

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор Бухарского государственного
медицинского института имени
Абу Али ибн Сино
д.м.н., профессор Тешаев Ш.Ж.



2025 год

ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Бухарский государственный медицинский институт имени Абу Али ибн Сино о научно-практической ценности диссертационной работы аспиранта кафедры офтальмологии ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» Раджабовой Азизы Бокибойевны на тему: «Ранняя диагностика патологий органа зрения у недоношенных новорожденных», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни.

Актуальность и востребованность темы диссертации

Современная медицина позволяет выхаживать все более недоношенных детей, что увеличивает риск развития у них различных осложнений, в том числе и патологий органа зрения. Зрение играет ключевую роль в познании окружающего мира, развитии речи, когнитивных функций и социальной адаптации. Поэтому раннее выявление и лечение глазных заболеваний у новорожденных крайне важно для предотвращения серьезных последствий. Несмотря на значительный прогресс в области неонатологии и офтальмологии, многие аспекты патологий органа зрения у недоношенных детей остаются недостаточно изученными.

В настоящее время отсутствуют единые стандарты диагностики и лечения глазных заболеваний у новорожденных, что затрудняет оказание своевременной и эффективной медицинской помощи.

В течении последних десятилетий проведены много научно-исследовательских работ по изучению патологий глаз у новорожденных, однако, в Республике Таджикистан отсутствуют какие-либо работы, посвященные изучению органа зрения новорожденных не только недоношенных, но и доношенных. Также нет исследований, которые бы изучали влияние различных факторов на развитие патологий органа зрения у новорожденных в условиях Республики Таджикистан. В последние годы благодаря внедрению в практику современных технологий по выхаживанию недоношенных, в стране все больше детей выживают. Однако, отсутствуют четкие алгоритмы (практические рекомендации), которые были бы основой профилактических осмотров и лечебных мероприятий на ранних стадиях развития ретинопатии недоношенных.