

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Сафина Динара Адхамовича на тему «Применение лазерного излучения желто-зеленого спектрального диапазона для лечения капиллярной ангиодисплазии кожного покрова у детей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11 – Детская хирургия.

Капиллярные ангиодисплазии (мальформации) кожи являются патологическим избыточным скоплением капилляров, расположенных в верхних слоях кожи и слизистых оболочек. Данная патология может быть как врожденной, так и приобретённой. Эта группа сосудистых аномалий довольно распространена в детской популяции, что наряду с отсутствием оптимальных методов лечения, представляет собой серьезную проблему, решение которой посвящена диссертация Сафина Динара Адхамовича.

В диссертационном исследовании очень подробно описана экспериментальная часть, в которой описаны особенности воздействия лазерного излучения на биологические гемоглобин содержащие ткани, проводится анализ особенностей воздействия «зеленого» и «желтого» лазерного излучения, что ранее не было описано в научной литературе. И несомненно представляет большой интерес. Таким образом, проведенное Сафиным Д.А. диссертационное исследование представляется актуальным и имеет научную и практическую целесообразность. Основные положения, выводы и рекомендации диссертационной работы Сафина Динара Адхамовича были внедрены в практику и используются в работе отдела детской хирургии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «НИИ Неотложной детской хирургии и травматологии» Департамента здравоохранения города Москвы и Государственного автономного учреждения здравоохранения «Детская республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан».

Принципиальных замечаний и вопросов по диссертационной работе и автореферату нет. Имеющиеся опечатки и стилистические ошибки не влияют на общую положительную оценку работы.

Диссертационная работа Сафина Динара Адхамовича на тему: «Применение лазерного излучения желто-зеленого спектрального диапазона для лечения капиллярной ангиодисплазии кожного покрова у детей», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11 – Детская хирургия, является завершённой научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи по улучшению результатов лечения детей с простыми формами капиллярной ангиодисплазии кожи, что имеет важное значение для детской хирургии.

По своей актуальности, научной новизне и практической значимости полученных результатов диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г №842, предъявляемым Министерством науки и высшего образования Российской Федерации к кандидатским диссертациям, а ее автор, Сафин Динар Адхамович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11 – Детская хирургия.

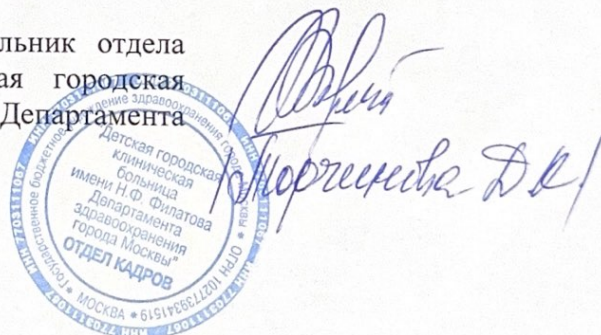
Детский хирург ГБУЗ города Москвы "Детская городская
клиническая больница им. Н.Ф. Филатова Департамента
здравоохранения
города Москвы"

к.м.н.

Хагуров Руслан Асланович

Подпись Хагурова Р.А., заверяю: Начальник отдела
кадров ГБУЗ города Москвы "Детская городская
клиническая больница им. Н.Ф. Филатова Департамента
здравоохранения города Москвы"

«08» ноября 2024 г.



Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
"Детская городская клиническая больница им. Н.Ф. Филатова Департамента
здравоохранения города Москвы"

Адрес: г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 15

Контактный телефон: +7 (499) 254-52-92

Адреса электронной почты: dgkb13@zdrav.mos.ru