

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной дисциплины
«АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ»

Направление подготовки	31.06.01 Клиническая медицина
Профиль подготовки	Акушерство и гинекология
Цикл, раздел учебного плана	Б1.В.ОД.1
Семестр(ы) изучения	5 семестр
Форма промежуточной аттестации	Экзамен (кандидатский экзамен)
Количество зачетных единиц	3
Количество часов всего, из них:	108
лекционные	14
практические/лабораторные	14
СР аспирантов	44
Экзамен (кандидатский экзамен)	36

Целью изучения дисциплины является углубленное изучение наиболее важных и актуальных теоретических и практических вопросов, охватываемых паспортом научной специальности 3.1.4. – «акушерство и гинекология», приобретение навыков самостоятельного научного исследования, использования научных методов и средств для решения теоретических и прикладных задач научной специальности.

2. Требования к результатам освоения дисциплины

Виды профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания данной дисциплины:

- Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук в области охраны здоровья граждан, направленная на сохранение здоровья, улучшение качества и продолжительности жизни человека путем проведения прикладных исследований в биологии и медицине;
- Преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению подготовки:

- а) универсальные: УК-5
- б) общепрофессиональные: ОПК-4, ОПК-5

б) профессиональные ПК-2; ПК-3

3. Краткое содержание дисциплины

1. Физиология беременности. Физиология эмбриона и плода. Критические периоды развития. Влияние эндогенных и экзогенных повреждающих факторов на эмбрион и плод. Системы организма, подвергающиеся изменениям во время беременности. Изменения нервной и эндокринной системы. Изменения процесса обмена веществ. Изменения внутренних органов во время беременности.

2. Роды и послеродовый период.

Своевременные роды. Продолжительность родов. Периоды родов. Раскрытие шейки матки. Преждевременное излитие околоплодных вод. Изгнание плода. Биомеханизм родов. Продвижение головки. Первый момент биомеханизма родов. Сгибание головки. Второй момент биомеханизма родов. Внутренний поворот головки. Третий момент биомеханизма родов. Разгибание головки. Врезывание головки. Наружный поворот головки. Последовый период.

3. Патологическое и оперативное акушерство.

Факторы риска патологического течения беременности, родов критических акушерских состояний. Оперативное родоразрешение (плановые, экстренные акушерские операции).

4. Физиология женской репродуктивной системы.

Клинико-физиологические особенности репродуктивной системы женщины. Основные методы обследования в гинекологии.

5. Патология женской репродуктивной системы.

Воспалительные и эндокринные причины нарушений менструальной и репродуктивной функции.

6. Новообразования женских половых органов. Доброкачественные и злокачественные новообразования женской репродуктивной системы.

7. Оперативная гинекология. Хирургические методы лечения гинекологических заболеваний.