

Аннотация
к рабочей программе специальной дисциплины
Акушерство и гинекология

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации
Тип образовательной программы: программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре
Научная специальность: 3.1.4. Акушерство и гинекология
Форма обучения: очная
Срок освоения образовательной программы: 3 года

1. Место дисциплины в структуре ОП

Обязательные дисциплины блока «Дисциплины (модули)»

Код дисциплины: *Д.ОД.3*

2. Общая трудоемкость дисциплины

Виды учебной работы	Трудоемкость (ЗЕ/часы)
Часы контактной работы	36
Часы самостоятельной работы	72
Общая трудоемкость	3/108

3. Результаты обучения

В результате освоения программы специальной дисциплины «Акушерство и гинекология» у выпускника должна быть сформирована:

готовность к проведению научных исследований по конкретной научной специальности и отрасли науки, по которой подготавливается диссертация.

Аспирант должен **знать**:

- - физиологическое акушерство;
- - патологическое акушерство;
- - оперативное акушерство;
- - патологию беременности и родов;
- - менструальный цикл и нарушения менструальной функции;
- - пролиферативные процессы женской половой сферы;
- - болевой синдром в гинекологии;
- - оперативную гинекологию;
- - неотложные состояния в гинекологии;
- - бесплодие;
- - патологию перименопаузального перехода;
- - воспалительные заболевания женской половой сферы;
- - отдельные вопросы смежной патологии: острых хирургических заболеваний, онкологических, инфекционных заболеваний, в т.ч. туберкулеза и особо опасных инфекций, нервно-психических заболеваний, ВИЧ-инфекции, дерматовенерологических заболеваний;
- - основы рационального питания и принципы диетотерапии беременных и родильниц;
- - клиническую фармакологию и тактику применения лекарств.

Аспирант должен **уметь**:

- - провести обследование, выявить общие и специфические признаки заболевания;

- - определить объем и последовательность применения методов обследования и лечебных мероприятий;
- - оценить результаты полученных инструментальных и лабораторных методов обследования;
- - провести дифференциальную диагностику, обосновать клинический диагноз;
- - выбрать и обосновать объем лечебных мероприятий;
- - оценить течение заболевания в динамике и своевременно внести коррективы в лечение;
- - оказать экстренную помощь при ухудшении состояния больного;
- - использовать современные организационные технологии диагностики, лечения, реабилитации, профилактики;
- - вести физиологическую/осложненную беременность;
- - провести родовспоможение при физиологических и патологических родах, в т.ч. посредством оперативного родоразрешения;
- - оценить течение послеродового периода, выявить послеродовые осложнения и провести их лечение;
- - оценивать состояние плода во время беременности и в родах и выполнить реанимационные мероприятия при асфиксии и родовой травме новорожденного

Аспирант должен **владеть**:

- - методами физикального обследования внутренних органов, бимануального и ректо-вагинального исследования гинекологической больной, влагалищно-брюшностеночного исследования беременной, роженицы, родильницы ;
- - методами диагностики острых хирургических заболеваний («острый живот»);
- - навыком оценивания состояние плода во время беременности и в родах;
- - методами первичной помощи и реанимации при неотложных состояниях пациентов гинекологического профиля, беременной, роженицы, родильницы и новорожденного.

4. Форма промежуточной аттестации – экзамен (кандидатский экзамен).