Дата	Курс, группа	Тема	Вопросы по теме	Электро нная почта препода вателя	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.r u	Рамазанова Э.Б
20.04.2020	1.14	Духовное и культурное наследие Дагестана как часть общероссийс кого социокульту рного пространства	1.Историческое прошлое как объединяющий фактор дагестанского народа 2. Изучение культурного наследия как теоретикопознавательный и воспитательный вопрос 3. Вопрос одностороннего преувеличения культурных ценностей отдельных народов	rabi@mi nmol.ru	3.3.Фаталиева
21.04.2020	1к 14гр(3)	Органолептич еская оценка пищевых продуктов. Оценка рациональног о питания взрослого населения.	1.Рациональное питание. 2. Органолептические методы. 3.Отчего зависит усвояемость продуктов. 4.Сколько раз в день нужно принимать пищу. 5. Суточная норма потребления жира.	gulaman. dzhafaro va@mail .ru	Джафарова Г.А.

	T	T		Г	
21.04.2020	1к.14гр(2)	Спинной мозг, спинномозгов ые нервы, 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.	qulebatu n@mail.r u	Таирова Г.Ш.
21.04.2020	1к 14гр(1)	ТЕХНИКА ВНУТРИВЕН НЫХ ИНЪЕКЦИЙ И ВНУТРИВЕН НЫХ КАПЕЛЬНЫ Х ВЛИВАНИЙ. ВОЗМОЖНЫ Е ОСЛОЖНЕН ИЯ.	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.	Gamza1 2@mail.r u	Амиргамзаева П.А.

23.04.2020	1к.14 гр.	Процесс становления нового конституцион ного 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.r ambler.r u	А.З.Алимагомае ва
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.r u	Рамазанова Э.Б
24.04.2020	1к.14гр(1)	ОСОБЕННОС ТИ ВВЕДЕНИЯ НЕКОТОРЫ Х ЛЕКАРСТВЕ ННЫХ СРЕДСТВ. ВЗЯТИЕ КРОВИ ИЗ ВЕНЫ НА БИОХИМИЧ ЕСКИЕ ИССЛЕДОВА НИЯ	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 осложные осложные осложнения. 6.Описать особенности введения раствора	Gamza1 2@mail .ru	Амиргамзаева П.А.

			хлористого кальция, возможные осложнения. 7.Описать особенности введения раствора сернокислой магнезии, возможные осложнения. 8.Проведение беседы с пациентом о предстоящей процедуре. 9.Техника взятия крови из вены для исследования. 10.Требования техники безопасности при работе с кровью. 11.Оформление направлений на различные виды исследования. 12.Требования к транспортировке биологического материала в лабораторию.		
24.04.2020	1к 14гр(2)	Органолептич еская оценка пищевых продуктов. Оценка рациональног о питания взрослого населения.	1.Рациональное питание. 2. Органолептические методы. 3.Отчего зависит усвояемость продуктов. 4.Сколько раз в день нужно принимать пищу. 5. Суточная норма потребления жира.	gulaman. dzhafaro va@mail .ru	Джафарова Г.А.
24.04.2020	1к.14гр(3)	Спинной мозг, спинномозгов ые нервы, 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.	qulebatu n@mail.r u	Таирова Г.Ш.
20.04.2020	2к1гр(1)	Мышцы и ткани. The	1.Изучение лексико-грамматического материала	Kerimov azalina8	Керимова З.А.

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

ратиология; тазовое предлежание плода, неправильные положения плода, узкий таз, многоплодие, невынашиван ие и перенашиван и подат убът и перенашиван и перенашиван и перенашиван и перенашиван и подат убът и перенашиван и подат убът и перенашиван и подат убът и перенашиван и подат убът	
предлежание плода, неправильные положения плода, узкий таз, многоплодие, невынашиван ие и перенашиван ие и и ведения плода: этиология, способы диагностики, особенности течения и ведения а.zagra@mail.ru	
плода, неправильные положения плода, узкий таз, многоплодие, невынашиван ие перенашиван и подавать на правиты подавать на правиты подавать на перенашиван и подавать на перенашиван и подавать на правиты подавать на перенашиван и подавать на перенашиван и перенашиван и подавать на перенашивать на перенашивать на перенашивать на перенашивать на перенашивать на перенашивать на пер	
неправильные положения плода, узкий таз, многоплодие, невынашиван ие перенашиван и перенашива	
2.Неправильные положения плода, узкий таз, многоплодие, невынашиван ие и перенашиван ие   3.Узкий таз: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности. Осложнения 3.Узкий таз: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению. Осложнения 4. Многоплодие: этиология, способы	
таз, многоплодие, невынашиван ие и перенашиван ие  массификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности. Осложнения 3.Узкий таз: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению. Осложнения 4. Многоплодие: этиология, способы	
невынашиван ие и перенашиван ие  массификация, способы диагностики, особенности течения и ведения  беременности. Осложнения  3. Узкий таз: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению. Осложнения  4. Многоплодие: этиология, способы	
ие и перенашиван ие течения и ведения беременности. Осложнения 3. Узкий таз: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению. Осложнения 4. Многоплодие: этиология, способы	
перенашиван ие  течения и ведения беременности. Осложнения  3. Узкий таз: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению. Осложнения  4. Многоплодие: этиология, способы	
3. Узкий таз: этиология, классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению. Осложнения 4. Многоплодие: этиология, способы	
классификация, способы диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению. Осложнения 4. Многоплодие: этиология, способы	
диагностики, особенности течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению.Осложнения 4.Многоплодие: этиология,способы	
течения и ведения беременности и родов, показания к кесареву сечению. Осложнения 4. Многоплодие: этиология, способы	
беременности и родов, показания к кесареву сечению.Осложнения 4.Многоплодие: этиология,способы	
показания к кесареву сечению.Осложнения 4.Многоплодие: этиология,способы	
сечению.Осложнения 4.Многоплодие: этиология,способы	
4.Многоплодие: этиология,способы	
этиология,способы	
диагностики, особенности	
течения и ведения	
беременности и родов	
5.Невынашивание: этиология	
клиника, способы диагностик	
особенности ведения	
преждевременных родов	
6.Перенашивание:,причины,	
способы диагностики,	
особенности течения и веде	
ния беременности и родов,	
показания к КС	
7.Особенности сестринского	
процесса при акушерской	
патологии  24.04.2020 22.1-гг (1) Соотический Этистопии Байда и С.Т.Матака	
24.04.2020   2к1гр (1)   Сестринский   Этиология герпеса.   Saida.m   С.Т.Магомед процесс при   Опоясывающий лишай   m.71@m	ова
вирусных лечение. ail.ru	
заболеваний	
кожи.	
Герпес.	
Простой и	
опоясывающи й лишай.	
I Jiman.	

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