

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на диссертационную работу Шодихона Джамшеда, на тему: «Проблемы современной семье, имеющей детей с ограниченными возможностями вследствие врожденных аномалий, и их медико-социальная реабилитация» представленной для официальной защиты на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Диссертационная работа Шодихон Джамшеда на тему «Проблемы современной семьи, имеющей детей с ограниченными возможностями вследствие врожденных аномалий, и их медико-социальная реабилитация» посвящена одному из сложных разделов педиатрии. Данная тема, в современные семьи, имеющие детей с ограниченными возможностями, ежедневно сталкиваются со многими проблемами.

В виду того, что из выше изложенного врожденные пороки развития (ВПР) у детей представляют серьезную медицинскую и социальную проблему, так как они занимают одно из первых мест среди причин детской заболеваемости, инвалидности и смертности.

Также они представляют собой гетерогенную группу патологических состояний, включающую изолированные, системные и множественные аномалии органов и систем различной этиологии: генетической, средовой и мультифакториальной. Большинство ВПР имеют мультифакториальную этиологию, что подразумевает одновременное воздействие генетической предрасположенности и дополнительных внешних воздействий.

С целью снижения уровня врожденных пороков развития считается, что 10% обусловлено действием вредных факторов окружающей среды, 10% - хромосомными изменениями, а остальные 80% обычно носят смешанный характер. В длительном и сложном лечении больных с ВПР необходимы коррекция дефектов и социальная помощь детям-инвалидам, требующие значительных экономических затрат. Так, в России 161 ребенок из 10 000 – инвалид, в 20% случаев причиной инвалидности являются ВПР, и затраты на одного ребенка-инвалида составляют 20-25 тысяч рублей в год.

Следовательно, основные усилия должны быть направлены на предупреждение рождения детей с ВПР.

В структуре инвалидности у детей в Таджикистане основными нозологическими формами являются психические расстройства (23,7%), болезни нервной системы (21%), врожденные аномалии развития (18,5%). Врожденные пороки развития относятся к числу наиболее серьезных отклонений в состоянии здоровья детей и является одной из главных причин детской инвалидности. По данным Госкомстата Республики Таджикистан в 2009г. число детей с врожденными аномалиями (пороками развития), деформациями и хромосомными нарушениями увеличилось с 172,4 в 2000 г. до 253, 8 тыс. детей в 2009 г., при этом уровень заболеваемости увеличился с 659,5 до 1211,2 на 100 000 детей.

Инвалидность наряду с показателями заболеваемости, физического развития, группой медико-демографических критериев является важным индикатором состояния здоровья детского населения. На современном этапе произошли негативные сдвиги в уровне инвалидности населения Республики Таджикистан, в том числе и детской, что свидетельствует об усилении социального компонента потерь здоровья.

Таким образом, инвалидность является одной из характеристик общественного здоровья и социального благополучия населения, и отражает социальную позицию, экономическую состоятельность, нравственную зрелость общества. Актуальность изучения данной проблемы определяется социально-экономическим и моральным ущербом вследствие инвалидизации населения.

Широкое внедрение в медицинскую практику разработанного диссертантом дифференцированного подхода в диагностике и профилактике социально-экономическим и моральным ущербом вследствие инвалидизации детского населения и ситуацию по данному заболеванию в Республике Таджикистан. Об этом свидетельствуют данные полученные автором исследования.

Исходя из сказанного, считаю, что диссертационная работа Шодихона Джамшеда, является достаточно актуальным самостоятельным исследованием и содержит новые решения необходимые для практической педиатрии среди населения Республики Таджикистан. Диссертация полностью соответствует требованиям раздела 3 п.31,34 «Порядок присуждения ученой степени» утвержденное постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021года, №267 предъявляемым к кандидатским диссертациям, и может быть представлена для публичной защиты на соискание ученой степени кандидат медицинских наук по специальности 14.01.08 – Педиатрия.

Научный руководитель,
доктор медицинских наук,
профессор



З. Н. Набиев