

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по 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.

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Меркулов Владимир Николаевич	1948, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, консультативная группа, врач травматолог-ортопед	Доктор медицинских наук, профессор, 14.01.15 – травматология и ортопедия	<p>1. Меркулов В.Н., Еремушкин М.А., Ельцин А.Г., Довлуру Р.К. Реабилитация детей и подростков с повреждениями передней крестообразной связки коленного сустава // Вестник восстановительной медицины. 2015. – Т67, № 3. -С. 7-14;</p> <p>2. Меркулов В. Н., Цыкунов М. Б., Саутенко А. А. Реабилитация детей с хронической нестабильностью надколенника // Вестник восстановительного лечения. 2017. -№ 4. -С. 50–52;</p> <p>3. Меркулов В. Н., Саутенко А. А., Огарев Е. В., Ельцин А. Г., Мининков Д. С. Современные методы лучевой диагностики нестабильности надколенника у детей. Выбор способа лечения. // Ортопедия, травматология и восстановительная хирургия детского возраста. 2018. -Т. 6, № 2. -С. 29–36;</p> <p>4. Меркулов В. Н., Саутенко А. А., Ельцин А. Г., Мининков Д. С., Стужина В. Т., Нестабильность надколенника у детей: оперативное лечение, результаты // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2018. -№ 3-4. -С. 58–64;</p>

				<p>5. Патент № 2674918 Российская Федерация, МПК А61В 17/56Е. Способ хирургического лечения рецидивирующего вывиха надколенника у детей: приоритет изобретения 27.12.2017 / Меркулов В. Н., Ельцин А. Г., Мининков Д. С., Саутенко А. А., Стужина В. Т.; Бюллетень "Изобретения. Полезные модели" 2018 год №35 11-20 декабря 2018 года.</p>
--	--	--	--	---