

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте

по диссертации Плотникова Михаила Валерьевича
на тему «Бесшовная коррекция тотального anomального дренажа легочных вен»
по специальности 3.1.15 - «сердечно-сосудистая хирургия»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

| | |
|---|---|
| Фамилия, Имя, Отчество официального оппонента | Кривошеков Евгений Владимирович |
| Ученая степень, наименование научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация; | доктор медицинских наук (14.01.26 – сердечно-сосудистая хирургия) |
| ученое звание (при наличии) | |
| Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом, являющейся основным местом работы | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Томский национальный исследовательский медицинский центр Российской академии наук», Томский НИМЦ |
| Структурное подразделение, должность | Научно-исследовательский институт кардиологии (НИИ кардиологии), кардиохирургическое отделение №2, заведующий отделением |
| Почтовый индекс, адрес организации, веб-сайт, телефон адрес электронной почты | Ул. Киевская, д. 111а, Томск, 634012, тел./ факс (3822) 55-50-57/ 55-83-67, www.cardio-tomsk.ru e-mail: cardio@cardio-tomsk.ru |
| Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций) | 1. Связов Е.А., Кривошеков Е.В., Подоксенов А.Ю. Сравнительный анализ осложнений после хирургической коррекции частичного anomального дренажа правых легочных вен в верхнюю полую вену // Сибирский медицинский журнал. 2016, 31(2): 78-81. УДК 616.141-007-089-07 2. Связов Е.А., Егунов О.А., Киселев В.О., Кожанов Р.С., Кривошеков Е.В. Ближайшие и отдаленные результаты коррекции частичного anomального дренажа правых верхних легочных вен в верхнюю полую вену // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2021, 9(4): 57-64. DOI: 10.33029/2308- 1198-2021-9-4-57-64 |

Ученый секретарь Томского НИМЦ
кандидат биологических наук
Ирина Юрьевна Хитринская



подпись

дата