

### **Zadanie egzaminacyjne**

W gabinecie dentystycznym „Dents” asystentka stomatologiczna rozpoczyna pracę o godzinie 8<sup>00</sup>. Po przygotowaniu gabinetu asystentka wchodzi do poczekalni i prosi pierwszego pacjenta, którym jest szesnastoletnia dziewczyna. Pacjentka jest umówiona na wymianę wypełnienia. Dziewczyna jest bardzo zdenerwowana czekającym ją zabiegiem.

Opracuj projekt realizacji prac asystentki stomatologicznej związanych z przyjęciem pacjenta i przygotowaniem wypełnienia stałego na podstawie informacji zawartych w załącznikach oraz sporządź dokumentację z wizyty pacjenta.

#### **Projekt realizacji prac powinien zawierać:**

1. Tytuł pracy egzaminacyjnej.
2. Założenia, czyli dane niezbędne do opracowania projektu, wynikające z treści zadania i dokumentacji.
3. Wykaz prac wchodzących w skład przygotowania gabinetu, stanowisk pracy: asystentki i lekarza dentysty.
4. Wykaz niezbędnych do wykonania czynności przez asystentkę stomatologiczną:
  - a. narzędzi,
  - b. sprzętu,
  - c. materiałów,
  - d. środków ochrony indywidualnej,
  - e. środków dezynfekcyjnych do powierzchni,
  - f. środków dezynfekcyjnych do narzędzi.
5. Informacje dotyczące ilości wody i płynu dezynfekcyjnego potrzebnego do uzyskania 1 litra 2% roztworu dezynfekcyjnego oraz treść informacji, którą należy umieścić na pojemniku z roztworem dezynfekcyjnym.

6. Opis czynności wykonywanych przez asystentkę stomatologiczną w gabinecie dentystycznym podczas wizyty pacjentki obejmujących:
  - a. psychiczne i fizyczne przygotowanie pacjentki do zabiegu,
  - b. przygotowanie wypełnienia podkładowego Adhesor i wypełnienia amalgamatowego,
  - c. sformułowanie treści informacji udzielonej pacjentce po założeniu wypełnienia amalgamatowego,
  - d. sposób postępowania z użytymi narzędziami, sprzętem i odpadami medycznymi,
  - e. porządkowanie stanowiska pracy asystentki i lekarza po przyjęciu pacjentki.
7. Uzupelnioną *Kartę choroby poradni stomatologicznej*.

**Do wykonania zadania wykorzystaj:**

Informacja od lekarza dentysty – Załącznik 1

Narzędzia stomatologiczne i sprzęt – Załącznik 2

Materiały stomatologiczne – Załącznik 3

Środki ochrony indywidualnej – Załącznik 4

Ulotka preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi – Załącznik 5

Preparaty dezynfekcyjne do powierzchni i narzędzi – Załącznik 6

Druk *Karty choroby poradni stomatologicznej* zamieszczony w KARCIE PRACY EGZAMINACYJNEJ.

**Czas przeznaczony na wykonanie zadania wynosi 240 minut.**

**Załącznik 1****Informacja od lekarza dentysty**

15.05.2008 r.
<b>Informacja od lekarza dentysty</b>
Proszę przygotować materiał podkładowy Adhesor oraz wypełnienie amalgamatowe, rozmiar 2.

**Załącznik 2****Narzędzia stomatologiczne i sprzęt**

<b>Narzędzia stomatologiczne:</b>	<b>Sprzęt:</b>
Lusterko Pęseta Pistolet do amalgamatu Zgłębnik Nakładacz Upychadło kulkowe Zestaw wiertel Igła Millera Łyzeczka zębodołowa Upychadło do amalgamatu Endostopy	Kątnica na mikrosilnik Kątnica turbinowa Lampa polimeryzacyjna Wstrząsarka ESPE Aparat ultradźwiękowy Pantostat

**Załącznik 3****Materiały stomatologiczne**

Jednorazowa końcówka do ślinociągu Kubek jednorazowy Wątki ligniny Serweta dla pacjenta Adhesor polikarboksyłowy Amalgamat Taca jednorazowa Lak fluorowy Cement glassjonomerowy Bond	Tlenek cynku Kulki waty Kalka artykulacyjna Ochraniacz na zagłówek Bloczki papierowe Szpatułka z tworzywa sztucznego Szpatułka metalowa Płytki szklana Aplikatory 5% roztwór jodowy
---	--

## Załącznik 4

## Środki ochrony indywidualnej

Rękawiczki  
Okulary ochronne  
Maseczka  
Fartuch jednorazowy  
Przyłbica  
Ochraniacze na buty  
Fartuch ochronny  
Rękawice winylowe

## Załącznik 5

## Ulotka preparatu dezynfekcyjnego do narzędzi

**Purenex****Dezynfekcja narzędzi chirurgicznych, przyborów lekarskich:**

2% - 2h	B;F;Tbc;V	20 ml/1 l roztworu
4% - 1h	B;F;Tbc;V	40 ml/1l roztworu
1,5% - 2h	B;F;V	15ml/1l roztworu
0,75% -1h	B;F	7,5ml/1l roztworu
2%- 15 min	B;F	20ml/1l roztworu

**Dezynfekcja powierzchni:**

1% - 15 min	B;F	10ml/1l roztworu
*2% - 15 min	B;F	20ml/1l roztworu

\* w obecności zanieczyszczeń organicznych

B – bakterio-; Tbc – prątko-; F – grzybo-; V – wirusobójczy

Roztwory robocze przygotowywać przed użyciem. Odmierzyć odpowiednią objętość koncentratu preparatu i dodać ją do uprzednio odmierzonej objętości wody wodociągowej o temp. max. pokojowej. Po wymieszaniu roztwór jest gotowy do użycia. Do roztworów roboczych nie dodawać detergentów innych substancji chemicznych.

**Seria:** 120976

**Termin ważności:** 12.10.

**Skład 100 g preparatu:** aldehyd glutarowy (9,5g), glioksal(7,5g), chlorek didecyldimetyloamoniowy(9,6g)

Zawartość: 1000 ml koncentratu

Atest: PZH nr asd 45367/7654

**Uwagi:**

Preparat szkodliwy dla zdrowia!  
Stosować wyłącznie w wodnych roztworach roboczych!  
Stosować rękawice ochronne!  
Chronić błony śluzowe!



## Załącznik 6

## Preparaty dezynfekcyjne do powierzchni i narzędzi

Nazwa preparatu	Stężenie	Zakres działania
Incidur Spray	Gotowy roztwór	B, Tbc, F, V
Minuten Spray	Gotowy roztwór	B, Tbc, F, V
Incidin Foam	Gotowy roztwór	B, Tbc, F, V
Alkohol etylowy	70 - 80%	B, F
Sekudrill	gotowy roztwór	B, Tbc, F, V
Purenex	Koncentrat	B, Tbc, F, V

## Załącznik 7

## Ulotka informacyjna – Amalgamat

Kolor tłoczka	Rozmiar
różowy	1
purpura	2
żółty	3
zielony	4

**Sposób użycia:**

- Wybrać odpowiedni rodzaj kapsułki
- Trzymając odwróconą do góry dnem kapsułkę naciskamy wolno na końcówkę tłoczka kapsułki opierając ją na płaskiej powierzchni do momentu, kiedy kołnierz tłoczka zrówna się z trzonem kapsułki. Dokładnie zgnieść kapsułkę, aby nastąpiło prawidłowe zmieszanie się metalu z rtęcią.
- Delikatnie rozewrzeć widełki wstrząsarki i ostrożnie włożyć w nie kapsułkę.
- Wybrać odpowiedni czas wstrząsania z poniższej tabelki.
- Po zakończonym rozcieraniu, ostrożnie wyjąć kapsułkę z ramion wstrząsarki.
- Mocno zastukać końcówką kapsułki w stół, aby upewnić się, że zmieszany amalgamat znajduje się u podstawy kapsułki.
- Oddzielić podstawę kapsułki od jej trzonu i tak przygotowany amalgamat wyjąć z kapsułki.

## Tabela – czas wstrząsania amalgamatu

Typ wstrząsarki	Prędkość wstrząsania
ESPE	8 sekund
Duomat	10 sekund
Auto Mix	15 sekund
Wig –L - Bug	20 sekund

Rozwiązanie zadania egzaminacyjnego w zawodzie asystentka stomatologiczna polegało na opracowaniu projektu realizacji prac związanych z przyjęciem pacjenta, przygotowaniem podkładu Adhesor i wypełnienia stałego amalgamatowego.

**Ocenie podlegały następujące elementy pracy egzaminacyjnej:**

- I. Tytuł pracy egzaminacyjnej.
- II. Założenia.
- III. Wykaz prac wchodzących w skład przygotowania gabinetu, stanowisk pracy asystentki i lekarza dentysty.
- IV. Wykaz narzędzi, sprzętu, materiałów, środków ochrony indywidualnej, środków dezynfekcyjnych do powierzchni i narzędzi.
- V. Niezbędne ilości wody i płynu dezynfekcyjnego potrzebne do uzyskania 1 litra 2 % roztworu dezynfekcyjnego.
- VI. Opis czynności wykonywanych w gabinecie podczas wizyty pacjenta.
- VII. Uzupełniona karta stomatologiczna.
- VIII. Praca egzaminacyjna jako całość.

**Ad I. Tytuł pracy egzaminacyjnej**

Tytuł pracy egzaminacyjnej powinien zawierać informacje o przyjęciu pacjenta, przygotowaniu podkładu Adhesor i wypełnienia amalgamatowego. Większość zdających sformułowała tytuł pracy zbyt ogólnie (wymiana wypełnienia i czynna asysta) dodając informacje, które powinny znaleźć się w założeniach.

*Przykład*

Projekt prac asystentki stomatologicznej związanych z przyjęciem  
(tytuł pracy egzaminacyjnej)  
pierwszego pacjenta w dniu obecnym w celu wymiany wypeł-  
nienia i czynna asysta podczas zabiegu  
w zębie 46

**Ad II. Założenia**

W założeniach powinny znaleźć się informacje: pacjent jest przyjmowany jako pierwszy, jest zdenerwowany, zgłosił się na wymianę wypełnienia w zębie 46, ząb 46 - żywy, klasa Blacka, nazwa materiału podkładowego – Adhesor, wypełnienia ostatecznego - amalgamat.

Większość zdających wymieniała tylko część założeń, nie wymieniali nazwy materiału podkładowego i wypełnienia ostatecznego.

## Przykład

- II ZARÓŻENIA
- 1) Do gabinetu stomatologicznego zgłosił się pierwszy umówiony tego dnia pacjent; Pani Anna Nowak lat 16.
  - 2) Zgłosiła się w celu wymiany wypełnienia w zębie 46. Zab ziny, z puchniac, w którym ma pomiarachmi zużywającej II klasa Black
  - 3) Lekarz dentysta wykona zabieg opracowania zęba 46, założenia podkładu i wypełnienia stałego.
  - 4) Wykonywanie poleceń lek podczas zabiegu.

### Ad III. Wykaz prac wchodzących w skład przygotowania gabinetu, stanowisk pracy asystentki i lekarza dentysty

Większość zdających prawidłowo sporządziła wykaz czynności składających się na przygotowanie gabinetu, stanowiska pracy asystentki i lekarza dentysty, uwzględniając fakt, że pacjent jest pierwszym w tym dniu pracy.

## Przykład

- WYKAZ PRAC WCHODZĄCYCH W SKŁAD PRZYGOTOWANIA GABINETU, STANOWISKA PRACY ASYSTENTKI I LEKARZA DENTYSTY
- 1) Po wejściu do gabinetu myję ręce
  - 2) Włączę gabinet
  - 3) Włączam do sieci urządzenia elektryczne i wadmo-kamery i rozumiem oraz sprawdzam działanie tych urządzeń poprzez ich próbne uruchomienie a także odłączam ich
  - 4) Przygotowuję krzysko pacjentów umówionych na bliźnijszy dzień i odsłuchuję sekretarkę oraz sprawdzam faxs.
  - 5) Przygotowuję i zapoznaję się z kartą pierwszego pacjenta
  - 6) Myję ręce i zakładam rękawiczki jednorazowe
  - 7) Przygotowuję pojemniki na odpady medyczne i materiały skalpacyjne - opisuję je
  - 8) Przygotowuję mieszankę płynów dezynfekcyjnych w czystej i zdezynfekowanej wannie dezynfekcyjnej - do dezynfekcji dużych narzędzi i w mójce pojemniki do dezynfekcji małych narzędzi - opisuję je (data, rodzaj i stężenie środka, czas działania)
  - 9) Rękawiczki którym używam gumam role odpadów medycznych.
  - 10) Myję ręce i zakładam rękawiczki jednorazowe
  - 11) Dezynfekuję płynem dezynfekcyjnym powierzchnie blatów, szafek, uchwyty, asystent, lampa i jego mocowanie czyli fotel aurie gony i pulpit sterujący, reflektor i jego uchwyty, stół lekarski i spluwaczkę
  - 12) Na stoleku lekarskim przygotowuję - sterylne zestawy diagnostyczny (lusterko, penseta stom. zopelbnik) oraz także jednorazowe - sterylne końcówki ma mikroskop, turbindę i dmuchawkę pomiarową
  - 13) Na stoleku lekarza przygotowuję środki ochrony indywidualnej
  - 14) Na asystentki przygotowuję niezbędne leki, materiały i narzędzia oraz wstążki, kuli waty, niezbędne wiązki. Nakładam ochraniacz na zęby i rękawiczki
  - 15) Na stoleku asystentki przygotowuję środki ochrony indywidualnej (rękawiczki jednorazowe, okulary lub okulary ochronne i maszczę je)
  - 16) Przygotowuję hermetyczne pudełko z woskiem i ma resztki amalgamatu

**Ad IV. Wykaz narzędzi, sprzętu, materiałów, środków ochrony indywidualnej środków dezynfekcyjnych do powierzchni i narzędzi.**

Większość zdających nie miała problemów z opracowaniem pełnego wykazu. Zamieszczony poniżej przykład przedstawia poprawnie dobrany sprzęt, materiały narzędzia, środki ochrony indywidualnej, środki dezynfekcyjne.

**Przykład**

IV WYKAZ NARZĘDZI, SPRZĘTU, MATERIAŁÓW, NARZĘDZI, ŚRODKÓW OCHRONY INDYWIDUALNEJ I ŚRODKÓW DEZYNFEKCYJNYCH DO WYKONANIA CZYNNOŚCI PRZEZ ASYSTENTKĘ STOMATOLOGICZNĄ

NARZĘDZIA	MATERIAŁY	ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ	ŚRODKI DEZYNFEKCYJNE
Wątko	jelecinowa końcówka	okulary	licidim spray - do powierzchni
paszeta	do skłucia	ochronne ubranie	licidim Foam - folie
piasek do amalgamatu	kościu jedwabny	maska ochronna	ikrosilca spray i
zapiłorik	wałki linijny	czarna maseczka	licidim
malinadca	soneta dla pacjenta		Alkohol etylowy - dezynfekcja rąk
napychadło kłosa	Adhesa polimerizacyjna		Selwaxil - do powierzchni
11- do amalgamatu	Amalgamat		dużym
2- do wiatru	Tableta jedwabna		Purener - do powierzchni
3- do wiatru	kościu liny, ciemny		i warianty dezynfekcyjnej
4- do wiatru	kościu liny		do powierzchni dużych.
5- do wiatru	kościu liny		
6- do wiatru	kościu liny		
7- do wiatru	kościu liny		
8- do wiatru	kościu liny		
9- do wiatru	kościu liny		
10- do wiatru	kościu liny		
11- do wiatru	kościu liny		
12- do wiatru	kościu liny		
13- do wiatru	kościu liny		
14- do wiatru	kościu liny		
15- do wiatru	kościu liny		
16- do wiatru	kościu liny		
17- do wiatru	kościu liny		
18- do wiatru	kościu liny		
19- do wiatru	kościu liny		
20- do wiatru	kościu liny		
21- do wiatru	kościu liny		
22- do wiatru	kościu liny		
23- do wiatru	kościu liny		
24- do wiatru	kościu liny		
25- do wiatru	kościu liny		
26- do wiatru	kościu liny		
27- do wiatru	kościu liny		
28- do wiatru	kościu liny		
29- do wiatru	kościu liny		
30- do wiatru	kościu liny		
31- do wiatru	kościu liny		
32- do wiatru	kościu liny		
33- do wiatru	kościu liny		
34- do wiatru	kościu liny		
35- do wiatru	kościu liny		
36- do wiatru	kościu liny		
37- do wiatru	kościu liny		
38- do wiatru	kościu liny		
39- do wiatru	kościu liny		
40- do wiatru	kościu liny		
41- do wiatru	kościu liny		
42- do wiatru	kościu liny		
43- do wiatru	kościu liny		
44- do wiatru	kościu liny		
45- do wiatru	kościu liny		
46- do wiatru	kościu liny		
47- do wiatru	kościu liny		
48- do wiatru	kościu liny		
49- do wiatru	kościu liny		
50- do wiatru	kościu liny		
51- do wiatru	kościu liny		
52- do wiatru	kościu liny		
53- do wiatru	kościu liny		
54- do wiatru	kościu liny		
55- do wiatru	kościu liny		
56- do wiatru	kościu liny		
57- do wiatru	kościu liny		
58- do wiatru	kościu liny		
59- do wiatru	kościu liny		
60- do wiatru	kościu liny		
61- do wiatru	kościu liny		
62- do wiatru	kościu liny		
63- do wiatru	kościu liny		
64- do wiatru	kościu liny		
65- do wiatru	kościu liny		
66- do wiatru	kościu liny		
67- do wiatru	kościu liny		
68- do wiatru	kościu liny		
69- do wiatru	kościu liny		
70- do wiatru	kościu liny		
71- do wiatru	kościu liny		
72- do wiatru	kościu liny		
73- do wiatru	kościu liny		
74- do wiatru	kościu liny		
75- do wiatru	kościu liny		
76- do wiatru	kościu liny		
77- do wiatru	kościu liny		
78- do wiatru	kościu liny		
79- do wiatru	kościu liny		
80- do wiatru	kościu liny		
81- do wiatru	kościu liny		
82- do wiatru	kościu liny		
83- do wiatru	kościu liny		
84- do wiatru	kościu liny		
85- do wiatru	kościu liny		
86- do wiatru	kościu liny		
87- do wiatru	kościu liny		
88- do wiatru	kościu liny		
89- do wiatru	kościu liny		
90- do wiatru	kościu liny		
91- do wiatru	kościu liny		
92- do wiatru	kościu liny		
93- do wiatru	kościu liny		
94- do wiatru	kościu liny		
95- do wiatru	kościu liny		
96- do wiatru	kościu liny		
97- do wiatru	kościu liny		
98- do wiatru	kościu liny		
99- do wiatru	kościu liny		
100- do wiatru	kościu liny		

**Ad V. Niezbędne ilości wody i płynu dezynfekcyjnego potrzebne do uzyskania 1 litra 2 % roztworu dezynfekcyjnego**

Zdający prawidłowo obliczali, wg wzoru, ilości wody i płynu dezynfekcyjnego potrzebnego do uzyskania 1 litra 2 % roztworu.

**Przykład**

INFORMACJE DOTYCZĄCE ILOŚCI WODY I PŁYNU DEZYNFEKCYJNEGO DO UZYSKANIA 1 litra 2% roztworu dezynfekcyjnego

1) Myję ręce i zakładam czarny ochronny ubranie i maskę ochronną

2) Przygotowuję odpowiednie narzędzia z podziałkami oraz czyste i zdezynfekowane pojemniki na płyn dezynfekcyjny

Przygotowuję 500ml roztworu dezynfekcyjnego PURENEX

Potrzebuję 1 litr 2% roztworu dezynfekcyjnego



$$S = \frac{R \cdot P}{100\%}$$

R - ilość roztworu - 1 litr = 1000 ml  
P - stężenie roztworu - 2%

$$S = \frac{1000 \text{ ml} \cdot 2\%}{100\%} = 20 \text{ ml} \quad \text{- ilość substancji - PURENEX}$$

$$W = R - S \Rightarrow \text{ilość wody}$$

$$W = 1000 \text{ ml} - 20 \text{ ml} = 980 \text{ ml}$$

Potrzebuję 20 ml środka dezynfekcyjnego PURENEX oraz 980 ml wody

Strona | 2 | z | 6 |

**Treść informacji na pojemniku z płynem dezynfekcyjnym** w większości prac była zbyt ogólnie zapisana. Zdający nie wymieniali stężenia roztworu, nazwy środka i czasu dezynfekcji.

#### Przykład

Pojemnik szczególnie praktycznym i opłacalnym w następujących informacjach: - datę, okres, okres  
- rodzaj środka dezynfekcyjnego i stężenie  
- czas działania (niezależnie od czasu)

#### Ad VI. Opis czynności wykonywanych w gabinecie podczas wizyty pacjenta

Na opis czynności wykonywanych przez asystentkę podczas wizyty pacjenta składało się psychiczne i fizyczne przygotowanie pacjenta do zabiegu. Większość zdających prawidłowo opisała te czynności.

#### Przykład

OPIS CZYNNOSCI WYKONYWANYCH PRZEZ ASYSTENTKĘ STOMATOL. W GABINECIE DENTYSTYCZNYM PODCZAS WIZYTY PACJENTKI OBEJMUJĄCYCH:

a) PSYCHICZNE I FIZYCZNE PRZYGOTOWANIE PACJENTKI DO ZABIEGU: PACJENTKĘ PRZYGOTOWUJĘ PSYCHICZNIE I FIZYCZNIE DO ZABIEGU.

Fizyczne przygotowanie pacjentki do zabiegu:

- zaprowadzam pacjentkę z poczekalni do gabinetu i wskazuję jej miejsce na fotelu zabiegowym
- ustaliam wysokość fotela, zagłówek i podparcie pleców adekwatnie do zaplanowanego zabiegu, ale uwzględniając wygodę pacjentki
- zakładam pacjentce jednorazowe szelki ochronne
- wkładam jednorazową końcówkę do słuchawki
- wkładam jednorazowy wkład do opłumaczki
- podaję jednorazowy kubek, którym w obecności pacjentki napełniłam wodę i proszę o przeplukanie jamy ustnej
- ustawiam światło reflektora na pole zabiegu

Psychiczne przygotowanie pacjentki do zabiegu:

- staram się wyeliminować natywny kontakt z pacjentką poprzez rozmowę (uspokajam gdyż pacjentka jest zdenerwowana)
- staram się aby w gabinecie panowała miła atmosfera aby pacjentka czuła się bezpiecznie i komfortowo.

W opisie czynności wykonywanych podczas wizyty pacjenta należało opisać sposób przygotowania wypełnienia Adhesor i amalgamatu.

Sposób przygotowania amalgamatu zdający opisywali prawidłowo, właściwie dobierali rozmiar wypełnienia i czas mieszania kapsułki we wstrząsarce.

#### Przykład

Wybieram rozmiar 2 i kolor po purpurowy i twardo  
 1) Inymem odwołuję do płynu dnem kapsułki na szkiełku  
 jedno na koniuszek twardo kapsułki opiera ją na  
 płaskiej powierzchni do momentu kiedy zostanie twardo  
 zwrócić się z twardem kapsułki zmiatając kapsułkę  
 2) Delikatnie rozpruwam widetki wstrząsarce i ostrożnie  
 wkładam w nie kapsułkę  
 4) Do w pobliżu przedem wstrząsarce typu ESPE w letniej  
 w temperaturze cis na 8 sekund wstrząsanie  
 5) Z rekombinowanym rozwarstwianiem ostrożnie wyjąć kapsułkę  
 z ramion wstrząsarce  
 6) Można stuknąć koniuszkiem kapsułki w szkiełko, żeby uspa-  
 cnić się, że zamieszany amalgamat ma już się  
 w podstawie kapsułki  
 7) oddzielam podstawę kapsułki od twardu i dele przygotowany  
 amalgamat wyjmuję z kapsułki i podaje lekarzowi

Opis czynności związanych z przygotowaniem Adhesoru obejmował przygotowanie szklanej płytki i metalowej szpatułki, wymieszaniu  $1\frac{1}{2}$  –  $2\frac{1}{2}$  części proszku na 1 część płynu, w czasie nie dłuższym niż 30 sekund, konsystencja – połyskująca masa.

Najczęściej popełnianym przez zdających błędem było pomijanie proporcji proszku do płynu, czasu zarabiania i określenia konsystencji.

#### Przykład

b) PRZYGOTOWANIE WYPEŁNIENIA PODKŁADOWEGO ADHESOR I WYPEŁNIENIA  
 AMALGAMATOWEGO.  
 — Opis przygotowanie wypełnienia podkładowego ADHESOR  
 przed użyciem wstrząsam butelkę z proszkiem i butelkę z płynem  
 Na nachloną płytkę - na powierzchni matowej - odmierzam  
 odpowiednią ilość proszku plastikową szpatułką. Płyn odmierzam  
 kubłkiem. Do mieszania używam berylnej metalowej szpatułki  
 Oba składniki mieszam dodając proszek do płynu  
 aż do uzyskania odpowiedniej konsystencji bez grudek  
 Tak przygotowany materiał podaje lekarzowi na jego  
 polecenie

## Treść informacji udzielonej pacjentce po założeniu wypełnienia amalgamatowego

Większość zdających prawidłowo opisała informacje jakich asystentka powinna udzielić pacjentce po założeniu amalgamatu.

### Przykład

c) Sformułowanie treści informacji udzielonej pacjentce po założeniu wypełnienia amalgamatowego

- udzielony informację na temat preparatu oraz zaopiniowanie (o niejście) oraz o tym jak postępować po założeniu wypełnienia
- umieszczenie pacjenta na krześle i umieszczenie w celu leczenia
- umieszczenie pacjenta, gdzie to jest wskazane na
- dłużej czas trwania operacji ~~nie~~ <sup>powinno się</sup> po 24 h po
- jego zaistnieniu

## Opis czynności związanych z postępowaniem z użytymi narzędziami, sprzętem i odpadami medycznymi

Czynności związane z postępowaniem z użytymi narzędziami, sprzętem, odpadami medycznymi zostały prawidłowo opisane przez większość zdających.

### Przykład

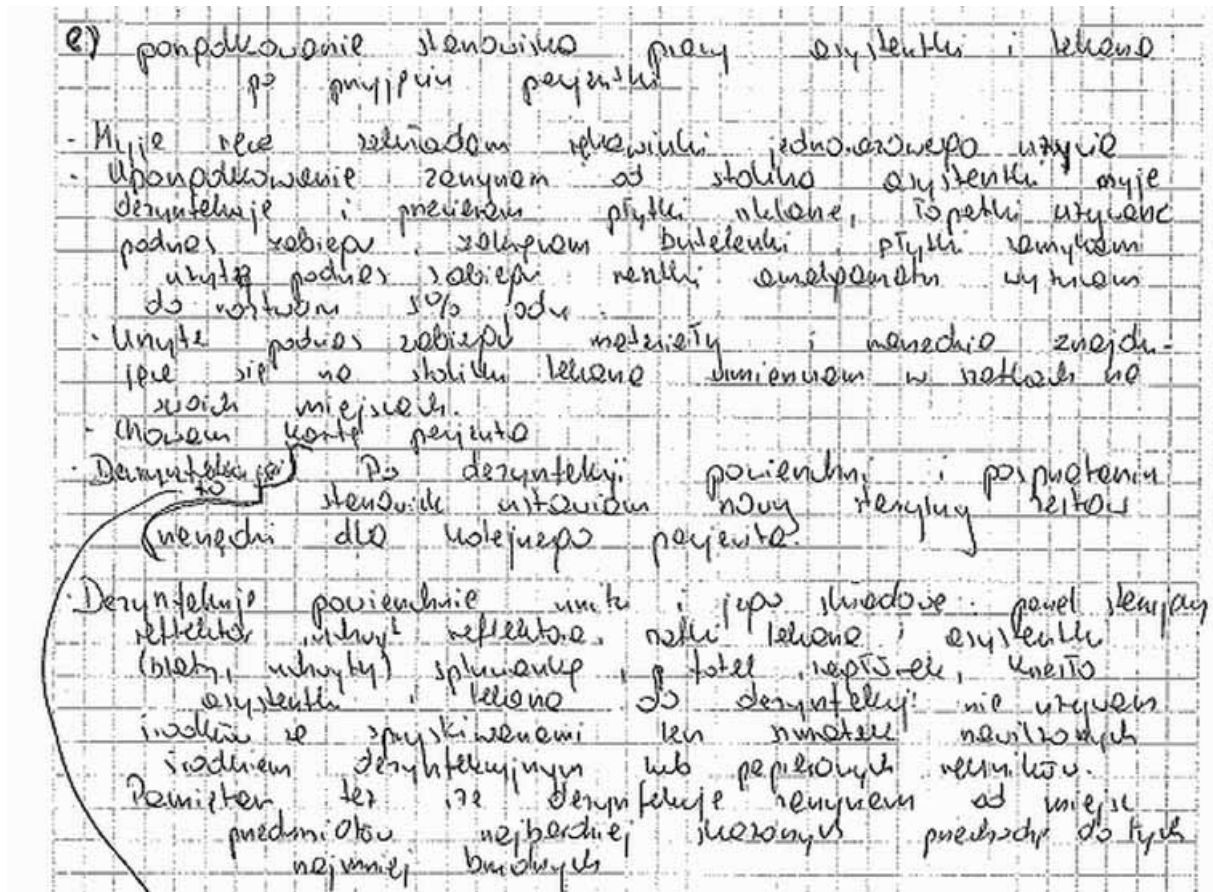
a) SPOSÓB WYSZEKNIANIA I UŻYCIAMI

- NARZĘDZIAMI - mieszalnice przy mechanicznym zabiegu ma przedział umieszczone w prostym płynie dezynfekcyjnym z rozłożeniem na mniejsze części - wewnątrz dezynfekcyjnej - i małe w małym pojemniku
- SPRZĘT - kotłownię z mikrowalnikami, kotłownię turbiniową, końcówkę dmuchawki pomiarowo-wadnej - obrotownie dezynfekcyjną i poddaje sterylizacji.
- Wstrzykiwanek ESPE - wyłączenie z sieci.
- ODPADY MEDYCZNE - łopatkę jednorazową, jednorazowe, owiewkę ochronną, ochroniacz ma zaopiniowanie, jednorazowa końcówka do szlifowania, pilnik do opłuwaczki, jednorazowy kubek oraz środki ochrony indywidualnej asystentki i lekarza wyłączone do odpadów medycznych czernym workiem - które ma koniec dnia pracy oddaje do utylizacji.
- Sprzątam używając środków ochrony indywidualnej

## Opis czynności związanych z porządkowaniem stanowiska pracy asystentki i lekarza po przyjęciu pacjentki

Większość zdających podawała pełny opis czynności związanych z porządkowaniem stanowisk pracy.

## Przykład



## Ad VII. Uzupełniona karta stomatologiczna

Uzupełnienie karty stomatologicznej nie sprawiało zdającym żadnego problemu. Zdający prawidłowo podawali datę zabiegu, ząb, rozpoznanie, zabieg.

## Ad VIII. Praca egzaminacyjna jako całość

Prace egzaminacyjne były na ogół przejrzyste, czytelne, logiczne w treści, poprawne terminologicznie i merytorycznie.