

**EGZAMIN ZAWODOWY
Rok 2024
ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie świadczeń stomatologicznych z zakresu profilaktyki i promocji zdrowia jamy ustnej oraz współuczestniczenie w procesie leczenia**

Oznaczenie arkusza: **MED.02-01-24.01-SG**

Symbol kwalifikacji: **MED.02**

Numer zadania: **01**

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, przełącz 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 ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: Przygotowane stanowisko pracy***Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.**Egzaminator ocenia przed przystąpieniem do oceny przebiegu 1.*

Na indywidualnym stanowisku pracy/asystorze znajdują się:

1	na tacce jednorazowej: zestaw diagnostyczny								
2	kątnica na mikrosilnik, na tacce jednorazowej: szczoteczka/gumka polerska na kątnicę na mikrosilnik								
3	wałeczki celulozowe, pasta polerska, kulki waty, strzykawka z napisem WODA i strzykawka z napisem POWIETRZE								
4	lakier fluorowy SingleDose								
5	środki ochrony indywidualnej dla higienistki: rękawiczki jednorazowe, przyłbica/okulary ochronne, maseczka ochronna								
6	środki ochrony indywidualnej dla pacjenta: jednorazowa serweta, pokrowiec na zagłówek fotela, wkład do miski spluwaczki, jednorazowy kubek, końcówka do ślinociągu								
7	pojemniki na odpady medyczne wyścielone workami: czerwonym i niebieskim								

Numer
stanowiska

Rezultat 2: Druk Ocena ryzyka próchnicy i zalecenia dla pacjenta*Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej.**Wpisane:*

1	Data badania: data egzaminu Imię i nazwisko pacjenta: Adam Nawrocki Wiek: 22								
2	Czynniki ochronne: Stosowanie pasty z fluorem (1450 ppm) dwa razy dziennie Regularne profilaktyczne wizyty w gabinecie stomatologicznym								
3	Czynniki ryzyka: Aktywne zmiany próchnicowe bądź nowe wypełnienia Słaba higiena jamy ustnej/akumulacja płytki nazębnej								
4	Ogólna ocena ryzyka próchnicy u pacjenta: umiarkowane								
5	Zalecenia do wykonania u pacjenta w gabinecie stomatologicznym (zapisane co najmniej trzy): zalecenia higieniczne, zalecenia dietetyczne, lakier/żel/pianka, ostateczne wypełnienia, remineralizacja aktywnych plam próchnicowych, wizyty kontrolne								
6	Zalecenia do wykonania przez pacjenta w domu (zapisane co najmniej trzy): szczotkowanie co najmniej 2 razy dziennie, żel wysokofluorkowy, nić/taśma dentystyczna codziennie, modyfikacja diety, płukanka z fluorem								

Rezultat 3: Karta pacjenta*Uwaga. Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej.**Wpisane:*

1	Data: data egzaminu								
2	Zabiegi, leki, zalecenia: Usunięto niezmineralizowaną płytkę nazębną, wykonano lakierowanie zębów lakierem fluorowym								
3	Podpis: PESEL								

Rezultat 4: Zalecenia pozabiegowe dla pacjenta*Zapis może być uznany w innym brzmieniu pod warunkiem zgodności znaczeniowej i merytorycznej.**Wpisane:*

1	Nie należy szczotkować zębów przez 12-24 godzin po aplikacji								
2	Po 4 godzinach pacjent może ponownie jeść								

Numer
stanowiska

Rezultat 5: Wskaźnik PUWp*Wpisane:*

1	Wartość liczbowa powierzchni zębów z P: 10						
2	Wartość liczbowa powierzchni zębów U: 20						
3	Wartość liczbowa powierzchni zębów z W: 2						
4	Obliczona wartość wskaźnika PUWp wynosi: 32						

Rezultat 6: Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu

1	Czerwony worek zawiera: rękawiczki jednorazowe, maseczkę ochronną, jednorazową serwetę, pokrowiec na zagłówek fotela, wkład do miski spluwaczki, jednorazowy kubek, tackę stomatologiczną jednorazową, końcówkę do ślinociągu, wałeczki celulozowe, użyte kulki waty, jednorazowy fartuch foliowy						
2	Niebieski worek zawiera: opakowania papierowo-foliowe po narzędziach						
3	Blaty czyste i suche tak, by nie było na nich resztek materiałów, rozlanej wody						

Przebieg 1: Usunięcie niezmineralizowanej płytki nazębnej i lakierowanie zębów*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	oczyścił z płytki nazębnej powierzchnie zębów 17-27 pastą polerską za pomocą szczoteczki/gumki zamontowanej na kątnicę na mikrosilnik						
4	usunął resztki pasty polerskiej i osuszył powierzchnie zębów 17-27 przy użyciu strzykawek WODA i POWIETRZE						
5	usunął folię ochronną z opakowania Single Dose						
6	wykonał aplikatorem ruchy okrężne i nabrał preparat z pojemnika						
7	pokrył cienką warstwą lakieru powierzchnie zębów 17-27						
8	pozostawił lakier na 10-20 sekund do wchłonięcia						
9	osuszył zęby strumieniem powietrza ze strzykawki z napisem POWIETRZE						

Numer
stanowiska

Przebieg 2: Przygotowanie narzędzi do sterylizacji

Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.

Zdający:

1	przed przystąpieniem do pracy umył ręce, założył fartuch foliowy, dowolne rękawiczki jednorazowe lub gospodarcze, maseczkę jednorazową, okulary/przyłbicę						
2	zanurzył w roztworze dezynfekcyjnym narzędzia, a następnie przykrył wanienki szczelnie pokrywą						
3	odczekał zalecany czas zanurzenia narzędzi i wyjął je z wanienki						
4	umył narzędzia pojedynczo pod bieżącą wodą						
5	wypłukał narzędzia wodą demineralizowaną, osuszył ręcznikiem papierowym						
6	umieścił narzędzia w opakowaniach papierowo-foliowych (zestaw diagnostyczny w jednym pakiecie, pozostałe narzędzia pojedynczo), w każdym pakiecie umieścił wskaźnik chemiczny do kontroli procesu sterylizacji						
7	zdezynfekował kątnicę na mikrosilnik, przetarł wodą demineralizowaną, naoliwił, umieścił w opakowaniu papierowo-foliowym wraz ze wskaźnikiem chemicznym do kontroli procesu sterylizacji						
8	opisał pakiety - datą sterylizacji i numerem PESEL						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis