

Приложение к отзыву официального оппонента

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

оригинал хранится в совете Д 208.063.01 в аттестационном деле соискателя

ФИО соискателя полностью

<p>Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента</p>	<p>Мовсесян Рубен Рудольфович</p>
<p>Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация; ученое звание (при наличии); академическое звание (при наличии)</p>	<p>доктор медицинских наук, профессор, профессор РАН, член-корр. РАН 14.01.26 сердечно-сосудистая хирургия</p>
<p>Полное наименование организации, являющейся местом работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет, и занимаемая им в этой организации должность (в случае осуществления официальным оппонентом трудовой деятельности)</p>	<p>заведующий отделением кардиохирургии СПб ГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий»</p>
<p>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>Хирургическое лечение атрезии легочной артерии с коллатеральным кровотоком. Москва, 2018. Мовсесян Р.Р., Морозов А.А. Сравнение непосредственных и отдаленных результатов различных методик реконструкции трехстворчатого клапана при аномалии Эбштгейна. Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. 2018. Т. 60. № 2. С. 118-123. Хохлунов М.С., Хубулава Г.Г., Болсуновский В.А., Мовсесян Р.Р., Особенности легочного кровотока и системной гемодинамики у пациентов с тотальным аномальным дренажем легочных вен. Региональное кровообращение и микроциркуляция. -2019; 18(1): Стр.24-30 А.А. Морозов, Р.Р. Мовсесян Коррекция аномалии Эбштгейна и атрезии легочной артерии у новорожденных детей с использованием техники конусной реконструкции Детские болезни сердца и сосудов.-2019. Т.16 № 2. Стр.134-138 Анцыгин Н.В., Мовсесян Р.Р., Болсуновский В.А., Шихранов А.А., Шефер С.П., Шагал А.Э Способ оценки нарушения гемодинамики при аномалии Эбштгейна Заявка: 2017124956, 2017.07.12(22) Дата подачи заявки: 2017.07.12 (45)Опубликовано: 2019.01.15 Болсуновский В.А.,Болсуновский А.В.Мовсесян Р.Р.Хохлунов М.С.Способ проведения операции Норвуда, сосудистый гомографт и способ получения сосудистого гомографта Заявка: 2017145239, 2017.12.21(22) Дата подачи заявки: 2017.12.(45) Опубликовано: 2019.06.24Болсуновский В.А.,Болсуновский А.В.,Мовсесян Р.Р.,ШихрановА.А.,Шорохов С.Е. Способ хирургического лечения пороков сердца с помощью операции Фонтена и гомографт для его осуществления Заявка: 2017124955, 2017.07.12(24) Дата начала отчета срока действия патента: 2017.07.12 (22)Дата подачи заявки: 2017.07.12 (45)Опубликовано: 2019.09.12 Болсуновский В.А.,Болсуновский А.В.,Хубулава Г.Г.,Новик Г.Ф.,Мовсесян Р.Р.,ШихрановА.А.,Шорохов С.Е. Особенности гистологического строения легочных вен у пациентов с тотальным аномальным дренажем легочных вен как морфологический субстрат для формирования послеоперационной легочной венозной обструкции Биолетень экспериментальной биологии и медицины. 2019. Том 168. N 11. Стр. 651-655 Морозов А.А., Мовсесян Р.Р., Латыпов А.К., Мартынова О.А., Васичкина Е.С. Результаты выполнения операции артериального переключения при аномалии Тауссиг-Бинга Детские болезни сердца и сосудов. 2019; 16 (3): 171-176Н.В. Анцыгин, Р.Р. Мовсесян, А.А. Шихранов, Г.М. Чижиков, Д.Р. Ямгуров, Гемодинамическая реабилитация левого желудочка у детей в ранние сроки после хирургической коррекции тотального аномального дренажа легочных вен Креативная кардиология -</p>

2019; 13. (4). Стр.320-237 А.А. Морозов, Р.Р. Мовсесян, Н.В. Федорова, М.В. Голубева, Е.С. Васичкина Анализ структуры и факторов риска развития осложнений после кардиохирургических вмешательств у детей по данным единого регистра пациентов с врожденными пороками сердца Российской Федерации Клиническая и экспериментальная хирургия Журнал им. Академика Б.В. Петровского. -2019; 7 (4) Стр. 7-14 Д.В.Рябцев, А.А. Лежнев, А.Е. Александров, С.П. Яцык, Р.Р. Мовсесян, В.А. Сакович, А.А. Павлушкин. Анализ результатов и осложнений хирургического лечения тотального аномального дренажа легочных вен с поддиафрагмальным дренированием легочного венозного кровотока Анализ результатов и осложнений хирургического лечения тотального аномального дренажа легочных вен с поддиафрагмальным дренированием легочного венозного кровотока Бюллетень НЦССХ им. А.Н.Бакулева РАМН. 2020; 21 (1): 66-71 А.А. Морозов, Р.Р. Мовсесян Н.В. Федорова, М.В. Голубева, Е.В. Грехов, В.В. Приворотский Успешная хирургическая коррекция послеоперационного стеноза коллектора легочных вен у ребенка раннего возраста с инфракардиальным типом тотального аномального дренажа легочных вен. Детские болезни сердца и сосудов. 2020; 17 (1): 48-52 А.А. Морозов, Р.Р. Мовсесян, Е.В. Глотова, М.В. Голубева, Е.В. Грехов, В.В. Приворотский Эволюция техник хирургического лечения тотального аномального дренажа легочных вен Клиническая и экспериментальная хирургия Журнал имени академика Б.В. Петровского -2021. №3 (приложение) Том 9. Стр.21-25 Морозов А.А., Мовсесян Р.Р., Борисков М.В., Белов В.А., Теплов П.В., Грехов Е.В., Латыпов А.К. Выбор тактики оказания экстренной хирургической помощи детям с тотальным аномальным дренажем легочных вен Клиническая и экспериментальная хирургия Журнал имени академика Б.В. Петровского -2021. №3 (приложение) Том 9. Стр. 58-63 Морозов А.А., Мовсесян Р.Р., Борисков М.В., Белов В.А., Теплов П.В., Латыпов А.К., Грехов Е.В., Ткаченко И.А., Миллер А.Ю., Клиническая и экспериментальная хирургия Журнал имени академика Б.В. Петровского -2021. №3 (приложение) Том 9. Стр. 82-89 Хирургическое лечение изолированного тотального аномального дренажа легочных вен у новорожденных: анализ факторов риска и непосредственных результатов Морозов А.А., Мовсесян Р.Р., Первунина Т.М., Грехов Е.В., Федорова Н.В., Латыпов А.К., Васичкина Е.С.

Контакты :

(будут отправлены в Минобрнауки РФ и опубликованы на сайте Центра вместе с отзывом)

Почтовый адрес: 198205 Санкт-Петербург, Авангардная 14.

Email: movses@bk.ru

Номер телефона
:+7 921 5972220

подпись
Дата 02.05 2022 г.

подпись д.м.н., профессора, профессора РАН, члена-корреспондента РАН,

Мовсесяна Рубена Рудольфовича

удостоверяю

подпись главного врача по кадрам СПб ГБУЗ «ДГМ КСЦ ВМТ» В.В. Максимова

