

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Шодихон Дж. «Проблемы современной семьи, имеющей детей с ограниченными возможностями вследствие врожденных аномалий, и медико-социальная реабилитация.», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 - Педиатрия

По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) 140 миллионов детей во всем мире имеют статус инвалида, и у 5% новорожденных фиксируются различные пороки врожденных развития. Современные семьи, имеющие детей с ограниченными возможностями, ежедневно сталкиваются со многими проблемами. По данным Республиканского Центра медицинской статистики и информации, в 2017 г. в органах здравоохранения состоял под диспансерным наблюдением 26991 ребенок с ограниченными возможностями. 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 [Баранов А.А. и соавт., 2015; Иванишина Н.М. и соавт., 2015; Рахматова Р.А., 2017; Вохидов А.В. и соавт., 2018; Набиев.З.Н 2021]. Данные исследования последних лет четко показывают, что среди детей получивший статус с ограниченными возможностями в Республике Таджикистан, основными нозологическими формами являются патологии центральной нервной системы (24%), психические расстройства (18,4%), врожденные пороки развития (14,6%).

Научная новизна работы заключается в том, что выявлены патологические формы с учетом поведенческих особенностей, изучена клиническая, социальная и гигиеническая характеристика инвалидности по причине врожденных отклонений развития у детей. Определены особенности медицинской, социальной реабилитации инвалидов, изучена необходимость в реабилитации различной формы детей инвалидов.

Определена немаловажная роль профилактики детей с ограниченными возможностями, постановки диагноза по травмированию нервной системы, правильного ухода за этими пациентами.

Практическая значимость работы заключается в том, что доказано, что мониторинг нарушений в системе гемостаза, гемодинамики большого и малого кругов кровообращения позволяет определить характер выявленных расстройств и на ранних этапах лечения оптимизировать профилактику осложнений у данной категории детей.

Выявленные социально-гигиенические и клинические характеристики инвалидности вследствие врожденных аномалий у детей, полученные данные о потребности в различных видах реабилитации и особенности реабилитации (социализации) этих инвалидов являются методической базой для специалистов учреждений МСЭ при формировании комплексных программ реабилитации и индивидуальных программ реабилитации с учетом возрастных и гендерных особенностей.

Научные положения, выводы и рекомендации соискателя научно-обоснованы, вытекают из большого материала комплексных исследований и достоверны, получены с применением современных методов исследования, логичным и корректным обсуждением полученных результатов.

Объектом исследования являлось изучение 255 больных детей с ограниченными возможностями вследствие врожденных аномалий. При этом изучена клиническая, социальная и гигиеническая характеристика детей с ограниченными возможностями по причине врожденных отклонений развития. Выявлены патологические формы с учетом поведенческих особенностей, изучена клиническая, социальная и гигиеническая характеристика детей с ограниченными возможностями по причине врожденных отклонений развития. Определены особенности медицинской, социальной реабилитации детей с ограниченными возможностями, изучена необходимость в реабилитации различной формы для данной группы детей.

Оценивая диссертационную работу и автореферат диссертации в целом следует отметить, что в них представлено комплексное научное исследование, проведенное на современном научном уровне, применением адекватного методического подхода, анализом полученных результатов, достаточных по объему собственных исследований.

Результаты диссертационной работы представляют не только научную, но и большую практическую ценность для специалистов, работающих в области, педиатрия и неврологии с аспектами реабилитации.

Таким образом, диссертационная работа обладает достаточной актуальностью, научной новизной и практической значимостью. По объему выполненных исследований и методическому подходу, вполне соответствует требованиям раздела 3, п. 31, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель достоин присвоения искомой ученой степени кандидата медицинских наук.

Профессор кафедры эпидемиологии
и инфекционных болезней ТНУ, д.м.н.



Талабзода М.С.