

**Arkusz zawiera informacje prawnie
chronione do momentu rozpoczęcia egzaminu**

Układ graficzny © CKE 2016

CKE **CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA**

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

Oznaczenie kwalifikacji: **Z.15**

Numer zadania: **01**

Wypełnia zdający

Miejsce na naklejkę z numerem
PESEL i z kodem ośrodka

Numer PESEL zdającego*

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

Z.15-01-17.06

Czas trwania egzaminu: **120 minut**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
CZEŚĆ PRAKTYCZNA**

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 przekaz zespołowi nadzorującemu.
4. Sprawdź, czy arkusz egzaminacyjny zawiera 8 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 górnej.

Sporządź 3 litry roztworu preparatu Aniosyme DD1 w wanience dezynfekcyjnej do dużych narzędzi zgodnie z dołączoną *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 zgłoś przez podniesienie ręki.

Przygotuj stanowisko pracy asystentki stomatologicznej i lekarza dentystry, niezbędne materiały, sprzęt, narzędzia oraz środki ochrony indywidualnej do planowanego zabiegu. Wykorzystaj informacje z *Karty pacjenta* i *Poleczeń lekarza*.

UWAGA – Po przygotowaniu stanowiska zgłoś wykonanie tej pracy przez podniesienie ręki, a następnie na polecenie egzaminatora i w jego obecności przygotuj masę silikonową oraz umieść ją na łyżce indywidualnej. Gotowy wycisk pozostaw do oceny na papierowym ręczniku na stanowisku pracy.

Uzupełnij Kartę pacjenta, Kartę laboratoryjną, Metryczkę na odpady medyczne skażone, wpisz termin następnej wizyty.

Sporządzając dokumenty za datę zabiegu przyjmij datę egzaminu, natomiast jako osoba wykonująca podpisz się imieniem i nazwiskiem Małgorzata Sowa.

Wszystkie formularze dokumentów do wypełnienia znajdują się w arkuszu egzaminacyjnym. Arkusz pozostaw na stanowisku.

Uporządkuj stanowisko pracy, traktując wszystkie materiały, narzędzia i sprzęt jako skażone.

Narzędzia niewymagające dezynfekcji zanurzeniowej zdezynfekuj i pozostaw na stanowisku pracy.

Wykonując zadanie przestrzegaj zasad organizacji, ochrony środowiska i przepisów bhp.

Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut.

Ocenię podlegać będą 4 rezultaty:

- narzędzia, materiały, sprzęt oraz środki ochrony indywidualnej potrzebne do zabiegu,
- metryczka na roztwór środka dezynfekcyjnego,
- wpisy w dokumentach,
- uporządkowane stanowisko pracy

oraz

przebieg przygotowania roztworu płynu dezynfekcyjnego oraz masy silikonowej.

POLECENIA LEKARZA

Proszę przygotować

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

Proszę umówić pacjenta za 7 dni w celu ustalenia zwarcia centralnego.

Proszę wypełnić Kartę laboratoryjną do pracowni protetycznej – do wykonania będzie wzornik zwarcia górnego (za 7 dni).

Proszę uzupełnić kartę pacjenta i diagram zębowy:

żuchwa po stronie prawej

- *braki zębowe: trzeci oraz drugi ząb trzonowy,*
- *próchnica: pierwszy i drugi ząb przedtrzonowy,*
- *wypełnienie: siekacz przyśrodkowy i boczny.*

żuchwa po stronie lewej

- *próchnica: siekacz przyśrodkowy i boczny,*
- *wypełnienie: kiel odbudowany materiałem kompozytowym na ćwieku.*

Data rejestracji:

10.02.2017 r.

KARTA PACJENTA

KLINIKA „BIAŁY ZĄBEK”

ul. Potokowa 7
42-500 Będzin

Malek Anna

Nazwisko i imię pacjenta
ul. Szczekocinowa 9
41-400 Mysłowice

STAN OGÓLNY JAMY USTNEJ

blona śluzowa: *gładka, lśniąca, bladoróżowa*

przyzębie: *zdrowe*

higiena: *dobra*

Data urodzenia: *01-01-1953 r.*
PESEL: *53010100253*

Legenda:

- brak zęba
- K - korona protetyczna
- ~ - kamień i osad
- C - próchnica
- O - zęb niewyrzygnięty
- W - wypełnienie

8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1	1	2	3	4	5	6	7	8

Data	Ząb	Rozpoznanie	Zabiegi, leki, zalecenia	Podpis
10.02.2017 r.	01	Calkowite bezzębie w szczęce	Badanie stomatologiczne kontrolne. Zalecono wykonanie pracy protetycznej – całkowitej protezy górnej. Pobranie wycisków anatomicznych szczęki i żuchwy na tyżkach standardowych masą alginatową Kromopain.	Lek. dent. Miroslaw Zmyslony

TERMIN NASTĘPNEJ WIZYTY

Data

Godzina

Cel wizyty

.....

METRYCZKA NA ROZTWÓR ŚRODKA DEZYNFEKCYJNEGO

.....

.....

.....

.....

PODPIS

Ilość koncentratu

Ilość wody

METRYCZKA NA ODPADY MEDYCZNE SKAŻONE

.....

.....

.....

.....

PODPIS

KARTA LABORATORYJNA**Zlecający:**

.....

.....

.....

NAZWISKO I IMIĘ PACJENTA**PESEL**

Rodzaj pracy protetycznej:

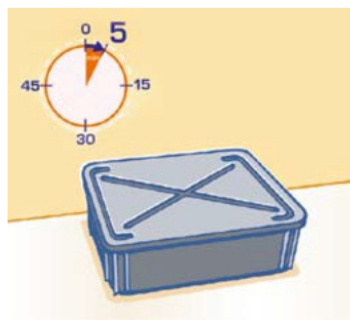
DATA	POSTĘPOWANIE KLINICZNE	POSTĘPOWANIE LABORATORYJNE	TERMIN PRZEKAZANIA PRACY DO GABINETU
10.02.2017	<i>Wyciski anatomiczne szczęki i żuchwy</i>	<i>Łyżka indywidualna górna Model gipsowy żuchwy</i>	17.02.2017

PODPIS

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.



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 s
- zamknąć tuby z materiałem bezpośrednio po każdym użyciu
- czas wiązania maksymalnie 2 minuty
- 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

