

Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	ФИО преподавателя
20.04.2020	1.5гр (1,2)	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>	vagpat16@gmail.com	Вагабова П.З.
20.04.2020	1. 5 гр (3)	Органы чувств	<p>1.Рецепторы, виды, функции, виды кожных рецепторов.</p> <p>2.Классификация сенсорных систем.</p> <p>3.Соматическая сенсорная система.</p> <p>4.Проприорецепторы.</p> <p>5.Проводниковый и центральный отделы кожной и проприоцептивной сенсорных систем.</p> <p>6.Вспомогательный аппарат соматической сенсорной системы – кожа, строение, её производные.</p> <p>7.Обонятельные рецепторы, вспомогательный аппарат обонятельной сенсорной системы (нос), проводниковый и центральный отделы.</p> <p>8.Вкусовой анализатор.</p> <p>9.Зрительная сенсорная система, рецепторы, проводниковый и центральный отделы.</p> <p>10.Глаз, глазное яблоко, вспомогательный аппарат.</p> <p>11.Механизм зрительного восприятия.</p> <p>12.Аккомодация, аккомодационный аппарат.</p> <p>13.Определение остроты зрения.</p>	moisadibirova9@mail.ru	М.О.Исадибиров а

			<p>14.Астигматизм, близорукость, дальнозоркость. Современные методы определения. Значение для профилактики в практике фельдшера.</p> <p>15.Слуховая сенсорная система, рецепторы, проводниковый и центральный отделы.</p> <p>16.Вспомогательный аппарат слуховой и вестибулярной сенсорных систем – ухо. Отделы, строение.</p> <p>17.Механизм воздушной и костной проводимости.</p> <p>18.Определение остроты слуха.</p> <p>19.Механизм уравнивания давления воздуха на барабанную перепонку.</p> <p>20.Вестибулярная сенсорная система, рецепторы, проводниковый и центральный отделы.</p>		
20.04.2020	1.5 гр (1)	АФО вегетативной нервной системы.	<p>1.Механизм трофического влияния вегетативной нервной системы.</p> <p>2.Отличия вегетативной нервной системы от соматической.</p> <p>3.Области иннервации и функции вегетативной нервной системы.</p> <p>4.Классификация вегетативной нервной системы.</p> <p>5.Общая характеристика вегетативной нервной системы и ее частей.</p> <p>6.Роль симпатической и парасимпатической нервной системы в удовлетворении потребностей организма человека.</p> <p>7.Центральные и периферические отделы</p>	moisadibirova9@mail.ru	М.О.Исадибиров а

			<p>8. Принципы образования и расположения симпатических сплетений.</p> <p>9. Влияние симпатической и парасимпатической нервной системы на деятельность внутренних органов.</p>		
20.04.2020	1.5гр (2)	Болезни системы мочеобразования и мочевыведения	<p>1. Система мочеобразования и мочеиспускания. Функции системы мочеобразования и мочеиспускания.</p> <p>2. Причины, виды и механизмы нарушений мочеобразования и мочеиспускания.</p> <p>3. Болезни почек: гломерулонефрит, некротический нефроз, пиелонефрит, нефросклероз, мочекаменная болезнь.</p> <p>4. Почечная недостаточность. Уремия.</p> <p>5. Искусственная почка и пересадка почек.</p>	farida 2532623@yandex.ru	Ф.К.Рагимханова
20.04.2020	1. 5 гр.(3)	Паллиативная помощь. Потери, смерти, горе	<p>1. Дать определение понятия «паллиативная помощь».</p> <p>2. Функции хосписа, сестринская помощь обреченным больным.</p> <p>3. Эмоциональные стадии горевания, сестринская помощь на каждой стадии</p>	rkbpharm@mail.ru	Сайпудинова А.Б.
21.04.2020	1.5гр	Физиология бактерий.	<p>1. Химический состав бактериальной клетки.</p> <p>2. Ферменты бактерий.</p> <p>3. Питание. Классификация по типу усвоения углерода и азота.</p> <p>4. Дыхание. Классификация по типу дыхания.</p> <p>5. Рост и размножение бактерий.</p>	vagpat16@gmail.com	Вагабова П.З.
21.04.2020	1.5гр	Средства, влияющие на систему крови.	<p>1. средства, влияющие на эритропоэз (препараты железа, кобальта).</p> <p>2. Средства, влияющие на лейкопоэз.</p> <p>3. Средства, способствующие свертыванию крови (Коагулянты).</p>	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Расулова

			4.Классификация, применение антикоагулянтов. 5.Фибринолитические средства. 6.Кровезамещающие, плазмозамещающие растворы.		
21.04.2020	1. 5гр	«Медицинская психология»	Предмет, задачи, методы медицинской психологии. Структура медицинской психологии. Взаимосвязь медицинской психологии с другими науками.	khadizhat.sultanova.80@bk.ru	Х.М.Султанова
21.04.2020	1. 5	Философия возрод. «Нового времени»	1.Почему эта эпоха получила название «Возрождения» 2.Утверждение Н.Кузаманого 3. Учение Д.Бруно 4.Назвать философов «Нового времени»	babakhanovamadina@mail.ru	Бабаханова М.Н
22.04.2020	1.5гр (2)	Основы иммунотерапии и иммунопрофилактики	1.Основы иммунотерапии и иммунопрофилактики. Значение вакцин и сывороток для человека и общества. 2.Медицинские иммунобиологические препараты: вакцины, иммуноглобулины и иммунные сыворотки, эубиотики, бактериофаги, иммуномодуляторы, их состав, свойства, назначение.	vagpat16@gmail.com	Варабова П.З.
22.04.2020	1.5 гр(1)	Болезни системы мочеобразования и мочевыведения	1. Система мочеобразования и мочевого выделения. Функции системы мочеобразования и мочевого выделения. 2. Причины, виды и механизмы нарушений мочеобразования и мочевого выделения. 3. Болезни почек: гломерулонефрит, некротический нефроз, пиелонефрит, нефросклероз, мочекаменная болезнь. 4. Почечная недостаточность. Уремия. 5. Искусственная почка и пересадка почек.	farida 2532623@yandex.ru	Ф.К.Рагимханова

22.04.2020	1.5гр (3)	Вещества, влияющие на эфферентную иннервацию.	1.Классификация холинергических средств. 2. Применение М-холиномиметиков. 3. Применение Н-холиномиметиков. 4.Применение антихолинэстеразных средств. 5. Применение МН-холиноблокаторов. 6. Применение адренергических средств. 7. Выписывание рецептов.	Rasulovas650@gmail.ru	С.М.Пасулова
22.04.2020	1. 5	Безопасность личности при экстремизме и терроризме.	1.Информационная безопасность. 2.Профилактика экстремизма и терроризма. 3.Семейное воспитание как профилактика личностного роста.	allba78.rambler.ru	А.З.Алимагомаева
22.04.2020	1. 5	Бег на короткие дистанции.	1.Техники бега на короткие дистанции с низкого старта. 2.Развитие физических качеств(быстроты,координации движений,ловкости и т.д.).3.Повышение уровня ОФП (специальные беговые упражнения).	olga.kolganova.olga@mail.ru	Колганова О.Н
22.04.2020	1. 5гр (1)	Паллиативная помощь. Потери, смерти, горе	1. Дать определение понятия «паллиативная помощь». 2. Функции хосписа, сестринская помощь обреченным больным. 3. Эмоциональные стадии горевания, сестринская помощь на каждой стадии.	Zenfira68@yandex.ru	Наврузбекова З.С.
23.04.2020	1.5 гр (1,2)	Органы чувств	1.Рецепторы, виды, функции, виды кожных рецепторов. 2.Классификация сенсорных систем. 3.Соматическая сенсорная система. 4.Проприорецепторы. 5.Проводниковый и центральный отделы кожной и проприоцептивной сенсорных систем. 6.Вспомогательный аппарат соматической сенсорной системы – кожа, строение, её производные. 7.Обонятельные рецепторы,	moisadibirova9@mail.ru	М.О.Исадибиров а

			<p>вспомогательный аппарат обонятельной сенсорной системы (нос), проводниковый и центральный отделы. 8.Вкусовой анализатор. 9.Зрительная сенсорная система, рецепторы, проводниковый и центральный отделы. 10.Глаз, глазное яблоко, вспомогательный аппарат. 11.Механизм зрительного восприятия. 12.Аккомодация, аккомодационный аппарат. 13.Определение остроты зрения. 14.Астигматизм, близорукость, дальнозоркость. Современные методы определения. Значение для профилактики в практике фельдшера. 15.Слуховая сенсорная система, рецепторы, проводниковый и центральный отделы. 16.Вспомогательный аппарат слуховой и вестибулярной сенсорных систем – ухо. Отделы, строение. 17.Механизм воздушной и костной проводимости. 18.Определение остроты слуха. 19.Механизм уравнивания давления воздуха на барабанную перепонку. 20.Вестибулярная сенсорная система, рецепторы, проводниковый и центральный отдел</p>		
23.04.2020	1.5гр (3)	Болезни системы мочеобразования и мочевыведения	<p>1. Система мочевого выделения. Функции системы мочеобразования и мочевого выделения. 2. Причины, виды и механизмы нарушений мочеобразования и мочевого выделения. 3. Болезни почек: гломерулонефрит, некротический нефроз, пиелонефрит, нефросклероз, мочекаменная болезнь.</p>	farida 2532623@yandex.ru	Ф.К.Рагимханова

			4. Почечная недостаточность. Уремия. 5. Искусственная почка и пересадка почек.		
23.04.2020	1. 5 гр (2)	Паллиативная помощь. Потери, смерти, горе	1. Дать определение понятия «паллиативная помощь». 2. Функции хосписа, сестринская помощь обреченным больным. 3. Эмоциональные стадии горевания, сестринская помощь на каждой стадии.	aidatahtarova@mail.ru	Тахтарова А.А.
24.04.2020	1.5гр	Бактериальные инфекции и их профилактика.	.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, гонореи, трахомы, урогенитального хламидиоза. Источники и пути заражения. Профилактика распространения инфекций. 5.Инфекционные болезни, вызванные условно-патогенными бактериями (кокки, псевдомонады, неспорообразующие анаэробы).	vagpat16@gmail.com	Вагабова П.З.

24.04.2020	1. 5	Противодействие экстремизму и терроризму.	1.Основные принципы. 2.Правовые основы. 3.Формирование антитеррористических ценностей у молодёжи.	allba78.rambler.ru	А.З.Алимагомаева
25.04.2020	1.5гр	«Психологический климат лечебно-профилактических учреждений».	Установление правильного психологического контакта с пациентом. Рекомендация для проведения беседы с пациентом. Особенности общения с пациентом в стационаре.	khadizhat.sultanova.80@bk.ru	Х.М.Султанова
25.04.2020	1. 5	Немецкая классическая философия	1.Критический характер философии И.Канта 2.Абсолютный идеализм Г.Гегеля 3.Антропологический материализм Л.Фейербаха 4.Марксизм	babakhanovamadina@mail.ru	Бабаханова М.Н
27.04.2020	1. 5 (1,2)	Понятия корней и ролевых моделей исламского экстремизма. Понятия фундаментализма, фанатизма и их отличия от экстремизма.	1.Идейные истоки исламского экстремизма. 2.Социальные истоки исламского экстремизма. 3.Сущность фундаментализма, фанатизма и их отличие от экстремизма.	allba78.rambler.ru	А.З.Алимагомаева