

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Asystowanie lekarzowi dentyście i utrzymanie gabinetu w gotowości do pracy**

Oznaczenie arkusza: **MED.01-08-20.06-SG**

Oznaczenie kwalifikacji: **MED.01**

Numer zadania: **08**

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, przekaż 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		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>					
Rezultat 1: Przygotowane stanowisko lekarza dentysty i asystentki stomatologicznej							
<i>Dokonać oceny bezpośrednio przed oceną przebiegu 2.</i>							
Na indywidualnym stanowisku pracy znajdują się:							
1	środki ochrony indywidualnej dla lekarza: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica						
2	środki ochrony indywidualnej dla pacjenta: serweta ochronna, osłona na zagłówek, jednorazowy wkład do spluwaczki, kubek jednorazowy						
3	środki ochrony indywidualnej dla asystentki stomatologicznej: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica						
4	na plastikowej tacy jednorazowej: zestaw diagnostyczny (lusterko, pęseta stomatologiczna, zgłębnik), pasek wosku modelowego na kęsek zgryzowy						
5	łyżka standardowa górna do braków częściowych (nie skrzydłowych)						
6	miska gumowa, łopatka plastikowa/metalowa do mas, masa alginatowa, miarki do odmierzania składników masy: do wody i do proszku masy						
7	woreczek strunowy						

Numer
stanowiska

Rezultat 2: Dokumentacja medyczna

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

Wpisane:

Karta pacjenta

1	Data: data egzaminu						
2	Rozpoznanie: Braki zębowe 16-13, 25-27						
3	Wykonane zabiegi, badania dodatkowe, zalecenia i inne: Pobranie wycisku anatomicznego szczęki/górnego oraz kęska zgryzowego w celu wykonania protezy szkieletowej górnej						

Metryczka na pojemnik dezynfekcyjny dużych narzędzi

4	Nazwa środka i stężenie : Stabimed, 2% Czas ekspozycji: 1 godzina/h Data i godzina sporządzenia: data egzaminu, dowolna godzina						
5	Ilość wody w mililitrach: 1960 ml lub 1960 Ilość koncentratu w mililitrach: 40 ml lub 40						

Karta laboratoryjna

6	Nazwisko i imię pacjenta: Helena Rak Adres: ul. Stawowa 6, 21-410 Rybnik Nr PESEL: 62030211092 Rodzaj pracy protetycznej: Proteza szkieletowa górna						
7	Data wizyty: data egzaminu						
8	Etap pracy do przygotowania przez pracownię: Szkielet metalowy górny/Próba metalu						

Termin następnej wizyty

9	Data: + 7 dni od daty egzaminu Godzina: dowolna Cel wizyty: próba metalu						
---	---	--	--	--	--	--	--

Metryczka na odpady medyczne zakaźne

10	Nazwa gabinetu: Gabinet Protetyczny REGON: 234234234 Nr księgi rejestrowej: 99999 Data i godzina otwarcia i zamknięcia worka: data egzaminu, dowolna godzina Kod odpadów: 18 01 03						
----	---	--	--	--	--	--	--

Numer stanowiska

Rezultat 3: Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu

1	Zestaw diagnostyczny zanurzony w roztworze dezynfekcyjnym do narzędzi w szczelnie zamkniętej wanience						
2	W czerwonym worku znajdują się: rękawiczki jednorazowe, serweta ochronna, osłona na zagłówek, wkład do miski spluwaczki, kubek jednorazowy, maseczki jednorazowe						
3	W niebieskim worku znajdują się: opakowania papierowo-foliowe						
4	Błaty czyste i suche tak, by nie było na nich resztek masy wyciskowej, rozlanej wody, miska gumowa i łopatka bez resztek masy wyciskowej						

Przebieg 1: Przygotowanie roztworu środka dezynfekcyjnego

Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.

Zdający:

1	przed przystąpieniem do pracy umył higienicznie ręce						
2	sporządził roztwór ubrany w fartuch foliowy, okulary ochronne/przyłbicę i maseczkę ochronną, rękawiczki jednorazowe/gumowe/gospodarcze						
3	stosował miarki do odmierzania wody oraz koncentratu płynu dezynfekcyjnego						
4	podczas sporządzania roztworu do dezynfekcji narzędzi zachował kolejność: wlał odmierzoną ilość wody, dodał odpowiednią ilość koncentratu środka dezynfekcyjnego, zamieszał roztwór i zakrył szczelnie pojemnik						

Numer
stanowiska

Przebieg 2: Przygotowanie masy alginatowej i „wycisku” do transportu do laboratorium techniki dentystycznej

Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.

Zdający:

1	odmierzał składniki masy przy użyciu miarek: miarki do odmierzania wody, miarki do odmierzania proszku masy								
2	stosował kolejność wykonania masy: najpierw wlał wodę, a następnie wsypał proszek								
3	mieszał składniki, rozcierał o krawędzie miski łopatką plastikową/metalową do mas								
4	mieszając nie pozostawił suchego proszku masy na krawędziach i na dnie miski								
5	nakładał masę na łyżkę wyciskową przed związaniem								
6	równomiernie rozprowadził łopatką masę wyciskową znajdującą się na łyżce wyciskowej								
7	po związaniu masy opłukał "wycisk" i zdezynfekował środkiem do dezynfekcji wycisków								
8	umieścił wilgotny „wycisk” w foliowym woreczku strunowym i zamknął szczelnie woreczek								

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis