

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Даржаева Зорикто Юрьевича «Женское бесплодие в основных этнических группах населения Республики Бурятия: эпидемиология и клинико-патогенетические варианты», представленной в диссертационный совет Д001.038.02 при ФГБНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.01 - акушерство и гинекология

Результаты многочисленных исследований последних лет свидетельствуют об увеличении числа бесплодных браков, что является не только медицинской, а также социально-экономической проблемой многих развитых стран. Репродуктивные расстройства у женщин в большинстве случаев обусловлены эндокринными нарушениями и гормональными заболеваниями, и достаточно часто усугубляются несвоевременной диагностикой. В связи с этим актуальным является обоснование дифференцированного подхода к оптимизации репродуктивного здоровья, в частности, установление этнических особенностей распространенности, структуры и патогенеза женского эндокринного бесплодия и гормонозависимых заболеваний у женщин европеоидной и азиатской рас.

Соискателем впервые дана комплексная оценка состояния фертильности и установлена реальная частота бесплодия среди городского и сельского населения, а также у женщин европеоидной и азиатской рас. Полученные автором данные позволили выявить, что у женщин европеоидной расы с бесплодием значительно чаще встречается поликистоз яичников, тогда как у пациентов азиатской расы – гиперпролактинемия, миома матки и наружный генитальный эндометриоз. Диссертант выявил этнические особенности клинических проявлений синдрома поликистозных яичников, установив, что для пациенток азиатской расы характерным является олиго/ановуляция, а для женщин европеоидов - гиперандрогения.

Оценивая активность антиоксидантной системы, соискатель показал, что для бесплодных пациенток европеоидной расы характерен более высокий уровень продукта свободнорадикального окисления – МДА, более низкие показатели активности супероксиддисмутазы и содержания восстановленного глутатиона, для азиаток – недостаточность ретинола при миоме матки.

Необходимо отметить практическую значимость данной работы, заключающуюся в разработке и внедрении методов ранней диагностики репродуктивных нарушений на амбулаторно-клиническом этапе и дифференцированных подходов к коррекции гормонально-метаболических расстройств у женщин различных этнических групп. Исследование антиоксидантного статуса женщин может быть рекомендовано для проведения комплекса диагностических мероприятий при лечении пациенток с бесплодием.

Приведенные диссертантом выводы достоверны и обоснованы обширным клиническим материалом с привлечением современных методов исследования и адекватными приемами статистической обработки полученных результатов; полностью отвечают цели и задачам исследования. Основные положения и выводы диссертации широко обсуждались на международных, всероссийских и региональных конференциях. Приведенные в автореферате научные труды автора полностью отражают основные положения и выводы диссертации. По результатам выполненных исследований опубликовано 48 научных работ, из них 17 статей - в периодических изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Таким образом, диссертационная работа Даржаева Зорикто Юрьевича «Женское бесплодие в основных этнических группах населения Республики Бурятия: эпидемиология и клинико-патогенетические варианты» по актуальности, объему, научно-методическому уровню, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям ВАК Минобрнауки РФ, предъявляемым к докторским диссертациям (п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней»), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 14.01.01 - акушерство и гинекология.

Заведующий лабораторией
экспериментальной фармакологии ФЭБ ИИ
«Институт общей и экспериментальной
биологии» СО РАН
д.м.н.



Александр Гаврилович Мондодоев

(специальность: 14.03.06 - фармакология,
клиническая фармакология)

670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6
Тел.: 8(3012)43-37-13
E-mail: amonbsc@mail.ru
<http://igeb.ru>



А.Г. Мондодоев завершил.

отдел кадров из Бурятия