КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

Вопросы программы для рубежного контроля 1

• Код дисциплины: ВМТА 3301

• Название дисциплины: Топографическая анатомия головы и шеи

■ Название и шифр ОП: 6В10117- «Стоматология»

• Объем учебных часов/кредитов: 4

• Курс и семестр изучения: 3 курс/ V

ОЙТÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра «Топографической анатомии и гистологии» Контрольно- измерительный средства

Составитель:	1. к.м.н.,и.о.проф.Мурзанова Д.А.	
	Dend 2. ст.пр. Оспанов Д.Т.	
Заведующий каф	редрой к.м.н.,и.о.проф.Мурзанова Д.А.	
Протокол №	Лата В 0924	

Билет №1

- 1. Каков порядок размещения инструментов на операционном столе медицинской сестры?
- 2. Края и слои глазницы.
- 3. Вскрыть пробу при гнойных процессах на поверхности

Билет №2

- 1. Что такое Кандаур? Кровавые позиции.
- 2. Границы, слои подглазничной зоны.
- 3. Крыльевая ямка, ее границы, состав.

Билет №3

- 1. Какое положение удерживания крови при разрезании кожи?
- 2. Границы головы, деление на отделы головного мозга и лица.
- 3. Топографическая анатомия ротовой области.

Билет №4

- 1. Как держать ножницы при резке ткани?
- 2. Границы, слои области челюсти.
- 3. Топографическая анатомия полости рта, кровоснабжение и иннервация.

- 1. В чем разница между гемостатическим зажимом Кохера и зажимом Бильрота?
- 2. Топография ветвей лицевого нерва.

3. Принципы ринопластики по Хитрову.

Билет №6

- 1. Чем отличаются иглодержатели Гегара, Троянова, Матье?
- 2. Виды анестезии при операциях на мозговом отделе головы
- 3. Топография трахеи.

Билет №7

- 1. Какие требования к шовному материалу?
- 2. Способы остановки кровотечения из костей черепа.
- 3. Шейные треугольники.

Билет №8

- 1. Особенности кровоснабжения головного мозга.
- 2. Пути распространения гнойных процессов по поверхности.
- 3. Особенности хирургического доступа к шейке пищевода.

Билет №9

- 1. Методы остановки кровотечения в сосудах головного мозга.
- 2. Техника резекции верхней челюсти.
- 3. Треугольник Н. И. Пирогова.

- 1. Первичная хирургическая обработка проникающих ранений черепа.
- 2. Техника трахеостомии.

3.Сонный треугольник

Билет №11

- 1. Границы, области передней части лица.
- 2. Топография сосудисто-нервных пучков шеи.
- 3. Методы первичной хирургической обработки ран лица.

Билет №12

- 1. Топография полости носа.
- 2. Показания к открытию верхне-челюстной пазухи
- 3. Ветви наружной сонной артерии, треугольник, его границы.

Билет №13

- 1. Каков основной принцип разделения тканей?
- 2. Границы лобно-лобно-затылочной области.
- 3. Правый нижний треугольник.

- 1. Топография наружного носа.
- 2. Топография околоушной железы.
- 3. Взаимосвязь межмышечных пространств дна полости рта с соседними участками и пути передачи гнойной инфекции.

Билет №15

- 1. Декомпрессионная трепанация черепа по методу Кушинга
- 2. Внутриротовой метод подглазничной анестезии.
- 3. Топографическая анатомия мягкого неба.

Контрольные вопросы:

1. Области мозгового отдела

головы;

- 2. Лобная (regio frontalis)
- 3. Теменная (r. parietalis)
- 4. Затылочная (r. occipitalis)
- 5. Височная (r. temporalis)
- 6. Сосцевидная (r. mastoidea)
- 7. Клиническая анатомия лицевого отдела черепа;
- 8. Кровоснабжение, венозный отток и его связи, лимфатическая система;
- 9. Клетчаточные пространства челюстно-лицевой области;
- 10. Клиническая анатомия полости рта;
- 11. Этиология врожденных пороков развития человека (экзогенные факторы, эндогенные факторы).
- 12. Патогенез врожденных пороков развития лица и их профилактика
- 13. Классификация врожденных расщелин верхней губы и неба.
- 14. Клиника (анатомические нарушения) при различных формах врожденных расщелин верхней губы и неба.
- 15. Туберальная анестезия блокирует ветви?
- 16. Основным методом местного обезболивания при удалении временных зубов верхней челюсти является анестезия?
- 17. Назовите зону обезболивания при проведении резцовой анестезии?

OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	SKMA -1979 -	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская	т медицинская академия»
Кафедра «Топографической анатом	иии и гис	гологии»	1стр. из 3
Контрольно- измерительны	й средств	3a	

Вопросы программы для рубежного контроля 2

Составитель:	1. к.м.н.,и.о.проф.Мурзанова Д.А. 2. ст.пр. Оспанов Д.Т.
Заведующий кафедрой Протокол №	—————————————————————————————————————

Билет №1

- 1. Техника вскрытия лобной пазухи.
- 2. Источники кровоснабжения и иннервации зубов.
- 3. Топография шейки пищевода.

Билет №2

- 1. Топографические особенности верхнечелюстной пазухи.
- 2. Особенности топографии лицевого нерва.
- 3. Ухо-жевательная зона. Границы, слои, кровоснабжение, иннервация, лимфоотток.

Билет №3

- 1. Ошибки и осложнения трахеостомии
- 2. Костнопластическая трепанация Оливеркрауна черепа в затылочной области.
- 3. Особенности топографии тройничного нерва.

Билет №4

- 1. Границы трепанационного треугольника Шипо.
- 2. Техника проводниковой анестезии на нёбе.
- 3. Аневризмы общей сонной артерии и методика их операции.

- 1. Какие методы используются для подготовки руки хирурга к операции?
- 2. Границы передней части головы.

3. Методика субтотальной субфасциальной резекции щитовидной железы по А.В. Николаеву.

Билет №6

- 1. Какие бывают виды кожных швов?
- 2. Слои височной области
- 3. Техники центральной проводниковой анестезии.

Билет №7

- 1. Какие существуют методы местной анестезии?
- 2. Симптомы поражения наружных и внутренних сонных артерий.
- 3. Как различить кожу, фасции, мышцы?

Билет №8

- 1. Слои лобно-затылочной области.
- 2. Особенности топографии тройничного нерва
- 3. Топография щитовидной и паращитовидных желез.

Билет №9

- 1. Показания и техника уранопластики.
- 2. Внутриротовая техника мандибулярной анестезии нижней челюсти.
- 3. Границы глубокой области лица.

Билет №10

1. Ноздри.

- 2. Межмышечные пространства височной области.
- 3. Техника челюстной анестезии.

Билет №11

- 1. Какой должна быть готовность операционного поля к операции?
- 2. Вены и нервы лобно-затылочно-затылочной области.
- 3. Особенности топографии лицевого нерва.

Билет №12

- 1. Типичные разрезы, расположенные вблизи флегмон глубокой области лица, глотки и заглоточного пространства.
- 2. Границы височной области
- 3. Шейная фасция.

Билет №13

- 1. Топография мимических мышц лица.
- 2. Техника врожденной расщелины неба (уранопластика).
- 3. Ветви наружной сонной артерии, выступающие на границе сонного треугольника.

- 1. Межмышечные пространства шеи.
- 2. Ошибки и осложнения субтотальной субфасциальной резекции щитовидной железы по А.В. Николаеву.

3. Основные этапы резекции нижней половины

Билет №15

- 1. Топография-схема черепа Крэнли-Брюсова.
- 2. Симптомы поражения наружных и внутренних сонных артерий.
- 3. Топография сосудисто-нервных пучков шеи.

Контрольные вопросы:

- 1. Механизмы регуляции слюноотделения, жевания и глотания?
- 2. При использовании местно-действующих анестетиков в полости рта может возникать затруднение глотания?
- 3. При мандибулярной анестезии выключаются нервы?
- 4. При торусальной анестезии выключаются нервы?
- 5. Назовите зону обезболивания при проведении ментальной анестезии:
- 6. Назовите и покажите на препарате клетчаточные пространства лица. С чем они сообщаются?
- 7. Назовите замкнутые клетчаточные пространства шеи. Что в них располагается?
- 8. Назовите незамкнутые клетчаточные пространства шеи.
- 9. С чем они сообщаются? Что в них располагается?
- 10. На какие основные группы делятся мышцы шеи?
- 11. Перечислите мышцы поверхностного слоя области шеи.
- 12. Откуда начинаются и к чему прикрепляются поверхностные мышцы шеи, и какова их функция?

КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	SKMA -1979- /,	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская	т медицинская академия»
Кафедра «Топографической анатомии и гистологии»		1стр. из 3	
Контрольно- измерительный средства			

Техническая спецификация и тестовые задания (вопросы билетов для рубежного контроля или другие задания) для рубежного контроля 1 (2) или промежуточной аттестации

- Код дисциплины: ВМТА 3301
- Название дисциплины: Топографическая анатомия головы и шеи
- Название и шифр ОП: 6В10103- «Стоматология»
- Объем учебных часов/кредитов: 4
- Курс и семестр изучения: 3 курс/ V

Составитель:	1. к.м.н.,и.о.проф.Мурзанова	Д.А.
	Оспи 2. ст.пр. Оспанов Д.Т.	

ОЙТÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АК Кафедра «Топографической анатомии и гистологии» Контрольно- измерительный средства

OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	SKMA -1979- //	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская	т медицинская академия»
Кафедра «Топографической анатом	иии и гис	гологии»	1стр. из 3
Контрольно- измерительный средства			

зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024 г

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №1

- 1. Каков порядок размещения инструментов на операционном столе медицинской сестры?
- 2. Края и слои глазницы.
- 3. Вскрыть пробу при гнойных процессах на поверхности

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой Мурзанова Д.А. 2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №2

- 1. Что такое Кандаур? Кровавые позиции.
- 2. Границы, слои подглазничной зоны.
- 3. Крыльевая ямка, ее границы, состав.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ

зав.кафедрой_____ Мурзанова Д.А.

OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	SKMA -1979- //,	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская	медицинская академия»
Кафедра «Топографической анатоми	ии и гист	сологии»	1стр. из 3
Контрольно- измерительный средства			

2024Γ.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №3

- 1. Какое положение удерживания крови при разрезании кожи?
- 2. Границы головы, деление на отделы головного мозга и лица.
- 3. Топографическая анатомия ротовой области.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой Мурзанова Д.А. _____ 2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №4

- 1. Как держать ножницы при резке ткани?
- 2. Границы, слои области челюсти.
- 3. Топографическая анатомия полости рта, кровоснабжение и иннервация.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой Мурзанова Д.А.

OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	SKMA -1979 -	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская	я медицинская академия»
Кафедра «Топографической анатог	мии и гис	гологии»	1стр. из 3
Контрольно- измерительный средства			

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №5

- 1. В чем разница между гемостатическим зажимом Кохера и зажимом Бильрота?
- 2. Топография ветвей лицевого нерва.
- 3. Принципы ринопластики по Хитрову.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024Γ.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

- 1. Чем отличаются иглодержатели Гегара, Троянова, Матье?
- 2. Виды анестезии при операциях на мозговом отделе головы
- 3. Топография трахеи.

OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	SKMA -1979- /,	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская	т медицинская академия»
Кафедра «Топографической анатомии и гистологии»		1стр. из 3	
Контрольно- измерительный средства			

зав.кафедрой_	Мурзанов	а Д.А.
	 2	2024 г.

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №7

- 1. Какие требования к шовному материалу?
- 2. Способы остановки кровотечения из костей черепа.
- 3. Шейные треугольники.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024Γ.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №8

- 1. Особенности кровоснабжения головного мозга.
- 2. Пути распространения гнойных процессов по поверхности.
- 3. Особенности хирургического доступа к шейке пищевода.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой______ Мурзанова Д.А.

ОЙТÚSTIК-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра «Топографической анатомии и гистологии» Контрольно- измерительный средства

2024	r
4044	L,

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №9

- 1. Методы остановки кровотечения в сосудах головного мозга.
- 2. Техника резекции верхней челюсти.
- 3. Треугольник Н. И. Пирогова.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №10

- 1. Первичная хирургическая обработка проникающих ранений черепа.
- 2. Техника трахеостомии.
- 3.Сонный треугольник

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ УТВЕРЖДАЮ

ОЙТÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра «Топографической анатомии и гистологии» Контрольно- измерительный средства

зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024Γ.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №11

- 1. Границы, области передней части лица.
- 2. Топография сосудисто-нервных пучков шеи.
- 3. Методы первичной хирургической обработки ран лица.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024 г

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Курс-3

- 1. Топография полости носа.
- 2. Показания к открытию верхне-челюстной пазухи
- 3. Ветви наружной сонной артерии, треугольник, его границы.

ОЙТÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра «Топографической анатомии и гистологии» Контрольно- измерительный средства

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №13

- 1. Каков основной принцип разделения тканей?
- 2. Границы лобно-лобно-затылочной области.
- 3. Правый нижний треугольник.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А.
	2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

- 1. Топография наружного носа.
- 2. Топография околоушной железы.
- 3. Взаимосвязь межмышечных пространств дна полости рта с соседними участками и пути передачи гнойной инфекции.

OŃTÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	SKMA -1979- 	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстанская	т медицинская академия»
Кафедра «Топографической анатомии и гистологии»		1стр. из 3	
Контрольно- измерительны	й средств	за	

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024 г

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №15

- 1. Декомпрессионная трепанация черепа по методу Кушинга
- 2. Внутриротовой метод подглазничной анестезии.
- 3. Топографическая анатомия мягкого неба.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А.
	2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №16

- 1. Техника вскрытия лобной пазухи.
- 2. Источники кровоснабжения и иннервации зубов.
- 3. Топография шейки пищевода.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.Т
	2024 г

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №17

- 1. Топографические особенности верхнечелюстной пазухи.
- 2. Особенности топографии лицевого нерва.
- 3. Ухо-жевательная зона. Границы, слои, кровоснабжение, иннервация, лимфоотток.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой Мурзанова Д.А. 2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

- 1. Ошибки и осложнения трахеостомии
- 2. Костнопластическая трепанация Оливеркрауна черепа в затылочной области.
- 3. Особенности топографии тройничного нерва.

ОЙТÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра «Топографической анатомии и гистологии» Контрольно- измерительный средства

зав.кафедрой_	Мурзанова Д	Į.A.
	202	24 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №19

- 1. Границы трепанационного треугольника Шипо.
- 2. Техника проводниковой анестезии на нёбе.
- 3. Аневризмы общей сонной артерии и методика их операции.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А.
	2024 г.

YEDEDOLCH A LO

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Курс-3

Билет №20

- 1. Какие методы используются для подготовки руки хирурга к операции?
- 2. Границы передней части головы.
- 3. Методика субтотальной субфасциальной резекции щитовидной железы по А.В. Николаеву.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ УТВЕРЖДАЮ

ОЙТÚSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ Кафедра «Топографической анатомии и гистологии» Контрольно- измерительный средства

зав.кафедрой_____ Мурзанова Д.А. _____ 2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №21

- 1. Какие бывают виды кожных швов?
- 2. Слои височной области
- 3. Техники центральной проводниковой анестезии.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой Мурзанова Д.А. 2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №22

- 1. Какие существуют методы местной анестезии?
- 2. Симптомы поражения наружных и внутренних сонных артерий.
- 3. Как различить кожу, фасции, мышцы?

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

утверждаю зав.кафедрой Мурзанова Д.А.

Кафедра «Топографической анатомии и гистологии» Контрольно- измерительный средства	OÑTÚSTIK-QAZAQ: MEDIS AKADEM I Рңтүстік Қазақстан медицина академиясы:	SINA SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY AO «Южно-Казахстан	іская медицинская академі
	1 1 1 1		тологии»	I
По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей Специальность: Стоматология Курс-3 Билет №23 1. Слои лобно-затылочной области. 2. Особенности топографии тройничного нерва 3. Топография щитовидной и паращитовидных желез. ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕ УТВЕРЖДАЮ Мурзанова Д.Л.	Контрольно- измерите	эльный средсті	3a 	
По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей Специальность: Стоматология Курс-3 Билет №23 1. Слои лобно-затылочной области. 2. Особенности топографии тройничного нерва 3. Топография щитовидной и паращитовидных желез. ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕ УТВЕРЖДАЮ Мурзанова Д.Л.				
 Специальность: Стоматология Курс-3 Билет №23 1. Слои лобно-затылочной области. 2. Особенности топографии тройничного нерва 3. Топография щитовидной и паращитовидных желез. ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕ УТВЕРЖДАЮ Мурзанова Д.Л.				2024 г.
1. Слои лобно-затылочной области. 2. Особенности топографии тройничного нерва 3. Топография щитовидной и паращитовидных желез.	Специальность: Стоматология	<u>сая анатомі</u>	<u>ия головы и шей</u>	
2. Особенности топографии тройничного нерва 3. Топография щитовидной и паращитовидных желез.		Биле	г №23	
УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой Мурзанова Д.	2. Особенности топографии т	гройнично	_	
	ОНЖО			УТВЕРЖДАЮ
			зав.кафедрои	Мурзанова Д.А 2024 г.
По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей Специальность: Стоматология	Специальность: Стоматология	сая анатомі	ия головы и шей	
<u>Курс-3</u> Билет №24	Kypc-3	Биле	г № 24	

3. Границы глубокой области лица.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024 г

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №25

- 1. Ноздри.
- 2. Межмышечные пространства височной области.
- 3. Техника челюстной анестезии.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой Мурзанова Д.А. 2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №26

- 1. Какой должна быть готовность операционного поля к операции?
- 2. Вены и нервы лобно-затылочно-затылочной области.
- 3. Особенности топографии лицевого нерва.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой Мурзанова Д.А. 2024 г.

Специальность: Стоматология

Kypc-2

Билет №27

- 1. Типичные разрезы, расположенные вблизи флегмон глубокой области лица, глотки и заглоточного пространства.
- 2. Границы височной области
- 3. Шейная фасция.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ зав.кафедрой Мурзанова Д.А. _____ 2024 г.

По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №28

- 1. Топография мимических мышц лица.
- 2. Техника врожденной расщелины неба (уранопластика).
- 3. Ветви наружной сонной артерии, выступающие на границе сонного треугольника.

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

	УТВЕРЖДАЮ
зав.кафедрой	Мурзанова Д.А
	2024 г

Специальность: Стоматология

Kypc-3

Билет №29

- 1. Межмышечные пространства шеи.
- 2. Ошибки и осложнения субтотальной субфасциальной резекции щитовидной железы по А.В. Николаеву.
- 3. Основные этапы резекции нижней половины

ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

зав.кафедрой	УТВЕРЖДАЮ Мурзанова Д.А.
	2024 г.
По дисциплине: Топографическая анатомия головы и шей	
Специальность: <u>Стоматология</u>	
<u></u>	

- 1. Топография-схема черепа Крэнли-Брюсова.
- 2. Симптомы поражения наружных и внутренних сонных артерий.
- 3. Топография сосудисто-нервных пучков шеи.

ОЙТÚSTIK-QAZAQSTAN

MEDISINA

AKADEMIASY
«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ

Кафедра «Топографической анатомии и гистологии»

Контрольно- измерительный средства