

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2025
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie świadczeń stomatologicznych z zakresu profilaktyki i promocji zdrowia jamy ustnej oraz współuczestniczenie w procesie leczenia**

Oznaczenie arkusza: **MED.02-03-25.06-SG**

Symbol kwalifikacji: **MED.02**

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

Elementy podlegające ocenie/kryteria ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: Stanowisko przygotowane do pracy
Dokonać oceny bezpośrednio przed oceną Przebiegu 1.**

Na indywidualnym stanowisku pracy/asystorze znajdują się:

1	zestaw diagnostyczny, tacka metalowa						
2	2 strzykawki 10 ml z napisem WODA i POWIETRZE						
3	kulki z waty, waleczki stomatologiczne						
4	jednorazowa serweta, wkład do miski spluwaczki, osłona na zagłówek, kubek jednorazowy, końcówka do ślinociągu, końcówka ssaka jednorazowa, okulary ochronne dla pacjenta						
5	maseczka ochronna, okulary ochronne/ przyłbica, rękawiczki jednorazowe						
6	preparat Fluorodose						

Rezultat 2: Metryczka na roztwór środka dezynfekcyjnego do narzędzi dużych

Wpisane:

1	Nazwa i stężenie środka dezynfekcyjnego: Aniosyme X3; 0,5%						
2	Data sporządzenia roztworu dezynfekcyjnego: data egzaminu						
3	Czas ekspozycji: 5 minut						
4	Podpis osoby sporządzającej roztwór dezynfekcyjny: Anna Kociuba						

Numer
stanowiska

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

Wpisane:

1	Data: data egzaminu						
2	Uzupełniony diagram zębowy: Zęby: 18, 17, 16, 26, 27, 28, 37, 47: W Zęby: 11, 21: K Zęby: 18-28, 38-48: ~ Zęby: 36, 46: -						
3	Ząb: 00 lub 18-28, 38-48						
4	Rozpoznanie: Osad nazębny						
5	Zabiegi, leki, zalecenia: Badanie stomatologiczne; Wykonano profesjonalny zabieg oczyszczania zębów/ wykonano piaskowanie uzębienia						
6	Zabiegi, leki, zalecenia: Zabezpieczono powierzchnie przyszyjkowe zębów/ wykonano zabieg znoszenia nadwrażliwości powierzchni przyszyjkowych materiałem Fluorodose						
7	Zabiegi, leki, zalecenia: Przekazano zalecenia pozabiegowe						
8	Podpis: Anna Kociuba						

Rezultat 4: Zalecenia pozabiegowe*Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej*

Wpisane:

1	Zalecenia po zabiegu piaskowania: po zabiegu nie jeść i nie pić przez minimum 2 godziny; nie spożywać pokarmów barwiących przez 24-48 godzin; nie palić wyrobów tytoniowych przez 24-48 godzin/ nie palić wyrobów tytoniowych; unikać spożywania produktów kwaśnych <i>lub inne pod warunkiem poprawności merytorycznej</i> <i>Kryterium należy uznać za spełnione, jeżeli są zapisane co najmniej 3 zalecenia.</i>						
2	Zalecenia po zabiegu znoszenia nadwrażliwości powierzchni przyszyjkowych zębów: po zabiegu nie jeść i nie pić przez około 2 godziny; nie szczotkować zębów przez 4-6 godzin						

Numer
stanowiska

Rezultat 5: Wkładka do Książki ewidencji procesów sterylizacji*Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej.*

Wpisane:

1	Data sterylizacji: Data egzaminu						
2	Parametry sterylizacji: 134 °C 5,5 min 2,1 bar						
3	Rodzaj wsadu: Narzędzia/ zestaw diagnostyczny na tacce opakowane w torebkę papierowo-foliową						
4	Podpis osoby przeprowadzającej sterylizację: Anna Kociuba						

Rezultat 6: Uporządkowane stanowisko pracy i pakiet do sterylizacji

1	Czerwony worek zawiera: wkład do miski spluwaczki, osłonę na zagłówek, jednorazową serwetę, kubek jednorazowy, rękawiczki jednorazowe, maseczkę ochronną, jednorazową końcówkę ssaka, wałeczki stomatologiczne						
2	Niebieski worek zawiera: torebki papierowo-foliowe						
3	Na stanowisku znajduje się 1 pakiet do sterylizacji zawierający zestaw diagnostyczny na tacce metalowej						
4	Pakiet jest opisany imieniem i nazwiskiem: Anna Kociuba oraz datą egzaminu						
5	Wewnątrz pakietu znajduje się wskaźnik chemiczny kontroli procesu sterylizacji						

Przebieg 1: Przygotowanie roztworu środka dezynfekcyjnego*Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki.*

Zdający:

1	umył higienicznie ręce, założył okulary ochronne/ przyłbicę, rękawice jednorazowe, maseczkę ochronną oraz fartuch foliowy ochronny						
2	sporządzając roztwór korzystał z miarek						
3	nalął odmierzoną ilość wody, a następnie nalął odmierzoną ilość koncentratu						
4	zamieszał roztwór i szczelnie zamknął pokrywę wanienki						

Numer
stanowiska

Przebieg 2: Wykonanie zabiegu piaskowania zębów
Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki. Po podejściu do Zdającego należy ocenić rezultat 1, a następnie przebieg 2 i kolejno przebieg 3.

Zdający:

1	przed zabiegiem umył i zdezynfekował ręce						
2	podczas piaskowania używał ssaka						
3	oczyszczając powierzchnie trzonowców i przedtrzonowców ustawiał ssak po przeciwnej stronie łuku zębowego						
4	podczas piaskowania powierzchni wargowych siekaczy ustawiał dyszę piaskarki pod kątem między 60 a 80° do powierzchni oczyszczanego zęba						
5	podczas pracy utrzymywał dystans pomiędzy dyszą piaskarki a powierzchnią oczyszczanego zęba wynoszący około 3 do 5 mm						
6	kierował dyszę w stronę brzegu siecznego/ powierzchni żującej oczyszczanego zęba						
7	podczas piaskowania wykonywał dyszą piaskarki ruchy o niewielkiej amplitudzie						
8	podczas wykonywania zabiegu trzymał stabilnie końcówkę piaskarki uchwytem pisarskim						

Przebieg 3: Wykonanie zabiegu znoszenia nadwrażliwości powierzchni przyszyjkowych zębów
Do oceny bezpośrednio po przebiegu 2.

Zdający:

1	przed rozpoczęciem zabiegu odizolował powierzchnie zębów wałeczkami stomatologicznymi						
2	posługiwał się strzykawką z napisem POWIETRZE w celu osuszenia powierzchni zębów						
3	po otwarciu opakowania zawierającego preparat Fluorodose zamieszał go aplikatorem						
4	na każdą powierzchnię przyszyjkową nałożył warstwę preparatu						
5	po nałożeniu preparatu odczekał 10 sekund						

Egzaminator

.....

imię i nazwisko

data i czytelny podpis