

## **О Т З Ы В**

### **на автореферат диссертационной работы Касьяна Армена Рафаэловича на тему: «Применение диодного лазерного скальпеля в лечении вросшего ногтя у детей» представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. Детская хирургия**

Проблема вросшего ногтя является одной из актуальных в современной медицине. Это обусловлено высоким распространением этой патологии в популяции. Вопрос лечения вросшего ногтя далек от окончательного разрешения и является дискуссионным. Приоритетным и перспективным направлением в хирургии вросшего ногтя является разработка новых способов лечения этого заболевания с применением современных достижений науки и техники.

На основании вышеизложенного, актуальность проведенного диссертантом исследования не вызывает сомнений и представляет научно-практический интерес.

Автором изучены и критически анализируются известные достижения и теоретические положения других авторов по вопросам этиологии, патогенеза, консервативного и хирургического лечения вросшего ногтя, в том числе с применением медицинских лазеров. Оригинальность обсуждаемой диссертационной работы заключается в том, что разработан и запатентован новый способ лечения вросшего ногтя с применением диодного лазерного скальпеля. Для практического здравоохранения предложены рекомендации по использованию разработанного метода лечения онихокриптоза.

В соответствии с поставленной целью и задачами была изучена гистологическая и иммуногистохимическая картина биоптатов, взятых во время оперативных вмешательств. Производился анализ интенсивности боли, выраженности местного воспаления вокруг послеоперационной раны; наличия или отсутствия отделяемого из послеоперационной раны после проведенных оперативных вмешательств; фиксировалось наличие или отсутствие рецидивов болезни. Изучалась физическая и социальная активность пациентов до и после лечения. Математическую обработку проводили с использованием современных компьютерных технологий.

## Заключение

На основании настоящего автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа Касьяна Армена Рафаэловича на тему: «Применение диодного лазерного скальпеля в лечении вросшего ногтя у детей» является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения и практические рекомендации, совокупность которых можно квалифицировать, как новое решение научной задачи в области хирургии по совершенствованию диагностики и лечения больных с вросшим ногтем.

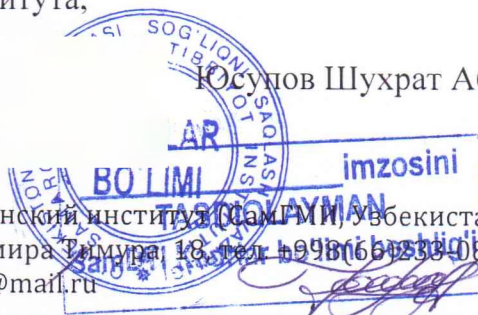
Диссертационная работа А.Р. Касьяна полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляем к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Касьян Армен Рафаэлович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11. Детская хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки №2 662 от 01.07.2015г), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.004.01

Заведующий кафедрой  
детской хирургии №1 Самаркандского  
государственного медицинского института,  
доктор медицинских наук,  
доцент



Юсуфов Шухрат Абдурасулович



28.01.2022г.

Самаркандский государственный медицинский институт (СамГМИ, Узбекистан,  
Адрес: Узбекистан, г. Самарканд, улица Амира Тимура, 18, тел. +998(65)238-08-41,  
<http://www.sammi.uz> e-mail: shuchrat\_66@mail.ru