

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2025
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Asystowanie lekarzowi dentyście i utrzymanie gabinetu w gotowości do pracy**
Oznaczenie arkusza: **MED.01-03-25.06-SG**
Symbol kwalifikacji: **MED.01**
Numer zadania: **03**
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

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

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Rezultat 1. Stanowisko lekarza dentysty i asystentki stomatologicznej przygotowane do pracy
Egzaminator dokonuje oceny bezpośrednio przed oceną przebiegu 2.

Na stanowisku/asystorze znajdują się:

1	pojemniki na odpady wyłożone workami: czerwonym na odpady zakaźne medyczne, niebieskim na odpady inne niż niebezpieczne								
2	środki ochrony indywidualnej dla lekarza: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica								
3	środki ochrony indywidualnej dla asystentki: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica								
4	środki ochrony indywidualnej dla pacjenta: jednorazowy kubek, serweta ochronna, ochraniacz na zagłówek, wkład do spluwaczki, końcówka do ślinociągu jednorazowa								
5	na tacce jednorazowej: zestaw diagnostyczny								
6	kątnica na mikrosilnik, szczoteczka do polerowania, pasta polerska								
7	jednorazowe łyżki do fluoryzacji, pianka do fluoryzacji								

Rezultat 2. Metryczka na pojemnik z roztworem preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi dużych

Wpisane:

1	Cleansept 33+ stężenie: 3%								
2	Czas ekspozycji: 60 minut/1 godzina								
3	Data egzaminu, godzina dowolna								
4	Ilość wody: 970 Ilość koncentratu: 30								

Numer
stanowiska

Rezultat 3. Dokumentacja*Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej.**Wpisane:*

1	KARTA PACJENTA Data: data egzaminu Zęby: 18 - 28, 38 - 48 lub zęby górne, zęby dolne								
2	KARTA PACJENTA Wykonane zabiegi, badania dodatkowe, zalecenia i inne: Usunięcie kamienia nazębnego metodą ultradźwiękową								
3	KARTA PACJENTA Wykonane zabiegi, badania dodatkowe, zalecenia i inne: Polishing/ polerowanie zębów								
4	KARTA PACJENTA Wykonane zabiegi, badania dodatkowe, zalecenia i inne: fluoryzacja kontaktowa pianką fluorkową/ fluoryzacja metodą okładów na łyżkach								
5	DIAGRAM ZĘBOWY Zęby: 37 - c Zęby: 26, 25, 17 - w								
6	DIAGRAM ZĘBOWY Ząb: 32 - przekreślony lub nad/pod zębami znak – Ząb: 36 - v								
7	DIAGRAM ZĘBOWY Złogi nazębne: 18-28, 38-48 - nad/ pod zębami znak ~								
8	Informacja o terminie następnej wizyty: Data: dowolny czwartek Godzina: 17:00 Cel wizyty: ekstrakcja zęba 36								

Rezultat 4. Metryczka na odpady medyczne zakaźne*Wpisane:*

1	Klinika Dudent Data egzaminu oraz dowolne godziny otwarcia i zamknięcia worka								
2	Regon 107004022 Nr księgi rejestrowej 52650								
3	Kod odpadów: 18 01 03								

Numer
stanowiska

Rezultat 5. Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu

1	Narzędzia stomatologiczne: zestaw diagnostyczny jest zanurzony w pojemniku z roztworem płynu dezynfekcyjnego na narzędzia duże (klucz z końcówką uniwersalną zostaje na STANOWISKU POKAZU)						
2	Szczoteczka zanurzona jest w pojemniku z preparatem do dezynfekcji narzędzi obrotowych						
3	W niebieskim worku znajdują się puste pakiety papierowo-foliowe						
4	W czerwonym worku na odpady medyczne zakaźne znajdują się: rękawiczki jednorazowe, łyżka jednorazowa, maseczki jednorazowe, serweta ochronna, ochrona na ząglówek, końcówka do ślinociągu, kubek jednorazowy, tacka jednorazowa, jednorazowy fartuch foliowy						
5	Na stoliku pozostawione czyste okulary/przyłbica, zamknięte wianienki dezynfekcyjne wraz z całkowicie zanurzonymi w roztworze z narzędziami, blaty czyste i suche						

Przebieg 1. Przygotowanie roztworu preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi dużych i gotowego płynu do dezynfekcji narzędzi obrotowych
Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki

Zdający:

1	przed przystąpieniem do pracy umył ręce metodą Ayliffe'a						
2	założył fartuch foliowy, maseczkę jednorazową, okulary/przyłbicę, rękawice jednorazowe						
3	podczas sporządzania roztworu zachował kolejność: wlał odmierzoną ilość wody, następnie za pomocą miarki dodał koncentrat środka dezynfekcyjnego, zamieszał roztwór i zamknął szczelnie wianienkę pokrywą						
4	wlał gotowy preparat do pojemnika na narzędzia drobne i zakrył szczelnie pojemnik pokrywką						

Numer
stanowiska

Przebieg 2. Zamontowanie końcówki uniwersalnej na rękkość skalera ultradźwiękowego
Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki.
Egzaminator dokonuje oceny przygotowanego stanowiska pracy rezultat 1, a następnie ocenia na Stanowisku pokazu przebieg 2, następnie po powrocie zdającego na stanowisko indywidualnie ocenia przebieg 3.

Zdający:

1	umył i zdezynfekował ręce metodą Ayliffe'a						
2	założył środki ochrony indywidualnej do zabiegu: maseczkę i okulary/przyłbicę oraz założył rękawiczki jednorazowe						
3	założył końcówkę uniwersalną na rękkość skalera ultradźwiękowego						
4	jedną ręką trzymał rękkość, drugą ręką dokręcał końcówkę za pomocą klucza dynamometrycznego						

Przebieg 3. Przygotowanie łyżek jednorazowych z pianką do fluoryzacji kontaktowej
Do oceny bezpośrednio po przebiegu 2.

Zdający:

1	wstrząsnął pojemnikiem energicznie przed napełnieniem łyżek jednorazowych pianką przez 3-4 sekundy						
2	skierował pojemnik wylotem ku dołowi, umieścił koniec wylotu podajnika pianki w łyżkach i nacisnął w celu wydobycia pianki						
3	napełnił łyżki jednorazowe maksymalnie do 2/3 wysokości/bez nadmiaru, zamknął pojemnik preparatu po aplikacji pianki na łyżki						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis