## Аннотация

## к рабочей программе по дисциплине

## «Акушерство и гинекология, детская гинекология»

| « <u>А.</u><br>Квалификация выпуск | кушерство и гинекология, детская гинекология»<br>ника Врач  |
|------------------------------------|---|
| терштірткацій ввітуск              |   |
| Направление подготов               | оки 040200  |
| (специальность)                    |   |
| ,                                  | Педиатрия   |
|                                    | (наименование)  |
| Трудоемкость                       | 413   |
| дисциплин, ак. часов               |   |
| Дисциплина входит в                | ОПД.Ф.17 Профессиональные дисциплины (ОПД)  |
| учебный цикл                       |   |
| Дисциплина входит в                | Клинические дисциплины  |
| модуль ООП                         | M 1   |
| Обеспечивающиеся                   | Модуль 1.   |
| (предшествующие)                   | Анатомия человека, топографическая анатомия и оперативная   |
| дисциплины                         | хирургия, гистология, цитология, эмбриология, биологическая химия, фармакология, клиническая фармакология, нормальная |
|                                    | физиология, патологическая анатомия, секционный курс,   |
|                                    | патофизиология, иммунология с аллергологией, история  |
|                                    | медицины, общая гигиена, санология, экология, курс здорового  |
|                                    | ребенка, общая хирургия, анестезиология, реаниматология и   |
|                                    | интенсивная терапия, дерматовенерология, внутренние болезни,  |
|                                    | хирургические болезни, пропедевтика детских болезней,   |
|                                    | фтизиопульмонология, детские инфекции, онкология.   |
|                                    | Модуль 2.   |
|                                    | Анатомия человека, топографическая анатомия и оперативная   |
|                                    | хирургия, гистология, цитология, эмбриология, биологическая   |
|                                    | химия, фармакология, клиническая фармакология, нормальная   |
|                                    | физиология, патологическая анатомия, секционный курс,   |
|                                    | патофизиология, иммунология с аллергологией, история  |
|                                    | медицины, общая гигиена, санология, экология, курс здорового  |
|                                    | ребенка, общая хирургия, анестезиология, реаниматология и   |
|                                    | интенсивная терапия, дерматовенерология, внутренние болезни,  |
|                                    | хирургические болезни, фтизиопульмонология, онкология,  |
|                                    | нервные болезни.  |
| Обеспечивающие                     | Модуль 1.   |
| (последующие)                      | Педиатрия.  |
| дисциплины                         | Модуль 2.   |
| A                                  | Педиатрия; детская хирургия; урология; хирургия.  |
| Цель дисциплины                    | Модуль 1.   |
|                                    | • Подготовка высококвалифицированного врача, владеющего   |
|                                    | определенными знаниями и умениями в области акушерства с  |
|                                    | учетом дальнейшего обучения и профессиональной деятельности   |
|                                    | по специальности «Педиатрия».   |
|                                    | Модуль 2.   |
|                                    | • Подготовка высококвалифицированного врача, владеющего   |
|                                    | определенными знаниями и умениями в области гинекологии с   |
|                                    | учетом дальнейшего обучения и профессиональной деятельности   |

|                   | по специальности «Педиатрия».   |
|-------------------|---|
| Задачи дисциплины | <ul> <li>Модуль 1.</li> <li>• Дать знание процессов зачатия, беременности и родов, которые определяют здоровье детей в перинатальном периоде;</li> <li>• дать основные знания клинико-физиологических особенностей репродуктивной системы девочек и женщин, процессов, происходящих в организме женщины с физиологически протекающей беременностью, процесса нормальных родов, физиологического послеродового периода;</li> <li>• научить основным и дополнительных методам обследования беременных, рожениц и родильниц;</li> <li>• дать необходимые знания принципов лечения и оказания неотложной помощи при экстремальных ситуациях в акушерстве;</li> <li>• научить студентов распознавать на основании изучения данных анамнеза и объективного исследования физиологические и патологические процессы, связанные с детородной функцией, своевременно направить к специалисту и при необходимости оказать неотложную акушерскую помощь в типичной ситуации;</li> <li>• воспитание гуманизма и доброты, изучение вопросов деонтологии в акушерстве, истории кафедры, научной тематики.</li> <li>Модуль 2.</li> <li>• Дать основные знания клинико-физиологических особенностей репродуктивной системы девочек и женщин, принципов лечения и оказания неотложной помощи в гинекологии;</li> <li>• научить студентов распознавать на основании изучения данных анамнеза и объективного исследования физиологические и патологические процессы, связанные с репродуктивной системой, своевременно направить к специалисту и при необходимости оказать неотложную гинекологическую помощь в типичной ситуации;</li> </ul> |
| Основные разделы  | • воспитание гуманизма и доброты, изучение вопросов деонтологии в акушерстве, истории кафедры, научной тематики.  Модуль 1.   |
| (темы) дисциплины | Физиологическое акушерство. Введение. Предмет акушерства и гинекологии. Этапы развития акушерства и гинекологии. Профилактика ГСЗ матери и новорожденного. Клиническая анатомия и физиология женских половых органов. Физиология беременности. Структура, основные задачи и принципы работы ЖК. Физиология родов. Физиология послеродового периода и периода  |
|                   | новорожденности.  Патологическое акушерство. Патология беременности. Патология родов. Родовой травматизм матери. Патология послеродового периода. Оперативное акушерство.   |

Модуль 2.

*Гинекология*. Организация гинекологической помощи. Методы обследования в гинекологии.

Регуляция менструального цикла. Нарушение менструальной функции.

Нарушения полового развития. Аномалии развития половых органов. Травмы половых органов у девочек.

Миома катки. Эндометриоз.

Воспалительные заболевания женских половых органов.

«Острый живот» в гинекологии.

Фоновые заболевания, предрак и рак шейки матки.

Гиперпластические процессы эндометрия. Предрак и рак эндометрия.

Опухоли яичников.

Бесплодный брак и вопросы планирования семьи.