

В диссертационный совет Д.208.071.05
на базе ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
(125993, г. Москва, ул. Баррикадная д.2/1)
в аттестационное дело Ясаковой Елены Петровны

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Ясаковой Елены Петровны

на тему «Оптимизация метода мультиспиральной компьютерной томографии в диагностике патологии восходящего отдела аорты»

по специальности 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия. Медицинские науки

<p>Фамилия Имя Отчество Ховрин Валерий Владиславович</p>	<p>Ученая степень, наименование отрасли науки, ученое звание Доктор медицинских наук</p>	<p>Научная специальность, по которой оппонентом защита диссертация 14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия</p>	<p>Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента Федеральное государственное научное учреждение «Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского» Главный научный сотрудник отделения рентгенодиагностики и компьютерной томографии 119991, Москва, ГСП-1, Абрикосовский переулок, д.2 Тел.: +7(499)246-92-92 e-mail: prcs@med.tu</p>	<p>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет 1. Ховрин В. В., Фуженко Е. Е., Абугов С. А., Сандриков В. А. Сравнительная характеристика возможностей мультиспиральной компьютерной томографии и ангиографии в оценке степени атеросклеротического поражения коронарных артерий//Диагностическая и интервенционная радиология. – 2017. – Т. 11. – №. 1. – С. 28-36. 2. Ховрин В. В., Чарчян Э. Р., Абугов С. А., Хачатрян З. Р., Пурецкий М. В., Скворцов А. А., Белов Ю. В. Особенности течения послеоперационного периода у пациентов с расслоением аорты I типа по ДеВакке: критерии оценки ремоделирования аорты и факторов риска прогрессирования заболевания //Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2019. – №. 5. – С. 6-17. 3. Ховрин В. В., Галян Т. Н., Малахова М. В., Хачатрян З. Р., Чарчян Э. Р. “Сверхбыстрая” МСКТ- аортография: реальность и перспектива //Медицинская визуализация. – 2017. – №. 4. – С. 33- 40. 4. Ховрин В. В., Ким М. Г., Галян Т. Н., Ким С. Ю., Малахова М. В., Чарчян Э. Р. Аномалии дуги аорты: от диагностики к хирургии //Лучевая диагностика и терапия. – 2017. – №. 2. – С. 105-106. 5. Ховрин В. В., Чарчян Э. Р., Абугов С. А., Хачатрян З. Р., Пурецкий М. В., Скворцов А. А., Белов Ю. В. Особенности течения послеоперационного периода у пациентов с расслоением аорты I типа по ДеВакке: критерии оценки ремоделирования аорты</p>
--	--	--	--	---

				и факторов риска прогрессирования заболевания //Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2019. – №. 5. – С. 6-17. 6. Ховрин В.В., Чарчян Э. Р., Скворцов А. А., Иванова А. Г., Кабанова М. Н., Чакал Д. А., Никиток Т. Г. Хирургическое лечение инфекционного протезного эндокардита восходящей аорты с аортолегочной фистулой и гигантской аневризмой восходящего отдела аорты после операции Бенгалла-ДеБоно //Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2016. – Т. 9. – №. 4. – С. 86-90. 7. Ховрин В. В., Чарчян Э. Р., Скворцов А. А., Федулова С. В., Белов Ю. В. Хирургическое лечение пациента с флотирующим тромбом в восходящей аорте //Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия. – 2018. – Т. 11. – №. 2. – С. 76-79.
--	--	--	--	---

На оппонирование и размещение моих данных в сети «Интернет» согласен

Официальный оппонент

главный научный сотрудник отделения
рентгенодиагностики и компьютерной томографии
ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», Д.М.Н.

Ховрин Валерий Владиславович

«8» сентября 2019 г.

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

Ученый секретарь

ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», К.М.Н.

Полякова Юлия Викторовна



ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», Адрес: Россия, 119991, Москва, ГСП-1, Абрикосовский пер., д.2.
Электронная почта: press@med.ru. Телефон: (499) 246-92-92