|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Курс, группа** | **Тема** | **Вопросы по теме** | **Электронная почта преподавателя** | **ФИО преподавателя** |
|  |  |  |  |  |  |
| 22.05.2020 | 3. «Ж» гр (1,2,3) | Цели и задачи клинической фармакологии. Фармакодинамика и фармакокинетика лекарственных средств. | 1. Актуальность изучения клинической фармакологии для практической деятельности медицинской сестры.
2. Фармакокинетика: пути введения, абсорбция, распределение, связывание с белками плазмы крови, биотрансформация, экскреция.
3. Фармакодинамика: механизмы действия лекарственных средств, основные характеристики действия (время действия, быстрота наступления эффекта, его сила и продолжительность).
4. Побочные действия, классификация по патогенетическому принципу.
 | saida.mm.71@mail.ru | Магомедова С.Т. |
| 23.05.2020 | 3. «Ж» гр | Клиническая фармакология противомикробных лекарственных средств | 1. Принципы действия антибиотиков. Понятие о препаратах группы бензилпенициллина. Полусинтетические пенициллины.
2. Особенности действия и применения. Спектр действия цефалоспоринов
3. Свойства и применение макролидов азалидов ( азитромицин, кларитромицин). Отдельные антибактериальные препараты.
4. Антибиотики из группы аминогликозидов (гентамицин, амикацин,неомицин.
5. Сульфаниламиды, показания к применению, побочные эффекты.
6. Противотуберкулезные средства, особенности применения, побочные эффекты.
 | saida.mm.71@mail.ru | Магомедова С.Т. |
| 23.05.20 | 3«Ж» | С/пр .при заболеваниях хрусталика, сетчатки, зрительного нерва. Катаракта. | 1. Анатомия хрусталика.
2. Катаракта, диагностика, лечение.
3. Врожденная катаракта.
4. Отслойка сетчатки.
5. Неотложная помощь, уход за больными с отслойкой сетчатки.
6. Заболевания зрительного нерва.
 | Zulphiya09@gmail.com | Гаджибекова Зульфия Шихрагимовна |
| 23.05.2020 | 3. «Ж» | Совершенствование техники бега на короткие дистанции. Развитие скоростных качеств | Комплекс ОРУ. Специальные беговые упражнения.Развитие физических качеств (быстроты, координации движений, ловкости и т.д.)Повышение уровня ОФП (специальные беговые упражнения). Выполнение К.Н. – бег 100 метров. | [Osmanova.1972@mail.ru](file:///F%3A%5COsmanova.1972%40mail.ru) | Османова Д.Ш |
| 25.05.2020 | 3. «Ж» гр (3) | Сестринский процесс при инфаркте миокарда | 1. Дать определение инфаркта миокарда.
2. Распространённость инфаркта миокарда.
3. Факторы риска инфаркта миокарда.
4. Основные клинические варианты инфаркта миокарда.
5. Клиника классической (болевой) формы инфаркта миокарда.
6. Диагностические критерии инфаркта миокарда.
7. Особенности ЭКГ, лабораторные изменения при инфаркте миокарда.
8. Неотложная помощь при приступе инфаркта миокарда.
9. Осложнения инфаркта миокарда.
10. Проблемы пациента при инфаркте миокарда, роль медсестры при оказании помощи больным.
11. Основные принципы лечения и ухода за больными.
 | reyna.rustamova@mail.ru | Рустамова Р.К. |
| 25.05.2020 | 3. «Ж» гр (1) | Сестринский процесс при инфаркте миокарда | 1. Дать определение инфаркта миокарда.
2. Распространённость инфаркта миокарда.
3. Факторы риска инфаркта миокарда.
4. Основные клинические варианты инфаркта миокарда.
5. Клиника классической (болевой) формы инфаркта миокарда.
6. Диагностические критерии инфаркта миокарда.
7. Особенности ЭКГ, лабораторные изменения при инфаркте миокарда.
8. Неотложная помощь при приступе инфаркта миокарда.
9. Осложнения инфаркта миокарда.
10. Проблемы пациента при инфаркте миокарда, роль медсестры при оказании помощи больным.
11. Основные принципы лечения и ухода за больными.
 | Salah.tulparov@mail.ru   | Тулпарова Р.З. |
| 25.05.2020 | 3. «Ж» гр | Сестринский процесс при наследственно-дегенеративных заболеваниях нервной системы | 1. Обследование при наследственно-дегенеративных болезнях нервной системы
2. Клиника наследственно-дегенеративных болезней нервной системы
3. Принципы диагностики наследственно-дегенеративных заболеваний нервной системы.
4. Принципы сестринского ухода и лечения.
 | zagrat.magdieva@gmail.com   | Магдиева З.Р. |
| 25.05.2020 | 3. «Ж» гр (2) | Сестринский процесс при инфаркте миокарда | 1. Дать определение инфаркта миокарда.
2. Распространённость инфаркта миокарда.
3. Факторы риска инфаркта миокарда.
4. Основные клинические варианты инфаркта миокарда.
5. Клиника классической (болевой) формы инфаркта миокарда.
6. Диагностические критерии инфаркта миокарда.
7. Особенности ЭКГ, лабораторные изменения при инфаркте миокарда.
8. Неотложная помощь при приступе инфаркта миокарда.
9. Осложнения инфаркта миокарда.
10. Проблемы пациента при инфаркте миокарда, роль медсестры при оказании помощи больным.
11. Основные принципы лечения и ухода за больными.
 | rokhoeva@mail.ru   | Рохоева М.М.. |
| 27.05.2020 | 3. «Ж» гр (1,2,3) | Клиническая фармакология противомикробных лекарственных средств | 1. Принципы действия антибиотиков. Понятие о препаратах группы бензилпенициллина. Полусинтетические пенициллины.
2. Особенности действия и применения. Спектр действия цефалоспоринов
3. Свойства и применение макролидов, азалидов ( азитромицин, кларитромицин). Отдельные антибактериальные препараты.
4. Антибиотики из группы аминогликозидов (гентамицин, амикацин,неомицин.
5. Сульфаниламиды, показания к применению, побочные эффекты.
6. Противотуберкулезные средства, особенности применения, побочные эффекты.
 | saida.mm.71@mail.ru | Магомедова С.Т. |
| 28.05.2020 | 3. «Ж»(1,2) | Обморок.Модальные глаголы may/might | 1.Изучение лексического минимума, необходимого для чтения и перевода текстов об обмороке, о способах оказания первой помощи при обмороке.2.Изучение модальных глаголов may/might3.Изучение лексико-грамматического материала по теме «Обморок» | sapi1981@yandex.ru | Магомедова С.А. |
| 30.05.2020 | 3. «Ж» | Бег на средние дистанции | Совершенствование техники бега на средние дистанции.Комплекс ОРУ. Специальные беговые упражнения.Бег с различной скоростью по кругу с радиусом 20-10м, а также бег по прямой с входом в поворот и бег по повороту с последующим выходом на прямую.Выполнение К.Н. 400 - 800м. | [Osmanova.1972@mail.ru](file:///F%3A%5COsmanova.1972%40mail.ru) | Османова Д.Ш |