



Учебный план

06.04.01 Клиническая эмбриология

- Иностранный (русский) язык
- Профильные дисциплины
- Общеобразовательные дисциплины
- Дисциплины по выбору

- Междисциплинарные курсы
- Профессиональная практика
- Государственная итоговая аттестация
- Физическая культура

Семестр 1

Иностранный язык в профессиональной деятельности / Русский язык в профессиональной деятельности 2

Morphophysiology of the reproductive system/ Морфология репродуктивной системы [англ.] 5

Биохимия развития 3

Репродуктивная генетика 3

Биология развития 4

Искусственный интеллект в биомедицине 2

История и методология биологии 2

Психологические аспекты профессиональной деятельности врача-эмбриолога 3

Биоэтика 4

ВРТ: настоящее и будущее 2

Семестр 2

Иностранный язык в профессиональной деятельности / Русский язык в профессиональной деятельности 2

Андрология. Мужское бесплодие 3

Гинекология. Женское бесплодие 3

Лабораторные процедуры в репродуктивной медицине 4

Статистические методы в биологии и медицине 3

Научно-исследовательская практика 6

Ознакомительная практика 3

Научно-исследовательская работа 6

Семестр 3

Иностранный язык в профессиональной деятельности / Русский язык в профессиональной деятельности 2

Правовое регулирование вопросов ВРТ 2

Криоконсервация в репродуктивной медицине 4

Лабораторные процедуры в репродуктивной медицине 5

Дисциплины по выбору №1 3

Дисциплины по выбору №2 2

Научно-исследовательская практика 3

Научно-исследовательская работа 9

Семестр 4

Защита интеллектуальной собственности и патентно-лицензионная деятельность 3

Управление качеством лабораторных исследований на эмбриологическом этапе ВРТ 3

Преддипломная практика 12

Научно-исследовательская работа 3

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена 3

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 6



Дисциплины по выбору

06.04.01 Клиническая эмбриология

Семестр 1

Семестр 2

Семестр 3

Семестр 4

Дисциплины по выбору №1

1 из 2

Генетические технологии в медицине и биологии

Клеточные технологии в медицине и биологии

Дисциплины по выбору №2

1 из 2

Биосигнализация

Геномика: теория и практика