

EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2023
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.01-03-23.06-SG**
Oznaczenie 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, 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							

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

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

Na stanowisku pracy/asystorze znajdują się:

1	pojemniki na odpady medyczne zakaźne wyłożone czerwonym workiem, a na medyczne inne niż niebezpieczne - niebieskim workiem						
2	twardościenny pojemnik na odpady medyczne ostre						
3	środki ochrony indywidualnej dla lekarza: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica						
4	środki ochrony indywidualnej dla asystentki: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica						
5	środki ochrony indywidualnej dla pacjenta: jednorazowy kubek, serweta ochronna, ochraniacz na zagłówek, wkład do spluwaczki, końcówka ślinociągu						
6	zestaw diagnostyczny na tacce metalowej: lusterko stomatologiczne, zgłębnik, pęseta stomatologiczna						
7	pojemnik z 10% roztworem formaliny						
8	gazik nasączony spirytusem do dezynfekcji ampułki, sterylne kompresy/tampony						
9	jałowe igły: do pobrania leku i do iniekcji, jednorazowa strzykawka typu Luer, ampułka ze środkiem znieczulającym						
10	zestaw do szycia rany: nić chirurgiczna z igłą, imadło, nożyczki chirurgiczne						

Rezultat 2: Metryczka na wanienkę z roztworem preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi dużych

Wpisane:

1	Nazwa środka dezynfekcyjnego: ID 212 Data i godzina sporządzenia środka: data egzaminu, wpisana przykładowa godzina Czas ekspozycji: 5 minut Stężenie: 2%						
2	Ilość wody: 1960 ml Ilość preparatu dezynfekcyjnego: 40 ml Podpis osoby sporządzającej roztwór: Elżbieta Nowak						

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 Ząb/miejsce: Błona śluzowa jamy ustnej w okolicy zębów trzonowych prawej strony kości żuchwy Wykonane zabiegi, badania dodatkowe, zalecenia i inne: Wycięcie całej zmiany z błony śluzowej jamy ustnej w okolicy zębów trzonowych prawej strony kości żuchwy w znieczuleniu miejscowym 2% Lignocainum hydrochloricum cum noradrenalino. Przekazanie zmiany do badania histopatologicznego w trybie zwykłym. Umówienie pacjenta za 14 dni do zdjęcia szwów									
2	TERMIN NASTĘPNEJ WIZYTY Data: data egzaminu + 14 dni Godzina: 18.00 Cel wizyty: Zdjęcie szwów									
SKIEROWANIE DO BADANIA HISTOPATOLOGICZNEGO										
3	Zleceniodawca (nazwa i adres): Centrum Chirurgii Stomatologicznej 00-100 Warszawa, ul. Cisowa 100 Data zlecenia badania: data egzaminu Imię i nazwisko pacjenta: Julia Wiśniewska Data urodzenia: 13.05.1990 r. Płeć: K									
4	Tryb wykonania badania: zwykły									
5	Miejsce pobrania materiału (topografia): błona śluzowa jamy ustnej w okolicy zębów trzonowych prawej strony kości żuchwy									
6	Rodzaj materiału: zaznaczone literą x lub w inny sposób wyłącznie: zmiana cała Rozpoznanie kliniczne - podejrzenie: zmiana egzofityczna/zmiana nowotworowa									
Rezultat 4: Pakiet z zestawem diagnostycznym										
1	Wewnątrz pakietu znajduje się zestaw diagnostyczny									
2	W pakiecie część chwytna narzędzi jest skierowana zgodnie z kierunkiem jego otwarcia									
3	Wewnątrz pakietu znajduje się chemiczny test kontroli procesu sterylizacji									
4	Pakiet jest opisany poza zgrzewem (nie na części papierowej w przestrzeni zapakowanego zestawu diagnostycznego) datą egzaminu i nazwiskiem Elżbieta Nowak									
5	Pakiet jest zamknięty, w miejscu zamknięcia nie posiada zagięć i szczelin									

Numer
stanowiska

Rezultat 5: Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu

1	W wanience z roztworem preparatu dezynfekcyjnego są zanurzone narzędzia stomatologiczne: zestaw do zszycia rany (nożyczki chirurgiczne, imadło) i tacka metalowa						
2	W czerwonym worku znajdują się: rękawiczki jednorazowe, maseczki jednorazowe, wkład do spluwaczki, ochraniacz na zagłówek, serweta ochronna, kubek jednorazowy, końcówka ślinociągu, gaziki/ tampony						
3	W niebieskim worku znajdują się puste torebki papierowo-foliowe						
4	W twarościennym pojemniku na odpady ostre znajdują się: igły iniekcyjne, ampułka po środku znieczulającym						
5	Na stoliku pozostawione okulary/przyłbica, zamknięta wanienka dezynfekcyjna, blaty czyste i suche						

Przebieg 1: Przygotowanie roztworu preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi dużych*Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki**Zdający:*

1	przed przystąpieniem do pracy umył i zdezynfekował ręce metodą Ayliffe'a						
2	założył fartuch foliowy, maseczkę, okulary/przyłbicę, dowolne rękawice jednorazowe						
3	podczas sporządzania roztworu zachował kolejność: wlał odmierzoną ilość wody, za pomocą miarki dodał odpowiednią ilość preparatu dezynfekcyjnego, zamieszał roztwór i szczelnie zakrył pojemnik pokrywką						

Numer stanowiska							

Przebieg 2: Przygotowanie znieczulenia

Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki. Egzaminator dokonuje oceny przygotowanego stanowiska pracy **Rezultat 1**, a następnie wydaje polecenie przygotowania znieczulenia.

Uwaga – zdający może mieć przygotowany lek znieczulający w zastępczej plastikowej ampułce.

Zdający:

1	założył środki ochrony indywidualnej do zabiegu: maseczkę i okulary lub przyłbicę, przed przystąpieniem do przygotowania znieczulenia umył i zdezynfekował ręce metodą Ayliffe'a, założył rękawiczki jednorazowe						
2	zdezynfekował ampułkę gazikiem nasączonym spirytusem i odłamał szyjkę ampułki						
3	wyjął strzykawkę jednorazową z opakowania, uwolnił igłę do pobrania znieczulenia z opakowania, a odsłoniętą jej nasadę połączył ze strzykawką						
4	jedną ręką trzymał ampułkę z lekiem, drugą strzykawkę z nałożoną igłą, następnie jednym ruchem włożył igłę do wnętrza ampułki, a igłą nie dotknął zewnętrznej ścianki ampułki						
5	po włożeniu igły do ampułki odciągnął tłok strzykawki i opróżnił ampułkę						
6	wyjął igłę z ampułki, metodą jednoręczną nałożył nasadkę na igłę do pobrania leku, odłożył strzykawkę na tackę; uwolnił z opakowania igłę 0,5x25 mm do znieczulenia nasiękowego, następnie połączył ją stabilnie ze strzykawką pozbawioną pierwszej igły						
7	trzymał pionowo strzykawkę igłą do góry, wysunął tłok, aż do usunięcia powietrza z kroplą płynu (leku) ze strzykawki						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis