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 |  |