3						

Numer
stanowiska

Rezultat 5: Pakiet z nożyczkami chirurgicznymi oznakowany wypełnioną Etykieta

1	Nożyczki chirurgiczne zapakowane są w dwie niezależnie zgrzane warstwy rękawa papierowo-foliowego						
2	Wewnętrzna warstwa rękawa nie jest podwinięta z żadnej strony						
3	Pakiet czysty, bez plam po oleju do konserwacji						
4	Nożyczki chirurgiczne w pakiecie ułożone są zgodnie z kierunkiem otwarcia pakietu: od strony otwarcia znajdują się uchwyty narzędzia						
5	W pakiecie znajduje się wskaźnik chemiczny emulacyjny/typu 6						
6	Do pakietu przyklejona jest taśmą neutralną wypełniona Etykieta						

Wpisane:

7	<p>Etykieta: Nazwa odbiorcy: Izba Przyjęć Nazwa wyrobu medycznego: Nożyczki chirurgiczne Data sterylizacji: data egzaminu Data ważności: 6 miesięcy od daty egzaminu (dzień-miesiąc-rok) +/- 2 dni</p>						
---	---	--	--	--	--	--	--

Numer stanowiska							

Przebieg 1. Wykonanie higienicznej dezynfekcji rąk techniką Ayliffe'a, kontroli czystości i konserwacji nożyczek i pakietu z nożyczkami chirurgicznymi

Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.

Zdający:

1	założył czepek zakrywając nim wszystkie włosy						
2	przystąpił do dezynfekcji rąk bez biżuterii: pierścionków, bransoletki, innych ozdób, wykonał 6 etapów dezynfekcji rąk, powtarzając każdy etap minimum pięciokrotnie						
3	wykonał dezynfekcję blatu roboczego stołu chusteczkami nasączonymi środkiem dezynfekcyjnym przed wykonaniem pakietu						
4	pod lampą powiększającą skontrolował czystość nożyczek						
5	naniósł olej konserwujący tylko na przegub/zamek nożyczek, rozprowadził go wykonując kilkakrotne ruchy otwierania i zamykania narzędzia						
6	zabezpieczył ostrza nożyczek chirurgicznych osłonką na narzędzia ostre						
7	uporządkował stanowisko pracy, na blacie nie pozostawił odpadów z rękawa papierowo-foliowego, taśmy, zużytych chusteczek dezynfekcyjnych, zdjął i umieścił czepek w koszu na odpady						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis