

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра терапевтической и детской стоматологии	044-74/ 1 стр. из 13	
Контрольно-измерительные средства		

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Дисциплина: Введение в профессию

Код дисциплины: VP 1201

Название ОП: 6В10117 «Стоматология»

Объем учебных часов (кредитов): 90 часов (3 кредита)

Курс и семестр изучения: 1/1

Шымкент 2023

Рубежный контроль № 1

ФИО _____ Группа _____

Дата _____

I задание(10баллов) - Письменный ответ

Стоматология –

это _____

Разделы стоматологии:

II задание (30баллов) –Тесты

1.		6.		11.		16.		21.		26.	
2.		7.		12.		17.		22.		27.	
3.		8.		13.		18.		23.		28.	
4.		9.		14.		19.		24.		29.	
5.		10.		15.		20.		25.		30.	

1. Минимально необходимая площадь для организации кабинета терапевтической стоматологии составляет:

A. 10м2	B. 14м2
C. 12м2	D. 20 м2

2. Минимально необходимая площадь для организации дополнительного рабочего места, оснащенного универсальной стоматологической установкой в кабинете терапевтической стоматологии, составляет:

A. 10м2	B. 14м2
C. 12м2	D. 20 м2

3. Высота кабинета терапевтической стоматологии должна быть не менее:

A. 3,0 м	B. 4,0 м
C. 2,6 м	D. 3,5 м

4. Стены в кабинете терапевтической стоматологии должны быть покрыты

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра терапевтической и детской стоматологии	044-74/ 1 стр.из 13	
Контрольно-измерительные средства		

A. стеновыми панелями из дерева	B. стеновыми панелями из пластика
C. масляной краской обеспечивающей возможность влажной уборки	D. верно все перечисленное

5. Согласно санитарным нормам соотношение площади окон к площади пола в кабинете терапевтической стоматологии может составлять:

A. 1:6 - 1:7	B. 1:4 - 1:5
C. 1:9 – 1:8	D. 1:1

6. Асептика это:

A. умерщвление микроорганизмов всех видов, находящихся на всех стадиях развития	B. система профилактических мероприятий направленных на предупреждение попадания микроорганизмов в рану, органы и ткани больного
C. мероприятия, направленные на уменьшение количества микробов на поврежденных участках человеческого тела	D. совокупность способов полного, частичного или активного уничтожения патогенных для человека микроорганизмов

7. Стерилизация это:

A. совокупность способов полного, частичного или селективного уничтожения патогенных для человека микроорганизмов	B. умерщвление микроорганизмов всех видов, находящихся на всех стадиях развития
C. мероприятия, направленные на уменьшение количества микробов на поврежденных участках человеческого тела	D. Нет правильного ответа

8. Мягкая ткань зуба - это:

A. пульпа;	B. эмаль;
C. дентин;	D. цемент;

9. Наиболее твердая ткань зуба - это:

A. пульпа;	B. эмаль;
C. дентин;	D. цемент;

10. К основным методам обследования на терапевтическом приеме относят:

A. ЭОД, термометрия	B. общий анализ крови
C. опрос, осмотр, пальпация, перкуссия, зондирование	D. цитологический

11. К дополнительным методам обследования относят:

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра терапевтической и детской стоматологии	044-74/ 1 стр.из 13	
Контрольно-измерительные средства		

A. перкуссия, зондирование	B. пальпация
C. рентгенографию, ЭОД, термометрию	D. опрос, осмотр

12. Зуб выполняет функции:

A. речеобразования, пищеварительную, кроветворную;	B. речеобразования, пищеварительную, эстетическую;
C. пищеварительную, двигательную, иммунную;	D. двигательную, иммунную, кроветворную.

13. Зубной ряд - это:

A. фронтальные зубы верхней челюсти;	B. совокупность зубов двух челюстей;
C. совокупность боковых зубов одной челюсти;	D. совокупность зубов одной челюсти;

14. Осмотр пациента начинают с:

A. заполнения зубной формулы;	B. перкуссии зубов.
C. внешнего осмотра;	D. определения прикуса;

15. При обследовании лимфатических узлов применяют метод:

A. рентгенографии;	B. аускультации.
C. перкуссии;	D. пальпации;

16. Амбулаторная карта больного:

A. 043 форма	B. 037 форма
C. 039 форма	D. 033 форма

17. Ежедневный листок учета врача стоматолога:

A. 043 форма	B. 037 форма
C. 039 форма	D. 033 форма

18. Карриозная полость в области фиссуры на жевательной поверхности 2.4 зуба относится по классификации Блэка к классу:

A. I;	B. II;
C. III;	D. IV;

19. В глассперленовом стерилизаторе стерилизуются:

A. шовный материал;	B. эндодонтический инструментарий;
C. лотки;	D. зеркала;

20. Средство, используемое для холодной стерилизации стоматологических зеркал:

A. 75% метиловый спирт.	B. 6% раствор перекиси водорода;
C. 1% раствор перекиси водорода;	D. 0,5% раствор хлорамина;

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра терапевтической и детской стоматологии	044-74/ 1 стр.из 13	
Контрольно-измерительные средства		

21. Стерилизация инструментов в сухожаровом шкафу проводится при температуре:

A. 200°C - 90 мин.	B. 180°C - 45 мин;
C. 125°C - 45 мин;	D. 180°C - 60 мин;

22. Где стерилизуют перевязочный материал?

A. В автоклаве	B. Методом кипячения
C. Газовым методом	D. В сухожаровом шкафу

23. Какие изделия подвергаются стерилизации?

A. Такой инструментарий как:зеркало, карпульный шприц	B. Соприкасающиеся с раневой поверхностью, кровью, инъецируемыми препаратами
C. Все инструменты, кроме боров	D. Нет правильного ответа

24. С помощью чего проводится текущий контроль паровой стерилизации?

A. Биологического индикатора	B. Вакуум теста
C. Контрольно-измерительных приборов и хим.индикаторов	D. Тест полосок

25. Слепки-оттиски дезинфицируется у больных:

A. .Вич и гепатит инфицированных	B. Вич-инфицированных
C. гепатит инфицированных	D. Всех больных

26. Какой действующий агент имеет воздушных метод?

A. Влажный воздух	B. Вода
C. Сухой горячий воздух	D. Газ

27. Как часто обрабатывается поверхность стоматологической установки дезинфицирующим раствором?

A. после приема каждого пациента	B. один раз в день
C. три раза в день	D. два раза в день

28. Куда погружаются инструментарий для их замачивания?

A. В спирт	B. В дезинфицирующий раствор
C. В простую воду с перекисью водорода	D. Все ответы верны

29. С чего начинается обработка рук при попадании крови?

A. С обработки кожи перекисью водорода	B. С мытья проточной водой
C. С мытья рук водой с мылом	D. С обработки кожи спиртовым антисептиком

30. Что определяют с помощью амидопириновой пробы?

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра терапевтической и детской стоматологии	044-74/ 1 стр.из 13	
Контрольно-измерительные средства		

A. Стерильность инструментов	B. Наличие жира
C. Остатки моющих средств	D. Остатки крови на инструментах

III задание (20баллов) - Дайте объяснение значению индекса КПУ=9. Какой это показатель? Заполните зубную формулу:

--

IV задание (20 баллов) - Примените свои знания асептики на стоматологическую практику. С чего начинается и чем заканчивается асептика?

Асептика		

V задание (5 баллов) – Укажите названия документаций

043 форма	
037 форма	

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра терапевтической и детской стоматологии	044-74/ 1 стр.из 13	
Контрольно-измерительные средства		

Рубежный контроль № 2

ФИО _____ Группа _____

Дата _____

I задание(10баллов) - Письменный ответ

Стоматология –

это _____

Разделы стоматологии:

II задание (30баллов) –Тесты

1.		6.		11.		16.		21.		26.	
2.		7.		12.		17.		22.		27.	
3.		8.		13.		18.		23.		28.	
4.		9.		14.		19.		24.		29.	
5.		10.		15.		20.		25.		30.	

1. Антисептика это

2.	комплекс мероприятий, направленных на уменьшение количества микробов на определенных участках человеческого тела	3.	система мероприятий, направленных на предупреждение попадания микроорганизмов в рану, органы и ткани больного
4.	совокупность способов полного, единичного или селективного уничтожения патогенных для человека микроорганизмов в ране	5.	умерщвление микроорганизмов всех видов, находящихся на всех стадиях развития.

2. Стерилизация это

1.	умерщвление микроорганизмов всех видов, находящихся на всех стадиях развития	2.	мероприятия, направленные на уменьшение количества микробов на поврежденных участках человеческого тела
3.	совокупность способов полного, частичного или селективного уничтожения патогенных для человека микроорганизмов	4.	совокупность способов полного, единичного или селективного уничтожения патогенных для человека микроорганизмов в ране

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра терапевтической и детской стоматологии		044-74/
Контрольно-измерительные средства		1 стр.из 13

3. В молочном прикусе зубов:

1. 16	2. 20
3. 32	4. 22

4. Корень зуба покрывает.

1. эмаль	2. дентин
3. цемент	4. пульпа

5. Перкуссия применяется для определения

1. Электровозбудимости пульпы	2. глубины кариозной полости
3. определения припухлости	4. состояние периодонта

6. Температурная диагностика проводится для определения

1. реакция пульпы зуба на температурные раздражители	2. подвижность зубов
3. состояние периодонта	4. глубину кариозной полости

7. Наименьшая толщина эмали зуба в области

1. бугров;	2. фиссур на жевательной поверхности;
3. шейки зуба;	4. контактных поверхностей зуба;

8. Средство, используемое для холодной стерилизации стоматологических зеркал:

1. 75% метиловый спирт.	2. 6% раствор перекиси водорода;
3. 1% раствор перекиси водорода;	4. 0,5% раствор хлорамина;

9. Стерилизация инструментов в сухожаровом шкафу проводится при температуре:

1. 200°C - 90 мин.	2. 180°C - 45 мин;
3. 125°C - 45 мин;	4. 180°C - 60 мин;

10. Где стерилизуют перевязочный материал?

1. В автоклаве	2. Методом кипячения
3. Газовым методом	4. В сухожаровом шкафу

11. Какие изделия подвергаются стерилизации?

1. Такой инструментарий как:зеркало, карпульный шприц	2. Соприкасающиеся с раневой поверхностью, кровью, инъецируемыми препаратами
3. Все инструменты, кроме боров	4. Нет правильного ответа

12. С помощью чего проводится текущий контроль паровой стерилизации?

1. Биологического индикатора	2. Вакуум теста
3. Контрольно-измерительных приборов и хим.индикаторов	4. Тест полосок

**13. Слепки-оттиски дезинфицируются у больных:**

1. Вич и гепатит инфицированных	2. Вич-инфицированных
3. гепатит инфицированных	4. Всех больных

14. Какой действующий агент имеет воздушных метод?

1. Влажный воздух	2. Вода
3. Сухой горячий воздух	4. Газ

15. Как часто обрабатывается поверхность стоматологической установки дезинфицирующим раствором?

1. после приема каждого пациента	2. один раз в день
3. три раза в день	4. два раза в день

16. Мягкая ткань зуба - это:

1. пульпа;	2. эмаль;
3. дентин;	4. цемент;

17. Наиболее твердая ткань зуба - это:

1. пульпа;	2. эмаль;
3. дентин;	4. цемент;

18. К основным методам обследования на терапевтическом приеме относят:

1. ЭОД, термометрия	2. общий анализ крови
3. опрос, осмотр, пальпация, перкуссия, зондирование	4. цитологический

19. К дополнительным методам обследования относят:

1. перкуссия, зондирование	2. пальпация
3. рентгенографию, ЭОД, термометрию	4. опрос, осмотр

20. Зуб выполняет функции:

1. речеобразования, пищеварительную, кроветворную;	2. речеобразования, пищеварительную, эстетическую;
3. пищеварительную, двигательную, иммунную;	4. двигательную, иммунную, кроветворную.

21. Зубной ряд - это:

1. фронтальные зубы верхней челюсти;	2. совокупность зубов двух челюстей;
3. совокупность боковых зубов одной челюсти;	4. совокупность зубов одной челюсти;

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра терапевтической и детской стоматологии	044-74/ 1 стр.из 13	
Контрольно-измерительные средства		

22. Осмотр пациента начинают с:

1. заполнения зубной формулы;	2. перкуссии зубов.
3. внешнего осмотра;	4. определения прикуса;

23. При обследовании лимфатических узлов применяют метод:

1. рентгенографии;	2. аускультации.
3. перкуссии;	4. пальпации;

24. Амбулаторная карта больного:

1. 043 форма	2. 037 форма
3. 039 форма	4. 033 форма

25. Ежедневный листок учета врача стоматолога:

1. 043 форма	2. 037 форма
3. 039 форма	4. 033 форма

26. С чего начинается обработка рук при попадании крови?

1. С обработки кожи перекисью водорода	2. С мытья проточной водой
3. С мытья рук водой с мылом	4. С обработки кожи спиртовым антисептиком

27. Что определяют с помощью амидопириновой пробы?

1. Стерильность инструментов	2. Наличие жира
3. Остатки моющих средств	4. Остатки крови на инструментах

28. Кариозная полость в области фиссуры на жевательной поверхности 2.4 зуба относится по классификации Блэка к классу:

1. I;	2. II;
3. III;	4. IV;

29. В гласперленовом стерилизаторе стерилизуются:

1. шовный материал;	2. эндодонтический инструментарий;
3. лотки;	4. зеркала;

30. Куда погружаются инструментарий для их замачивания?

1. В спирт	2. В дезинфицирующий раствор
3. В простую воду с перекисью водорода	4. Все ответы верны



III задание (20баллов) - Дайте объяснение значению индекса кп=5. Какой это показатель? Заполните зубную формулу:

--

IV задание (20 баллов) - Примените свои знания антисептики в клиническом случае. С чего начинается и чем заканчивается антисептика?

Антисептика			

V задание (5 баллов) – Укажите названия документаций

043 форма	
037 форма	
039 форма	



VI задание (5 баллов) – Заполните таблицу

Основной набор инструментов	Дополнительный (специальный) набор инструментов		
	Терапевтический	Хирургический	Ортопедический
1.	1.	1.	1.
2.	2.	2.	2.
3.	3.	3.	3.
4.	4.	4.	4.

VII задание (10 баллов) – Что такое деонтология? Что туда входит?

Протокол № 11 « 14. » 06. 2023 г.

Заведующий кафедрой  к.м.н., и.о., доц. Кенбаева Л.О.