

МИНИ-ПУБЕРТАТ У ЗДОРОВЫХ МАЛЬЧИКОВ И ПРИ ПАТОЛОГИИ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ

ГБОУ ВПО Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского МЗ РФ,
г. Саратов, РФ

Период транзиторной активации гипоталамо-гипофизарно-гонадной системы у детей первых месяцев жизни получил название мини-пубертат. Повышение уровня гонадотропных гормонов в период мини-пубертата направлено на дифференцировку и физиологическое созревание половых желез, формирование функционального потенциала развивающейся репродуктивной системы. Анализ литературных данных позволил обозначить комплекс клинических, гормональных и морфологических изменений половых желез в раннем постнатальном периоде у здоровых мальчиков и детей с врожденной патологией репродуктивной системы.

Ключевые слова: мини-пубертат, мальчики первых месяцев жизни, развитие репродуктивной системы, гонадотропины, половые стероиды, ингибин B, гипогонадизм.

Контактная информация:

Райгородская Надежда Юрьевна – к.м.н., асс. каф. пропедевтики детских болезней, детской эндокринологии ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ

Адрес: 410012 г. Саратов, Большая Казачья, 112

Тел.: (8452) 52-52-27, E-mail: nraygorodskaya@gmail.com

Статья поступила 17.12.13, принята к печати 25.06.14.