|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Курс, группа | Тема | Вопросы по теме | Электронная почта преподавателя | Преподаватель  |
| 01.09.2020 | 2.»л» 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. | guseynova.railya@yandex.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гусейнова Р.С.  |
| 01.09.2020 | 2.«Л»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. | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 02.09.2020 | 2.«Л»гр | Основы цитологии. Клетка. | Определение клетки.Строение клетки.Функции клетки.Химический состав клетки.Жизненный цикл клетки.Обмен веществ в клетке | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 02.09.2020 | 2 «Л»гр | Этапы развития и основные достижения современной генетики. Цитологические основы наследственности. | 1.Генетика человека с основами медицинской генетики: определение, основные этапы развития2.Основные достижения современной генетики. Генная инженерия.3.Морфофункциональная характеристика клетки. Химическая организация клетки; плазмолемма, цитоплазма и ее компоненты, органеллы и включения. Клеточное ядро: функции, компоненты. 4.Строение и функции хромосом человека. Кариотип человека. 5.Основные типы деления эукариотических клеток. Биологическая роль митоза. Патология митоза. Биологическое значение мейоза. Гаметогенез. | aslan.samedov@mail.ru | Самедова Х.К. |
| 04.09.2020 | 2 «Л»гр | Антропогенное воздействие на окружающую природную среду. Глобальные экологические проблемы. Гигиеническое значение климата и погоды. | 1.Основные причины глобальных экологических проблем (изменение климата, кислотные дожди, «озоновые дыры», сокращение площади лесов, «легких планеты», загрязнение мирового океана, сокращение разнообразия биологических видов). 2.Влияние природных и антропогенных экологических факторов на здоровье населения.3.Гигиеническое значение климата и погоды.Влияние погодных условий на организм человека.Метеотропные реакции. Метеочувствительность, ее критерии. | tumalaev75@mail.ru | Тумалаева З.А. |
| 04.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | madina197569@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Заргишиева М.И. |
| 04.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | madina.rabadanova85@yandex.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Рабаданова М.А.  |
| 04.09.2020 | 2. «Л» гр (2)  | 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.
 | magomedovasvetlana99@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина | Магомедова С.С. |
| 05.09.2020 | 2.«Л»гр | Мышечная и нервная ткани. | Классификация тканей, особенности строения, их свойства, месторасположение в организме.  | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 7.09.2020 | 2.Л (1) | Моя биография. Имя Существительное. Артикли. Моя семья. Местоимение | 1.Составление устного высказывания о себе, своей внешности, характере, о своей семье, представление отдельных членов семьи.2.Изучение множественного числа существительных.3.Изучение групп местоимений.4.Изучение лексико-грамматического материала. | Devrishbekova2013@yandex.ru | Д.И. Сурхаева |
| 07.09.2020 | 2.«Л»гр | Мышечная и нервная ткани | Классификация тканей, особенности строения, их свойства, месторасположение в организме. Функции тканей: мышечной, нервной. Функции клеток пейсмекерной активности. | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 7.09.2020 | 2.Л (2) | Кодирование информации | 1. Кодирование чисел.
2. Кодирование текста.
3. Кодирование графической информации.
4. Кодирование звуковой информации.
5. Кодирование видеоинформации
6. Представление информации в памяти ПК
 | muradbegova@mail.ru | Мурадбегова А. К. |
| 7.09.2020 | 2.Л (1) | Моя биография. Имя Существительное. Артикли. Моя семья. Местоимение | 1.Составление устного высказывания о себе, своей внешности, характере, о своей семье, представление отдельных членов семьи.2.Изучение множественного числа существительных.3.Изучение групп местоимений.4.Изучение лексико-грамматического материала. | Devrishbekova2013@yandex.ru | Д.И. Сурхаева |
|  |  |  |  |  |  |
| 7.09.2020 | 2.Л (2) | Кодирование информации | 1. Кодирование чисел.
2. Кодирование текста.
3. Кодирование графической информации.
4. Кодирование звуковой информации.
5. Кодирование видеоинформации
6. Представление информации в памяти ПК
 | muradbegova@mail.ru | Мурадбегова А. К. |
| 8.09.2020 | 2.Л (1) | Кодирование информации | 1. Кодирование чисел.
2. Кодирование текста.
3. Кодирование графической информации.
4. Кодирование звуковой информации.
5. Кодирование видеоинформации
6. Представление информации в памяти ПК
 | muradbegova@mail.ru | Мурадбегова А. К |
| 8.09.2020 | 2.Л (2) | Моя биография. Имя Существительное. Артикли. Моя семья. Местоимение | 1.Составление устного высказывания о себе, своей внешности, характере, о своей семье, представление отдельных членов семьи.2. Изучение множественного числа существительных3. Изучение групп местоимений.4. Изучение лексико-грамматического материала по темам: «Моя биография», «Моя семья». | Devrishbekova2013@yandex.ru | Д.И. Сурхаева |
| 8.09.2020 | 2.Л (1) | Кодирование информации | 1. Кодирование чисел.
2. Кодирование текста.
3. Кодирование графической информации.
4. Кодирование звуковой информации.
5. Кодирование видеоинформации
6. Представление информации в памяти ПК
 | muradbegova@mail.ru | Мурадбегова А. К |
| 08.09.2020 | 2. «Л» 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. | guseynova.railya@yandex.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гусейнова Р.С.  |
| 8.09.2020 | 2.Л (2) | Моя биография. Имя Существительное. Артикли. Моя семья. Местоимение | 1.Составление устного высказывания о себе, своей внешности, характере, о своей семье, представление отдельных членов семьи.2. Изучение множественного числа существительных3. Изучение групп местоимений.4. Изучение лексико-грамматического материала по темам: «Моя биография», «Моя семья». | Devrishbekova2013@yandex.ru | Д.И. Сурхаева |
| 09.09.2020 | 2 «Л»гр | Молекулярные основы наследственности. | 1. Химическое строение и генетическая роль нуклеиновых кислот: ДНК и РНК. 2.Первичная и вторичная структура ДНК. 3.Гены и их структура. Реализация генетической информации. 4.Биосинтез белка. 5.Генетический код и его свойства. | aslan.samedov@mail.ru | Самедова Х.К. |
|  |  |  |  |  |  |
| 10.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | magomedovasvetlana99@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина | Магомедова С.С. |
| 10.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | madina.rabadanova85@yandex.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Рабаданова М.А.  |
| 10.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | madina197569@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Заргишиева М.И. |
| 11.09.2020 | 2.Л | ТБ. Введение в информатику | 1. Информация и ее свойства.
2. Измерение информации.
3. Предмет и задачи информатики.
4. Информационные технологии и их применение в медицине.
 | muradbegova@mail.ru | Мурадбегова А. К |
| 11.09.2020 | 2.Л | ТБ. Введение в информатику | 1. Информация и ее свойства.
2. Измерение информации.
3. Предмет и задачи информатики.
4. Информационные технологии и их применение в медицине.
 | muradbegova@mail.ru | Мурадбегова А. К |
| 12.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | magomedovasvetlana99@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина | Магомедова С.С. |
| 12.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | magomedovasvetlana99@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина | Магомедова С.С. |
| 12.09.2020 | 2. «Л» гр.(1) | 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.
 | madina197569@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Заргишиева М.И. |
| 12.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | madina.rabadanova85@yandex.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Рабаданова М.А.  |
| 14.09.2020 | 2. «Л» гр.(1) | 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.
 | madina197569@gmail.com<https://studopedia.su/>  | Заргишиева М.И. |
| 14.09.2020 | 2 «Л»гр (1) | 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. |
| 14.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | madina.rabadanova85@yandex.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Рабаданова М.А.  |
| 14.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | magomedovasvetlana99@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина | Магомедова С.С. |
| 14.09.2020 | 2 «Л»гр (1,2) | Цитологические основы наследственности. Кариотип человека. Половой хроматин. | 1.Составление кариограмм женщины и мужчины 2.Анализ аномальных кариотипов: синдром Шерешевского-Тернера, Клайнфельтера, трисомии Х хромосомы. 3.Обозначения к рисункам: животная клетка, типы хромосом класса митоза | khanuma.samedova@mail.ru | Самедова Х.К. |
| 16.09.2020 | 2.«Л»гр | АФО скелета туловища. | 1. Скелет туловища, отделы и кости, их образующие.
2. Позвоночник, отделы, изгибы. Строение тел позвонков в шейном, грудном, крестцовом отделах, строение копчика. Особенности соединения.
3. Грудная клетка, особенности строения в различные возрастные периоды, апертуры. Строение грудины, ребер, их соединение. Соединение ребер с позвоночником.
 | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 16.09.2020 | 2 «Л» гр | Закономерности наследованияпризнаков. Моно- и дигибридное скрещивание. Взаимодействие генов. | 1.Основные понятия генетики: наследственность, доминантность, рецессивность, генотип, фенотип, гомо-, геми-, гетерозиготность. Генетическая символика.2.Основные принципы гибридологического метода Менделя. Сущность законов Менделя.3.Моно и дигибридное скрещивание4.Отклонение от законов Менделя. Взаимодействие неаллельных генов: эпистаз, комплементарность, полимерия, плейотропия.5.Взаимодействие аллельных генов: полное и неполное доминирование, кодоминирование, сверхдоминирование | khanuma.samedova@mail.ru | Самедова Х.К. |
| 17.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | guseynova.railya@yandex.ru Общий уход за больным С.А. Мухина  | Гусейнова Р.С.  |
| 17.09.2020 | 2.«Л»гр | Скелет верхних конечностей. | 1. Скелет верхней конечности отделы и кости их образующие.
2. Строение костей плечевого пояса и костей свободной верхней конечности, и соединение их.
3. Строение суставов верхней конечности.
4. Скелет верхней конечности отделы и кости их образующие.
5. Строение костей плечевого пояса и костей свободной верхней конечности, и соединение их.
6. Строение суставов верхней конечности.
 | Dinararazhbadinova@mail.ru | Д.А.Ражбадинова |
| 18.09.2020 | 2. «Л» гр. (2)  | 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.
 | magomedovasvetlana99@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина | Магомедова С.С. |
| 18.09.2020 | 2. «Л» гр.(1 | 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.
 | madina197569@gmail.comОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Заргишиева М.И. |
| 18.09.2020 | 2. «Л» 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.
 | madina.rabadanova85@yandex.ruОбщий уход за больным С.А. Мухина  | Рабаданова М.А.  |
| 18.09.2020 | 2.«Л»гр | Скелет нижних конечностей. | 1. Скелет нижних конечностей.
2. Скелет тазового пояса и свободной нижней конечности, строение костей.
3. Строение тазовой кости. Таз как целое.
4. Размеры женского таза. Половые отличия строения таза. Способы его измерения.
5. Строение и соединения костей свободной нижней конечности.
6. Суставы, особенности тазобедренного и коленного сустава, объем и виды движений.
7. Строение костей и суставов – стопы.
8. Особенности строения костей и костные ориентиры имеющие значение для медицинской

практики. | Dinararazhbadinova@mail.ru |  |
| 19.09.2020 | 2 «Л» 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. |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |