

Рецензия

на научный доклад по диссертационной работе М.А. Алимбаевой «Особенности активационных процессов головного мозга и уровня здоровья девушек-подростков при нарушении менструального цикла с различными темпераментальными свойствами личности» по направлению подготовки 37.06.01 - психологические науки, профиль образовательной программы - медицинская психология

Диссертационное исследование М.А. Алимбаевой посвящено изучению одной из актуальных проблем медицинской психологии – психосоматическим корреляциям в обеспечении репродуктивного здоровья девушек-подростков.

Актуальность и новизна исследования определяются тем, что среди основных психологических факторов, влияющих на формирование соматических расстройств, выделяют особенности личности, к которым относится темперамент. Соискателем впервые определены особенности активационных процессов коры головного мозга у девушек-подростков с ановуляцией во взаимосвязи с их типологическими особенностями темперамента. Впервые показано, что при ановуляции у девушек существенно снижается «уровень» и «резерв» здоровья, при этом темпераментальные особенности значимых влияний не оказывают.

Проведенное автором исследование на достаточном экспериментальном материале убедительно показало, что девушки с ановуляцией отличаются от девушек-подростков с нормальным физиологическим циклом по темпераментальным характеристикам. Девушки-подростки с разным состоянием менструальной функции и с разной активностью поведения имеют отличия в уровнях активации коры головного мозга. Девушки-подростки при ановуляции имеют более низкий уровень «количества» здоровья и больший риск развития патологии, чем девушки с овуляторным циклом.

Полученные данные о роли активационных механизмов в формировании типологических свойств личности расширяют знания и

представления о патогенезе расстройств репродуктивной функции в период ее становления у девушек-подростков, подчеркивая значение психосоматических корреляций. Учет темпераментальных особенностей личности может помочь в выявлении «группы риска» среди девушек-подростков с овуляторным менструальным циклом и в прогнозировании эффективности у них лечебно-коррекционных мероприятий.

Достоверность и обоснованность результатов исследования обеспечена прочной методологической основой исследования, представленной в научном докладе, современным методическим аппаратом, использованием адекватных методов математико-статистического и качественного анализа результатов. Выводы, сделанные автором, логично вытекают из полученных результатов и поставленных к решению задач. Основные результаты исследования опубликованы в научной печати, в том числе в изданиях списка ВАК,

Таким образом, на основании анализа научного доклада, можно заключить, что диссертационное исследование М.А. Алимбаевой «Особенности активационных процессов головного мозга и уровня здоровья девушек-подростков при нарушении менструального цикла с различными темпераментальными свойствами личности» по направлению подготовки 37.06.01 - Психологические науки, профиль образовательной программы - Медицинская психология, является законченным научным исследованием, по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует требованиям, предъявляемым к диссертационным работам и может быть представлено к защите.

Д. пс.н., заведующая кафедрой клинической психологии и психотерапии с курсом последипломного образования
Красноярского государственного медицинского университета им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого
Министерства здравоохранения РФ



И.О. Логина