

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

Oznaczenie kwalifikacji: **MED.01**

Numer zadania: **07**

Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

MED.01-07-20.06-SG

EGZAMIN ZAWODOWY

Rok 2020

CZĘŚĆ PRAKTYCZNA

**PODSTAWA PROGRAMOWA
2019**

Instrukcja dla zdającego

1. Na pierwszej stronie arkusza egzaminacyjnego wpisz w oznaczonym miejscu swój numer PESEL i naklej naklejkę z numerem PESEL i z kodem ośrodka.
2. Na KARCIE OCENY w oznaczonym miejscu przyklej naklejkę z numerem PESEL oraz wpisz:
 - swój numer PESEL*,
 - oznaczenie kwalifikacji,
 - numer zadania,
 - numer stanowiska.
3. KARTĘ OCENY przełącz zespołowi nadzorującemu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 7 stron i nie zawiera błędów. Ewentualny brak stron lub inne usterki zgłoś przez podniesienie ręki przewodniczącemu zespołu nadzorującego.
5. Zapoznaj się z treścią zadania oraz stanowiskiem egzaminacyjnym. Masz na to 10 minut. Czas ten nie jest wliczany do czasu trwania egzaminu.
6. Czas rozpoczęcia i zakończenia pracy zapisze w widocznym miejscu przewodniczący zespołu nadzorującego.
7. Wykonaj samodzielnie zadanie egzaminacyjne. Przestrzegaj zasad bezpieczeństwa i organizacji pracy.
8. Jeżeli w zadaniu egzaminacyjnym występuje polecenie „zgłoś gotowość do oceny przez podniesienie ręki”, to zastosuj się do polecenia i poczekaj na decyzję przewodniczącego zespołu nadzorującego.
9. Po zakończeniu wykonania zadania pozostaw rezultaty oraz arkusz egzaminacyjny na swoim stanowisku lub w miejscu wskazanym przez przewodniczącego zespołu nadzorującego.
10. Po uzyskaniu zgody zespołu nadzorującego możesz opuścić salę/miejsce przeprowadzania egzaminu.

Powodzenia!

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Zadanie egzaminacyjne

Wykonaj czynności związane z asystowaniem lekarzowi dentyście podczas pobrania wycisku czynnościowego masą silikonową na łyżce indywidualnej dolnej.

Sporządź 2 litry roztworu preparatu Aniosyme DD1 w waniencie dezynfekcyjnej do dużych narzędzi zgodnie z dołączoną w arkuszu *Ulotką koncentratu środka dezynfekcyjnego*. W osobnym pojemniku przygotuj dowolny środek do dezynfekcji narzędzi obrotowych. Wypełnij w arkuszu *Metryczkę na roztwór środka dezynfekcyjnego*.

UWAGA – *Gotowość do przygotowania roztworu dezynfekcyjnego oraz gotowego preparatu do narzędzi rotacyjnych zgłoś przez podniesienie ręki. Po uzyskaniu zgody PZN i w obecności egzaminatora wykonaj zadanie.*

W oparciu o *Polecenia lekarza* informacje zawarte w *Karcie pacjenta* oraz *Ulotce masy wyciskowej* przygotuj stanowisko pracy asystentki stomatologicznej i lekarza dentystry do planowanego zabiegu. Skompletuj niezbędne materiały, narzędzia, sprzęt oraz środki ochrony indywidualnej dla lekarza, asystentki i pacjenta.

UWAGA – *Stanowisko przygotowane do pracy zgłoś przez podniesienie ręki. Po uzyskaniu zgody PZN i w obecności egzaminatora przygotuj masę silikonową oraz umieść ją na łyżce indywidualnej. Gotowy wycisk pozostaw do oceny na papierowym ręczniku na stanowisku pracy.*

Wypełnij załączoną dokumentację: *Kartę pacjenta* wraz z diagramem, *Termin następnej wizyty*, *Metryczkę na odpady medyczne zakaźne*, *Kartę laboratoryjną*. Arkusz pozostaw na biurku do oceny.

Podpisuj się jako Alicja Kruk. Za datę zabiegu przyjmij datę egzaminu.

Uporządkuj stanowisko pracy po zabiegu. Wszystkie materiały i narzędzia użyte w czasie zabiegu traktuj jako zakaźne. Narzędzia niewymagające dezynfekcji zanurzeniowej zdezynfekuj i pozostaw na stanowisku pracy.

Wszystkie formularze do wypełnienia znajdują się w arkuszu egzaminacyjnym.

Wykonując zadanie, przestrzegaj zasad ochrony środowiska, bezpieczeństwa, higieny i ergonomii pracy.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut.

Ocenie podlegać będą 4 rezultaty:

- stanowisko lekarza dentystry i asystentki przygotowane do pracy,
 - Metryczka na wanienkę z roztworem środka dezynfekcyjnego,
 - dokumentacja,
 - uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu
- oraz

przebieg przygotowania roztworu płynu dezynfekcyjnego i masy silikonowej.

Ulotka koncentratu środka dezynfekcyjnego

ANIOSYME DD1

PREPARAT DO MYCIA I DEZYNFEKCJI NARZĘDZI METODĄ ZANURZENIOWĄ

Instrukcja przygotowania i stosowania roztworu roboczego 0,5% roztworu środka dezynfekcyjnego Aniosyme DD1:

1. Napełnić wanienkę dezynfekcyjną zimną lub letnią wodą.
2. Dodać koncentrat i zamieszać.
3. Wyroby medyczne (np. Narzędzia, endoskopy) całkowicie zanurzyć w roztworze roboczym.
4. Wanienkę dezynfekcyjną przykryć.
5. Przestrzegać **czasu dezynfekcji 5 minut**.
6. Po upływie wymaganego czasu zdezynfekowane wyroby medyczne wyjąć. W razie konieczności narzędzia doczyścić szczoteczką.
7. Dokładnie opłukać wyroby medyczne pojedynczo pod bieżącą wodą.
8. Osuszyć i przejrzeć narzędzia.
9. Przygotować narzędzia do sterylizacji.



METRYCZKA NA WANIEKĘ Z ROZTWOREM ŚRODKA DEZYNFEKCYJNEGO

Ilość koncentratu w mililitrach:

Ilość wody w mililitrach:

Podpis

Miejsce na obliczenia nie podlegające ocenie:

ULOTKA MASY WYCISKOWEJ STOMAFLEX LIGHT

Silikonowa masa o małej gęstości stosowana do wycisków czynnościowych przy całkowitym bezzębiu na łyżce indywidualnej.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku ustalonej wrażliwości na którykolwiek składnik masy.

Instrukcja użycia

- wycisnąć na bloczek papierowo-woskowy odcinki pasty bazowej i katalizatora o jednakowej długości.
- mieszać do momentu uzyskania jednolitego zabarwienia maksymalnie 30 sekund.
- zamknąć tuby z materiałem bezpośrednio po każdym użyciu.
- czas wiązania maksymalnie 2 minut.
- UWAGA – nadmiar katalizatora i/ lub wyższa temperatura skracają czas pracy i wiązania.
- wyciski przechowywać w suchym miejscu, zaleca się odlać modele w ciągu 4 godzin.

Zasady bezpieczeństwa podczas pracy z materiałem

- katalizator jest materiałem drażniącym.
- unikać bezpośredniego kontaktu katalizatora ze skórą lub błoną śluzową.
- w przypadku kontaktu katalizatora z oczami, wypłukać oczy dużą ilością wody i skontaktować się ze specjalistą.

POLECENIA LEKARZA

Proszę przygotować

- *prostnicę i frez do opracowania łyżki indywidualnej*
- *masę silikonową Stomaflex Light (bazę i katalizator) do pobrania wycisku czynnościowego*
- *łyżkę indywidualną dolną*

Proszę umówić pacjenta za 3 dni w celu ustalenie zwarcia centralnego (gabinet jest czynny 7 dni w tygodniu).

Proszę wypełnić Kartę laboratoryjną do pracowni protetycznej – do wykonania będzie wzornik zwarciowy dolny (za 2 dni).

***Proszę uzupełnić Kartę pacjenta i diagram zębowy:
szczeka po stronie prawej:***

- *braki zębowe: trzeci oraz drugi ząb trzonowy*
- *wypełnienie: siekacz przyśrodkowy i boczny*

szczeka po stronie lewej:

- *próchnica: przedtrzonowiec drugi*

zuchwa:

- *całkowite bezzębie*

Data rejestracji: 10.08.2020 r.

KARTA PACJENTA

KLINIKA „ZDROWY ZĄBEK”

ul. Rzeczna 7, 42-100 Kraków

REGON 456456456

Nr księgi rejestrowej 66666

Kret Ewa

Nazwisko i imię pacjenta

ul. Zamkowa 9

42-100 Kraków

STAN OGÓLNY JAMY USTNEJ

błona śluzowa: gładka, lśniąca, bladoróżowa

przyzębie: zdrowe

higiena: dobra

Data urodzenia 05-12-1956 r.

nr PESEL 56120502531

Legenda:

- brak zęba
- K - korona protetyczna
- ~ - kamień i osad
- C - próchnica
- O - ząb niewyrzynięty
- W - wypełnienie

18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38

Data	Ząb	Rozpoznanie	Zabiegi, leki, zalecenia	Podpis
10.08.2020 r.	02	Całkowite bezzębie w żuchwie	Badanie stomatologiczne kontrolne. Zalecono wykonanie pracy protetycznej – całkowitej protezy dolnej. Pobranie wycisków anatomicznych szczęki i żuchwy na łyżkach standardowych masą alginatową Kromopan 100.	Lek. dent. Jan Pawlak

TERMIN NASTĘPNEJ WIZYTY

Data

Godzina

Cel wizyty

.....

METRYCZKA NA ODPADY MEDYCZNE ZAKAŻNE

.....

REGON

Nr księgi rejestrowej

.....

.....

KOD ODPADÓW

KARTA LABORATORYJNA

Zlecający:

.....
.....
.....

NAZWISKO I IMIĘ PACJENTA

Nr PESEL

Rodzaj pracy protetycznej:

DATA	POSTĘPOWANIE KLINICZNE	POSTĘPOWANIE LABORATORYJNE	TERMIN PRZEKAZANIA PRACY DO GABINETU
10.08.2020 r.	<i>Wyciski anatomiczne szczęki i żuchwy</i>	<i>Łyżka indywidualna dolna Model gipsowy szczęki</i>	15.08.2020 r.

PODPIS