

Рецензия

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

В условиях современного экономического и демографического кризиса приоритетные для медицинской психологии проблемы качества репродуктивного здоровья подрастающего поколения приобрели чрезвычайную важность. Среди основных психологических факторов, влияющих на формирование соматических расстройств, выделяют особенности личности. К подобным наиболее значимым индивидуально-психическим свойствам личности относится темперамент. Нервные процессы, протекающие в коре больших полушарий головного мозга, влияют на характер возбудимости подкорковых центров, связанных с особенностями вегетативных процессов, обуславливающих индивидуальные свойства человека, такие, как темперамент.

С этих позиций диссертационное исследование М.А.Алимбаевой является весьма актуальным.

Научная новизна диссертационной работы заключается в исследовании особенностей активационных процессов головного мозга у девушек-подростков с ановуляцией во взаимосвязи с их темпераментальными особенностями. Впервые показано, что у девушек-подростков со «спокойным» типом темперамента и депрессией влияний на кору головного мозга под воздействием стрессовых ситуаций существует высокая вероятность нарушений ритмичности функционирования репродуктивной системы. Впервые установлено, что наименьший «резерв здоровья» имеют девушки с ановуляцией с «адекватным» и «лабильным» типами темперамента.

Не вызывает сомнений практическая значимость данной работы. Выявление темпераментальных свойств личности и комплексная оценка уровня здоровья девушек-подростков позволит выявить потенциальную «группу риска» девушек в

отношении нарушений менструального цикла и индивидуализировать программы медико-психологического сопровождения.

Использованные в работе М.А.Алимбаевой методы сбора и обработки данных адекватны поставленным задачам. Обследованы репрезентативные группы девушек. Достоверность полученных результатов определена использованием комплекса методов математической статистики на всех этапах проведенного исследования.

Сделанные автором выводы обоснованы и сформулированы исходя из представленного фактического материала. Положения, выносимые на защиту, в полной мере отражают содержание работы.

Качество изложения и оформления материала в целом соответствует предъявляемым к научным докладам требованиям. Текст снабжен рисунками и таблицами. Список опубликованных работ включает 6 источников, из которых 2 работы в изданиях, рекомендуемых для публикации ВАК.

Таким образом можно заключить, что диссертационное исследование М.А.Алимбаевой «Особенности активационных процессов головного мозга и уровня здоровья у девушек-подростков при нарушении менструального цикла с различными темпераментальными свойствами личности» по направлению подготовки 19.00.04 - психологические науки, профиль образовательной программы - медицинская психология, является законченным научным исследованием, по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует требованиям, предъявляемым к подобным работам и может быть рекомендовано к публичной защите.

Рецензент

кандидат психологических наук,

доцент кафедры специальной психологии

КГПУ им.В.П. Астафьева



Н.Ю.Верхотурова

Подпись Н.Ю.Верхотурова

Начальник общего отдела Д.И.Москина