

## О Т З Ы В

### На Проект по оздоровлению детского, подросткового населения и семейных пар в Российской Федерации

Крайне неблагоприятная демографическая ситуация в стране в последние годы усугубилась ухудшением состояния здоровья детей и подростков. Уровень заболеваемости этого возраста населения напрямую зависит от здоровья их родителей. К сожалению, применение репродуктивных технологий не устраняет причину данной проблемы и не улучшает состояние здоровья семейных пар; однако нередко создаёт дополнительный риск для беременной женщины и будущего ребёнка.

В связи с этим, предложенную систему нововведений для решения этой проблемы учёными Санкт-Петербургской государственной медицинской академии им. И.И. Мечникова и НИУ «Северо-западный институт андрологии», считаю вполне обоснованной, крайне необходимой и своевременной.

В первую очередь она позволит улучшить состояние здоровья семейных пар, готовящихся к рождению ребёнка, что должно увеличить количество зачатий естественным путём и более тщательно осуществлять отбор и подготовку семейных пар для вспомогательных репродуктивных технологий.

На мой взгляд, всё это приведет к снижению связанных с беременностью осложнений у женщин и новорожденных, а в будущем – уменьшит заболеваемость у детей и подростков.

Организация детской и подростковой андрологической службы с высокой профессиональной подготовкой детских андрологов, позволит активно и своевременно отслеживать и проводить коррекцию диагностированной патологии у мальчиков и подростков, которая в будущем может представлять угрозу fertильности и формировать мужское бесплодие.

Прошу поддержать предложение по введению в образовательную систему подготовку значимых для решения репродуктивных проблем специальностей, а также систему мер, касающихся амбулаторно-поликлинических учреждений практического здравоохранения, направленных на оздоровление семейных пар, детей и подростков.

Президент Санкт-Петербургского отделения Союза педиатров России, главный внештатный педиатр Министерства обороны, заведующий кафедрой детских болезней Военно-медицинской академии, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент Военно-медицинской академии, заслуженный деятель науки РФ

