

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Папояна Симона Ашотовича

На тему «Оптимизация хирургической тактики при атеросклеротическом поражении аорто-подвздошного артериального сегмента»

На соискание ученой степени доктора медицинских наук

по специальностям 3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия 3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Руденко Борис Александрович	Руководитель отдела инновационных эндоваскулярных методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний	Доктор медицинских наук кардиология (3.1.20.) сердечно-сосудистая хирургия (3.1.15.)	1. Хроническая мезентериальная ишемия. Клинический случай и обзор литературы / Д. У. Акашева, Е. И. Жигарева, И. В. Кузнецова [и др.] // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2020. – Т. 19, № 1. – С. 85-93. – DOI 10.15829/1728-8800-2020-1-2379. – EDN BIRLLV.

	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>		<ol style="list-style-type: none"> 2. Диссекция подвздошных артерий и аорты при стентировании окклюзии поверхностной бедренной артерии / Д. А. Фещенко, А. Р. Токарев, А. С. Шаноян [и др.] // . – 2020. – Т. 7, № S1. – С. 294-297. – EDN QUIJSD. 3. Осложнение в ходе эндоваскулярного вмешательства: острая ишемия нижней конечности в результате спиралевидной диссекции при антеградной пункции левой общей бедренной артерии / Д. К. Васильев, Б. А. Руденко, А. С. Шаноян [и др.] // Креативная хирургия и онкология. – 2018. – Т. 8, № 3. – С. 237-242. – DOI 10.24060/2076-3093-2018-8-3-237-242. – EDN YUQTMT. 4. Геморрагические осложнения после эндоваскулярных вмешательств и эффективность сосудистых закрывающих устройств / Б. А. Руденко, Д. А. Фещенко, Д. К. Васильев [и др.] // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2021. – Т. 20, № 7. – С. 179-187. – DOI 10.15829/1728-8800-2021-3046. – EDN VDGDNF. 5. Клинический случай реканализации окклюзии инфраренального отдела аорты и стентирование по технике Culotte / Д. А. Фещенко, Г. С.
--	--	--	--

