

В диссертационный совет Д 208.071.05 на
базе ФГБОУ ДПО «РМАНПО»
Минздрава России
(125993, г. Москва, ул. Баррикадная д.2/1)

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Мушкамбаева Ильи Николаевича «Значение ультразвуковых технологий в исследовании упрото-эластических свойств грудного отдела аорты при коронарном атеросклерозе», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.13 - Лучевая диагностика, лучевая терапия.

| | | | | |
|---------------------------------|-------------------------------|---|---|--|
| Фамилия, Имя, Отчество | Ученая степень, звание | Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация | Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента | Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не менее 5 и не более 15 публикаций) |
| Ховрин Валерий Владиславович | доктор медицинских наук | 14.01.13 - Лучевая диагностика, лучевая терапия | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского" Отделение рентгенодиагностики и компьютерной томографии, главный научный сотрудник | 1. Чарчян Э.Р. Особенности течения послеоперационного периода у пациентов с расщеплением аорты I типа по Дебакеу: критерии оценки ремоделирования аорты и факторов риска прогрессирования заболевания / Э.Р. Чарчян, С.А. Абутов, З.Р. Хачатрян, М.В. Пурецкий, В.В. Ховрин, А.А. Скворцов, Ю. В. Белов // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. - 2019. - № 5. - С. 6-17. 2. Чарчян Э.Р. Коронарное шунтирование передней межжелудочковой артерии при ее диффузном атеросклеротическом поражении. Коронарная эндартерэктомия или шунт-пластика? / Э.Р. Чарчян, В.В. Ховрин, А.А. Скворцов, А.Г. Помполян // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. - 2018. - Т. 11, № 6. - С. 14-20. 3. Чарчян Э.Р. Хирургическое лечение пациента с флотирующим тромбом в восходящей аорте / А.А. Скворцов, В.В. Ховрин, С.В. Федулова, Ю.В. Белов // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. - 2018. - Т. 11, № 2. - С. 76-79. 4. Ховрин В.В. "Сверхбыстрая" МСКТ-аортография: |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | <p>реаб. дость и перспектива / В.В. Ховрин, Т.Н. Галян, М.В. Малахова, З.Р. Хачатрян, Э.Р. Чарчян // Медицинская визуализация. - 2017. - Т. 21, № 4. - С. 33-40.</p> <p>5. Фуженко Е.Е. Сравнительная характеристика возможностей мультиспиральной компьютерной томографии и ангиографии в оценке степени атеросклеротического поражения коронарных артерий / Е.Е. Фуженко, В.В. Ховрин, С.А. Абутов, В.А. Сандриков // Диагностическая и интервенционная радиология. - 2017. - Т. 11, № 1. - С. 28-36.</p> <p>6. Чарчян Э.Р. Хирургическое лечение инфекционного протезного эндокардита восходящей аорты с аортолегочной фистулой и гигантской аневризмой восходящего отдела аорты после операции Бенталла – Де Боно / Э.Р. Чарчян, А.А. Скворцов, В.В. Ховрин, А.Г. Иванова, М.Н. Кабанова, Д.А. Чакал, С.В. Федулова, Т.Г. Никитюк // Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. - 2016. - Т. 9, № 4. - С. 86-90.</p> |
|--|--|--|---|

Согласен на оппонирование диссертационной работы на тему «Значение ультразвуковых технологий в исследовании упруго-эластических свойств грудной аорты при коронарном атеросклерозе» и размещение моих персональных данных в сети «Интернет», не являюсь членом Экспертного совета ВАК.

Доктор медицинских наук,
главный научный сотрудник отделения
рентгенодиагностики и компьютерной томографии
ФГБНУ «РНЦХ им. академика Б.В. Петровского»



Ховрин В.В.

04.06.2021г.

Подпись д.м.н. Ховрина Валерия Владиславовича «ЗАВЕРЯЮ»:

Учёный секретарь, зам руководителя научно-образовательного центра
ФГБНУ «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»
доцент, к.м.н.

Адрес: 119991, Москва, ГСП-1, Абрикосовский переулок, д.2
Тел: +7(499) 2469563
E-mail: info@med.ru




Михайлова Анна Андреевна