

*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 odrębnie 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.

Egzaminator wpisuje T,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo N, jeżeli
nie spełnił

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

Rezultat 1: Stanowisko lekarza dentysty i asystentki przygotowane do pracy

Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki.
Egzaminator dokonuje oceny bezpośrednio przed oceną Przebiegu 2.

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								

Rezultat 2: Dokumentacja

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

Wpisane:

1	KARTA PORADNI CHOROBY CHIRURGII STOMATOLOGICZNEJ data: data egzaminu zab: 28 zabiegi, zalecenia, skierowania, niezdolność do pracy, termin kontroli: ekstrakcja zęba w znieczuleniu środkiem 2% Lignocainum hydrochloricum cum noradrenalino, zaszytie rany poekstrakcyjnej/zębodołu, umówienie pacjenta na zdjęcie szwów za 7 dni										
2	ZALECENIA PO ZABIEGU EKSTRAKCJI ZĘBA: - 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>										
3	TERMIN NASTĘPNEJ WIZYTY data: 7 dni po dacie egzaminu godzina: wpisana przykładowa godzina cel wizyty: usunięcie szwów										
4	METRYCZKA NA WANIENKĘ ZE ŚRODKIEM DEZYNFEKCYJNYM nazwa środka dezynfekcyjnego: Sekusept aktiv data i godzina sporządzenia środka: data egzaminu, wpisana przykładowa godzina czas ekspozycji: 15 minut										
5	METRYCZKA NA WANIENKĘ ZE ŚRODKIEM DEZYNFEKCYJNYM ilość wody: 1500 ml ilość preparatu dezynfekcyjnego: 30 g stężenie: 2% podpis osoby sporządzającej roztwór: nr PESEL zdającego										
6	METRYCZKI NA POJEMNIKI Z ODPADAMI: MEDYCZNYMI ZAKAŹNYMI I INNYMI NIŻ NIEBEZPIECZNE nazwa gabinetu dentystycznego: Gabinet chirurgii stomatologicznej REGON: 192771866 Nr księgi rejestrowej: 012345										

7	METRYCZKI NA POJEMNIKI Z ODPADAMI: MEDYCZNYMI ZAKAŻNYMI I INNYMI NIŻ NIEBEZPIECZNE data i godzina otwarcia: data egzaminu, wpisana przykładowa godzina data i godzina zamknięcia: data egzaminu, wpisana przykładowa godzina									
8	METRYCZKA NA POJEMNIK Z ODPADAMI MEDYCZNYMI ZAKAŻNYMI kod odpadów: 18 01 03									
9	METRYCZKA NA POJEMNIK Z ODPADAMI MEDYCZNYMI INNYMI NIŻ NIEBEZPIECZNE kod odpadów: 18 01 04									
Rezultat 3: Uporządkowane stanowisko pracy po zabiegu										
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 ząglówek, serweta ochronna, kubek jednorazowy, końcówka ślinociągu, gaziki/ tampony po ekstrakcji									
3	W niebieskim worku znajdują się puste opakowania papierowo-foliowe									
4	W twarościennym pojemniku na odpady ostre znajdują się: igły iniekcyjne, ampulka po środku znieczulającym									
5	Na stoliku pozostawione okulary/przyłbica, zamknięta wanienska dezynfekcyjna									
Przebieg 1: Przygotowanie roztworu środka dezynfekcyjnego										
<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									

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 ampulkę gazikiem nasączonym spirytusem i odłamał szyjkę ampulki								
3	wyjął strzykawkę jednorazową z opakowania, uwolnił igłę do pobrania znieczulenia z opakowania, a odsłoniętą jej nasadę połączył ze strzykawką								
4	jedną ręką trzymał ampulkę z lekiem, drugą strzykawkę z nałożoną igłą, następnie jednym ruchem włożył igłę do wnętrza ampulki, a igłą nie dotknął zewnętrznej ścianki ampulki								
5	po włożeniu igły do ampulki odciągnął tłok strzykawki i opróżnił ampulkę								
6	wyjął igłę z ampulki, 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