

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie działalności profilaktyczno-leczniczej pod nadzorem i na zlecenie lekarza dentystry oraz utrzymanie gabinetu w gotowości do pracy i prowadzenie promocji zdrowia**

Oznaczenie arkusza: **MS.13-01-20.01-SG**

Oznaczenie kwalifikacji: **MS.13**

Numer zadania: **01**

Wersja arkusza: **SG**

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2017**

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, przekaz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odrębnie 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.

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1: Stanowisko przygotowane do pracy

Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.

Egzaminator ocenia przed przystąpieniem do oceny przebiegu 1.

Na indywidualnym stanowisku pracy/asystorze znajdują się:

1	rękawiczki jednorazowe, przyłbica/okulary ochronne i maseczka ochronna, jednorazowa serweta, pokrowiec na zagłówek fotela, wkład do miski spluwaczki, jednorazowy kubek																			
2	na tacce jednorazowej: lusterko stomatologiczne, zgłębnik, pęseta stomatologiczna																			
3	górną łyżką wyciskową do częściowych braków uzębienia/standardowa pełna																			
4	miska gumowa, łopatką plastikową/metalową do mas, miarki do odmierzania składników masy: do wody i do proszku masy																			
5	masa alginatowa Kromopan, foliowy woreczek strunowy, woda w butelce/dodatkowym kubku jednorazowym																			

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

Wpisane:

1	nazwa środka dezynfekcyjnego: Omnisept Plus stężenie roztworu dezynfekcyjnego: 2%																			
2	czas ekspozycji: 30 minut data sporządzenia roztworu: data egzaminu podpis: Zuzanna Witkowska																			
3	ilość wody: 1960 ml lub 1960 ilość koncentratu: 40 ml lub 40																			

Rezultat 3: Wkładka do Ortodontycznej Karty Pacjenta

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

Wpisane:

W kolumnie ZABIEGI TERAPEUTYCZNE I PROFILAKTYCZNE, UWAGI, ZALECENIA:

1	pobrano wycisk anatomiczny górnego łuku zębowego/górny/szczęki masą wyciskową/alginatową Kromopan																			
2	Zaprezentowano szczotkowanie zębów metodą roll i użycie nici Super Floss na modelu z aparatem stałym/u pacjenta z aparatem stałym																			
3	przekazano zalecenia dietetyczne i higienizacyjne po założeniu aparatu stałego																			
4	w kolumnie data: data egzaminu w kolumnie podpis: Zuzanna Witkowska																			

Rezultat 4: Zalecenia dietetyczne po założeniu aparatu ortodontycznego stałego

Zaznaczone X lub w inny sposób pozycje:

1	gumy do żucia																			
2	kolby kukurydzy																			
3	orzechy																			
4	owoce pestkowe																			
5	całe surowe warzywa (marchew, kalarepa)																			

Rezultat 5: Zalecenia higienizacyjne po założeniu aparatu ortodontycznego stałego

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

Wpisane:

W wierszu: **OPIS SZCZOTKOWANIA PRZYDZIAŚŁOWEJ POWIERZCHNI ZĘBÓW NAD ZAMKAMI APARATU METODĄ ZMODYFIKOWANĄ BASSA:**

1	ustawić szczoteczkę pod kątem 45° w okolicy szyjek zębów, włosiem skierowanym do wierzchołków korzeni zębów tak, aby końce włosia szczoteczki wniknęły do kieszonki dziąsłowej																		
2	wykonywać szczoteczką niewielkie/drgająco-wibrujące/drobne poziome ruchy na powierzchniach zewnętrznych zębów/w okolicy przydziąsłowej nad zamkami aparatu																		
3	po oczyszczeniu kieszonek dziąsłowych/na zakończenie wykonać ruch wymiatania w kierunku brzegu siecznego/powierzchni żującej																		
4	Rodzaj pasty do zębów: z fluorem/hydroksyapatytem/przeciwpróchnicza																		
5	Rodzaj włosia szczoteczki manualnej do zębów stosowanej w metodzie Bassa: miękkie																		
6	Środki pomocnicze do oczyszczania zamków, ligatur oraz przestrzeni międzyzębowych: szczoteczka międzyzębowa lub nić Super Floss																		
7	Częstotliwość mycia zębów: po każdym posiłku																		

Rezultat 6: Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu

1	Lusterko stomatologiczne, zgłębnik, pęseta stomatologiczna znajdują się w waniencie do dużych narzędzi z roztworem dezynfekcyjnym																		
2	Czerwony worek zawiera: rękawiczki jednorazowe, maseczkę ochronną, jednorazową serwetę, pokrowiec na zagłówek fotela, wkład do miski spluwaczki, jednorazowy kubek, tackę stomatologiczną jednorazową; Niebieski worek zawiera: opakowanie papierowo-foliowe po narzędziach																		
3	Miska gumowa, łopátka plastikowa/metalowa do mas czyste tak, by nie było na nich resztek masy wyciskowej																		
4	Błaty czyste i suche tak, by nie było na nich resztek masy wyciskowej, rozlanej wody																		

Przebieg 1. Przygotowanie masy wyciskowej, pobranie wycisku na modelu zębowym oraz przygotowanie wycisku do transportu*Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.*

Zdający:

1	przed przystąpieniem do pracy umył i zdezynfekował ręce								
2	wykonywał zabieg w rękawiczkach jednorazowych, okularach ochronnych/przyłbicy i maseczce ochronnej								
3	odmierzał składniki masy przy użyciu miarek: miarki do odmierzania wody, miarki do odmierzania proszku masy								
4	mieszał składniki masy, rozcierał o krawędzie miski łydką plastikową/metalową do mas								
5	nakładał masę na łydkę wyciskową przed związaniem, a następnie wygładził powierzchnię masy łydką/łydką zwilżoną wodą								
6	ułożył łydkę z masą na górnym łuku zębowym i delikatnie/ostrożnie/powoli docisnął								
7	po związaniu masy uwolnił z modelu łydkę z wyciskiem								
8	opłukał wycisk wodą i zdezynfekował środkiem do dezynfekcji wycisków								
9	umieścił łydkę z wyciskiem w foliowym woreczku strunowym i zamknął szczelnie woreczek								

Przebieg 2: Prezentacja szczotkowania zębów metodą roll i użycia nici Super Floss na modelu z założonym aparatem ortodontycznym stałym

Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki. W celu prezentacji szczotkowania i użycia nici zdający podejdzie do wspólnego stanowiska z napisem „STANOWISKO POKAZU”

Zdający:

1	ustawił szczoteczkę pod kątem 45° włosiem skierowanym do dziąsła, tak, aby obejmowało ono szyjkę zęba oraz zamki aparatu								
2	wykonywał szczoteczką ruchy obrotowo-wymiatające od linii dziąsła w kierunku brzegu siecznego/powierzchni żującej								
3	oczyścił wszystkie powierzchnie zębów								
4	stosował szczoteczkę ortodontyczną z rowkiem w kształcie litery V/U podczas oczyszczania powierzchni zębów z zamkami								
5	stosował szczoteczkę manualną tradycyjną podczas oczyszczania powierzchni żujących i wewnętrznych zębów								
6	wprowadził usztywniony koniec nici Super Floss pod łuk ortodontyczny								
7	oczyszczał powierzchnię zębów wokół zamków ortodontycznych częścią puszystą nici/przesuwał część puszystą nici wokół zamków ortodontycznych								
8	wprowadził ruchem pionowym/zygzakowym do „szczeliny dziąsłowej” część klasyczną nici dentystycznej Super Floss								
9	oczyszczał przestrzeń międzyzębową wykonując ruch pionowy po sąsiadujących powierzchniach stycznych zębów od linii dziąseł do brzegu siecznego/powierzchni żującej (nić owinięta w kształcie litery C)								

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis