

Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	Преподаватель
04.05.2020	1. 3 (1,2)	Публицистический стиль речи. Жанры. Общение с аудиторией.	1.Сфера использования и основные признаки публицистического стиля. 2.Языковые средства публицистического стиля; средства эмоционального воздействия в публицистическом стиле. 3.Жанры публицистического стиля; устное выступление, доклад. 4.Общение с аудиторией: инструктаж, консультирование, лекция.	laura_9876@icloud.com	Ибрагимхалилова Л.А.
05.05.2020	1. 3 гр.(2)	Подготовка больного к рентгенологическим, эндоскопическим и УЗИ исследованиям.	1. Перечислить виды рентгенологических методов исследования. 2. Подготовка пациента к рентгенологическим методам исследования внутренних органов. 3. Постановка пробы на переносимость йодистых препаратов перед рентгенконтрастными методами исследования внутренних органов. 4. Перечислить виды эндоскопических методов исследования. 5. Подготовка пациента к эндоскопическим методам исследования внутренних органов. 6. Подготовка пациента к ультразвуковым методам исследования внутренних органов.	aidatahtarova@mail.ru	Тахтарова А.А.
05.05.2020	1.3гр.(3)	Нарушение внимания, мышления,	1.Какие расстройства внимания вы знаете? 2.Назовите нарушения мышления 3.Назовите нарушения воображения.	marina20201976@mail.ru	М.М. Дибирова

		воображения, речи	4. Охарактеризуйте расстройства речи.		
05.05.2020	1.3гр (1)	Инфекционные болезни.	1.Классификация инфекционных болезней. Механизмы передачи инфекции 2. Общие особенности инфекционных болезней. 3.Реактивность и иммунитет при инфекционных болезнях. 4.Исходы и изменения течения инфекционных болезней. 5.Грипп.Аденовирусная инфекция. Туберкулез.	farida 2532623@yandex.ru	Ф.К.Рагимханова
05.05.2020	1.3гр(2)	Детские инфекционные болезни.	1. Дифтерия. Эпидемиология. 2. Формы и патанатомия дифтерии и осложнения. 3. Скарлатина. Эпидемиология. 4. Формы и патанатомия скарлатины и осложнения. 5. Менингококковая инфекция. Эпидемиология. 6. Формы и патанатомия скарлатины и осложнения.	farida 2532623@yandex.ru	Ф.К.Рагимханова
05.05.2020	1. 3 гр.(1)	Стадии умирания. Признаки клинической и биологической смерти.	1. Стадии агонального состояния. 2. Перечислить признаки клинической смерти. 3. Перечислить признаки биологической смерти. 4. Индивидуальный сестринский пост. 5. Уход за умирающим больным	Zenfira68@yandex.ru	Наврузбекова З.С.
05.05.2020	1. 3 гр (3)	Стадии умирания.	1. Стадии агонального состояния.	lyuda.aliyeva.00@mail.ru	Алиева Л.А.

		Признаки клинической и биологической смерти.	2. Перечислить признаки клинической смерти. 3. Перечислить признаки биологической смерти. 4. Индивидуальный сестринский пост. 5. Уход за умирающим больным		
6.05.2020	1. 3	Философское открытие бессознательного 3.Фрейд	1.Сознание 2.Сущность познания 3.Воля 4.Бессознательная психическая деятельность	babakhanova-madina@mail.ru	Бабаханова М.Н
06.05.2020	1.3гр	Бактериальные инфекции и их профилактика	1.Возбудители бактериальных кишечных инфекций: эшерихиозов, сальмонеллёзов, брюшного тифа и паратифов, дизентерии, холеры, ботулизма, пищевых токсикоинфекций и интоксикаций. Источники и пути заражения. Профилактика распространения инфекций. 2.Возбудители бактериальных респираторных инфекций: дифтерии, скарлатины, коклюша, паракоклюша, менингококковой инфекции, туберкулёза, респираторного хламидиоза, микоплазмоза. Источники и пути заражения. Профилактика распространения инфекций. 3.Возбудители бактериальных кровяных инфекций: чумы, туляремии, боррелиозов, риккетсиозов. Источники и пути заражения. Профилактика распространения инфекций. 4.Возбудители бактериальных инфекций наружных покровов: сибирской язвы, сапа, столбняка, газовой гангрены, сифилиса,	https://studfile.net/preview/nailaaa4416@gmail.com	Адилъханова Н.Д.

			гонореи, трахомы, урогенитального хламидиоза. Источники и пути заражения. Профилактика распространения инфекций. 5. Инфекционные болезни, вызванные условно-патогенными бактериями (кокки, псевдомонады, неспорообразующие анаэробы).		
06.05.2020	1.3гр(2)	Средства, влияющие на органы дыхания.	1. Применение стимулятора дыхания. 2. Действие, применение противокашлевых средств. 3. Механизм действия отхаркивающих средств. 4. Применение бронхолитиков. 5. Помощь при отеке легкого.	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Пасулова
06.05.2020	1.3гр	Средства, влияющие на органы пищеварения.	1. Средства, повышающие аппетит. 2. Средства, понижающие аппетит (анорексигенные средства) 3. Средства, влияющие на секреторную функцию желудка: А) антациды; Б) заместительная терапия. 4. Средства, влияющие на моторику ЖКТ: А) рвотные средства; Б) противорвотные средства. 5. Классификация, применение желчегонных средств. 6. Классификация, применение слабительных средств.	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Пасулова
7.05.2020	1. 3	Сознание и познание	1. Что такое сознание? 2. Структура сознания 3. Вклад З.Фрейда	babakhanova-madina@mail.ru	Бабаханова М.Н

			4. Неврозы, панические атаки, тревога		
07.05.2020	1. 3	Совершенствование техники прыжка в длину. Бег 100 метров.	1. Закрепление техники прыжка в длину с разбега. 2. К.Н. бег 100 метров. 3. Комплекс упражнений для развития физических качеств.	mila.kirillova1947@mail.ru	Кириллова Л.С.
07.05.2020	1.3 гр	Антибактериальные средства, механизм их действия	1. Антибактериальные средства, механизм их действия. Общая характеристика механизмов устойчивости бактерий к антибактериальным препаратам и оценки антибиотикочувствительности. 2. Определение чувствительности бактерий к антибактериальным препаратам диско-диффузионным методом, методом серийных разведений, экспресс – методами. 3. Особенности антибактериального иммунитета	https://studfile.net/preview/nailaaa4416@gmail.com	Адилъханова Н.Д.
07.05.2020	1.3гр(1,2)	Средства, влияющие на органы дыхания.	1. Применение стимулятора дыхания. 2. Действие, применение противокашлевых средств. 3. Механизм действия отхаркивающих средств. 4. Применение бронхолитиков. 5. Помощь при отеке легкого.	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Расулова
08.05.2020	1. 3 гр.(1)	ИВЛ. Непрямой массаж сердца	1. Техника искусственной вентиляции легких методом «рот в рот», «рот в нос». 2. Особенности проведения ИВЛ у пациента с зубными протезами, повреждением головы, шеи, позвоночника.	Zenfira68@yandex.ru	Наврузбекова З.С.

			<p>3. Техника проведения непрямого массажа сердца, особенности проведения у детей и лиц пожилого возраста, возможные осложнения.</p> <p>4. Особенности проведения сердечно-легочной реанимации взрослого пострадавшего од-ним или двумя спасателями.</p> <p>5. Критерии эффективности и прекращения проводимых реанимационных мероприятий.</p> <p>6. Правила обращения с трупом</p>		
08.05.2020	1. 3 гр (3)	Морфология бактерий.	<p>1.Классификация бактерий по форме клетки: кокковидная, палочковидная, извитая, ветвящаяся. Принципы подразделения бактерий на группы.</p> <p>2.Особенности морфологии микоплазм, хламидий, риккетсий, актиномицетов.</p> <p>3.Структура бактериальной клетки: основные и дополнительные структуры, их химический состав и назначение.</p>	https://studfile.net/preview nailaaa4416@gmail.com	Адилъханова Н.Д.
08.05.2020	1.3 гр(2)	Профилактика инфекционных болезней и эпидемий	<p>1.Профилактика инфекционных болезней и эпидемий</p> <p>2.Эколого-эпидемическая классификация инфекционных болезней.</p> <p>3. Карантинные (конвенционные) и особо опасные инфекции.</p> <p>4.Противоэпидемические мероприятия.</p>	https://studfile.net/preview nailaaa4416@gmail.com	Адилъханова Н.Д.
08.05.2020	1.3гр.(1)	Воля как сознательное регулирование	<p>1. Дайте характеристику воли как процесса регулирования поведения.</p> <p>2.Назовите четыре варианта проявления воли.</p>	marina20201976@mail.ru	М.М. Дибирова

		е поведения и деятельности.	3. При наличии каких факторов возрастает необходимость сильной воли?		
08.05.2020	1. 3 гр.(2)	Стадии умирания. Признаки клинической и биологической смерти.	1. Стадии агонального состояния. 2. Перечислить признаки клинической смерти. 3. Перечислить признаки биологической смерти. 4. Индивидуальный сестринский пост. 5. Уход за умирающим больным	aidahtarova@mail.ru	Тахтарова А.А.
08.05.2020	1. 3 гр.(3)	ИВЛ. Непрямой массаж сердца	1. Техника искусственной вентиляции легких методом «рот в рот», «рот в нос». 2. Особенности проведения ИВЛ у пациента с зубными протезами, повреждением головы, шеи, позвоночника. 3. Техника проведения непрямого массажа сердца, особенности проведения у детей и лиц пожилого возраста, возможные осложнения. 4. Особенности проведения сердечно-легочной реанимации взрослого пострадавшего од-ним или двумя спасателями. 5. Критерии эффективности и прекращения проводимых реанимационных мероприятий. 6. Правила обращения с трупом	lyuda.aliyeva.00@mail.ru	Алиева Л.А.
11.05.2020	1. 3	Диалектика как учение о развитии и всеобщей связи	1.Определение диалектики 2.Что включает в себя диалектика? 3.Объективная диалектика 4.Субъективная диалектика	babakhanovamadina@mail.ru	Бабаханова М.Н

11.05.2020	1.3гр	Средства, влияющие на систему крови.	<ol style="list-style-type: none"> 1. средства, влияющие на эритропоэза (препараты железа, кобальта). 2. Средства, влияющие на лейкопоэз. 3. Средства, способствующие свертыванию крови (Коагулянты). 4.Классификация, применение антикоагулянтов. 5.Фибринолитические средства. 6.Кровезамещающие, плазмозамещающие растворы. 	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Пасулова
11.05.2020	1. 3 гр. (2)	ИВЛ. Непрямой массаж сердца.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Техника искусственной вентиляции легких методом «рот в рот», «рот в нос». 2. Особенности проведения ИВЛ у пациента с зубными протезами, повреждением головы, шеи, позвоночника. 3. Техника проведения непрямого массажа сердца, особенности проведения у детей и лиц пожилого возраста, возможные осложнения. 4. Особенности проведения сердечно-легочной реанимации взрослого пострадавшего одним или двумя спасателями. 5. Критерии эффективности и прекращения проводимых реанимационных мероприятий. 6. Правила обращения с трупом 	aidatahtarova@mail.ru	Тахтарова А.А.
11.05.2020	1. 3гр (1)	Обструкция дыхательных путей инородным телом	<ol style="list-style-type: none"> 1. Назвать причины обструкции дыхательных путей. 2. Признаки частичной обструкции дыхательных путей. 3. Признаки полной обструкции дыхательных путей. 	Zenfira68@yandex.ru	Наврузбекова З.С.

			<p>4. Техника оказания помощи при обструкции дыхательных путей инородным телом у по-страдавшего в сознании и без сознания, с избыточной массой тела, беременным (прием Хеймлиха).</p> <p>5. Освобождение дыхательных путей у ребенка и младенца при обструкции дыхательных путей инородным телом в сознании и без сознания.</p>		
11.05.2020	1. 3гр (3)	Обструкция дыхательных путей инородным телом	<p>1. Назвать причины обструкции дыхательных путей.</p> <p>2. Признаки частичной обструкции дыхательных путей.</p> <p>3. Признаки полной обструкции дыхательных путей.</p> <p>4. Техника оказания помощи при обструкции дыхательных путей инородным телом у по-страдавшего в сознании и без сознания, с избыточной массой тела, беременным (прием Хеймлиха).</p> <p>5. Освобождение дыхательных путей у ребенка и младенца при обструкции дыхательных путей инородным телом в сознании и без сознания.</p>	lyuda.aliyeva.00@mail.ru	Алиева Л.А.
12.05.2020	1.3гр (1,3)	Средства, влияющие на сердечнососудистую систему(первое занятие).	<p>1.Понятие о сердечных гликозидах.</p> <p>2. Механизм действия сердечных гликозидов.</p> <p>3.Действие, применение препаратов экстренной помощи.</p> <p>4.Виды аритмии.</p>	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Пасулова

			5.Вещества действующие на эфферентную иннервацию(адреноблокаторы, селективные, неселективные)		
12.05.2020	1. 3 (1,2)	Пищеварительная система. The Present Perfect Tense.	1.Лексический минимум для чтения и перевода профессионально ориентированных текстов об органах пищеварительной системы 2. Изучение The Present Perfect Tense (ситуации употребления, формы глагола, отрицательные и вопросительные предложения). 3. Составление устного высказывания об органах пищеварительной системы. 4. Изучение The Present Continuous Tense.	zairatinkueva@mail.ru	Тинкуева Заира М-К
13.05.2020	1.3 гр(3)	Детские инфекционные болезни.	1. Дифтерия. Эпидемиология. 2. Формы и патанатомия дифтерии и осложнения. 3. Скарлатина. Эпидемиология. 4. Формы и патанатомия скарлатины и осложнения. 5. Менингшokokковая инфекция. Эпидемиология. 6. Формы и патанатомия скарлатины и осложнения.	farida 2532623@yandex.ru	Ф.К.Рагимханова
13.05.2020	1.3 гр(1)	Детские инфекционные болезни.	1. Дифтерия. Эпидемиология. 2. Формы и патанатомия дифтерии и осложнения. 3. Скарлатина. Эпидемиология. 4. Формы и патанатомия скарлатины и осложнения.	farida 2532623@yandex.ru	Ф.К.Рагимханова

			<p>5. Менингококковая инфекция. Эпидемиология.</p> <p>6. Формы и патанатомия скарлатины и осложнения.</p>		
13.05.2020	1.3гр(2)	Средства, влияющие на сердечнососудистую систему.	<p>1.Понятие о сердечных гликозидах.</p> <p>2. Механизм действия сердечных гликозидов.</p> <p>3.Действие, применение препаратов экстренной помощи.</p> <p>4.Виды аритмии.</p> <p>5.Вещества действующие на эфферентную иннервацию(адреноблокаторы, селективные, неселективные)</p>	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Расулова
13.05.2020	1. 3гр (2)	Обструкция дыхательных путей инородным телом	<p>1. Назвать причины обструкции дыхательных путей.</p> <p>2. Признаки частичной обструкции дыхательных путей.</p> <p>3. Признаки полной обструкции дыхательных путей.</p> <p>4. Техника оказания помощи при обструкции дыхательных путей инородным телом у пострадавшего в сознании и без сознания, с избыточной массой тела, беременным (прием Хеймлиха).</p> <p>5. Освобождение дыхательных путей у ребенка и младенца при обструкции дыхательных путей инородным телом в сознании и без сознания.</p>	aidatahtarova@mail.ru	Тахтарова А.А.
14.05.2020	1. 3	Диалектика как учение о развитии и	<p>1.Определние диалектики</p> <p>2.Что включает в себя диалектика?</p> <p>3.Объективная диалектика</p>	babakhanova-madina@mail.ru	Бабаханова М.Н

		всеобщей связи	4.Субъективная диалектика		
14.05.2020	1.3 гр (3)	Морфология грибов	1.Морфология грибов. Плесневая и дрожжевая формы строения. 2.Методы микробиологической диагностики микозов: микроскопический и культуральный. 3. Культивирование грибов, оптимальные условия для культивирования. 4.Определение чувствительности грибов к антигрибковым препаратам. 5. Профилактика микозов.	https://studfile.net/preview nailaaa4416@gmail.com	Адилъханова Н.Д.
14.05.2020	1. 3 гр	Классификация грибов	1.Классификация грибов: низшие и высшие грибы, совершенные и несовершенные грибы. 2. Морфология грибов. 3.Особенности питания и дыхания грибов. 4. Устойчивость грибов к факторам окружающей среды.	https://studfile.net/preview nailaaa4416@gmail.com	Адилъханова Н.Д.
15.05.2020	1. 3	Совершенствование скоростно-силовых качеств студентов.	1.Повышение уровня ОФП (специальные прыжковые упражнения). 2.Совершенствование техники прыжка в длину с места. 3.Прыжок в длину с места- К.Н.	mila.kirillova1947@mail.ru	Кириллова Л.С.
15.05.2020	1.3 гр	Грибковые инфекции и их профилактика	1.Возбудители грибковых кишечных инфекций – микотоксикозов. Источники, пути заражения,профилактика распространения инфекций. 2.Возбудители грибковых респираторных инфекций, их классификация. Источники, пути заражения,профилактика распространения инфекций. 3.Возбудители грибковых инфекций наружных покровов – дерматомикозов, их классификация.	https://studfile.net/preview nailaaa4416@gmail.com	Адилъханова Н.Д.

			<p>Источники, пути заражения, профилактика распространения инфекций.</p> <p>4. Патогенные дрожжи и дрожжеподобные грибы, связь с ВИЧ инфекцией.</p> <p>5. Противогрибковые препараты. Особенности противогрибкового иммунитета</p>		
15.05.2020	1.3 гр (1)	<p>Морфология простейших. Методы диагностики протозоов и гельминтозов.</p>	<p>1. Методы изучения протозоозов и их профилактика. Микроскопический метод обнаружения простейших в биологическом материале (кровь, моча, кал) и объектах окружающей среды (почва, вода) как основной метод лабораторной диагностики протозоозов.</p> <p>2. Методы микробиологической диагностики протозоозов: микроскопическое, культуральное, серологическое, аллергологическое и биологическое исследование. Профилактика протозоозов.</p> <p>3. Методы обнаружения гельминтов в биологическом материале (кал, моча), яиц и личинок в объектах окружающей среды (почва, вода) и промежуточных хозяевах (например, рыбе, мясе).</p> <p>4. Методы микробиологической диагностики гельминтозов: микроскопическое исследование, серологическое исследование, аллергическое исследование (кожные пробы). Профилактика гельминтозов.</p>	<p>https://studfile.net/preview nailaaa4416@gmail.com</p>	<p>Адилъханова Н.Д.</p>
15.05.2020	1.3 гр.(2)	<p>Воля как сознательное регулирование поведения и деятельности.</p>	<p>1. Дайте характеристику воли как процесса регулирования поведения.</p> <p>2. Назовите четыре варианта проявления воли.</p> <p>3. При наличии каких факторов возрастает необходимость сильной воли?</p>	<p>marina20201976@mail.ru</p>	<p>М.М. Дибирова</p>

16.05.2020	1. 3	Основы научной философской и религиозной картины мира	1.Что такое картина мира ? 2.Фил-я картина мира 3.Религ-я картина мира 4. Научная картина мира	babakhanova-madina@mail.ru	Бабаханова М.Н
------------	------	---	---	--	----------------