

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Громова Ильи Валерьевича  
«Оценка отдаленных результатов хирургического и консервативного подходов  
в лечении пациентов с врожденной косолапостью» на соискание  
учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям  
14.01.17 – хирургия, 14.01.19 – детская хирургия**

Известно, что врожденная косолапость является одним из наиболее распространенных патологий развития опорно-двигательного аппарата в детском возрасте и составляет 35,5%. Несмотря на успехи ортопедии в лечении больных данной патологией, врожденная косолапость не теряет свою актуальность. Проблемными вопросами остаются определение степени деформации, прогноз заболевания и профилактика рецидива деформации.

В связи с вышеизложенным сформулирована цель исследования – анализ отдаленных результатов коррекции врожденной косолапости после использования подходов Виленского-Зацепина и Понсети у детей раннего возраста с применением международных шкал оценки функции стопы. Задачи плавно вытекают из поставленной цели.

В своей работе автором выявлено, что эффективность функционального метода Виленского при легкой и средней тяжести достигает 24,5%. Операция Зацепина гарантирует полную коррекцию тяжелой косолапости, но частота рецидивов достигает 53%. Также определены существенные преимущества использования подхода Понсети. Соискателем был разработан ортез для предупреждения рецидивов косолапости, оригинальность подтверждена полученным патентом РФ на полезную модель.

Следует подчеркнуть, что исследование проведено на достаточном объеме клинических наблюдений с использованием современных методов обследования и статического анализа, что свидетельствует о достоверности полученных результатов. Выводы обоснованы, соответствуют целям и задачам поставленным в исследовании. Практические рекомендации конкретны.

Основные результаты диссертационной работы важны при дальнейших исследованиях в области хирургии и детской хирургии врожденной косолапости.

