

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|---|-----------|
| Список сокращений | 15 |
| ПРЕДИСЛОВИЕ | 16 |
| | |
| Глава 1. Методы обследования | |
| 1.1. Анамнез | 17 |
| 1.2. Специальные методы исследования | 20 |
| 1.2.1. Осмотр больных | 20 |
| 1.2.2. Методы гормонального исследования | 24 |
| 1.2.3. Эндоскопические методы | 31 |
| 1.2.4. Ультразвуковое исследование | 36 |
| 1.2.5. Рентгенологические методы исследования | 38 |
| 1.2.6. Радионуклидное сканирование и динамическая сцинтиграфия матки и маточных труб | 43 |
| 1.2.7. Исследование аспираата из полости матки | 43 |
| 1.2.8. Цитогенетические исследования | 44 |
| | |
| Глава 2. Онтогенез и регуляция функции репродуктивной системы | |
| 2.1. Структура и функция репродуктивной системы | 46 |
| 2.2. Внутриутробный период развития репродуктивной системы (основы генетической и гормональной дифференцировки) | 64 |
| 2.3. Период новорожденности и детства | 72 |
| 2.4. Период полового созревания | 75 |
| 2.5. Период половой зрелости | 80 |
| 2.6. Климактерический период | 82 |
| 2.7. Классификация основных нарушений репродуктивной системы | 87 |
| | |
| Глава 3. Нарушения развития репродуктивной системы | |
| 3.1. Преждевременное половое развитие | 93 |
| 3.1.1. Изосексуальное преждевременное половое развитие | 93 |
| 3.1.2. Гетеросексуальное преждевременное половое развитие | 99 |
| 3.2. Задержка полового развития | 104 |
| 3.3. Отсутствие полового развития | 109 |
| 3.4. Гермафродитизм | 113 |

Глава 4. Нарушения функции репродуктивной системы

| | |
|---|------------|
| 4.1. Нейрообменно-эндокринные синдромы | 116 |
| 4.1.1. Послеродовое ожирение | 116 |
| 4.1.2. Нейрообменно-эндокринный синдром, не связанный с беременностью | 121 |
| 4.1.3. Послеродовый гипопитуитаризм (синдром Шиена) | 127 |
| 4.1.4. Предменструальный синдром | 129 |
| 4.1.5. Поликистозные яичники | 138 |
| 4.1.5.1. Болезнь поликистозных яичников (первичные поликистозные яичники, склерокистозные яичники, синдром Штейна — Левенстала) | 139 |
| 4.1.5.2. Синдром поликистозных яичников (вторичные поликистозные яичники) | 146 |
| 4.1.6. Гиперпролактинемия | 151 |
| 4.1.7. Надпочечниковая гиперандрогенация (пубертатная и постпубертатная формы адреногенитального синдрома) | 161 |
| 4.1.8. Альгоменорея | 165 |
| 4.1.9. Посткастрационный синдром | 172 |
| 4.1.10. Климактерические расстройства | 174 |
| 4.2. Маточные кровотечения в разные возрастные периоды жизни женщины | 192 |
| 4.2.1. Ювенильные (пубертатные) маточные кровотечения | 192 |
| 4.2.2. Дисфункциональные маточные кровотечения репродуктивного возраста | 197 |
| 4.2.3. Маточные кровотечения в пременопаузальном возрасте | 201 |
| 4.2.4. Кровянистые выделения в постменопаузе | 206 |
| 4.3. Ятrogenные нарушения функции яичников | 207 |
| 4.4. Нарушения функции яичников неустановленного генеза | 210 |
| 4.4.1. Синдром резистентных яичников | 210 |
| 4.4.2. Синдром истощения яичников | 215 |
| 4.5. Остеопороз при эстрогендефицитных состояниях | 219 |