Введение в репродуктивную эндокринологию

Цель занятий – углубленное изучение вопросов гормональной регуляции репродуктивной функции и основных механизмов ее нарушения.

Содержание

|  |
| --- |
| 1. Регуляция функции репродуктивной системы
 |
| 1. Функциональная морфология яичников. Регуляция фолликулогенеза.
 |
| 1. Половые стероидные гормоны. Гонадный и внегонадный синтез.
 |
| 1. Эндометрий. Структура, регуляция циклических процессов.
 |
| 1. Становление функции репродуктивной системы. Нарушения полового созревания.
 |
| 1. Женская репродуктивная система в период инволюции.
 |
| 1. Современные методы диагностики функционального состояния репродуктивной системы.
 |
| 1. Влияние заболеваний щитовидной железы на фертильность.
 |
| 1. Гиперпролактинемия.
 |
| 1. Гиперандрогенемия
 |
| 1. Роль абсолютной и относительной гиперэстрогенемии в развитии патологических состояний органов репродуктивной системы.
 |
| 1. Генетические исследования в репродуктивной эндокринологии.
 |

|  |
| --- |
| Разработчик рабочей программы и преподаватель |
| Фамилия, имя, отчество | Учёная степень | Учёное звание | Должность | Контактная информация (служебный адрес электронной почты, служебный телефон) |
| Джемлиханова Ляиля Харрясовна | к.м.н. | доцент | доцент кафедры акушерства, гинекологии и репродуктологии |  |