

В диссертационный совет ПДС 0300.023
 федеральное государственное автономное учреждение
 высшего образования «Российский университет
 дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертации Волкова Павла Сергеевича на тему «Алгоритм амбулаторно-поликлинической помощи пациентам старше 65 лет при сердечно-сосудистых заболеваниях с показаниями к хирургическому лечению», специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза; 3.1.15 Сердечно-сосудистая хирургия

Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
1	2	3	4	5	6
Руденко Борис Александрович	1970 г.р	ФГБУ «Национальный медцинский исследовательский центр терапии и профилактики «Медицины» Минздрава России Отдел инновационных эндovasкулярных методов	Доктор медцинских наук, профессор	14.00.06 – кардиология, 14.00.44 – сердечно- сосудистая хирургия	1. Молохоев Е.Б., Руденко Б.А., Шаноян А.С., Драпкина О.М. Клинический случай ятрогенного ускоренного атеросклероза как причина рецидива стенокардии у пациента с ишемической болезнью сердца в первый год после ангиопластики и стентирования при многососудистом поражении коронарных артерий / Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2019; 18(1): 113–

		профилактики и лечения сердечно- сосудистых заболеваний, руководитель отдела		<p>119.</p> <p>2. Чиглидинова Д.С., Руденко Б.А., Шаноян А.С., Мазаев В.П., Шуккуров Ф.Б. Эндovasкулярное лечение острого тромбоза тibiоперонеального ствола. Клинический случай / Креативная хирургия и онкология. 2019; 9(2): 113–117.</p> <p>3. Шуккуров Ф.Б., Руденко Б.А., Фещенко Д.А., Васильев Д.К., Талиуридзе М.Т. Стратегия эндovasкулярного лечения пациента с сочетанным атеросклеротическим поражением коронарных и каротидных артерий / Кардиоваскулярная терапия и профилактика. 2022;21(12):3442.</p> <p>4. Васильев Д.К., Руденко Б.А., Фещенко Д.А., Шуккуров Ф.Б., Шаноян А.С. Эндovasкулярное лечение пациента с многососудистым поражением в сочетании с хронической оккспозией правой коронарной артерии / Креативная хирургия и онкология. 2022;12(3):217–223.</p> <p>5. Шуккуров Ф.Б., Руденко Б.А., Фещенко Д.А., Васильев Д.К.,</p>
--	--	--	--	--

				Алешин И.И. Стентирование сонно-подключичного шунта с целью первичной профилактики развития острого нарушения мозгового кровообращения / Международный журнал сердца и сосудистых заболеваний. 2022; 10 (34): 54–59.
--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

Руководитель отдела инновационных эндоваскулярных методов профилактики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России, доктор медицинских наук (14.00.06 – кардиология, 14.00.44 – сердечно-сосудистая хирургия), д.м.н.



/ Руденко Борис Александрович/

« ____ » _____ 2023 г.

Подпись д.м.н., Руденко Бориса Александровича заверяю,
Ученый секретарь ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Минздрава России к.м.н.

« ____ » _____ 2023 г.



/Поддубская Е.А.

101990, г. Москва
Петроверигский переулок д. 10, стр. 3
Телефон: +7 (495) 790-71-72
E-mail: rg-gnirfm@mail.ru