

Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электронная почта преподавателя	ФИО преподавателя
20.04.2020	1. 14	Аппаратное обеспечение персональных компьютеров.	1.Принципы работы ЭВМ. 2.Классификация ЭВМ. 3.Структурная схема ПК. 4.Основные характеристики ЭВМ. 5.Состав персонального компьютера. 6.Периферийные устройства ПК.	eraum@yandex.ru	Рамазанова Э.Б
20.04.2020	1.14	Духовное и культурное наследие Дагестана как часть общероссийского социокультурного пространства	1.Историческое прошлое как объединяющий фактор дагестанского народа 2. Изучение культурного наследия как теоретико-познавательный и воспитательный вопрос 3. Вопрос одностороннего преувеличения культурных ценностей отдельных народов	rabi@minmol.ru	З.З.Фаталиева
21.04.2020	1к 14гр(3)	Органолептическая оценка пищевых продуктов. Оценка рационального питания взрослого населения.	1.Рациональное питание. 2. Органолептические методы. 3.От чего зависит усвояемость продуктов. 4.Сколько раз в день нужно принимать пищу. 5. Суточная норма потребления жира.	gulaman.dzhafarova@mail.ru	Джафарова Г.А.

21.04.2020	1к.14гр(2)	Спинальной мозжечковой, спинномозговой, черепно-мозговые нервы.	1) Все виды сплетений: а)Шейное сплетение, б) плечевое сплетение, в) поясничное сплетение, г) крестцовое сплетение, д) 12 пар черепно мозговых нервов.	gulebatun@mail.ru	Таирова Г.Ш.
21.04.2020	1к 14гр(1)	ТЕХНИКА ВНУТРИВЕННЫХ ИНЪЕКЦИЙ И ВНУТРИВЕННЫХ КАПЕЛЬНЫХ ВЛИВАНИЙ. ВОЗМОЖНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ.	1. Назвать анатомические области для внутривенного введения лекарственных средств. 2. Техника внутривенных инъекций на фантоме. 3. Устройство системы для внутривенного капельного вливания растворов. 4. Сборка системы для внутривенного капельного вливания растворов. 5. Техника внутривенных вливаний на фантоме. 6. Перечислить возможные осложнения внутривенных инъекций, тактика медсестры. 7. Перечислить возможные осложнения внутривенных капельных вливаний, тактика медсестры.	Gamzal2@mail.ru	Амиргамзаева П.А.

23.04.2020	1к.14 гр.	Процесс становления нового конституционного строя в России.	1.Реформы политической системы в СССР-1988г. 2.Референдум по принятию Конституции РФ-1993г. 3.Закон о принятии государственной символике-2000г.	allba78.rambler.ru	А.З.Алимагомаева
23.04.2020	1к. 14 гр.	Программное обеспечение персональных компьютеров.	1.Программное обеспечение и его виды 2.Операционная система и оболочки операционных систем. 3.Драйверы Служебное программное обеспечение 4.Сетевое программное обеспечение	eraum@yandex.ru	Рамазанова Э.Б
24.04.2020	1к.14гр(1)	ОСОБЕННОСТИ ВВЕДЕНИЯ НЕКОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ. ВЗЯТИЕ КРОВИ ИЗ ВЕНЫ НА БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	1.Особенности введения масляных растворов, возможные осложнения. 2.Описать особенности введения бициллина, растворители. 3.Описать особенности введения инсулина, возможные осложнения, тактика медсестры. 4.Описать особенности введения гепарина, возможные осложнения. 5.Описать особенности введения сердечных гликозидов, возможные осложнения. 6.Описать особенности введения раствора	Gamzal2@mail.ru	Амиргамзаева П.А.

			<p>хлористого кальция, возможные осложнения.</p> <p>7. Описать особенности введения раствора сернокислой магнезии, возможные осложнения.</p> <p>8. Проведение беседы с пациентом о предстоящей процедуре.</p> <p>9. Техника взятия крови из вены для исследования.</p> <p>10. Требования техники безопасности при работе с кровью.</p> <p>11. Оформление направлений на различные виды исследования.</p> <p>12. Требования к транспортировке биологического материала в лабораторию.</p>		
24.04.2020	1к 14гр(2)	<p>Органолептическая оценка пищевых продуктов.</p> <p>Оценка рационального питания взрослого населения.</p>	<p>1. Рациональное питание. 2. Органолептические методы.</p> <p>3. От чего зависит усвояемость продуктов.</p> <p>4. Сколько раз в день нужно принимать пищу.</p> <p>5. Суточная норма потребления жира.</p>	gulaman.dzhafarova@mail.ru	Джафарова Г.А.
24.04.2020	1к.14гр(3)	<p>Спинальный мозг, спинномозговые нервы, черепно-мозговые нервы.</p>	<p>1) Все виды сплетений:</p> <p>а) Шейное сплетение, б) плечевое сплетение, в) поясничное сплетение, г) крестцовое сплетение, д) 12 пар черепно-мозговых нервов.</p>	qulebatun@mail.ru	Таирова Г.Ш.
20.04.2020	2к1гр(1)	<p>Мышцы и ткани. The</p>	<p>1. Изучение лексико-грамматического материала</p>	Kerimov.azalina8	Керимова З.А.

		Present Simple Tense	<p>по теме «Виды мышц и тканей».</p> <p>2. Изучение лексического минимума, необходимого для перевода названий видов мышц на иностранный язык.</p> <p>3. Составление устного высказывания о мышцах и тканях в организме человека.</p> <p>4. Изучение</p> <p>5. Present Simple Tense.</p>	0@mail.ru	
21.04.2020	2к 1 гр	Патологическое течение беременности -гестоз беременных.	<p>1. Определение</p> <p>2. Классификация</p> <p>3. Основные принципы диагностики</p> <p>4. Основные клинические признаки</p> <p>5. Осложнения</p> <p>6. Сетринский процесс при гестозе</p>	https://studfile.net/preview/Единаялекционнаясистемаa.zagra@mail.ru	Абуева З.М.
21.04.2020	2 к1гр	Введение в хирургию. Хирургическая деятельность медицинской сестры	<p>1. История хирургии</p> <p>2. Современная хирургия</p> <p>3. Структура хирургической службы</p> <p>4. Роль медицинской сестры в оказании хирургической помощи</p> <p>5. Профилактика внутрибольничной хирургической инфекции</p> <p>6. Асептика</p>	ibnubikk@gmail.com	Мамаева Р.

23.04.2020	2к 1 гр (1-2-3)	Акушерская патология: тазовое предлежание плода, неправильные положения плода, узкий таз, многоплодие, невынашивание и перенашивание	<p>1.Тазовое предлежание плода: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов</p> <p>2.Неправильные положения плода: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности.Осложнения</p> <p>3.Узкий таз: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению.Осложнения</p> <p>4.Многоплодие: этиология, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов</p> <p>5.Невынашивание: этиология, клиника, способы диагностики, особенности ведения преждевременных родов</p> <p>6.Перенашивание: ,причины, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к КС</p> <p>7.Особенности сестринского процесса при акушерской патологии</p>	https://studfile.net/preview/ Единая лекционная система a.zagra@mail.ru	Абуева З.М.
24.04.2020	2к1гр (1)	Сестринский процесс при вирусных заболеваниях кожи. Герпес. Простой и опоясывающий лишай.	Этиология герпеса. Опоясывающий лишай лечение.	Saida.m.m.71@mail.ru	С.Т.Магомедова

24.04.2020	2к1гр (2)	с/п при заболеваниях верхних дыхательных путей. Уход	Ринит, ангина, ларингит, бронхит. Виды, этиология, классификация, клиника лечение. профилактика	saidamis rihanova 17@gma il.com	Мисриханова С.Г.
24.04.2020	2к1гр(3)	Сестринский процесс при бронхитах и пневмониях. Сестринский обследование больных. Выставление диагноза.	Определить проблемы пациента. Выставить сестринский диагноз. Составить план ухода за пациентом.	t.i.a@list .ru	Э.АТалканова