

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2019
ZASADY 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.15-01-19.01**
 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

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający – wykonując zadanie egzaminacyjne – uzyskuje rezultaty w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie i z poleceniami zawartymi w treści zadania, to oceniaj jego działania pozytywnie oraz niezwłocznie zawiadom OKE, że zasady oceniania tego nie przewidują, mimo, że powinny.
- 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 wykonywaniu zadania przez zdającego.

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

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

Rezultat 1. Przygotowane stanowisko do pracy

Oceń bezpośrednio przed oceną Przebiegu 2.

Na asystorze znajdują się przygotowane:

1	pojemnik na odpady medyczne skażone wyłożony czerwonym workiem, a na medyczne pozostałe niebieskim workiem, pojemnik na odpady medyczne skażone ostre											
2	środki ochrony indywidualnej dla lekarza: rękawice jałowe, maseczka ochrona, przyłbica/ okulary, czepek chirurgiczny											
3	środki ochrony indywidualnej dla asystentki: rękawiczki jałowe, maseczka ochronna, przyłbica/ okulary, czepek chirurgiczny											
4	środki ochrony indywidualnej dla pacjenta: jednorazowy kubek, serweta, ochraniacz na zagłówek, wkład do miski spluwaczki											
5	zestaw diagnostyczny: lusterko, zgłębnik, pęseta											
6	narzędzia: skalpel brzuszasty z trzonkiem, łyżeczka zębodołowa prosta, raspator											
7	narzędzia: pęseta chirurgiczna, nożyczki chirurgiczne, imadło											
8	narzędzia: prostnica, wiertła na prostnicę różyczka i szczelinowiec											
9	sterylne tampony, igła z nicią nieresorbowalną											
10	strzykawka typu karpula, igła do karpuli, ampułka ze środkiem znieczulającym											

Rezultat 2. Sporządzona dokumentacja medyczna*Dopuszczalne są sformułowania równoznaczne***Karta pacjenta**

1	Uzupełniony diagram zębowy zgodnie ze wzorem zamieszczonym na końcu dokumentu								
2	Wpisany nr zęba: 11								
3	Wpisane rozpoznanie: Ziarniniak okołowierzchołkowy								
4	Wpisane wykonane zabiegi, badania dodatkowe, zalecenia i inne: Wykonano resekcję wierzchołka korzenia zęba 11 w znieczuleniu środkiem Ubistesin.								
5	Wpisane wykonane zabiegi, badania dodatkowe, zalecenia i inne: Za 7 dni usunięcie szwów.								

Metryczka na gotowy płyn dezynfekcyjny do narzędzi obrotowych

6	Wpisana nazwa środka dezynfekcyjnego: Omnidrill Wpisana data i godzina sporządzenia środka: data egzaminu, dowolna godzina Wpisany czas ekspozycji: 15 minut								
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Metryczka na pojemnik z odpadami medycznymi skażonymi

7	Wpisana data i godzina otwarcia: data egzaminu, dowolna godzina data i godzina zamknięcia: data egzaminu, wpisana dowolna godzina								
8	Wpisana nazwa gabinetu i adres: Poradnia Chirurgii Stomatologicznej, ul. Dąbrowskiego 7a, 41-300 Dąbrowa Górnicza Wpisany nr REGON: 123456789 Wpisany nr księgi rejestrowej: 242424								
9	Wpisany kod odpadów: 18 01 03 Wpisany podpis: Bogusława Denko								

Informacja o terminie następnej wizyty

10	Wpisana data: 7 dni po egzaminie Wpisana godzina: dowolna godzina Wpisany cel wizyty: usunięcie szwów								
----	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Rezultat 3. Uporządkowane stanowisko po zakończeniu pracy

1	Zestaw diagnostyczny, raspator, łyżeczka zębodołowa prosta, trzonek do skalpela, nożyczki chirurgiczne, imadło, pęseta chirurgiczna, strzykawka typu karpula są zanurzone w roztworze środka dezynfekcyjnego w dużym pojemniku								
2	Wiertła chirurgiczne na prostnicę zanurzone są w środku dezynfekcyjnym do narzędzi obrotowych								
3	Zdezynfekowana prostnica na mikrosilnik leży na stanowisku pracy								
4	W czerwonym worku znajdują się: rękawiczki jednorazowe, maseczki ochronne, wkład do miski spluwaczki, ochraniacz na zagłówek, serweta ochronna, kompresy/tampony, czepki chirurgiczne								
5	W niebieskim worku znajdują się opakowania papierowo-foliowe, opakowania po jednorazowych rękawiczkach sterylnych, opakowania po kompresach/tamponach								
6	W twarłościennym pojemniku na odpady medyczne skażone znajdują się: igła z nicią chirurgiczną, skalpel								
7	Stanowisko pracy i sprzęt niepodlegający dezynfekcji w wanienkach dezynfekcyjnych są czyste								

Przebieg 1. Przygotowanie środków dezynfekcyjnych do dużych i drobnych narzędzi

Zdający zgłosi gotowość przez podniesienie ręki. Wydać polecenie przygotowania środków dezynfekcyjnych do dużych i drobnych narzędzi.

Zdający:

1	przed przystąpieniem do pracy umył ręce								
2	pracował w fartuchu foliowym, maseczce ochronnej, okularach lub przyłbicy, rękawiczkach winylowych/ lateksowych/gumowych								
3	podczas sporządzania roztworu korzystał z miarek oraz zachował kolejność: wlał odmierzoną ilość wody, dodał odpowiednią ilość środka dezynfekcyjnego, zamieszał roztwór i zakrył pojemnik pokrywą								
4	nalął gotowy płyn dezynfekcyjny Omnidrill do pojemnika na narzędzia drobne								

Przebieg 2. Przygotowanie narzędzi do zabiegu

Zdający zasygnalizuje gotowość przez podniesienie ręki. W pierwszej kolejności należy ocenić Rezultat 1, następnie wydać polecenie rozpakowania narzędzi i przejść do oceny Przebiegu 2, a następnie Przebiegu 3.

Zdający:

1	przed przystąpieniem do rozpakowania narzędzi umył higienicznie ręce i zdezynfekował je preparatem dezynfekcyjnym								
2	wszystkie pakiety otwierał oddzielając warstwę folii od papieru, chwytając za brzeg opakowania pozostawiony poza zgrzewem (skrzydelka)								
3	nie dotykał narzędzi, materiałów umieszczonych wewnątrz pakietów								
4	wszystkie przygotowane narzędzia i materiały wyłożył na sterylną serwetę								

Przebieg 3. Chirurgiczne mycie rąk oraz założenie sterylnych rękawiczek jednorazowych.

Bezpośrednio po ocenie Przebiegu 2 wydać polecenie umycia rąk metodą chirurgiczną i nałożenia jałowych rękawiczek i ocenić Przebieg 3.

Zdający:

1	przed przystąpieniem do mycia, namoczył ręce wodą i nalał ok. 5 ml mydła antybakteryjnego									
2	przeprowadził mycie zgodnie z metodą Ayliffe'a									
3	namydlił ręce do zgięcia łokciowego									
4	powyższe czynności mycia powtórzył 2 razy									
5	uniósł do góry ręce po umyciu, aby zapobiec ściekaniu wody do dłoni									
6	wysuszył ręce jednorazowym ręcznikiem, używał jednej strony ręcznika do osuszenia jednej ręki									
7	po osuszeniu zastosował preparat dezynfekcyjny									
8	wcierał preparat wg metody Ayliffe'a									
9	założył jałowe rękawiczki zgodnie z zasadą aseptyki									
10	podczas ubierania sterylnych rękawiczek skóra zdającego miała kontakt wyłącznie z ich wewnętrzną powierzchnią									

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis

DIAGRAM ZĘBOWY

			-	C	-	-		W					C			-	
8	7	6	5	4	3	2	1			1	2	3	4	5	6	7	8
8	7	6	5	4	3	2	1			1	2	3	4	5	6	7	8
	W							W					W				W

Znakiem (-) zdający może również przekreślić numer zęba.