

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Диановой Татьяны Ивановны на тему:
«Скрининг факторов риска формирования артериальной гипертензии
у практически здоровых детей школьного возраста»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.21. Педиатрия

Артериальная гипертензия является самым распространенным сердечно-сосудистым заболеванием и одним из главных факторов риска возникновения и прогрессирования сердечно-сосудистой патологии. В настоящее время артериальная гипертензия широко распространена не только среди взрослого населения, но и в детстве. Достаточно много проведено и проводится работ по изучению факторов риска артериальной гипертензии в общей популяции. Доказано, что артериальная гипертензия возникшая в детстве в дальнейшем сохраняется и прогрессирует у взрослых. Несомненно, изучение факторов риска сердечно-сосудистой патологии у здоровой популяции детского населения, до развития патологии, актуально и может стать новым ключом в предотвращении развития заболеваний сердца и сосудов.

Цель научного исследования актуальна, поставленные задачи решены. Материалы и методы исследования, их статистическая обработка обоснованы и достоверны. Выводы соответствуют поставленным задачам, понятно сформулированы и отражают суть работы.

Научная новизна включает определение частоты встречаемости артериальной гипертензии среди здоровых детей; впервые установленные точные значения высокого индекса массы тела с учетом возраста и пола, и конкретные критические значения временных параметров неблагоприятных факторов образа жизни увеличивающие риск артериальной гипертензии; впервые разработанные нормативы результатов теста 6-минутной ходьбы для детей от 7 до 18 лет и с помощью их оценка двигательной активности школьников.

Теоретическая и практическая значимость: результаты работы позволят более детально представлять информацию детям и их родителям о конкретных временных значениях неблагоприятных факторов образа жизни, влияющих на повышение артериального давления у детей и целенаправленно проводить первичную профилактику артериальной гипертензии у школьников. Разработанные центильные нормативы теста 6-минутной ходьбы у здоровых детей школьного возраста помогут в оценке функционального состояния организма и малоподвижного образа жизни.

Автореферат диссертации оформлен с соблюдением основных требований ВАК РФ, его содержание отражает основные результаты проделанной работы. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет. Материалы диссертации изложены в 16 научных работах, из них 9 статей в научных рецензируемых изданиях, включенных в Перечень ВАК России (из них 2 - в научных изданиях, индексируемых Scopus).

Таким образом, диссертационная работа Диановой Татьяны Ивановны «Скрининг факторов риска формирования артериальной гипертензии у практически здоровых детей школьного возраста», полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013г. № 842 (в действующей редакции Постановления Правительства РФ от 25.01.2024г. № 62), а Дианова Татьяна Ивановна заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия.

Заведующий кафедрой госпитальной педиатрии
ФГБОУ ВО Казанский ГМУ
Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор



Подпись Садыковой Д.И.
удостоверяю.
Специалист по кадрам
Ильгизарова Т.С.
«26» 08 2024 г.

Садыкова Динара Ильгизаровна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 420012, Приволжский федеральный округ, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Бутлерова, д.49, тел. 8 (843) 2360652, rector@kazangmu.ru