

## ОТЗЫВ

**доктора медицинских наук, профессора Выборнова Дмитрия Юрьевича на автореферат диссертации Саутенко Александра Александровича «Нестабильность надколенника у детей: диагностика, лечение, результаты», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.15 – травматология и ортопедия.**

Нестабильность надколенника у детей является распространенным ортопедическим заболеванием, которое может быть как следствием острой травмы, сопровождающейся вывихом надколенника, так и проявлением диспластического характера развития нижней конечности, проявляющегося хронической дислокацией надколенника. Длительная нестабильность надколенника определяет нарушение биомеханики коленного сустава, что в свою очередь создает предпосылки для развития его дегенеративно-дистрофического поражения и формирования деформирующего артроза.

Существующие современные методы структурной и функциональной диагностики, не всегда используются для выявления признаков острой или хронической нестабильности надколенника, что определяет отсутствие патогенетически обоснованного, или несвоевременного, лечения данной патологии. В практической деятельности травматолога отсутствует комплексный подход к оценке причин нестабильности надколенника.

Предлагаемые в литературе методы оперативного лечения во многом представлены разрозненными наблюдениями, основанным преимущественно на рентгенологических оценках анатомии коленного сустава, без учета возможностей современных (КТ, МРТ) диагностических исследованиях, позволяющих дифференцированно подходить к лечению, в зависимости от наличия и выраженности предрасполагающих диспластических проявлений заболевания.

Вышесказанное подтверждает высокую актуальность и научно-практическую значимость выбранной темы исследования для оптимизации диагностики, лечения нестабильности надколенника у детей.

Цель диссертационной работы сформулирована четко, задачи подчинены её достижению. Научные положения и практические рекомендации обоснованы достаточным количеством наблюдений (127 пациентов в возрасте 7-18 лет) и глубиной обследования с применением современных инструментальных методов диагностики и лечения, а также статистической обработкой полученных данных, вытекают из содержания и имеют доказательный научный и практический характер. На основании проведенных комплексных диагностических исследований автором разработан и применен дифференцированный подход к выбору метода хирургической стабилизации надколенника, в том числе по оригинальной, подтвержденной патентом методике, что позволило улучшить клинические результаты функциональной реабилитации пациентов в исследуемой группе.

Результаты исследования изложены логично, иллюстрированы достаточным количеством таблиц, собственных клинических наблюдений и рисунков.

Материалы диссертационного исследования были доложены на всероссийских научно-практических конференциях, опубликованы в рецензируемых журналах ВАК РФ.

Автореферат информативен и позволяет получить полное представление о работе. Замечаний к автореферату нет.

Таким образом, представленный автореферат диссертации Саутенко А.А. является полным отражением законченной научно-квалификационной работы, которая по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации № 335 от

21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г., № Ц68 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автор диссертационного исследования заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия.

Заместитель главного врача по медицинской части

ГБУЗ «ДГКБ им. Н.Ф. Филатова Департамента

здравоохранения города Москвы»,

Главный внештатный детский специалист

травматолог-ортопед ДЗМ,

профессор кафедры детской хирургии ФГБОУ ВО

«РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России,

д.м.н., профессор

Выборнов Дмитрий Юрьевич

Подпись д.м.н., профессора Выборнова Д.Ю. заверил:



Главный врач

д.м.н., профессор

Чубарова А.И.

06.03.2020

Адрес: 123001, г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 15.

E-mail: dgkb13@zdrav.mos.ru

контактный телефон: +7 (499) 254-90-33