

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2024
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.01-01-24.06-SG**
 Symbol kwalifikacji: **MED.01**
 Numer zadania: **01**
 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, 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

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

Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki.

Egzaminator dokonuje oceny bezpośrednio przed oceną przebiegu 2.

Na indywidualnym stanowisku/asystorze znajdują się:

1	pojemnik na odpady medyczne zakaźne wyłożony czerwonym workiem, a na medyczne inne niż niebezpieczne - niebieskim workiem								
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 splotaczk, końcówka do ślinociągu								
5	na tacy stomatologicznej znajdują się: lusterko stomatologiczne, zgłębnik, pęseta stomatologiczna, nakładacz płaski i upychadło kulkowe, wałeczki celulozowe								
6	kątnica na mikrosilnik z założonym krążkiem ściernym, turbina z założonym wiertłem - kulka diamentową, gumka polerska								
7	materiał kompozytowy MEGAFILL MH, wytrawiacz z nałożonym aplikatorem, system wiążący z aplikatorem, formówka celulozowa do odbudowy zęba, kalka zgrzyzowa, nożyczki								
8	2 igły, strzykawka i ampułka z lekiem do znieczulenia, gazik do odkażania ampułki								

Rezultat 2. Metryczka na waniankę z roztworem środka dezynfekcyjnego do narzędzi dużych

Wpisane:

1	Nazwa środka: ID 213 stężenie: 2%								
2	Data sporządzenia: data egzaminu Podpis osoby sporządzającej: Maria Roczna								
3	Czas działania: 1 h								

Numer
stanowiska

Rezultat 3. Karta pacjenta, Diagram zębowy, Termin kolejnej wizyty

Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej

Wpisane:

1	KARTA PACJENTA data: data egzaminu zęb: 12 rozpoznanie: próchnica średnia IV klasa Blacka mezjalna						
2	DIAGRAM ZĘBOWY 15 – ząb usunięty przekreślony lub oznaczony – 17, 24, 26, 36 – wypełnienie oznaczone W 38, 48 – zęby niewyrżnięte oznaczone ○ 12 – próchnica - oznaczone C						
3	TERMIN KOLEJNEJ WIZYTY Data: + 14 dni od daty egzaminu Godzina: 12.00 Cel wizyty: lakierowanie zębów						

Rezultat 4. Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu

1	Narzędzia stomatologiczne: lusterko stomatologiczne, pęseta stomatologiczna, zgłębnik, nakładacz płaski, upychadło kulkowe są zanurzone w pojemniku z płynem dezynfekcyjnym na duże narzędzia						
2	Narzędzia obrotowe: wiertło diamentowa kulka, gumka polerska, mandryla krążka ściernego zanurzona jest w pojemniku z płynem dezynfekcyjnym na drobne narzędzia						
3	W niebieskim worku znajdują się puste pakiety papierowo-foliowe						
4	W czerwonym worku na odpady medyczne zakaźne znajdują się: wałeczki z ligniny, rękawiczki jednorazowe, maseczki jednorazowe, serweta ochronna, ochrona na zagłówek, kośćcówka do ślinociągu, kubek jednorazowy, kalka zgryzowa, formówka celuloidowa, krążek ścierny						
5	W sztywnym pojemniku na odpady ostre igły iniekcyjne, ampułka, aplikator wytrawiacza						

Numer
stanowiska

Przebieg 1. Przygotowanie środków dezynfekcyjnych

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, dowolne rękawice jednorazowe						
3	do przygotowania roztworu użył 1960 ml wody i 40 ml koncentratu środka dezynfekcyjnego						
4	podczas sporządzania roztworu zachował kolejność: wlał odmierzoną ilość wody, następnie za pomocą miarki dodał koncentrat środka dezynfekcyjnego, zamieszał roztwór i zakrył pojemnik pokrywką						
5	do pojemnika na narzędzia obrotowe wlał gotowy preparat do dezynfekcji						

Przebieg 2. Przygotowanie znieczulenia nasiękowego

Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki. Egzaminator dokonuje oceny przygotowanego stanowiska pracy (rezultat 1), a następnie przebieg przygotowania znieczulenia oraz materiału kompozytowego w formówce

Zdający:

1	umył i zdezynfekował ręce techniką Ayliffe'a, założył środki ochrony indywidualnej do zabiegu: rękawiczki jednorazowe, maseczkę, okulary/przyłbicę						
2	zdezynfekował ampułkę gazikiem nasączonym spirytusem i odłamał szyjkę ampułki						
3	wyjął strzykawkę jednorazową z opakowania poprzez oddzielenie folii od papieru, uwolnił igłę do pobrania znieczulenia i połączył ją ze strzykawką						
4	w jednej ręce trzymał ampułkę z lekiem, w drugiej strzykawkę z igłą i jednym ruchem włożył igłę do wnętrza ampułki nie dotykając obrzeża ampułki						
5	odciągnął tłok strzykawki i opróżnił ampułkę trzymając ją otwarciem w dół						
6	wyjął igłę z ampułki, metodą jednoręczną nałożył nasadkę na igłę do pobrania leku po czym wziął drugą igłę do znieczulenia i połączył ze strzykawką z nabranym lekiem						
7	trzymał pionowo strzykawkę igłą do góry doprowadzając do usunięcia powietrza i kropli płynu przez igłę						

Numer
stanowiska

Przebieg 3. Przygotowanie materiału kompozytowego w formówce celuloidowej

Egzaminator ocenia bezpośrednio po ocenie przebiegu 2.

Zdający:

1	wyciął z paska formówkę na ząb 12 za pomocą nożyczek						
2	przygotował formówkę starannie, bez ostrych brzegów						
3	otworzył zamknięcie strzykawki z kompozytem, nakładaczem nabrał materiał i zaaplikował do formówki						
4	po pobraniu materiału przekręcił tłok strzykawki podnosząc poziom materiału, a następnie cofnął go o co najmniej pół obrotu						
5	napełnił formówkę przy użyciu nakładacza bez nadmiaru materiału i kondensował upychadłem kulkowym						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis