



**CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2015
KRYTERIA OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

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

Oznaczenie arkusza: **Z.15-01-15.01**

Oznaczenie kwalifikacji: **Z.15**

Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

Kod egzaminatora

Data egzaminu

Dzień Miesiąc Rok

Zmiana

Numer <i>PESEL</i> zdającego*										Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru *PESEL* – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Przebieg 1: Przygotowanie stanowiska pracy

Zdający:

1	Umył ręce metodą Ayliffe'a, zdezynfekował je i założył rękawice jednorazowe przed przystąpieniem do dezynfekcji asystora						
2	Zdezynfekował blat asystora						
3	Przygotował: czerwony worek na odpady medyczne skażone, niebieski worek na odpady medyczne pozostałe, pojemnik twardościenny na odpady medyczne ostre						

Przebieg 2: Sporządzenie płynu dezynfekcyjnego

(Uwaga – zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki. PZNCP wyda zgodę na wykonanie)

Zdający:

1	Zanim przystąpił do przygotowania roztworu założył strój ochronny (fartuch foliowy, maska i okulary lub przyłbica, rękawice gumowe/gospodarcze) lub był w stroju ochronnym gdy przystępował do przygotowania roztworu						
2	Przygotował pojemnik do dezynfekcji narzędzi na biurku						
3	Stosował miarki przy sporządzaniu roztworu do dezynfekcji narzędzi						
4	Połączył przygotowane składniki płynu w kolejności: 980 ml wody, 20 ml Lysoformin 3000						
5	Zamieszał składniki roztworu						
6	Zamknął szczelnie pojemnik dezynfekcyjny						

Rezultat 1. Zestaw narzędzi, materiałów, leków, środków ochrony indywidualnej do wykonania zabiegu dewitalizacji miazgi zęba 26 w znieczuleniu nasiękowym

1	Zestaw diagnostyczny zawiera lusterko, zgłębnik, pęsetę, ułożone na metalowej tacce, uchwytami w jedną stronę, położone na asystorze						
2	Dla pacjenta środki ochrony indywidualnej: serweta ochronna, jednorazowa osłona na zagłówek, wkład do spluwaczki, kubek jednorazowy, ślinociąg, ssak leżą na biurku						
3	Na asystorze lub na biurku (na tacce plastikowej) leżą przygotowane: strzykawka jednorazowa typu Luer, jałowe igły: do pobrania leku i do iniekcji, ampułka z lekiem znieczulającym, gaziki niejałowe do dezynfekcji ampułki, środek odkażający (spirytus), tacka metalowa jałowa						
4	Sporządzony płyn dezynfekcyjny w ilości: 1 litr roztworu, szczelnie zamknięty pojemnik dezynfekcyjny stoi na biurku						

Przebieg 3. Przygotowanie znieczulenia nasiękowego

(Uwaga. Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki i po wydanym przez Egzaminatora poleceniu „przygotuj znieczulenie” przystąpi do wykonania zadania.)

Zdający:

1	Przed przystąpieniem do przygotowania znieczulenia umył i zdezynfekował ręce metodą Ayliffe’a, założył środki ochrony indywidualnej do zabiegu: maseczkę i okulary lub przyłbicę, rękawiczki jednorazowe						
2	Strzykawkę jednorazową wyjął z opakowania i odłożył na sterylną tackę; uwolnił igłę 0,7 mm z opakowania, a odsłoniętą jej nasadę połączył ze strzykawką – odłożył na tackę						
3	Przed otwarciem ampułki wstrząsnął lek						
4	Ampułkę przetaił gazikiem nasączonym spirytusem, odłamał szyjkę ampułki, a ostrze igły wyjął z plastikowej osłonki.						
5	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						
6	Po włożeniu igły do ampułki odciągnął tłok strzykawki i opróżnił ampułkę						
7	Wyjął igłę z ampułki; odłożył strzykawkę na tackę; uwolnił z opakowania igłę 0,5 mm do iniekcji, następnie połączył ją stabilnie ze strzykawką						
8	Trzymał pionowo strzykawkę igłą do góry, wysunął tłok, aż do usunięcia powietrza z kroplą płynu (leku) ze strzykawki						

Numer
stanowiska

Rezultat 2. Dokumentacja medyczna (diagram zębowy, wkładka do karty choroby pacjenta poradni stomatologicznej, metryczka na płyn dezynfekcyjny)

1	Na diagramie zębowym zaznaczona próchnica w zębie 16, 12, 24, 26						
2	Na diagramie zębowym zaznaczone wypełnienie w zębie 11, 21, 37, 46						
3	Na diagramie zębowym zaznaczony ząb niewyrznięty 18, 38 oraz ząb do usunięcia 48						
4	Uzupełniona wkładka do Karty choroby pacjenta poradni stomatologicznej – wpisana data zabiegu (data egzaminu); numer zęba – 26 oraz rozpoznanie – próchnica głęboka z obnażeniem miazgi na powierzchni żującej, klasa I wg. Blacka						
5	Uzupełniona wkładka do Karty choroby pacjenta poradni stomatologicznej– zapisane zabiegi, leki: znieczulenie nasiękowe Lignocainum hydrochloricum 2% cum noradrenalino, dewitalizacja miazgi zęba Parapasta, założenie wypełnienia czasowego – fleczer czerwony						
6	Uzupełniona wkładka do Karty choroby pacjenta poradni stomatologicznej – zapisane zalecenia: ekstyrpacja mortalna za 10 dni						
7	Wypełniona metryczka na pojemnik z roztworem dezynfekcyjnym, zapisany rodzaj środka Lysoformin 3000 i stężenie 2%						
8	Obliczone na metryczce składniki do sporządzenia roztworu: 980 ml wody i 20 ml koncentratu Lysoformin 3000						
9	Wypełniona metryczka na płyn z roztworem dezynfekcyjnym - zapisany czas ekspozycji: 1h, zapisana data i godzina sporządzenia płynu dezynfekcyjnego						

Numer
stanowiska

Rezultat końcowy 3. Stanowisko pracy uporządkowane po zabiegu

1	Lusterko, zgłębnik, pęseta, tacki metalowe są zanurzone w roztworze środka dezynfekcyjnego						
2	Posegregowane odpady po zabiegu: w pojemniku na odpady medyczne skażone (czerwony worek) znajdują się gaziki użyte w trakcie zabiegu, jednorazowe środki ochrony pacjenta (serweta ochronna, kubek jednorazowy, ssak, ślinociąg, ochraniacz na zagłówek, wkład do spluwaczki) i asystentki (maseczka, rękawice jednorazowe)						
3	Posegregowane odpady po zabiegu: w pojemniku na odpady medyczne pozostałe (niebieski worek) – opakowania po igłach, strzykawce, po zestawie diagnostycznym i tackach, po gazikach						
4	Posegregowane odpady po zabiegu: w pojemniku twarodo ściennym - igły, ampułka i szyjka ampułki						
5	Biurko uporządkowane – leżą na nim umyte i osuszone: okulary lub przyłbica, rękawice gumowe, tacka plastikowa, pojemnik z płynem dezynfekcyjnym						
6	Powierzchnia asystora czysta i zdezynfekowana						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis