

Nazwa kwalifikacji: **Asystowanie lekarzowi dentyście i utrzymanie gabinetu w gotowości do pracy**  
Symbol kwalifikacji: **MED.01**  
Numer zadania: **03**  
Wersja arkusza: **SG**

Wypełnia zdający

Numer PESEL zdającego\*

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

Miejsce na naklejkę z numerem  
PESEL i z kodem ośrodka

Czas trwania egzaminu: **120** minut.

MED.01-03-25.06-SG

## EGZAMIN ZAWODOWY

Rok 2025

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 5 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 zabiegu skalingu ultradźwiękowego i fluoryzacji kontaktowej metodą okładów na łyżkach jednorazowych.

Przygotuj 1 litr roztworu preparatu dezynfekcyjnego w wanience dezynfekcyjnej do narzędzi dużych. W osobnym pojemniku przygotuj dowolny gotowy preparat do dezynfekcji narzędzi obrotowych. Wypełnij w arkuszu *Metryczkę na pojemnik z roztworem preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi dużych*. Wykorzystaj *Ulotkę koncentratu preparatu dezynfekcyjnego Cleansept 33+ zamieszczoną w arkuszu*.

*Uwaga - Gotowość do przygotowania roztworu preparatu dezynfekcyjnego oraz gotowego preparatu do dezynfekcji narzędzi obrotowych zgłoś przez podniesienie ręki. Po uzyskaniu zgody Przewodniczącego ZN w obecności egzaminatora wykonaj czynności.*

W oparciu o *Polecenia lekarza dentystry* i informacje z *Karty pacjenta* przygotuj stanowisko lekarza dentystry i asystentki stomatologicznej do pracy. Niezbędne materiały, narzędzia skompletuj na stanowisku pracy i pozostaw w opakowaniach. Rozpakuj je dopiero w obecności egzaminatora.

*Uwaga - Przygotowane stanowisko pracy zgłoś przez podniesienie ręki. Po uzyskaniu zgody Przewodniczącego ZN w obecności egzaminatora wypakuj, z zachowaniem zasad aseptyki, narzędzia i materiały na tackę jednorazową. Następnie podejdź do STANOWISKA POKAZU, zamontuj końcówkę uniwersalną na rękojeść skalera ultradźwiękowego i zostaw na tym stanowisku. Wróć do stanowiska indywidualnego i przygotuj łyżki jednorazowe z pianką do fluoryzacji kontaktowej.*

Uporządkuj stanowisko pracy po zabiegu, traktując wszystkie materiały, narzędzia i sprzęt jako zakaźne. Narzędzia po zabiegu pozostaw w pojemnikach do dezynfekcji.

Uzupełnij zamieszczoną w arkuszu dokumentację. Dokonaj wpisów w *Karcie pacjenta*, *Informacji o terminie następnej wizyty* i *Metryczce na odpady medyczne zakaźne*.

Arkusze pozostaw na biurku do oceny.

Sporządzając dokumentację, za datę zabiegu przyjmij datę egzaminu.

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

**Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 120 minut.**

**Ocenie podlegać będzie 5 rezultatów:**

- stanowisko lekarza dentystry i asystentki stomatologicznej przygotowane do pracy,
- metryczka na pojemnik z roztworem preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi dużych,
- dokumentacja,
- metryczka na odpady medyczne zakaźne,
- uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu

oraz

przebieg przygotowania roztworu preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi dużych i gotowego płynu do dezynfekcji narzędzi obrotowych, zamontowania końcówki uniwersalnej na rękojeść skalera ultradźwiękowego i przygotowania łyżek jednorazowych z pianką do fluoryzacji kontaktowej.

## Ulotka koncentratu preparatu dezynfekcyjnego Cleansept 33+

### SPOSÓB UŻYCIA

Preparat do użytku profesjonalnego.

Preparat w koncentracji – stosować po rozcieńczeniu.

Używany roztwór roboczy zachowuje aktywność biobójczą przez cały dzień.

### SPOSÓB PRZYGOTOWANIA

1. Odpowiednią ilość koncentratu dodać do odmierzonej ilości wody.
2. Zanieczyszczone instrumenty całkowicie zanurzyć w **3% roztworze** roboczym.
3. Czas ekspozycji wynosi **60 minut**.
4. Zdezynfekowane narzędzia wyjąć z roztworu i dokładnie opłukać pod bieżącą wodą. Doczyścić, jeśli to konieczne.
5. Następnie osuszyć, posegregować, zapakować do torebek papierowo-foliowych i poddać procesowi sterylizacji.

## PIANKA DO FLUORYZACJI KONTAKTOWEJ INSTRUKCJA STOSOWANIA

### CHARAKTERYSTYKA

Preparat do miejscowej aplikacji w celu ochrony zębów przed próchnicą. Konfekcjonowany w postaci pianki o pH 7 wzbogaconej substancjami smakowymi zawierającej fluorek sodu.

### SPOSÓB UŻYCIA

1. Stosować po zabiegu profesjonalnego oczyszczania zębów.
2. Wstrząsnąć pojemnikiem energicznie przez 3-4 sekundy przed każdorazowym napełnieniem łyżki.
3. Umieścić koniec wylotu podajnika pianki w łyżce i nacisnąć w celu wydobycia pianki.  
**Uwaga!** Nie napełniać łyżki do jej całkowitej wysokości, gdyż pianka zwiększa swoją objętość.
4. Łyżkę wypełnioną pianką umieścić natychmiast w ustach pacjenta. Pacjent powinien lekko zacisnąć zęby na 4 minuty.
5. Po wyjęciu łyżki pacjent powinien dokładnie wypłuć nadmiar pianki i nie płukać jamy ustnej.

## POLECENIA LEKARZA DENTYSTY

Proszę:

- przygotować kątnicę na mikrosilnik z zamontowaną szczoteczką i pastę polerską
- zamontować końcówkę uniwersalną na rękojeść skalera ultradźwiękowego przy użyciu klucza dynamometrycznego
- nałożyć piankę na łyżki jednorazowe w celu wykonania fluoryzacji kontaktowej uzębienia
- uzupełnić diagram zębowy:
  - próchnica: 37
  - wypełnienie: 26, 25, 17
  - złoży nazębne: 18 – 28, 38 – 48
  - zęby do ekstrakcji: 36
  - brak zębów: 32
- udokumentować w Karcie pacjenta przeprowadzone zabiegi
- umówić pacjentkę jako ostatnią na zabieg ekstrakcji zęba 36, korzystając z Rozkładu przyjęć Kliniki Dudent (wizyty umawiane są co godzinę).

**Metryczka na pojemnik z roztworem preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi dużych**

Ilość składników roztworu dezynfekcyjnego w mililitrach:

Ilość wody .....

Ilość koncentratu .....

**Klinika Dudent**

**ul. Krakowska 12  
41-500 Bytków  
REGON 107004022  
nr księgi rejestrowej 52650**

**KARTA PACJENTA**

NAZWISKO I IMIĘ PACJENTA

*Kruk Janina*

ADRES ZAMIESZKANIA

*ul. Polskiego 20  
41-402 Bytków Stary*

Uwagi: *nadciśnienie tętnicze*

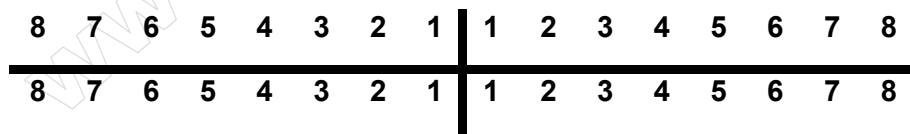
STAN JAMY USTNEJ

Błona śluzowa – *gładka, zaczerwieniona*

Przyzębie – *zapalenie dziąseł*

Stan higieny jamy ustnej – *do poprawy*

**DIAGRAM ZĘBOWY**



**LEGENDA**

- c** – próchnica
- w** – wypełnienie
- v** – ząb do ekstrakcji
- brak zęba
- ~ - kamień, osad

**DATA**

**ZĘBY**

**ROZPOZNANIE**


**WYKONANE ZABIEGI, BADANIA  
DODATKOWE, ZALECENIA I INNE**

**PODPIS**

.....	.....	<i>Zapalenie dziąseł Złogi nazębne</i>	..... ..... ..... ..... .....	<i>Lekarz stomatolog Leon Baron</i>
-------	-------	--	---	---

Rozkład przyjęć Kliniki Dudent				
poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
8:00–12:00	8:00–12:00	12:00–20:00	8:00–18:00	14:00–18:00
Ortodoncja	Stomatologia zachowawcza	Ortodoncja Protetyka	Chirurgia	Stomatologia zachowawcza
14:00–18:00	14:00–18:00		15:00–17:00	
Fizjoterapia	Periodontologia		Ortodoncja Warsztaty logopedyczne	
Protetyka				

Informacja o terminie następnej wizyty
.....
.....
<b>Cel wizyty</b> .....
.....

Metryczka na odpady medyczne zakaźne	
.....	
.....	
.....	
Nr REGON	
Nr księgi rejestrowej	
Kod odpadów	