

EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2021
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.01-01-21.06-SG**
Oznaczenie 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

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1: Stanowisko asystentki stomatologicznej i lekarza dentysty przygotowane do pracy

Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.

Egzaminator dokonuje oceny bezpośrednio przed oceną Przebiegu 1.

Na indywidualnym stanowisku pracy znajdują się:

1	środki ochrony indywidualnej dla asystentki: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica								
2	środki ochrony indywidualnej dla lekarza: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica								
3	środki ochrony indywidualnej dla pacjenta: jednorazowy kubek, serweta ochronna, ochraniacz na zagłówek, wkład do sopluszczki, końcówka do ślinociągu								
4	na tacce jednorazowej: zestaw diagnostyczny								
5	na tacce jednorazowej: nakładacz płaski, upychadło kulkowe								
6	na tacce jednorazowej: wiertło różyczkowe na kątnicę do mikrosilnika, wiertło - walec diamentowy na turbinę								
7	kątnica na mikrosilnik i kątnica turbinowa								
8	ćwieki z wodorotlenkiem wapnia, kulki waty, wałeczki ligniny								
9	płytką szklaną, łopatką metalową do zarabiania materiałów stomatologicznych								
10	opakowanie z fleczerem i woda destylowana								

Numer
stanowiska

Rezultat 2: Karta pacjenta i Informacja o terminie następnej wizyty
Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej.

Wpisane:

KARTA PACJENTA

1	Data: data egzaminu Ząb: 46 Rozpoznanie: ząb w trakcie leczenia po zapaleniu miazgi II stopnia						
2	Zabiegi, leki, zalecenia: Założenie ówieków z wodorotlenkiem wapnia, zamknięcie ubytku fleczerem/wypełnieniem czasowym						
3	Zabiegi, leki, zalecenia: Pacjent umówiony w celu wypełnienia kanałów korzeniowych, założenia podkładu i materiału tymczasowego za 30 dni/Pacjent umówiony za 30 dni						

INFORMACJA O TERMINIE NASTĘPNEJ WIZYTY

4	Data: data egzaminu + 30 dni Godzina: wpisana przykładowa godzina						
5	Cel wizyty: wypełnienie kanałów korzeniowych, założenie podkładu i materiału tymczasowego w zębie 46						

Rezultat 3: Skierowanie na badania laboratoryjne testów kontroli sterylizacji

Wpisane:

1	Placówka zlecająca: Gabinet Dentystyczny, ul. Ptasia 22, Wrocław Data sterylizacji: data egzaminu Godzina sterylizacja: przykładowa godzina Rok produkcji autoklawu: 2018						
2	Rodzaj testu: zakreślone - Sporal A						
3	Parametry procesu sterylizacji: - temperatura 134°C - czas 4,5 min Podpis: PESEL zdającego						
4	rozmieszczenie testów: zakreślone - góra: G, środek: S, dół: D						

Numer
stanowiska

Rezultat 4: Metryczki na odpady medyczne

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

Wpisane:

1	Metryczka na odpady medyczne zakaźne i Metryczka na odpady medyczne i inne niż niebezpieczne: Gabinet dentystyczny Data i godzina otwarcia i zamknięcia worka w trakcie trwania egzaminu						
2	Metryczka na odpady medyczne zakaźne i Metryczka na odpady medyczne i inne niż niebezpieczne: REGON 020501017 Nr księgi rejestrowej 523242						
3	Metryczka na odpady medyczne zakaźne: Kod odpadów: 18 01 03/18 01 03						
4	Metryczka na odpady medyczne inne niż niebezpieczne: Kod odpadów: 18 01 04/18 01 04						

Rezultat 5: Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu

1	W czerwonym worku znajdują się: rękawiczki jednorazowe, maseczki jednorazowe, wkład do spluwaczki, ochraniacz na zagłówek, serweta ochronna, kubek jednorazowy, końcówka ślinociągu, wałeczki ligniny, kulki waty, tacka jednorazowa plastikowa						
2	W niebieskim worku znajdują się: opakowanie papierowo-foliowe po narzędziach						
3	W pojemniku na narzędzia rotacyjne: wiertło różyczka i walec diamentowy						
4	Błaty czyste i suche tak, by nie było na nich rozsypanego proszku fletcheru i rozlanej wody						

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Przygotowanie wypełnienia czasowego fleczer
Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki. Należy ocenić bezpośrednio po ocenie rezultatu 1.

Zdający:

1	przed przystąpieniem do zabiegu umył i zdezynfekował ręce						
2	sporządził fleczer w rękawiczkach jednorazowych, okularach ochronnych/przyłbicy i maseczce jednorazowej						
3	wstrząsnął opakowaniem z proszkiem bezpośrednio przed otwarciem opakowania						
4	mieszał proszek z wodą na matowej powierzchni płytki szklanej						
5	wprowadzał proszek do wody destylowanej						
6	uzyskał konsystencję niezbyt gęstej pasty						
7	pozostawił sporządzony fleczer na matowej powierzchni płytki szklanej						
8	szczelnie zamknął opakowania materiałów bezpośrednio po użyciu						

Przebieg 2: Przygotowanie końcówek stomatologicznych i narzędzi do sterylizacji
Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.

Zdający:

1	przed przystąpieniem do mycia narzędzi założył środki ochrony indywidualnej: rękawice jednorazowe/gospodarcze, maseczkę jednorazową, okulary ochronne/przyłbicę, fartuch foliowy						
2	wyjął narzędzia z dużej wanienki dezynfekcyjnej, umył narzędzia pojedynczo pod bieżącą wodą, wypłukał, a do ostatniego płukania użył wody destylowanej						
3	umieścił narzędzia w opakowaniach papierowo-foliowych, w każdym pakiecie umieścił wskaźnik chemiczny do kontroli procesu sterylizacji						
4	kątnicę na mikrosilnik i kątnicę turbinową zdezynfekował, przemył wodą demineralizowaną, a następnie naoliwił						
5	kątnicę na mikrosilnik i kątnicę turbinową umieścił w opakowaniach papierowo-foliowych wraz z wskaźnikiem chemicznym do kontroli procesu sterylizacji						
6	zamknął torebki papierowo-foliowe z zestawem diagnostycznym, nakładaczem, upychadłem kulkowym, kątnicą na mikrosilnik, kątnicą turbinową i opisał pakiety (data egzaminu, nr PESEL)						

Egzaminator

.....

imię i nazwisko

data i czytelny podpis