

Сведения об официальном оппоненте по диссертации Бондаренко Павла Борисовича на тему:
 «Сравнительная оценка результатов различных способов лечения грудной и торакоабдоминальной аневризм аорты без использования искусственного кровообращения»,
 Представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
 По специальности 3.1.15 - сердечно-сосудистая хирургия.

ФИО	Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Основное место работы (полное наименование организации)	Должность	Список основных публикаций
Майстренко Дмитрий Николаевич	Доктор медицинских наук, (3.1.15) - сердечно-сосудистая хирургия.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Директор Федерального государственного бюджетного учреждения	<ol style="list-style-type: none"> 1. Система стент-графта для лечения аневризм и расслоения аорты и способ лечения аневризмы и расслоения аорты с ее использованием. Майстренко Д.Н., Гранов Д.А., Генералов М.И., Молчанов О.Е., Станжевский А.А., Николаев Д.Н., Майстренко А.Д., Попова А.А., Олещук А.Н., Иванов А.С., Рафф Л.С., Кокорин Д.М., Караханов К.И., Андреев Ю.Г. Патент на изобретение 2764567 С1, 18.01.2022. Заявка № 2021106876 от 16.03.2021. 2. Кокорин, Д.М. Первый опыт ретроградной переднелатеральной пункции подколенной артерии при эндоваскулярном лечении хронической окклюзии поверхностной бедренной артерии / Д.М. Кокорин, Д.Н. Майстренко, М.И. Генералов и др // Эндоваскулярная хирургия. - 2021. - Т. 8, № 2. - С. 222-227. 3. Способ профилактики сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с кардиальной патологией при некардиохирургических вмешательствах. Кобак А.Е., Полушин Ю.С., Молчан Н.С., Скворцова Р.Д., Кривов В.О., Майстренко Д.Н., Попов С.А., Шаповал С.В., Тилеубергенов И.И., Станжевский А.А., Раздобара М.В., Майстренко А.Д., Лембриков И.А. Патент на изобретение 2743691 С1, 25.02.2021. Заявка № 2020125847 от 29.07.2020.

				<p>4. Майстренко, Д.Н. Влияние гемодинамического фактора на уровень касательного напряжения стенки артерии в зоне каротидной бифуркации / Д.Н. Майстренко, А.А. Станжевский, Л.Ю. Коссович и др // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. - 2020. - Т. 15, № 3-2. - С. 36-41.</p> <p>5. Способ лечения хронических окклюзий магистральных артерий. Майстренко Д.Н., Гранов Д.А., Генералов М.И., и др. Патент на изобретение 2737579 С1, 01.12.2020. Заявка № 2020113568 от 15.04.2020.</p> <p>6. Способ прогнозирования опасности эмбологенного разрыва нестабильной каротидной атеросклеротической бляшки. Майстренко Д.Н., Коссович Л.Ю., Иванов Д.В., и др. Патент на изобретение 2723741 С1, 17.06.2020. Заявка № 2019139711 от 04.12.2019.</p> <p>7. Способ восстановления проходимости синтетического артерио-венозного протеза для гемодиализа. Гринёв К.М., Черняков И.С., Майстренко Д.Н., Владимиров П.А., Винокуров А.Ю., Вахитов К.М. Патент на изобретение RU 2682853 С1, 21.03.2019. Заявка № 2017144422 от 18.12.2017.</p> <p>8. Моисеенко, А.В. Успешное эндоваскулярное лечение аневризм висцеральных артерий у пациентки с ортотопической трансплантацией печени (клиническое наблюдение) / А.В. Моисеенко, П.Г. Таразов, М.И. Генералов, А.А. Поликарпов, Ф.К. Жеребцов, Д.Н. Майстренко, А.Н. Олещук, И.И. Тилеубергенов, А.Г. Караханова, Т.И. Кагачева, Д.А. Гранов // Диагностическая и интервенционная радиология. - 2019. - Т. 13, № 1. - С. 73-78.</p> <p>9. Пирцхалава, Т.Л. Комбинированная резекция печени и нижней полой вены при гепатоцеллюлярном раке / Пирцхалава Т.Л., Гранов Д.А., Майстренко Д.Н. // Анналы хирургической гепатологии. - 2016. - Т. 21, № 2. - С. 52-55.</p> <p>10. Генералов, М.И. Этапное хирургическое и эндоваскулярное лечение пациента с множественными посттравматическими артериовенозными фистулами правой нижней конечности (клинический случай) / М.И. Генералов, Д.Н. Майстренко,</p>
--	--	--	--	--

				<p>А.Н. Олещук, А.С. Иванов, Ю.В. Суворова // Альманах Института хирургии им. А.В. Вишневского. - 2016. - Т. 11, № 2. - С. 160.</p> <p>11. Майстренко, Д.Н. Эндоваскулярное протезирование аневризм абдоминального отдела аорты / Д.Н. Майстренко, М.И. Генералов, П.Г. Таразов и др // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. - 2015. - Т. 174, № 2. - С. 25-29.</p> <p>12. Генералов, М.И. Опыт применения бифуркационного стент-графта "Aorfix" в лечении аневризм абдоминального отдела аорты / М.И. Генералов, Д.Н. Майстренко, П.Г. Таразов и др // Ангиология и сосудистая хирургия. 2013. Т. 19. № S2. С. 81-82.</p> <p>13. Генералов, М.И. Опыт эндоваскулярного протезирования аневризм инфраренального отдела аорты / М.И. Генералов, Д.Н. Майстренко, П.Г. Таразов и др // Лучевая диагностика и терапия. - 2012. – Т. 3, № 4. - С. 104-109.</p>
--	--	--	--	--

Официальный оппонент:

Директор Федерального государственного бюджетного учреждения
«Российский научный центр радиологии и хирургических технологий
имени академика А.М. Гранова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук

Майстренко Дмитрий Николаевич

«13» 02 2022 г.

Подпись доктора медицинских наук
Дмитрия Николаевича Майстренко заверяю:



Головляк О.Л.

Почтовый адрес:

197758, Санкт-Петербург, поселок Песочный, ул. Ленинградская, д. 70