

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

Układ graficzny © CKE 2016

**CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA**

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie dezynfekcji i sterylizacji medycznej**

Oznaczenie kwalifikacji: **Z.20**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Z.20-01-16.05

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2016
CZEŚĆ PRAKTYCZNA**

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na **KARCIE OCENY** w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. **KARTĘ OCENY** przekaz zespołowi nadzorującemu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 5 stron i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

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

Zadanie egzaminacyjne

Na podstawie Wykazu wyrobów medycznych dostarczonych do Centralnej Sterylizatorni zakwalifikuj wyroby medyczne do procesów dekontaminacji.

Wypełnij Kartę dekontaminacji wyrobów medycznych.

Planując procesy dekontaminacji uwzględnij wyposażenie Centralnej Sterylizatorni, która nie posiada żadnego typu myjni-dezynfektora, myjni ultradźwiękowej ani sterylizatora niskotemperaturowego.

Zapakuj dwa, dostarczone do Centralnej Sterylizatorni, fartuchy operacyjne w papier krepowy techniką skośną.

Do przygotowania pakietu użyj wskaźników chemicznych klasy 1 oraz 5.

Wypełnij oraz wytnij Etykietę zamieszczoną w arkuszu egzaminacyjnym.

Przyjmij datę egzaminu za datę sterylizacji oraz trzytygodniową datę ważności pakietu.

Etykietę przyklej do pakietu za pomocą 2÷3 cm taśmy bez wskaźnika.

Uporządkuj stanowisko pracy.

Uwaga!

Gotowość do wykonania pakietu zgłoś Przewodniczącemu ZN przez podniesienie ręki. Fartuchy operacyjne zapakuj w obecności egzaminatora na stanowisku wskazanym przez Przewodniczącego ZNCP.

Wykonany pakiet pozostaw w miejscu wskazanym przez Przewodniczącego ZN.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut.

Ocenie podlegać będą 3 rezultaty:

- Karta dekontaminacji wyrobów medycznych,
- Etykieta,
- pakiet z fartuchami operacyjnymi

oraz

przebieg wykonania pakietu z fartuchami operacyjnymi.

Wykaz wyrobów medycznych dostarczonych do Centralnej Sterylizatorni

Lp.	Nazwa i ilość wyrobów medycznych	Oddział	Uwagi
1	Kolonoskop – 2 szt.	Pracownia Endoskopii	Dezynfekcję wstępną oraz test szczelności endoskopu przeprowadzono w pracowni. W jednym kolonoskopie stwierdzono nieszczelność.
2	Ustnik – 7 szt.	Pracownia Endoskopii	Sterylizować w temp. 121°C.
3	Kleszcze biopsyjne – 4 szt.	Pracownia Endoskopii	1 szt. po użyciu – oznaczone przekreśloną cyfrą 2 w kółku. 3 szt. – oznaczone zieloną etykietą, sterylizować w temp. 134°C. Czyszczenie w myjni ultradźwiękowej przeprowadzono w pracowni.
4	Wiertarka ortopedyczna bez nasadek – 1 szt.	Blok Operacyjny	Sterylizacja parą wodną.
5	Sonda Sengstakena-Blakemore'a – 1 szt.	Szpitalny Oddział Ratunkowy	Zastosowanie sondy: hamowanie krwawienia z pękniętych żyłaków przełyku. Po użyciu. Materiał: guma. Oznaczona przekreśloną cyfrą 2 w kółku.
6	Maska krtaniowa – 1 szt.	Blok Porodowy	Oznaczona przekreśloną liczbą 43 oraz napisem STEAM AUTOCLAVE ONLY. Udokumentowano do tej pory wykonanie 42 procesów dekontaminacji.
7	Fartuch operacyjny – 2 szt.	Blok Porodowy	Fartuchy przeznaczone są do wielorazowego użycia. Dostarczone po praniu dezynfekcyjnym.

Karta dekontaminacji wyrobów medycznych

Lp.	Nazwa i ilość wyrobów medycznych	Oddział	Metoda oraz technika dezynfekcji właściwej*	Metoda oraz temperatura sterylizacji

Lp.	Nazwa i ilość wyrobów medycznych	Oddział	Metoda oraz technika dezynfekcji właściwej*	Metoda oraz temperatura sterylizacji

*Np.: manualnie przez przecieranie.

Data sterylizacji pakietu	
Data ważności pakietu	
Zawartość pakietu	
Nazwa oddziału	
Podpis osoby pakującej	XXXXXXXXXXXX

*** do wycięcia z arkusza egzaminacyjnego**