



**CENTRALNA
KOMISJA
EGZAMINACYJNA**

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2016
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.15-01-16.01**

Oznaczenie kwalifikacji: **Z.15**

Numer zadania: **01**

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

Numer
stanowiska

Elementy podlegające ocenie/kryteria ocenyEgzaminator wpisuje **T**,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo **N**, jeżeli
nie spełnił**Rezultat 1: Przygotowane stanowisko pracy lekarza dentysty i asystentki (zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki)**

1	środki ochrony indywidualnej dla asystentki: rękawiczki jednorazowe, maseczka, okulary lub przyłbica								
2	środki ochrony indywidualnej dla lekarza: rękawiczki, maseczka, okulary lub przyłbica								
3	środki ochrony indywidualnej dla pacjenta: jednorazowy kubek, serweta ochronna, ochraniacz na zagłówek, wkład do spluwaczki, końcówka do ślinociągu								
4	zestaw diagnostyczny: lusterko, zgłębnik, pęseta, kątница turbinowa, kątница na mikrosilnik								
5	kulki waty, wałeczki ligniny, ćwieki z wodorotlenkiem wapnia								
6	nakładacz, upychadło kulkowe								
7	płytką szklaną, metalową szpatałką								
8	proszek fleczeru i woda destylowana								
9	przygotowane: wiertło walec diamentowy do turbiny i wiertło różyczkowe do kątницы na mikrosilnik								
10	instrumenty ułożone według kolejności ich używania przez lekarza								

Numer
stanowiska

Rezultat 2: Dokumentacja pacjenta

1	Karta Pacjenta Wpisane: data: data zgodna z datą egzaminu zęb: 26 rozpoznanie: zęb w trakcie leczenia po zapaleniu miazgi II stopnia						
2	Karta pacjenta zabiegi, leki, zalecenia - wpisane: założenie ówieków z wodorotlenkiem wapnia, zamknięcie ubytku fleczerem; pacjent umówiony w celu wypełnienia kanałów korzeniowych, założenia podkładu i materiału tymczasowego za 30 dni						
3	Termin następnej wizyty dla pacjenta Wpisane: data: o ok. 30 dni późniejsza od daty egzaminu godzina: przykładowa godzina cel wizyty: wypełnienie kanałów korzeniowych, założenie podkładu i materiału tymczasowego w zębie 26						
4	Skierowanie na badania laboratoryjne testów kontroli sterylizacji Wpisane: placówka zlecająca: Gabinet Dentystyczny, Warszawa, ul. Leśna 20 data sterylizacji: data zgodna z datą egzaminu godzina sterylizacji: przykładowa godzina rok produkcji: 2012 rodzaj testu: Sporal A						
5	Skierowanie na badania laboratoryjne testów kontroli sterylizacji Wpisane: Parametry procesu sterylizacji: temperatura 134 °C czas 3,5 min rozmieszczenie testów: góra - G, dół -D podpis: PESEL zdającego						

		Numer stanowiska						
6	Metryczka na pojemnik z odpadami medycznymi skażonymi nazwa i adres gabinetu - wpisane: Gabinet Dentystyczny, Warszawa, ul. Leśna 20 data i godzina otwarcia - wpisane: data zgodna z datą egzaminu, przykładowa godzina data i godzina zamknięcia - wpisane: data zgodna z datą egzaminu, przykładowa godzina kod odpadów- wpisany: 18.01.03 podpis: PESEL zdającego							
7	Metryczka na pojemnik z odpadami medycznymi pozostałymi nazwa i adres gabinetu- wpisane: Gabinet Dentystyczny, Warszawa, ul. Leśna 20 data i godzina otwarcia - wpisane: data zgodna z datą egzaminu, przykładowa godzina data i godzina zamknięcia - wpisane: data zgodna z datą egzaminu, przykładowa godzina kod odpadów: 18.01.04 podpis: PESEL zdającego							
Rezultat 3: Stanowisko pracy po zabiegu								
1	W czerwonym worku: jednorazowe środki ochrony indywidualnej pacjenta (kubek, ślinociąg, wkład do sopluchaczki, ochraniacz na ząglówek, serweta), rękawiczki jednorazowe, maseczki jednorazowe, wałeczki ligniny, kulki waty							
2	W niebieskim worku: opakowanie papierowo-foliowe po narzędziach							
3	Asystor jest czysty i zdezynfekowany							
4	Stolik jest czysty i uporządkowany, pozostawione na nim: okulary/przyłbica, pojemniki na środki dezynfekcyjne							

Numer
stanowiska

Przebieg 1: Przebieg przygotowania fleczeru (zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki)

1	Zdający wstrząsnął opakowaniem z proszkiem fleczeru bezpośrednio przed otwarciem opakowania						
2	Zdający mieszał proszek z wodą destylowaną na matowej powierzchni płytki szklanej						
3	Zdający zawsze wprowadzał proszek do wody destylowanej						
4	Zdający uzyskał konsystencję plastycznej masy						
5	Zdający umieścił gotową pastę na czystej części płytki lub pozostawił na metalowej łopatkce						
6	Zdający zamknął opakowania materiałów szczelnie bezpośrednio po użyciu						
7	Zdający przygotowywał fleczer w jednorazowych rękawiczkach						

Przebieg 2: Przebieg przygotowania narzędzi do sterylizacji

1	Zdający umył higienicznie ręce, zdezynfekował je, założył środki ochrony indywidualnej – rękawice winylowe, okulary lub przyłbicę, fartuch foliowy jednorazowy						
2	Zdający wyjął narzędzia z pojemnika dezynfekcyjnego do dużych narzędzi, umył je pojedynczo, opłukał, wysuszył i umieścił je w torebkach sterylizacyjnych wraz z testem chemicznym						
3	Zdający wyjął wiertła z małego pojemnika do dezynfekcji drobnych narzędzi, umył je za pomocą szczoteczki, opłukał, wysuszył i umieścił w torebkach sterylizacyjnych wraz z testem chemicznym						
4	Zdający zdezynfekował końcówki robocze i umieścił wraz z testem chemicznym w torebkach sterylizacyjnych, zamknął i opisał pakiety						
5	Zdający zamknął torebki i opisał pakiety						
6	Zdający przygotował test biologiczny Sporal A						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis