

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Зайнутдиновой Ириды Ильдусовны на тему «Клинико-функциональные особенности органа зрения школьников в условиях загрязнения атмосферного воздуха выбросами автотранспорта», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни

Своевременная диагностика возникающей патологии органа зрения особенно важна у подрастающего поколения. На сегодняшний день является актуальной тема связи широкого спектра заболеваний с загрязнением атмосферного воздуха. В последнее время стали появляться данные, которые не исключают отрицательное влияние факторов окружающей среды на орган зрения. Диссертационная работа Зайнутдиновой И.И. посвящена малоизученной в офтальмологии теме – выявлению клинико-функциональных изменений органа зрения детей с учетом возможного влияния неблагоприятных экологических факторов.

В работе отражены результаты ретроспективного анализа распространенности заболеваний органа зрения, воздействующих химических агентов и проведен корреляционный анализ. Это позволило определить наиболее часто встречаемую глазную патологию в экологически неблагоприятных территориях.

Клинический материал основан на обследовании 330 школьников. Проведенный анализ применения современных диагностических методик позволил определить наиболее значимые с позиций доказательной медицины и разработать алгоритм выявления офтальмологических изменений. Приведенные диагностические мероприятия позволяют повысить эффективность своевременного выявления клинико-функциональных изменений органа зрения у детей в условиях антропогенной нагрузки.

Научная новизна работы определяется выявлением на основании комплексного исследования детского населения ранних субклинических диагностических признаков офтальмологических изменений в условиях загрязнения атмосферного воздуха выбросами автотранспорта, а также выявлением корреляционных взаимосвязей между концентрациями загрязняющих веществ и видом патологии глаз. Полученные результаты работы отражают информативность выбранных автором методов исследования органа зрения детей в экологически неблагоприятных условиях.

Заключение логически вытекает из результатов проведенных исследований, четко сформулировано, содержит положения основных этапов работы.

Основные положения диссертации отражены в 13 публикациях, из них 5 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Автореферат оформлен в соответствии с общепринятыми требованиями. Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Зайнутдиновой Ириды Ильдусовны «Клинико-функциональные особенности органа зрения школьников в условиях загрязнения атмосферного воздуха выбросами автотранспорта» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной офтальмологии, полностью соответствует требованиям п. 9 - 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор - Зайнутдинова Ирида Ильдусовна - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.07 – Глазные болезни.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.085.02

Главный внештатный специалист офтальмолог
Министерства здравоохранения
Республики Башкортостан,
директор государственного
бюджетного учреждения
«Уфимский научно-исследовательский
институт глазных болезней
Академии наук Республики Башкортостан»,
член-корреспондент Академии наук
Республики Башкортостан,
доктор медицинских наук,
профессор


Бикбов Мухаррам Мухтарамович

Подпись чл.-корр. АН РБ, профессора Бикбова М.М. заверяю
Начальник отдела кадров
ГБУ «Уф НИИ ГБ АН РБ»


Загидуллина Л.Ф.

«31» сентября 2017 г.

Государственное бюджетное учреждение «Уфимский научно-исследовательский институт глазных болезней Академии наук Республики Башкортостан»
Адрес: 450008, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Пушкина, 90.
Телефон / факс: (347) 272-37-75, 272-08-52,
Электронная почта: eye@anrb.ru, сайт <http://www.ufaeyeinstitute.ru>