

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Кудряшовой Е.К.
«Клинические, нейроэндокринные и молекулярно-генетические аспекты
нарушений формирования пола»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.02 -Эндокринология.**

Понимание механизмов нарушений формирования пола и необходимость принятия максимально ранних и корректных решений в оказании помощи пациентам определяют актуальность диссертационной работы Е.К. Кудряшовой.

Диссертационная работа выполнена в дизайне клиничко-экспериментального исследования. Результаты диссертации получены при анализе первичных данных, полученных на достаточной по объему выборке. Клиническое исследование проведено на основе анализа клиничко-лабораторных и анамнестических данных пациентов с различными вариантами нарушений формирования пола, экспериментальное исследование с изучением нейромедиаторного и кисспептинового сигналинга – на модели пренатальной гиперандрогенизации и у интактных экспериментальных крыс женского пола. Достоверность полученных результатов не вызывает сомнения. Выводы сделаны на основании комплексного применения современных клинических, лабораторных и инструментальных методов исследования с последующим использованием адекватных методов статистического анализа данных. Выводы диссертации сформулированы корректно и отвечают поставленным задачам.

Научная и практическая значимость диссертационной работы состоит в том, что установлена значимость молекулярно-генетического обследования при ряде вариантов нарушений формирования пола с использованием в качестве «первой линии» метода секвенирования нового поколения, описаны новые и семейные варианты нарушений половой дифференцировки. Дана характеристика особенностей личности при различных нозологических вариантах, обоснована ранняя диагностика патологии с целью решения вопроса о присвоении паспортного пола.

Принципиальных замечаний по работе нет. Автореферат выполнен в соответствии с требованиями ВАК РФ, оформлен грамотно, материал представлен логично, формирует целостное представление о проделанной исследовательской работе. Диссертация достаточно апробирована, результаты исследования представлены на российских и зарубежных профильных симпозиумах. По теме диссертации опубликовано 6 статей, 1 в зарубежном журнале, 5 в отечественных журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, из них 2 по специальности «эндокринология».

Заключение

По совокупности теоретических положений, актуальности проблемы, новизне и практической значимости полученных результатов диссертация Кудряшовой Е.К. «Клинические, нейроэндокринные и молекулярно-генетические аспекты нарушений формирования пола» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение поставленной научной задачи - изучение всесторонних аспектов нарушений формирования пола с целью оптимизации подходов к диагностике и лечению данной группы заболеваний. Полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – эндокринология.

Зав. кафедрой эндокринологии
Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Казанский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
д.м.н., профессор

Ф. В. Валеева

Подпись д.м.н., профессора Валеевой Ф.В. заверяю:

Ученый секретарь ученого совета
Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Казанский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации,
д.м.н., профессор



И.Г. Мустафин

420012, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, 49
тел. +7 (843) 236-06-52
E-mail: rector@kgmu.kcn.ru

01 сентября 2010г.