|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Курс, группа | Тема | Вопросы по теме | Электронная почта преподавателя | Преподаватель  |
| 1.09.2020 | 2. « Ж»гр | Этапы развития генетики. Цитологические основы наследственности. | 1. **Ответить на вопросы:**

А) этапы развития генетики.Б) Достижения медицинской генетики.В) строение клетки, краткая характеристика органоидов клетки .Г) особенности строения ядра клетки.Д) эухроматин, гетерохроматин, половой хроматин.Е) строение хромосом, правила хромосом, аутосомы и половые хромосомы, кариотип, идиограмма.Ж) жизненный цикл клетки.З) митоз, патология митоза.И) мейоз, патология мейоза.К) гаметогенез.Л) половые клетки, их отличие от соматических.1. **Выполнить задания в рабочей тетради.**

**Тесты для самоконтроля.**1. За счет какого способа деления размножаются соматические клетки человека?
2. Сколько дочерних клеток образуется из одной материнской в результате мейоза?
3. В какую фазу митоза структура хромосом хорошо различима в световом микроскопе (в окрашенных препаратах)?
4. Как называется обмен гомологичными участками гомологичных хромосом в мейозе?
5. Как называется процесс образования гамет?
6. Как называются половые клетки?
7. Как называются женские половые клетки у человека?
8. Как называется мужская половая клетка у человека?
9. Перечислить основные компоненты ядра?
10. В какой фазе мейоза происходит кроссинговер?
 | zubarzhat.magomedova.55.mail.ru | З.Г.Магомедова |
| 01.09.2020 | 2. «Ж» гр  | Человек как предмет изучения анатомиии физиологии.. | 1.Взаимодействие организма человека с внешней средой.2.Предмет анатомии и физиологии, их взаимная связь и место в составе дисциплин.3.Взаимосвязь структуры органов и тканей и функции организма.Части тела человека.Орган, системы органов.Полости тела.Основные плоскости, оси тела человека и условные линии, определяющие положение органов и их частей в теле.Основные анатомические термины.Предмет изучения физиологии, основные физиологические термины.Морфологические типы конституции. | Zuhraramazanova07@mail.ru | З.А. Рамазанова |
| 02.09.2020 | 2. «Ж» гр.  | История сестринского дела  | 1.Вклад Флоренс Найтингейл в историю развития сестринского дела.2.Хронология всемирной истории развития сестринского дела.3.Образование национальных обществ и международных организаций Красного Креста и Красного Полумесяца.4. Развитие сестринского дела в России.5. Основоположники развития сестринского дела в России.6. Вклад Н.И.Пирогова в развитие сестринского дела.7.Примеры героизма и самоотверженности, проявленные сестрами милосердия.8. Международное сотрудничество в области сестринского дела. | rokhoeva@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Рохоева М.М. |
| 03.09.2020 | 2. «Ж» гр | Введение. Краткий исторический очерк. Этапы развития фармакологии | 1.Что такое фармакология 2.На какие отделы делится фармакология. Дайте определение фармакодинамики3.Что такое фармакопея. 4.Лекарствеенное вещество 5.Лекарственное средство | gulya16.48@icloud.com | Г.И.Мусаева |
| 03.09.2020 | 2 «Ж»гр | Введение. Предмет и задачи гигиены, экологии и экологии человека. Методы гигиенических исследований. | 1.Предмет и задачи гигиены и экологии человека. Содержание, взаимосвязь и место в системе биологических и медицинских наук. 2.Методы гигиенических исследований, гигиеническое нормирование. 3. Профилактика, виды профилактики.4. История возникновения гигиены и экологии.5. Основные понятия экологии. Биосфера, экологические факторы, категории организмов и виды взаимоотношений между живыми организмами. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 03.09.2020 | 2. «Ж» гр  | Основы цитологии. Клетка. | Определение клетки.Строение клетки.Функции клетки.Химический состав клетки.Жизненный цикл клетки.Обмен веществ в клетке | Zuhraramazanova07@mail.ru | З.А. Рамазанова |
| 4.09.2020 | 2. «Ж» гр (1,2,3) | Цитологические основы наследственности. | **Вопросы для самоподготовки:**А) перечислите методы изучения клетки?Б) почему клетки называют основной структурной функциональной единицей?В) клеточный цикл, ее периоды и характеристика?Г) назовите основные части клетки и их функции?Д) когда и кем была сформулирована клеточная теория? Каковы основные положения этой теории?Е) перечислите постоянные, временные и специфические структуры клетки?Ж) В каком веществе ядра заключена наследственная информация?З) В чем отличие соматических клеток от половых?И) Назовите фазы митоза?К) Какие клетки используются для цитогенетического анализа? Л) какие принципы положены в основу идентификации хромосом?М) почему не изучаются кариотипы половых клеток?Н) какие методы позволяют выявить наличие патологических (мутантного) гена в генотипе?О) какие методы используются при составлении генетических карт хромосом человека? | zubarzhat.magomedova.55.mail.ru | З.Г.Магомедова |
| 04.09.2020 | 2 «Ж»гр (1,2,3) | Гигиеническая характеристика воздушной среды закрытых помещений | 1.Гигиеническая характеристика воздушной среды закрытых помещений.Теплообмен организма. Потеря тепла путем проведения (конвекция), излучения и испарения.2.Влияние влажности воздуха на теплообмен. Направление ветра, роза ветров. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 04.09.2020 | 2. «Ж» гр (3)  | Биоэтика. Этический кодекс медсестры России. | 1. Проблемы сестринской этики в истории медицины и на современном этапе. Права пациента и сестринского персонала.
2. Медицинская тайна и информирование пациента.
3. Морально-этические нормы, правила и принципы сестринского поведения в клятве Флоренс Найтингейл, этическом Кодексе Международного Совета медицинских сестёр, этическом Кодексе медицинских сестёр России.
4. Ошибки в профессиональной деятельности медицинских работников и их этическая оценка.
 | bamm.karina@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Бамматмурзаева К.А. |
| 05.09.2020 | 2. «Ж» гр (1)  | Биоэтика. Этический кодекс медсестры России. | 1. Проблемы сестринской этики в истории медицины и на современном этапе. Права пациента и сестринского персонала.
2. Медицинская тайна и информирование пациента.
3. Морально-этические нормы, правила и принципы сестринского поведения в клятве Флоренс Найтингейл, этическом Кодексе Международного Совета медицинских сестёр, этическом Кодексе медицинских сестёр России.
4. Ошибки в профессиональной деятельности медицинских работников и их этическая оценка.
 | alievaravzana@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Алиева Р.Д. |
| 07.09.2020 | 2. «Ж» гр (2)  | Общение в c/д. терапевтическое обучение. | 1. Уровни общения: внутриличностные, межличностные, общественные.
2. Типы общения: вербальное и невербальное.
3. Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Стили общения.
4. Терапевтическое обучение.
5. Функции медсестры как преподавателя по вопросам сохранения здоровья.
 | rena.imudovna.76@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Джалилова Р.И. |
| 07.09.2020 | 2. «Ж» гр  | Основы гистологии.Ткани: эпителиальная, соединительная... | Основы классификации тканей.Понятие о структурно-функциональных единицах органов.Определение понятия ткани. Особенности строения и свойства, месторасположение в организме, функции эпителиальной ткани.Особенности строения и свойства, месторасположение в организме, функции соединительной ткани. | Zuhraramazanova07@mail.ru | З.А. Рамазанова |
| 07.09.2020 | 2. «Ж» гр. (3)  | Общение в c/д. терапевтическое обучение. | 1. Уровни общения: внутриличностные, межличностные, общественные.
2. Типы общения: вербальное и невербальное.
3. Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Стили общения.
4. Терапевтическое обучение.
5. Функции медсестры как преподавателя по вопросам сохранения здоровья.
 | bamm.karina@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Бамматмурзаева К.А. |
| 8.09.2020 | 2.Ж | Понятие «Новейшая История» | 1.Что такое новая история?2.Какие изменения произошли в хх в?3.Какие войны в хх в вы можете перечислить?4.Какое сверхоружие появилось в хх в? | babakhanova-madina@mail.ru | Бабаханова М.Н |
| 8.09.2020 | 2. « Ж»гр | Молекулярные основы наследственности. | **Задания для самоподготовки студента.**1. **Ответить на вопросы**
2. Строение и функции ДНК.
3. Первичная структура ДНК
4. Вторичная структура ДНК
5. Репликация ДНК
6. Транскрипция
7. Строение РНК
8. Виды РНК. Функции
9. Трансляция
10. Принцип комплементарности
11. Нуклеотид
12. Свойство генетического кода
 | zubarzhat.magomedova.55.mail.ru | З.Г.Магомедова |
| 08.09.2020 | 2. «Ж» гр (1)  | Биоэтика. Этический кодекс медсестры России. | 1. Проблемы сестринской этики в истории медицины и на современном этапе. Права пациента и сестринского персонала.
2. Медицинская тайна и информирование пациента.
3. Морально-этические нормы, правила и принципы сестринского поведения в клятве Флоренс Найтингейл, этическом Кодексе Международного Совета медицинских сестёр, этическом Кодексе медицинских сестёр России.
4. Ошибки в профессиональной деятельности медицинских работников.
 | alievaravzana@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Алиева Р.Д. |
| 09.09.2020 | 2 «Ж»гр | Атмосферный воздух его физические и химические свойства**.** Загрязнение воздушной среды. | 1. Физические свойства воздуха - температура, влажность, подвижность воздуха, атмосферное давление, их гигиеническое значение. 2.Характеристика солнечной радиации.3.Химический состав атмосферного воздуха и его гигиеническое значение.4. Постоянные составные части воздуха, газообразные примеси, микроорганизмы, механические примеси. 5. Источники загрязнения. Влияние загрязнения атмосферного воздуха на здоровье и санитарные условия жизни населения. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 09.09.2020 | 2. «Ж» гр  | Философия сестринского дела | 1.Необходимость философского осмысления сестринской практики для дальнейшего прогресса в сестринском деле.2.Основные понятия философии сестринского дела: пациент, сестринское дело, окружающая среда и общество, здоровье.3.Определение сестринского дела, его миссия и задачи.4.Этические элементы философии сестринского дела, обязанности, ценности и добродетели. | rokhoeva@mail.ru   | Рохоева М.М.  |
| 09.09.2020 | 2. «Ж» гр (2)  | Иерархия потребностей по Маслоу. | 1. Иерархия потребностей по А.Маслоу.
2. Характеристика основных потребностей человека.
3. Проблемы, связанные с нарушением удовлетворения основных потребностей.
4. Факторы, влияющие на эффективность удовлетворения потребностей человека.
5. Сестринская помощь в поддержании независимости пациента и удовлетворении его потребностей.
 | rena.imudovna.76@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Джалилова Р.И. |
| 10.09.2020 | 2. «Ж» гр (1)  | Общение в c/д. терапевтическое обучение. | 1. Уровни общения: внутриличностные, межличностные, общественные.
2. Типы общения: вербальное и невербальное.
3. Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Стили общения.
4. Терапевтическое обучение.
5. Функции медсестры как преподавателя по вопросам сохранения здоровья.
 | alievaravzana@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Алиева Р.Д. |
| 10.09.2020 | 2. «Ж» (3.2)  | Основы цитологии. Клетка.Основы гистологии.Ткани: эпителиальная, соединительная... Мышечная и нервная ткани. | Определение клетки.Строение клетки.Функции клетки.Химический состав клетки.Жизненный цикл клетки.Обмен веществ в клеткеОсновы классификации тканей.Понятие о структурно-функциональных единицах органов.Определение понятия ткани. Особенности строения и свойства, месторасположение в организме, функции эпителиальной ткани. Особенности строения и свойства, месторасположение в организме, функции соединительной ткани.Классификация тканей, особенности строения, их свойства, месторасположение в организме. Функции тканей: мышечной, нервной. Функции клеток пейсмекерной активности. | Zuhraramazanova07@mail.ru | З.А. Рамазанова |
| 11.09.2020 | 2 «Ж»гр | Принципы защиты воздушной среды. Понятие о ПДК. | 1. Мероприятия по профилактике загрязнений атмосферного воздуха. Меры планировочного характера для защиты населения от воздействия источников загрязнения воздушной среды. 2.Роль зеленых насаждений. Значение благоустройства.3.Понятие о ПДК. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 11.09.2020 | 2. «Ж» гр.  | Медсестра как независимый специалист в сфере здравоохранения | 1. Понятие медицинская сестра.
2. Медсестра как независимый специалист в сфере здравоохранения.
3. Роль медсестры в организации сестринского ухода.
4. Новые сестринские инновации.
 | rokhoeva@mail.ru   | Рохоева М.М.  |
| 12.09.2020 | 2.Ж | Бег на короткие дистанции. | 1.Краткие сведения о развитии легкой атлетики в России и ее место в учебном процессе.2. Обучение техники бега на короткие дистанции (низкий старт, разбег, бег по дистанции, финиширование)3. Развитие физических качеств (быстроты, силы, координации движений, ловкости и т.д.)4. Повышение уровня ОФП (специальные беговые упражнения). | olga.kolganova.olga@mail.ru  | Колганова О. Н. |
| 12.09.2020 | 2. «Ж» гр. (3) | Иерархия потребностей по Маслоу. | 1. Иерархия потребностей по А.Маслоу.
2. Характеристика основных потребностей человека.
3. Проблемы, связанные с нарушением удовлетворения основных потребностей.
4. Факторы, влияющие на эффективность удовлетворения потребностей человека.
5. Сестринская помощь в поддержании независимости пациента и удовлетворении его потребностей.
 | bamm.karina@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Бамматмурзаева К.А. |
| 14.09.2020 | 2 «Ж»гр | Вода, ее гигиеническое и экологическое значение. | 1.Физиологическая роль, хозяйственно-бытовое, санитарно-гигиеническое значение воды. 2.Органолептические свойства воды. Химический состав. Эндемические заболевания, обусловленные минеральным составом природных вод.3. Роль воды в возникновении инфекционных заболеваний. Инфекционные заболевания, гельминтозы, передаваемые водным путем. Персистентность. Особенности водных эпидемий | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 14.09.2020 | 2. «Ж» гр.  | Модели сестринского дела | 1. Понятие моделей сестринского дела. Наиболее известные модели сестринского дела, их значение для сестринского дела.
2. Основные положения модели В. Хендерсон, их взаимосвязь с основными потребностями человека по А. Маслоу.
3. Характеристика модели Д.Орем, направленной на преодоление дефицита самоухода.
4. Сущность модели, направленной на адаптацию пациента и членов его семьи к болезни (К. Рой).
5. Сущность модели, направленной на укрепление здоровья пациента и его близких (М.Аллен).
 | rokhoeva@mail.ru  Общий уход за больным С.А. Мухина | Рохоева М.М. |
| 15.09.2020 | 2. «Ж» гр  | Остеоартросиндесмология. Виды соединения костей. | Определение процесса движения.Структуры организма, осуществляющие процесс движения.Объем движений в суставах.Пассивная и активная части опорно-двигательного аппарата.Анатомо-физиологические особенности костной системы в разные возрастные периоды.Виды костей. Строение кости как органаРост кости в длину и толщину.Виды соединения костейСтроение и виды суставов, их классификация.Виды движений в суставах. | Zuhraramazanova07@mail.ru | З.А. Рамазанова |
| 15.09.2020 | 2. «Ж» гр. (3) | Потребность пациента в нормальном дыхании | 1. Первичная оценка потребности в нормальном дыхании. Признаки нарушения функций нормального дыхания.
2. Возможные проблемы пациента в связи с нарушением удовлетворения потребности в нормальном дыхании.
3. Определение целей сестринского ухода
4. Возможные сестринские вмешательства
5. Оценка сестринского ухода.
 | bamm.karina@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Бамматмурзаева К.А. |
| 16.09.2020 | 2 «Ж» гр | Виды источников водоснабженияМетоды улучшения качества питьевой воды. | 1.Виды источников водоснабжения и их санитарно – гигиеническая характеристика. Причины загрязнения. Охрана источников водоснабжения.2. Гигиеническая характеристика систем хозяйственно–питьевого водоснабжения. Гигиенические требования к качеству питьевой воды. 3.Методы улучшения качества питьевой воды. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 16.09.2020 | 2. «Ж» гр  | Потребности человека в здоровье и болезни | 1. Иерархия потребностей по А.Маслоу.
2. Характеристика основных потребностей человека.
3. Проблемы, связанные с нарушением удовлетворения основных потребностей.
4. Факторы, влияющие на эффективность удовлетворения потребностей человека.
5. Сестринская помощь в поддержании независимости пациента и удовлетворении его потребностей.
 | rokhoeva@mail.ru   | Рохоева М.М.  |
| 17.09.2020 | 2. «Ж» гр (2)  | Сестринский процесс, понятие, термины. | 1. Понятие «сестринский процесс»
2. Этапы сестринского процесса.
3. Виды проблем пациентов.
4. Виды целей сестринского ухода.
5. Виды сестринских вмешательств
6. Оценка результатов ухода за больными.
 | rena.imudovna.76@mail.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Джалилова Р.И. |
| 17.09.2020 | 2 «Ж» гр | Почва, ее физические и химические свойства, гигиеническое и экологическое значение | 1.Гигиеническое значение состава и свойств почвы. 2. Структура, химический состав почвы. Значение примесей антропогенного характера. 3. Эпидемиологическое значение почвы. Самоочищение почвы.4.Проблемы накопления и утилизации отходов. Мероприятия по санитарной охране почвы. 5. Гигиенические требования к очистке населенных мест (сбор, транспортировка, хранение, обезвреживание и переработка твердых и жидких отходов).6. Санитарная оценка почвы. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 18.09.2020 | 2. «Ж» гр  | Сестринский процесс, понятие, термины. | 1. Понятие «сестринский процесс»
2. Этапы сестринского процесса.
3. Виды проблем пациентов.
4. Виды целей сестринского ухода.
5. Виды сестринских вмешательств
6. Оценка результатов ухода за больными.
 | rokhoeva@mail.ru   | Рохоева М.М.  |
| 18.09.2020 | 2. «Ж» гр  | АФО скелета туловища.. | Скелет туловища, отделы и кости, их образующие.Позвоночник, отделы, изгибы. Строение тел позвонков в шейном, грудном, крестцовом отделах, строение копчика. Особенности соединения.Грудная клетка, особенности строения в различные возрастные периоды, апертуры. Строение грудины, ребер, их соединение. Соединение ребер с позвоночником. | Zuhraramazanova07@mail.ru | З.А. Рамазанова |
| 19.09.2020 | 2.Ж | Советский тыл в годы войны | 1.Политический лозунг партии2.Два периода в экономической политике страны3.Потери с/х. | babakhanova-madina@mail.ru | Бабаханова М.Н |
| 19.09.2020 | 2.Ж | Бег на короткие дистанции. | 1.Обучение техники бега на короткие дистанции. 2. Повышение уровня ОФП (специальные беговые упражнения). 3. Развитие физических качеств (быстроты, координации движений, ловкости и т.д.).4. Выполнение К.Н. – бег 30,60 метров.  | olga.kolganova.olga@mail.ru  | Колганова О. Н. |
| 19.09.2020 | 2. «Ж» гр. (3)  | Сестринский процесс: понятия, термины, этапы. | 1. Понятие «сестринский процесс»
2. Этапы сестринского процесса.
3. Виды проблем пациентов.
4. Виды целей сестринского ухода.
5. Виды сестринских вмешательств
6. Оценка результатов ухода за больными.
 | bamm.karina@mail.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Бамматмурзаева К.А. |