

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Золото Елены Викторовны на тему:
«Становление репродуктивной функции у девочек-подростков с
недифференцированной дисплазией соединительной ткани (патогенез,
клиника, диагностика, лечение)», представленной на соискание ученой
степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 –
акушерство и гинекология

Актуальность проблемы наследственных нарушений соединительной ткани (ННСТ), разновидностью которых является недифференцированная дисплазия соединительной ткани (НДСТ), в практике врача любой специальности обусловлена большой фенотипической разнотипностью, что усложняет диагностику патологического состояния, в некоторых случаях, тяжестью клинических проявлений, высоким риском осложнений при очень высокой распространенности данной патологии. Морфофункциональные изменения органов и систем существенным образом сказываются на течении процесса гестации, родов, послеродового, а также раннего неонатального периодов.

ННСТ — генетически детерминированное состояние, обусловленное полиморфизмом генов, отвечающих за синтез и функцию коллагена и экстрацеллюлярного матрикса (волокон и основного вещества). Результатом поломок является прогредиентно формирующиеся морфофункциональные изменения различных органов и систем.

Широкое распространение НДСТ делает проблему дисплазии соединительной ткани крайне актуальной, несмотря на достаточно недавнее начало изучения данной патологии отечественными учеными (в 1928 году А.А. Богомолец обозначил обширную распространенность соединительной ткани и важность обеспечиваемых ею функций).

Диссертационная работа Золото Елены Викторовны оказалась еще одним важным современным дополнением в череде научно-исследовательских

работ, посвященных изучение влияния НДСТ на процесс становления репродуктивного здоровья девочек-подростков.

В своей работе диссертант расширила критерии диагностики фенотипических признаков НДСТ. Соединительная ткань ответственна не только за поддержание формы органов, но и за трофическую, обменную, иммунную функции, так как в организме человека представлена не только в виде собственно соединительной ткани, а также плотной соединительной тканью (хрящевой и костной), кроветворной тканью и клетками крови. Поэтому, изучение диссидентом влияния НДСТ на формирование репродуктивной системы у девочек подростков с позиции взаимосвязи состояния электролитного баланса крови, мочи, ротовой жидкости, минеральной плотности кости, комплексной оценки изменений гормонального статуса и органов-мишеней (матке, яичниках), иммунной системы, оценки уровня цитокинов у часто и длительной болеющих девочек-подростков с НМЦ на фоне НДСТ делает данное исследование актуальным, говорит о новизне выполненной работы и несет большое научное и практическое значение.

Диссидентом четко сформулированы цель и задачи исследования, направленные на снижение частоты нарушений становления репродуктивного здоровья у девочек-подростков с НДСТ с помощью разработанного и научно обоснованного комплекса мероприятий по профилактике, диагностике и лечению нарушений функции репродуктивной системы.

Для решения поставленных задач была составлена поэтапная программа исследования с применением современных высокоинформационных методов исследования и статистической обработки.

По результатам исследования была разработана программа лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий, которая позволила скорректировать нарушения менструального цикла, иммунного баланса, психоэмоциональное напряжение и, тем самым, улучшить репродуктивное здоровье в целом у девочек-подростков с НДСТ.

Достоверность результатов подтверждена достаточным объемом и корректным формированием изучаемых выборок, применением принципов, технологий и методов доказательной медицины, достаточной информативностью современных методов обработки результатов, в соответствии с поставленными задачами исследования.

Основные положения и результаты диссертации были представлены автором на научно-практических конгрессах, конференциях и медицинских форумах с международным участием. По результатам диссертации опубликованы 42 научные работы, в том числе 20 статей в журналах, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора медицинских наук, утвержденных приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики.

Диссидентом разработаны и утверждены Министерством здравоохранения Донецкой Народной Республики методические рекомендации «Диагностика недифференцированной дисплазии соединительной ткани у девочек-подростков с нарушениями менструального цикла (клиника, лечение)».

Результаты диссертационного исследования Золото Елены Викторовны внедрены в практическое здравоохранение и применяются в практике врачей-гинекологов детского и подросткового возраста, акушеров-гинекологов, врачей-педиатров, при прохождении специализации врачами-интернами.

Выводы и практические рекомендации аргументированы, логически вытекают из результатов исследования и полностью соответствуют поставленной цели и задачам работы.

Замечаний по оформлению автореферата нет.

На основании вышеизложенного можно сделать вывод о том, что работа Золото Е. В. на тему «Становление репродуктивной функции у девочек-подростков с недифференцированной дисплазией соединительной ткани

(патогенез, клиника, диагностика, лечение)» является завершенным, оригинальным научным исследованием, имеет как теоретическое, так и практическое значение. Диссертационная работа соответствует требованиям, установленным п. 2.1 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к докторским диссертациям и может быть подана для защиты в диссертационный совет для присуждения искомой учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Доктор медицинских наук
(по специальности 14.01.01 – акушерство
и гинекология), профессор, заслуженный
деятель науки, член-корр. РАН,
заведующий 2 гинекологическим отделением
ФГБУ «НМИЦ АГП им. В. И. Кулакова»
Минздрава России

Уварова Е.В.
Елена Витальевна Уварова



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
117997, г. Москва, ул. Академика Опарина, д.4. Тел.: +7 495 531 44 44;
E-mail: info@oparina4.ru
Согласна на автоматизированную обработку персональных данных.

Уварова Елена Витальевна