

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Калашниковой Виктории Андреевны на тему «Состояние гепатобилиарной системы у детей с ожирением», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.08 – педиатрия и 14.01.28 – гастроэнтерология.

Актуальность темы диссертации. Тема диссертационного исследования современна и актуальна, обусловлено широкой распространенностью изучаемой патологии и большой социально-экономической значимостью. Оценка состояния гепатобилиарной системы является важной составляющей комплексной оценки состояния здоровья детей и подростков с ожирением, т.к. выявленные изменения имеют прогрессирующее течение, способствуют развитию тяжелых осложнений и значительно снижают качество жизни.

Новизна исследования и полученных результатов. Впервые у детей, имеющих повышенную массу тела, проведен сравнительный анализ клинико-лабораторных, ультрасонографических признаков неалкогольной жировой болезни печени (НАЖБП) и теста ФиброМакс, описана кристаллографическая картина желчи и сопоставлены выявленные данные с ультразвуковыми характеристиками гепатобилиарной системы, исследовано состояние печеночной гемодинамики у детей с ожирением и выявлена взаимосвязь изменений с индексом массы тела и окружностью живота. Разработан неинвазивный комплексный метод диагностики НАЖБП у детей с ожирением, включающий в себя данные клинико-anamnestического обследования, УЗИ и полигепатографии. При проведении диссертационного исследования использованы современные клинические, антропометрические, лабораторные и статистические методы исследования.

Практическая значимость исследования. Автором обоснована необходимость проведения оптимального алгоритма комплексной неинвазивной оценки гепатобилиарной системы у детей с ожирением, определены показания для проведения кристаллографии желчи.

Результаты диссертационного исследования имеют конкретную практическую направленность и могут быть использованы в диагностической и лечебной работе амбулаторной и стационарной служб, в детских соматических и гастроэнтерологических отделениях.

Материалы диссертации широко обсуждены и одобрены на научно-практических конференциях, представлены в открытой печати: 28 публикаций, из них 6 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией. Подана заявка на изобретение № 2018108526/14(013148) от 07.03.2018 «Способ неинвазивной диагностики НАЖБП у детей с ожирением».

Заключение. Диссертационная работа Калашниковой В.А. «Состояние гепатобилиарной системы у детей с ожирением», представляет собой самостоятельную законченную научно-квалифицированную работу, выполненную по актуальной теме современной педиатрии, в которой решена важная задача по улучшению комплексной оценки морфофункционального состояния гепатобилиарной системы у детей с ожирением. Работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановления Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Калашникова В.А., заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям: 14.01.08 – педиатрия и 14.01.28 – гастроэнтерология.

Профессор кафедры педиатрии
ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского,
д.м.н., доцент
19.11.2018



Бокова Т.А.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» 129110, г. Москва, ул. Щепкина, 61/2.
тел. 8-495-681-55-85, e-mail: moniki@monikiweb.ru www.monikiweb.ru

Подлинность подписи доктора медицинских наук Боковой Татьяны Алексеевны удостоверяю:
Ученый секретарь ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского,
к.м.н.



Куликов Д.А.