

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

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

Oznaczenie arkusza: **MED.01-01-20.06-SG**

Oznaczenie kwalifikacji: **MED.01**

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, przekaż 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 oceny		Egzaminator wpisuje <b>T</b> , jeżeli zdający spełnił kryterium albo <b>N</b> , jeżeli nie spełnił					
<b>Rezultat 1: Stanowisko lekarza dentysty i asystentki przygotowane do pracy</b>							
<i>Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.</i>							
<i>Egzaminator dokonuje oceny bezpośrednio przed oceną Przebiegu 2.</i>							
Na indywidualnym stanowisku pracy znajdują się:							
1	pojemnik na odpady medyczne zakaźne wyłożony czerwonym workiem, a na medyczne inne niż niebezpieczne - niebieskim workiem						
2	twardościenny pojemnik na odpady medyczne ostre						
3	środki ochrony indywidualnej dla lekarza: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica						
4	środki ochrony indywidualnej dla asystentki: rękawiczki jednorazowe, maseczka jednorazowa, okulary/przyłbica						
5	środki ochrony indywidualnej dla pacjenta: jednorazowy kubek, serweta ochronna, ochraniacz na zagłówek, wkład do spluwaczki, końcówka ślinociągu						
6	zestaw diagnostyczny na tacce metalowej: lusterko stomatologiczne, zgłębnik, pęseta stomatologiczna						
7	narzędzia: kleszcze Bertena do ekstrakcji górnych ósemek, dźwignia prosta Beina, łyżeczka zębodołowa prosta na tacce metalowej						
8	gazik do dezynfekcji ampułki, sterylne kompresy/tampony						
9	jałowe igły: do pobrania leku i do iniekcji, jednorazowa strzykawka typu Luer, ampułka ze środkiem znieczulającym						
10	zestaw do szycia zębodołu: nić chirurgiczna z igłą, imadło, nożyczki chirurgiczne						

Numer  
stanowiska


**Rezultat 2: Dokumentacja**

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

Wpisane:

1	<p><b>KARTA PORADNI CHOROBY CHIRURGII STOMATOLOGICZNEJ</b>  <b>data:</b> data egzaminu  <b>zęb:</b> 28  <b>zabiegi, zalecenia, skierowania, niezdolność do pracy, termin kontroli:</b> ekstrakcja zęba w znieczuleniu środkiem 2% Lignocainum hydrochloricum cum noradrenalino, zaszczylenie rany poekstrakcyjnej/zębodołu, umówienie pacjenta na zdjęcie szwów za 7 dni</p>						
2	<p><b>ZALECENIA PO ZABIEGU EKSTRAKCJI ZĘBA:</b>  - tampon umieszczony przez chirurga trzeba przygryzać przez minimum pół godziny  - nie należy nic jeść i pić przez dwie godziny po zabiegu  - nie wolno spożywać żadnych gorących pokarmów / napojów  - nie wolno palić / pić alkoholu  - nie wolno płukać jamy ustnej w dniu zabiegu  - należy unikać intensywnego wysiłku fizycznego  - w przypadku dolegliwości bólowych można zażyć lek przeciwbólowy  - w razie niepokojących objawów skontaktować się z lekarzem / gabinetem  - po 7 dniach zgłosić się na usunięcie szwów  <i>Kryterium należy uznać za spełnione, jeżeli zapisane są co najmniej 3 zalecenia</i></p>						
3	<p><b>TERMIN NASTĘPNEJ WIZYTY</b>  <b>data:</b> 7 dni po dacie egzaminu  <b>godzina:</b> wpisana przykładowa godzina  <b>cel wizyty:</b> usunięcie szwów</p>						
4	<p><b>METRYCZKA NA WANIENKĘ ZE ŚRODKIEM DEZYNFEKCYJNYM</b>  <b>nazwa środka dezynfekcyjnego:</b> Sekusept aktiv  <b>data i godzina sporządzenia środka:</b> data egzaminu, wpisana przykładowa godzina  <b>czas ekspozycji:</b> 15 minut</p>						
5	<p><b>METRYCZKA NA WANIENKĘ ZE ŚRODKIEM DEZYNFEKCYJNYM</b>  <b>ilość wody:</b> 1500 ml  <b>ilość preparatu dezynfekcyjnego:</b> 30 g  <b>stężenie:</b> 2%  <b>podpis osoby sporządzającej roztwór:</b> nr PESEL zdającego</p>						
6	<p><b>METRYCZKI NA POJEMNIKI Z ODPADAMI: MEDYCZNYMI ZAKAŻNYMI I INNYMI NIŻ NIEBEZPIECZNE</b>  <b>nazwa gabinetu dentystycznego:</b> Gabinet chirurgii stomatologicznej  <b>REGON:</b> 192771866  <b>Nr księgi rejestrowej:</b> 012345</p>						

Numer  
stanowiska

7	<b>METRYCZKI NA POJEMNIKI Z ODPADAMI: MEDYCZNYMI ZAKAŻNYMI I INNYMI NIŻ NIEBEZPIECZNE</b> data i godzina otwarcia: data egzaminu, wpisana przykładowa godzina data i godzina zamknięcia: data egzaminu, wpisana przykładowa godzina								
8	<b>METRYCZKA NA POJEMNIK Z ODPADAMI MEDYCZNYMI ZAKAŻNYMI</b> kod odpadów: 18 01 03								
9	<b>METRYCZKA NA POJEMNIK Z ODPADAMI MEDYCZNYMI INNYMI NIŻ NIEBEZPIECZNE</b> kod odpadów: 18 01 04								
<b>Rezultat 3: Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu</b>									
1	Narzędzia stomatologiczne: zestaw diagnostyczny, kleszcze do górnych ósemek, dźwignia prosta Beina, łyżeczka zębodołowa prosta, nożyczki chirurgiczne, imadło, tacka metalowa są zanurzone w roztworze środka dezynfekcyjnego								
2	W czerwonym worku znajdują się: rękawiczki jednorazowe, maseczki jednorazowe, wkład do spluwaczki, ochraniacz na zagłówek, serweta ochronna, kubek jednorazowy, końcówka ślinociągu, gaziki/ tampony po ekstrakcji								
3	W niebieskim worku znajdują się puste opakowania papierowo-foliowe								
4	W twardościennym pojemniku na odpady ostre znajdują się: igły iniekcyjne, ampułka po środku znieczulającym								
5	Na stoliku pozostawione okulary/przyłbica, zamknięta wanienska dezynfekcyjna								
<b>Przebieg 1: Przygotowanie roztworu środka dezynfekcyjnego</b> <i>Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.</i>									
<i>Zdający:</i>									
1	przed przystąpieniem do pracy umył ręce								
2	sporządził roztwór ubrany w fartuch foliowy, okulary ochronne/przyłbicę i maseczkę ochronną, rękawiczki jednorazowe/gumowe								
3	podczas sporządzania roztworu zachował kolejność: wlał odmierzoną ilość wody, za pomocą miarki dodał odpowiednią ilość środka dezynfekcyjnego, zamieszał roztwór i zakrył pojemnik pokrywką								

Numer  
stanowiska


**Przebieg 2: Przygotowanie znieczulenia**

*Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.*

*Uwaga – zdający może mieć przygotowany lek znieczulający w zastępczej plastikowej ampulce*

*Zdający:*

1	wykonywał czynności ubrany w środki ochrony indywidualnej: maseczkę i okulary/przyłbicę, przed przystąpieniem do przygotowania znieczulenia umył i zdezynfekował ręce metodą Ayliffe’a, założył rękawiczki jednorazowe						
2	zdezynfekował ampułkę gazikiem nasączonym spirytusem i odłamał szyjkę ampułki						
3	wyjął strzykawkę jednorazową z opakowania, uwolnił igłę do pobrania znieczulenia z opakowania, a odsłoniętą jej nasadę połączył ze strzykawką						
4	jedną ręką trzymał ampułkę z lekiem, drugą strzykawkę z nałożoną igłą, następnie jednym ruchem włożył igłę do wnętrza ampułki, a igłą nie dotknął zewnętrznej ścianki ampułki						
5	po włożeniu igły do ampułki odciągnął tłok strzykawki i opróżnił ampułkę						
6	wyjął igłę z ampułki, metodą jednoręczną nałożył nasadkę na igłę do pobrania leku, odłożył strzykawkę na tackę; uwolnił z opakowania igłę 0,5x25 mm do znieczulenia nasiękowego, następnie połączył ją stabilnie ze strzykawką pozbawioną pierwszej igły						
7	trzymał pionowo strzykawkę igłą do góry, wysunął tłok, aż do usunięcia powietrza z kroplą płynu (leku) ze strzykawki						

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*