

# ЛОЖНЫЙ МУЖСКОЙ ГЕРМАФРОДИТИЗМ

*Н. Л. Капелюшник*

*Кафедра акушерства и гинекологии № 1 (зав.—проф. Н. Е. Сидоров) Казанского ГИДУВа им. В. И. Ленина*

Тестикулярная феминизация является одним из видов мужского ложного гермафродитизма. Развитие этой патологии связывают с хромосомной аномалией; отмечается отсутствие полового хроматина и наличие мужского генотипа XY.

Психика и телосложение у таких больных женские, молочные железы развиты, наружные половые органы могут быть гипопластичны, растительность выражена слабо или совсем отсутствует. Влагалище слепое, нормальных размеров или укороченное, возможна аплазия его. Матка и трубы либо отсутствуют, либоrudиментарны. В брюшной полости, иногда в толще половых губ или в паховом канале, а чаще в паховых грыжах, определяются яички. В них нередко развиваются опухоли. В крови и моче обнаруживаются эстрогены в верхних пределах нормы для мужчин и андрогены как у мужчин, 17-кетостEROиды на верхней границе нормы для женщин.

О способах лечения при тестикулярной феминизации единого мнения нет. Одни авторы рекомендуют удаление гонад в возрасте старше 20 лет с последующим назначением эстрогенов. Они мотивируют операцию возможностью развития злокачественных опухолей яичка. До полного полового созревания от удаления гонад воздерживаются, чтобы не вызвать изменений психики больных и формирования их внешнего облика. Другие высказываются против операции, считая опасность злокачественного перерождения преувеличенной. При аплазии влагалища рекомендуется кольпопоэз.

Приводим наше наблюдение.

Г., 15 лет, поступила 23/XII 1966 г. с жалобами на боли внизу живота, больше справа.

Психика женская. Интеллект развит нормально. Телосложение правильное, по женскому типу, отмечается только удлинение пальцев ног, размер обуви 39. Рост 152 см. Молочные железы развиты слабо. Растительность в подмышечных впадинах и на лобке отсутствует. Наружные половые органы по женскому типу, гипопластичны. Аплазия влагалища. При ректальном исследовании тело матки и придатки не определяются. В паховых каналах с обеих сторон пальпируются образования размером со сливу, подвижные, несколько болезненные, тугозластической консистенции.

27/XII 1966 г. при пневмопельвиграфии тени матки и яичников не обнаружены.

При исследовании эпителия слизистой щеки установлено отсутствие полового хроматина в ядрах и наличие кариотипа XY.

В связи с неясностью характера пальпируемых образований в пахах и болезненностью справа 7/I 1967 г. под местной инфильтрационной анестезией произведена операция. Из правого пахового канала удалено образование размером со сливу, тугозластической консистенции, белесоватого цвета, овальной формы, макроскопически имеющее вид яичка. Гистологически установлено, что это — яичко с атрофией канальцев и отсутствием сперматогенных элементов.

Послеоперационный период протекал гладко, и 17/I 1967 г. Г. выписана в удовлетворительном состоянии.

Клинический диагноз — феминизирующая форма ложного мужского гермафродитизма (тестикулярная феминизация).

УДК 616—003.826

## О КСАНТОМАТОЗЕ

*А. П. Суворов*

*Кафедра кожных и венерических болезней (зав.—проф. А. Ф. Ухин) Саратовского медицинского института*

Несмотря на большое число работ, посвященных ксантоматозу, мы не встретили в доступной нам литературе описания гистохимических изменений щелочной и кислой фосфатаз в пораженных участках кожи. Это и побудило нас к опубликованию нашего наблюдения.

С., 42 лет, поступил 6/IX 1967 г. с жалобами на наличие болезненных узлов на коже, головную боль, ослабление памяти, плохой сон, раздражительность, понижение либido и вялые эрекции.

Болезненные узлы появились 5 лет назад на локтях. В 1965 г. усилился рост узлов на локтях и появились аналогичные элементы на коленях, ягодицах и ладонях. Периодически беспокоили головные боли, отмечалось ослабление памяти.