

Содержание

Введение	8
Глава 1.	
Транссексуализм:	
прошлое и настоящее	и
1.1. Исторические аспекты.....	13
1.2. Определение.....	18
1.3- Диагностика.....:	21
1.4. Распространенность.....	25
1.5. Этиология и патогенез.....	27
1.6. Дифференциальная диагностика.....	33
Глава 2.	
Эндокринологические аспекты	
транссексуализма	35
2.1. Гормональный статус у пациентов с транссексуализмом до лечения.....	41
2.2. Состояние репродуктивной системы у больных транссексуализмом.....	45
2.2.1. Изменения в яичниках у больных женским транссексуализмом	
(в соавт. со Слонимским БЮ).....	45

2.2.2. Изменение сперматогенеза у больных мужским транссексуализмом.....	46
--	----

Глава 3.

Гормональная терапия транссексуализма.....	51
(в соавт. с Тишовой Ю. А)	
3.1. Основные принципы гормональной терапии.....	53
3.2. Современные подходы к эстрогенотерапии.....	56
3.2.1. Эстрогенотерапия при М/Ж-транссексуализме.....	75
3.2.1.1. Препараты, используемые в лечении пациентов с М/Ж-транссексуализмом.....	77
3.2.1.2. Режимы гормональной терапии при М/Ж-транссексуализме.....	90
3.2.1.3. Эффекты гормональной терапии у пациентов с М/Ж-транссексуализмом.....	99
3.2.1.4. Мониторинг пациентов с М/Ж-транссексуализмом.....	НО
3.3. Современные подходы к андрогенотерапии.....	112
3.3-1. Андрогенотерапия при Ж/М-транссексуализме (в соавт. со Слонимским БЮ).....	124
3.3.1 • 1 • Эффекты андрогенотерапии при Ж/М-транссексуализме.....	132
3.3-2. Влияние андрогенотерапии на эритропоэз (в соавт. с Руденко Л. Я).....	136
3.3-3. Андрогенотерапия и инсулинорезистентность.....	140
3.4. Влияние половых стероидов на состояние КОСТНОЙ системы (всоавт.сМсхалаЯГ.Ж).....	146

Глава 4.

Юридические аспекты транссексуализма.....	153
Полезная информация.....	166
Список литературы.....	170

Список сокращений

17-ОНР	- 17 -гидроксипрогестерон
ГнРГ	— гонадотропин-рилизинг гормон
ЗГТ	— заместительная гормональная терапия
ИР	— инсулинорезистентность
ИРИ	— иммунореактивный инсулин
КТ	— компьютерная томография
ЛГ	— лютеинизирующий гормон
ЛПВП	— липопротеины высокой плотности
ЛПНП	— липопротеины низкой плотности
СПКЯ	— синдром поликистозных яичников
СССГ	— секс-стероидсвязывающий глобулин
ФСГ	— фолликулостимулирующий гормон
ЭПО	— эритропоэтин
ЭПО-Р	— рецепторы эритропоэтина