

Отзыв на автореферат

диссертационной работы Рычковой Светланы Игоревны на тему «Разработка и оценка клинической эффективности комплексной системы диагностики и функционального лечения нарушений бинокулярного и стереоизрения у детей», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология

Нарушения бинокулярного зрения, препятствуя нормальному развитию зрительной системы ребенка, представляют собой серьезную медико-социальную проблему. В настоящее время, несмотря на большое количество работ, посвященных бинокулярному и стереоизрению, изучение особенностей взаимодействия сенсорного, моторного и аккомодационного компонентов бинокулярного механизма у детей продолжает оставаться актуальной проблемой офтальмологии.

Научная новизна диссертационной работы Рычковой С.И. заключается в том, что благодаря разработанной системе диагностики бинокулярного и стереоизрения с использованием современных компьютерных технологий получены новые научные данные, расширяющие и детализирующие современные представления об особенностях взаимодействия сенсорного, моторного и аккомодационного компонентов бинокулярного механизма у детей в норме и при различной офтальмопатологии (аметропии, амблиопии, частичной атрофии зрительного нерва). Практическая значимость работы состоит в создании эффективной системы диагностики нарушений бинокулярного и стереоизрения и создании алгоритмов функционального лечения выявленной патологии, учитывающих ее характер и степень выраженности.

Выводы и положения, выносимые на защиту, соответствуют целям и задачам исследования. Работа выполнена на достаточно большом клиническом материале (обследовано 946 детей). Использованы соответствующие современные методы его статистической обработки.

В работе даны практические рекомендации по использованию методов диагностики нарушений бинокулярного и стереозрения у детей и алгоритмов функционального лечения выявленных нарушений.

По материалам диссертации Рычковой С.И. опубликовано 52 печатные работы, в том числе 17 статей в ведущих рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Издана одна монография. Получено четыре патента. Основные положения диссертации доложены и обсуждены на российских и международных конференциях.

Результаты работы используются в диагностике и лечении бинокулярных нарушений у детей базе ГБУЗ ДГП №99 г. Москвы школы-интерната для детей с офтальмопатологией (ШО№5 ГБОУ Школа 1499 г. Москвы); кабинета охраны зрения ГБУЗ ДГП №7 г. Москвы. Материалы диссертации используются в образовательных программах для врачей-офтальмологов и ординаторов на кафедре глазных болезней Медико-биологического университета инноваций и непрерывного образования ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России.

Принципиальных замечаний по автореферату С.И. Рычковой нет.

Заключение

Диссертационная работа Рычковой Светланы Игоревны на тему: «Разработка и оценка клинической эффективности комплексной системы диагностики и функционального лечения нарушений бинокулярного и стереозрения у детей» является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как решение научной проблемы, имеющей важное социально-экономическое значение – восстановление бинокулярного и стереозрения у детей. По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационное исследование полностью соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям (п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденное постановлением Правительства Российской

Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. № 335), а ее автор заслуживает искомой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.5. Офтальмология.

Главный офтальмолог клиники «Скандинавия»,

доктор медицинских наук, Заслуженный врач РФ:

Подпись д.м.н. Н.А. Поповой заверяю

« _____ » 2022 г.

Попова Наталья Александровна доктор медицинских наук, главный офтальмолог клиники «Скандинавия». Адрес организации 191014 Санкт-Петербург, Литейный проспект, 55А. Телефон +7(812)6007860; адрес электронной почты natalia.popova@bk.ru, сайт <https://www.avaclinic.ru>.

Н.А. Поповой
Подпись Н.А. Поповой
Удостоверяю
Начальник Секретариата
ООО «AVA-PETER»
Сивиль В.Ф.

