

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 140 миллионов детей во всем мире являются детьми-инвалидами, и у 5% новорожденных имеются врожденные аномалии развития. Исходя 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 [Баранов А.А. и соавтор., 2015; Иванишина Н.М. и соавтор., 2015; Рахматова Р.А., 2017; Вохидов А.В. и соавтор., 2018; Müller R.F., Yong I.D., 2014 и др.]

Данные исследование показывает, что дети с ограниченными возможностями наряду с показателями заболеваемости, физического развития, группой медико-демографических критериев является важным индикатором состояния здоровья детского населения.

Следовательно выбранная тема является достаточно актуальной и должен способствовать решению вопросов лечение и реабилитации детей с ограниченными возможностями на основе анализа медико- социальное условия жизни ребенка и активное участие родителей на всех этапах проведении лечение и мониторинга.

Научная новизна Дано научно-обоснованная оценка о степени распространения, этиологии возникновения и строения ограничения возможностей у детей. Проведена анализ сравнения по особенностям реакции поведения с учетом возрастных особенностей. Доказанные основные фактории риска влияющие на рост инвалидности у детей. Выявлены превалирующие аспекты биологических изменение, медицинские, социальные причины, которые способствует развитию ограничения

возможности у детей. Установление основные задачи профилактических меры с целью снижения патологические состояние среды детей, ранние диагностики поражение нервное системы и вопросы их реабилитации.

Определены особенности медицинской, социальной реабилитации инвалидов, изучена необходимость в реабилитации различной формы детей инвалидов.

Практическая значимость работы. На основе выявленных общих сдвигов разработана методика проведения комплексных реабилитационных мероприятий на ранних этапах заболеваний вследствие врожденных аномалий у детей. 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.

Полученные в результате научно-исследовательской работы данные о состоянии инвалидности детей вследствие врожденных аномалий развития, ее распространенности, динамике и структуре являются информационной базой для разработки комплексных целевых программ медико-социальной реабилитации и социальной защиты детей на республиканском и региональном уровнях. 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.

Данные 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 травматологии ортопедия
и военной полевая хирургия**

ТГМУ им Абу али ибни Сино. д. м. и

Разоков А.А