

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 (АГ) является ведущим фактором риска развития более тяжелых сердечно-сосудистых заболеваний, которые занимают ведущее место в структуре неинфекционной патологии взрослых и являются основной причиной ранней инвалидизации и преждевременной смерти. По данным последних научных исследований, увеличивается встречаемость детей и подростков с высоким нормальным артериальным давлением и АГ, распространенность последней составляет от 4 до 22%. Решение этой проблемы сводится к более раннему выявлению факторов риска и предотвращению развития АГ, в связи с этим обследование здоровых детей с целью выявить у них факторы риска на дононозологическом этапе является актуальной и перспективной задачей.

В работе представлены антропометрические и физиометрические показатели здоровых детей. Выявлены среди них дети с факторами риска АГ (высокий индекс массы тела, гиподинамия) и впервые выявлены дети с АГ. Установлены точные значения высокого индекса массы тела с учетом возраста и пола, увеличивающие риск АГ. Разработаны нормативы теста 6-минутной ходьбы, который может применяться не только в оценке толерантности к физической нагрузке, но и в оценке гиподинамии у здоровых детей. Проанализировав образ жизни школьников, установлены точные значения длительности ночного сна, прогулок, экранного времени и дополнительных учебных нагрузок, значимо увеличивающие риск повышения артериального давления.

Научное исследование одобрено этическим локальным комитетом и проведено с соблюдением этических требований. Обработка данных

проведена с применением современных методов статистики. Поэтому достоверность результатов исследования не вызывает сомнений. Выводы и рекомендации соответствуют цели и задачам исследования.

Результаты научного исследования востребованы и необходимы для практического здравоохранения в работе как первичного звена, так и врачей стационаров.

В автореферате отражены основные результаты научного исследования. Автореферат написан и оформлен в соответствии с основными требованиями ВАК России. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет. По результатам научного исследования написано 16 работ, 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 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (редакция от 26.09.2022 г. № 1690), а Дианова Т.И. заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия.

Заведующий кафедрой
педиатрии ИНПО ФГБОУ ВО
ФГБОУ ВО ЯГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор

Мозжухина

Мозжухина Лидия Ивановна

Подпись заверяю

«27» августа 2024 г.

Подпись С.Н. Георгиевская
заверяю. Специалист по
кадрам С.Н. Георгиевская

С.Н. Георгиевская

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес: 150000, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Революционная, 5
Тел: +7 (4852)30-56-41; e-mail: rector@ysmu.ru