

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Козырева Иван Александровича на тему:
«Результаты ранней радикальной коррекции тетрады Фалло»

представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

по специальностям 14.01.26 – Сердечно-сосудистая хирургия, 03.03.04 – Клеточная биология, цитология, гистология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды (за последние 5 лет)
<p>Мовсесян Рубен Рудольфович</p>	<p>ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова» Министерства Здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры педиатрии и детской кардиологии</p>	<p>доктор медицинских наук, профессор 14.01.26</p>	<p>1. Анцыгин Н.В. Коррекция аномалии эбштейна и атрезии легочной артерии у новорожденных детей с использованием техники конусной реконструкции / Н.В. Анцыгин, Р.Р. Мовсесян, В.А. Болсуновский и др. // Детские болезни сердца и сосудов. — 2019. — Т. 16. №2. — С. 134-138.</p> <p>2. Рябцев Д. В. Анализ структуры и факторов риска развития осложнений после кардиохирургических вмешательств у детей по данным единого регистра пациентов с врожденными пороками сердца российской федерации / Д. В. Рябцев, А. А. Лежнев, А. Е. Александров и др. // Клиническая и экспериментальная хирургия. — 2019. — Т. 7. № 4. — С. 7-14.</p> <p>3. Буров А.А. Открытый артериальный проток у недоношенных детей / А.А. Буров, Д.Н. Дегтярев, О.В. Ионов, и др. // Неонатология: Новости. Мнения. Обучение. — 2016. — Т. 4. №14. — С. 120-128.</p> <p>4. Морозов А.А. Заккрытие дефекта межжелудочковой перегородки при одномоментном и этапном</p>

		<p>хирургическом лечении пациентов с атрезией лёгочной артерии и аортолёгочными коллатеральями / А.А. Морозов, Р.Р. Мовсесян, В.Г. Любомудров // Вестник хирургии имени И.И. Грекова. — 2015. — Т. 174. № 4. — С. 9-12.</p> <p>5. Мовсесян Р.Р. Успешная радикальная коррекция внутрисосудистой облитерации дуги аорты, сочетающейся с множественными дефектами межжелудочковой перегородки, у новорожденного ребенка от матери больной сифилисом / Р.Р. Мовсесян, Е.А. Дегтярева, Г.М. Чижиков и др. // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. — 2015. — Т. 94. № 2. — С. 207-209.</p>
--	--	--

Официальный оппонент

профессор кафедры педиатрии и детской кардиологии
ФГБОУ ВО "Северо-Западный государственный
медицинский университет имени И.И. Мечникова"
Минздрава России, доктор медицинских наук,
профессор, член-корреспондент РАН

ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский им.
И. И. Мечникова» Минздрава России

Подпись доктора медицинских наук, профессора, члена-корреспондента
Мовсесяна Рубена Рудольфовича заверяю:

Ученый секретарь «СЗГМУ им. И. И. Мечникова» Минздрава России,

доктор медицинских наук, доцент

5. 03. 20 20



Мовсесян Рубен Рудольфович

Бакулина Наталья Валерьевна