

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
ZASADY OCENIANIA**
*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie dezynfekcji i sterylizacji medycznej**
 Oznaczenie arkusza: **Z.20-01-17.06**
 Oznaczenie kwalifikacji: **Z.20**
 Numer zadania: **01**

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

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1: Karta mycia i dezynfekcji

1	W kolumnie Nazwa zestawu wpisane: Zestaw przepuklina, Zestaw kostny, Zestaw do laparotomii, Zestaw do migdałków, Zestaw do cięcia cesarskiego, Zestaw pęcherz								
2	W kolumnie Numer myjni dezynfektora/Numer wsadu w 3 wierszach: Zestaw przepuklina, Zestaw kostny, Zestaw do laparotomii; wpisane: 1/782								
3	W kolumnie Numer myjni dezynfektora/Numer wsadu w 3 wierszach: Zestaw do migdałków, Zestaw do cięcia cesarskiego, Zestaw pęcherz; wpisane: 2/750								
4	W kolumnie Parametry procesu dezynfekcji w 3 wierszach: Zestaw do migdałków, Zestaw do cięcia cesarskiego, Zestaw pęcherz; wpisane: 93°C/10 min. lub 93°C/5 min.								
5	W kolumnie Wartość A0 osiągnięta – Tak/Nie w wierszach: Zestaw do migdałków, Zestaw do cięcia cesarskiego, Zestaw pęcherz; wpisane: NIE								
6	W kolumnie Wynik testu mycia – Prawidłowy/Nieprawidłowy w 3 wierszach: Zestaw przepuklina, Zestaw kostny, Zestaw do laparotomii; wpisane: Prawidłowy								
7	W kolumnie Wynik testu mycia – Prawidłowy/Nieprawidłowy w 3 wierszach: Zestaw do migdałków, Zestaw do cięcia cesarskiego, Zestaw pęcherz; wpisane: Nieprawidłowy								
8	W kolumnie Zwolnienie wsadu – Tak/Nie w 3 wierszach: Zestaw przepuklina, Zestaw kostny, Zestaw do laparotomii; wpisane: TAK								
9	W kolumnie Zwolnienie wsadu – Tak/Nie w 3 wierszach: Zestaw do migdałków, Zestaw do cięcia cesarskiego, Zestaw pęcherz; wpisane: NIE								

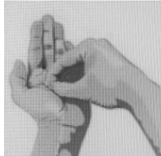
Rezultat 2: Karta sterylizacji									
1	W kolumnie Nazwa zestawu wpisane wyłącznie 3 zestawy: Zestaw przepuklina, Zestaw kostny, Zestaw do laparotomii								
2	W kolumnie System bariery sterylnej wpisane: dwie warstwy papieru krepowanego, kontener, dwie warstwy włókniny								
3	W kolumnie Numer sterylizatora/Numer wsadu w 3 wierszach wpisane: 1/920								
4	W kolumnie Parametry procesu sterylizacji temp./ciś./czas w 3 wierszach wpisane: 134°C/210,0 kPa/4 min								
5	W kolumnie Wynik testu kontroli wsadu Prawidłowy/Nieprawidłowy w 3 wierszach wpisane: Prawidłowy								
6	W kolumnie Zwolnienie wsadu do użycia Tak/Nie wyłącznie w 3 wierszach wpisane: TAK								
Rezultat 3: Protokół przekazania zestawów operacyjnych na Blok Operacyjny									
1	W Protokole przekazania zestawów operacyjnych na Blok Operacyjny w wierszu Data wpisane cyframi: dzień-miesiąc-rok, zgodnie z datą egzaminu								
2	W Protokole przekazania zestawów operacyjnych na Blok Operacyjny w kolumnie Nazwa zestawu wpisane wyłącznie 3 zestawy: Zestaw przepuklina, Zestaw kostny, Zestaw do laparotomii								
Rezultat 4: Etykieta roztworu środka dezynfekcyjnego									
1	W wierszu Nazwa środka dezynfekcyjnego wpisane: Virusolve+ EDS								
2	W wierszu Stężenie roztworu wpisane: 2,5%								
3	W wierszu Czas dezynfekcji wpisane: 5 minut								
4	W wierszu Skład roztworu – ilość wody wpisane: 2 litry 925 ml								
5	W wierszu Skład roztworu – ilość koncentratu środka dezynfekcyjnego wpisane: 75 ml								
6	W wierszu Data przygotowania roztworu wpisane cyframi: dzień-miesiąc-rok, zgodnie z datą egzaminu								
7	W wierszu Godzina przygotowania roztworu wpisane: godzina zgodna z czasem trwania egzaminu								

Przebieg 1: Przygotowanie roztworu roboczego preparatu Virusolve+ EDS oraz wykonanie dezynfekcji i czyszczenia kleszczyków Pean oraz nożyczek chirurgicznych

Uwaga. Zdający zgłosi gotowość do oceny przez podniesienie ręki.

Po zanurzeniu narzędzi w roztworze środka dezynfekcyjnego oraz zamknięciu wianienki pokrywą zdający powinien odczekać czas dezynfekcji wynoszący 5 minut -

Rezultat 4. Egzaminator może podjąć decyzję i poinformować zdającego o wykonywaniu kolejnych czynności z pominięciem tego czasu.

1	Zdający założył środki ochrony indywidualnej: czeppek, maseczkę, gogle, fartuch flizelinowy, fartuch foliowy, rękawiczki. Nie miał założonych pierścionków								
2	Zdający wlał do wianienki dezynfekcyjnej 2 litry 925 ml wody wodociągowej								
3	Zdający odmierzył za pomocą miarki 75 ml środka dezynfekcyjnego Virusolve+ EDS i wlał do wianienki z wodą. Zamieszał kilkakrotnie roztwór za pomocą mieszadła								
4	Zdający otworzył kleszczyki Pean oraz nożyczki chirurgiczne i zanurzył w roztworze Virusolve+ EDS. Zamknął wianienkę pokrywą. Odczekał czas dezynfekcji narzędzi – 5 minut								
5	Zdający wyjął narzędzia z roztworu środka dezynfekcyjnego z wianienki dezynfekcyjnej za pomocą perforowanego wkładu. Następnie wyczyścił narzędzia używając szczoteczki								
6	Zdający wypłukał kleszczyki Pean i nożyczki chirurgiczne wodą demineralizowaną. Odłożył narzędzia na tacę narzędziową								
7	Zdający wylał roztwór z wianienki dezynfekcyjnej. Wypłukał wodą wianienkę oraz perforowany wkład. Wysuszył wianienkę oraz perforowany wkład papierowymi ręcznikami. Zdezynfekował suche powierzchnie wianienki i wkładu chusteczkami nasączonymi środkiem dezynfekcyjnym								
8	Zdający osuszył papierowymi ręcznikami blat. Następnie zdezynfekował blat chusteczkami nasączonymi środkiem dezynfekcyjnym. Wyrzucił papierowe ręczniki oraz chusteczki do dezynfekcji powierzchni do kosza wyłożonego czerwonym workiem								
9	Zdający zdjął środki ochrony indywidualnej, rozpoczynając od rękawic i fartuchów ochronnych oraz wyrzucił je do kosza wyłożonego czerwonym workiem foliowym								
10	Zdający zdezynfekował ręce po zdjęciu i wyrzuceniu środków ochrony indywidualnej. Wykonał 6 etapów dezynfekcji rąk. W ostatnim etapie wykonał obrotowe pocieranie wewnętrznej części lewej dłoni złączonymi palcami prawej dłoni, następnie zmienił ręce								

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis