**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Ижевский государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации

«СОГЛАСОВАНО» «УТВЕРЖДАЮ»

Декан ФПК и ПП Проректор по последипломному

Д.м.н М.В Дударев и дополнительному образованию

профессор Ю.В. Горбунов

РАСПИСАНИЕ

занятий ординаторов кафедры клинической биохимии и лабораторной диагностики ФПК и ПП II-года обучения,

на весенний семестр 2018-2019 учебного года

Начало обучения – 1.09.2017 г.:

**Акулинушкина** Анна Александровна

**Габсаликова** Лима Вилоритовна

**Гарифуллина** Екатерина Николаевна

**Лысова** Елена Валерьевна

**Мельникова** Дарья Николаевна

**Салихова** Екатерина Игоревна

**Пашина** Альфина Альбертовна

**Расписание занятий ординаторов кафедры биохимии и лабораторной диагностики, на 2018-2019 г.г. (весенний семестр)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата и день недели | Время | Место проведения | Индекс | Тема | ФИО преподавателя |
| 9.01.19 ср | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Лабораторная диагностика заболеваний кожи и инфекций передающихся половым путем. Лабораторная диагностика неинфекционных заболеваний и поражения кожи (СКВ, фотодерматозы и др.) (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Иванов В.Г. |
| 10.01.19-11.01.19 | 8:00 – 14:00 | ИГМА |  | Смежные дисциплины |  |
| 12.01.19  сб | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Лабораторная диагностика инфекционных заболеваний и поражения кожи (стафилококковые, стрептококковые, вызванные транзиторными микроорганизмами) (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Терещенко М.В. |
| 14.01.19-17.01.19 | 8:00 – 14:00 | ИГМА |  | Смежные дисциплины |  |
| 18.01.19  пт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Лабораторная диагностика паразитарных болезней кожи (чесотка, педикулёз, лабораторная диагностика микозов кожи) (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Терещенко М.В. |
| 19.01.19  сб | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Лабораторная диагностика сифилиса, гонококковой инфекции (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г. |
| 21.01.19  пн | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Лабораторная диагностика урогенитального трихомониаза, хламидийной и микоплазменной инфекций. Лабораторная диагностика кандидозов и герпесвирусных инфекций. (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Терещенко М.В. |
| 22.01.19-29.01.19 | 8:00 – 14:00 | ИГМА |  | Смежные дисциплины |  |
| 30.01.19  ср | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Лабораторная диагностика паразитарных заболеваний.  Паразитарные болезни, классификация. Особенности сбора, хранения, транспортировки материала (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Максимова В.В. |
| 31.01.19  чт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Кровепаразитозы и тканевые протозоозы.  Малярия. Возбудители и цикл развития малярийного плазмодия (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Максимова В.В. |
| 01.02.19  пт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Методы лабораторной диагностики малярии (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Максимова В.В. |
| 02.02.19  сб | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Лямблиоз. Токсоплазмоз. Лабораторная диагностика (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Максимова В.В. |
| 04.02.19  пн | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Кишечные протозоозы, их лабораторная диагностика (амёба дизентерийная, балантидиаз) (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Максимова В.В. |
| 05.02.19  вт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Кишечные протозоозы, их лабораторная диагностика (лямблиоз, циклоспороз, кокцидиоз) (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Максимова В.В. |
| 06.02.19  ср | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Гельминтозы, их морфологическая характеристика (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Терещенко М.В. |
| 07.02.19  чт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Гельминтозы (трематоды) их лабораторная диагностика (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Терещенко М.В. |
| 08.02.19  пт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Гельминтозы (описторхи) их лабораторная диагностика (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа). | Максимова В.В. |
| 09.02.19  сб | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Гельминтозы (цестоды) их лабораторная диагностика (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Максимова В.В. |
| 11.02.19  пн | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Гельминтозы (нематоды) их лабораторная диагностика (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Иванов В.Г. |
| 12.02.19  вт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Итоговое занятие по разделу «Паразитология». Решение ситуационных задач (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Максимова В.В. Терещенко М.В. |
| 13.02.19  ср | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Управление качеством клинических лабораторных исследований.  Обеспечение качества клинических лабораторных исследований.  Погрешности в выполнении лабораторного анализа.(4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г. |
| 14.02.19  чт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Стандартизация и мероприятия по управлению качеством преаналитического этапа лабораторного этапа (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г. |
| 15.02.19-28.02.19 | 8:00 – 14:00 | ГКБ №9 |  | Промежуточная аттестация | Бутолин Е.Г. Иванов В.Г. |
| 01.03.19  пт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Стандартизация и мероприятия по управлению качеством на внелабораторной и лабораторной частях преаналитического этапа (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г. |
| 02.03.19  сб | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Стандартизация и мероприятия по управлению качеством аналитического этапа лабораторного исследования. Требования к аналитическому этапу (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Иванов В.Г. |
| 04.03.19  пн | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Лекция | Б1. Б1 | Внутрилабораторный контроль качества клинических лабораторных исследований (контроль воспроизводимости результатов измерения, основные статистические параметры) (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Иванов В.Г. |
| 05.03.19  вт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Контрольные параметры. Критерии оценки контрольной карты. Правила Вестгарда (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Иванов В.Г. |
| 06.03.19  ср | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Построение контрольных карт. Решение ситуационных задач по контрольным картам. (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Иванов В.Г. |
| 07.03.19  чт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Стандартизация и мероприятия управления качеством постаналитического этапа лабораторного исследования (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г. |
| 09.03.19  Сб | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Стандартизация и мероприятия управления качеством внелабораторной и лабораторной части постаналитического этапа (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Иванов В.Г. |
| 11.03.19  пн | 8:00 – 14:00 | ИГМА |  | Смежные дисциплины |  |
| 12.03.19  вт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ № 9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Внешняя оценка качества клинических лабораторных исследований (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Иванов В.Г. |
| 13.03.19-14.03.19 | 8:00 – 14:00 | ИГМА |  | Смежные дисциплины |  |
| 15.03.19  пт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Лабораторная информационная система (ЛИС); базовые термины, основные функции на разных этапах анализа, структура, модули ЛИС (4 часа)  Самостоятельная работа (2 часа) | Иванов В.Г. |
| 16.03.19  сб | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Итоговое занятие по разделу «Контроль качества лабораторных исследований». Решение ситуационных задач (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г.  Иванов В.Г. |
| 18.03.19  пн | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Лекция | Б1. Б1 | Принципы доказательной медицины в клинической лабораторной диагностике (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г |
| 19.03.19  вт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Клиническая информативность лабораторных исследований (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г |
| 20.03.19  ср | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Диагностическая чувствительность и специфичность лабораторных тестов.  Референтные величины лабораторных показателей (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г. |
| 21.03.19  чт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Стандарты и рекомендации по лабораторному обследованию пациентов при наиболее распространенных заболеваниях (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г. |
| 22.03.19  пт | 8:00 – 12:00  12:00 – 14:00 | ГКБ №9  Пр.занятие | Б1. Б1 | Стандарты и рекомендации по лабораторному обследованию пациентов при наиболее распространенных заболеваниях (4 часа).  Самостоятельная работа (2 часа) | Бутолин Е.Г. |
| 23.03.19  сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 25.03.19  пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 26.03.19  вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 27.03.19  ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 28.03.19  чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 29.03.19  пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 30.03.19  сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 01.04.19  пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 02.04.19  вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 03.04.19  ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 04.04.19  чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 05.04.19  пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 06.04.19  сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 08.04.19  пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 09.04.19  вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 10.04.19  ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 11.04.19  чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 12.04.19  пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 13.04.19  сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 15.04.19  пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 16.04.19  вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 17.04.19  ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 18.04.19  чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 19.04.19  пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 20.04.19  сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 22.04.19  пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 23.04.19  вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 24.04.19  ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 25.04.19  чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 26.04.19  пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 27.04.19  сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 29.04.19  пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 30.04.19  вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 03.05.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 04.05.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 06.05.19  пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 07.05.19  вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 08.05.19  ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 10.05.19  пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 11.05.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 13.05.19 пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 14.05.19 вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 15.05.19 ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 16.05.19 чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 17.05.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 18.05.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 20.05.19 пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 21.05.19 вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 22.05.19 ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 23.05.19 чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 24.05.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 25.05.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 27.05.19 пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 28.05.19 вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 29.05.19 ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 30.05.19 чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 31.05.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 01.06.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 03.06.19 пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 04.06.19 вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 05.06.19 ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 06.06.19 чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 07.06.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 08.06.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 10.06.19 пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 11.06.19 вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 13.06.19 чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 14.06.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 15.06.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 17.06.19 пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 18.06.19 вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 19.06.19 ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 20.06.19 чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 21.06.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9  Лаборатория  Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 22.06.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 24.06.19 пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 25.06.19 вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 26.06.19 ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 27.06.19 чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 28.06.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 29.06.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 01.07.19 пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 02.07.19 вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 03.07.19 ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 04.07.19 чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 05.07.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 06.07.19 сб | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 08.07.19 пн | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 09.07.19 вт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 10.07.19 ср | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Бутолин Е.Г |
| 11.07.19 чт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, общеклинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Иванов В.Г. |
| 12.07.19 пт | 8:00 – 16:00 | ГКБ №9 Лаборатория Практика | Б 2.2 (3) | Выполнение лабораторных исследований: цитологические (мазки шейки матки, лимфоузлов), паразитологические (триматоды, описторхи, цистоды, нематоды), заболевания передающиеся половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, микоплазмоз), иммуноферментный анализ (гормоны инфекционные заболевания, TORCH - инфекций), биохимические исследования (обмен белков, углеводов, липидов, водно-минерального обмена, активности ферментов, КОС, желчных пигментов, свертывающей и противосвертывающей системы), медико-генетических исследований, обще-клинические исследования (спинно-мозговой жидкости, экссудатов, транссудатов, мокроты, кала, отделяемого половых органов). | Терещенко М.В. |
| 13.07.19-02.08.19 | 8:00 – 14:00 | ГКБ №9 | Б 3 | Итоговая государственная аттестация | Бутолин Е.Г.  Иванов В.Г.  Зворыгин И.А.  Камашева О.А. |

Зав. кафедрой, профессор

Бутолин Е.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_