


*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


## Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

*Egzaminator 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, kątnica turbinowa, kątnica na mikrosilnik																			
5	kulki waty, waleczki ligniny, éwieki z wodorotlenkiem wapnia																			
6	nakładacz, upychadło kulkowe																			
7	płytki szklana, metalowa szpatałka																			
8	proszek fleczeru i woda destylowana																			
9	przygotowane: wiertło walec diamentowy do turbiny i wiertło różyczkowe do kątnicy na mikrosilnik																			
10	instrumenty ułożone według kolejności ich używania przez lekarza																			


Rezultat 2: Dokumentacja pacjenta									
1	<b>Karta Pacjenta</b> Wpisane: data: data zgodna z datą egzaminu ząb: 26 rozpoznanie: ząb w trakcie leczenia po zapaleniu miazgi II stopnia								
2	<b>Karta pacjenta</b> zabiegi, leki, zalecenia - wpisane: założenie ćwieków z wodorotlenkiem wapnia, zamknięcie ubytku fleczerem; pacjent umówiony w celu wypełnienia kanałów korzeniowych, założenia podkładu i materiału tymczasowego za 30 dni								
3	<b>Termin następnej wizyty dla pacjenta</b> 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	<b>Skierowanie na badania laboratoryjne testów kontroli sterylizacji</b> 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	<b>Skierowanie na badania laboratoryjne testów kontroli sterylizacji</b> Wpisane: Parametry procesu sterylizacji: temperatura 134 °C czas 3,5 min rozmieszczenie testów: góra - G, dół -D podpis: PESEL zdającego								




<b>Przebieg 1: Przebieg przygotowania fleczeru (zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki)</b>										
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 łopacie									
6	Zdający zamknął opakowania materiałów szczelnie bezpośrednio po użyciu									
7	Zdający przygotowywał fleczer w jednorazowych rękawiczkach									
<b>Przebieg 2: Przebieg przygotowania narzędzi do sterylizacji</b>										
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