

О Т З Ы В

на проект по оздоровлению детского, подросткового населения и семейных пар в России

Одной из важнейших задач демографической политики в Российской Федерации является не просто прирост населения, а прирост здорового населения.

Особую тревогу вызывает увеличение появления андрологической патологии среди мальчиков-детей и подростков. Оно обусловлено, во-первых, низкой обращаемостью подросткового населения в медицинские учреждения, как правило, в связи с бессимптомным течением таких заболеваний, как крипторхизм, варикоцеле, гипогонадизм, задержка полового развития. При наличии этой патологии, приводящей к репродуктивным нарушениям в дальнейшем, необходимо своевременное активное выявление, лечение и длительное диспансерное наблюдение. Во-вторых, медицинские осмотры детского и подросткового населения в дошкольных и школьных учреждениях из-за нехватки квалифицированных специалистов-андрологов, проводятся не на высоком профессиональном уровне.

В результате этого, в последние годы увеличился удельный вес мужского бесплодия в общем количестве бесплодных пар. Применение вспомогательных репродуктивных технологий не решает демографические проблемы и не улучшает качество здоровья детей, подростков и молодых семей. Наоборот, имеются сведения о том, что широкомасштабное применение искусственного оплодотворения без тщательной подготовки семейных пар приводит к осложнениям, как со стороны матери, так и со стороны новорожденных детей. Всё это, в свою очередь, формирует нарушения общего и репродуктивного здоровья подрастающего поколения, приводящего в дальнейшем к значительным затруднениям при комплектовании новых призывов в ВС (данные председателя ЦВВК МО РФ и Главного организационно-мобилизационного управления ВС РФ).

В связи с вышеизложенным, предложения в проекте академика РАМН Шаброва А.В., профессоров Мирского В.Е. и Рищука С.В. по введению репродуктивно значимых специальностей в образовательную систему с подготовкой репродуктологов и детских андрологов для амбулаторно-поликлинического звена практического здравоохранения вполне оправданы. На мой взгляд, это может помочь увеличить количество зачатий естественным путём у молодых семейных пар, снизить осложнения во время беременности и родов, а также уменьшить смертность новорожденных. Всё это, в свою очередь, должно сэкономить государственные средства, расходующиеся на лечение осложнений, повысить репродуктивный потенциал мужского населения и снизить частоту его бесплодия.

Директор Санкт-Петербургского института биорегуляции и геронтологии СЗО РАМН, член-корреспондент РАМН, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки РФ, вице-президент Геронтологического общества РАН

28.12.2009



Хавинсон В. Х.