

В Диссертационный совет 24.1.204.01

При Федеральном государственном бюджетном научном учреждении
«Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского»

(Россия, 119991, Москва, ГСП-1, Абрикосовский пер., д.2).

В аттестационное дело Голубова Евгения Александровича

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРАЦИИ

Ф.И.О.: Голубов Евгений Александрович

на тему: «Хирургическое лечение варикозного расширения вен нижних конечностей осложнившегося поверхностным тромбофлебитом»

на соискание ученой степени: кандидат медицинских наук

по специальности: 3.1.15 сердечно-сосудистая хирургия

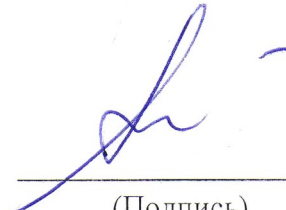
Фамилия, имя, отчество оппонента (полностью)	Шиманко Александр Ильич
Основное место работы (полное наименование организации), должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра хирургических болезней и клинической ангиологии стоматологического факультета, профессор кафедры
Ученая степень, ученое звание	доктор медицинских наук, профессор
Наименование научной специальности, по которой оппонентом защищена диссертация	14.00.00 Медицинские науки, 14.01.17 Хирургия

<p>Основные публикации оппонента по теме рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Радиочастотная облитерация в комплексном лечении больных с варикозной болезнью нижних конечностей/ Дибиров М.Д., Шиманко А.И., Волков А.С., Тюрин Д.С., Магдиев Л.Х.// Ангиология и сосудистая хирургия. 2018. Т. 24. № 1. С. 92-96. – EDN: YSIVBL 2. Сравнение результатов применения эндовазальной лазерной и радиочастотной облитерации ствола большой подкожной вены в комплексном лечении больных с варикозной болезнью нижних конечностей/ Волков А.С., Дибиров М.Д., Шиманко А.И., Гаджимурадов Р.У., Цуранов С.В., Швыдко В.С., Тюрин Д.С., Магдиев Л.Х., Парфентьев Э.А.// Флебология. 2020. Г. 14. № 2. С. 91-98. - DOI: 10.17116/flebo20201402191.- EDN: GQMUMF. 3. Эндовазальная лазерная облитерация несостоятельных перфорантных вен в комплексном лечении больных с венозными трофическими язвами/ Дибиров М.Д., Шиманко А.И., Волков А.С., Магдиев А.Х., Тюрин Д.С., Цуранов С.В., Швыдко В.С., Баянов А.Л., Парфентьев Э.А.// Инфекции в хирургии. 2020. Т. 18. № 1-2. С. 43-46. - EDN: ANEEGV. 4. Сравнительная характеристика ближайших и отдалённых результатов применения эхослеротерапии и ЭВЛО несостоятельных перфорантных вен в комплексном лечении декомпенсированных форм хронических заболеваний вен нижних конечностей с трофическими нарушениями/Дибиров М.Д., Шиманко А.И., Волков А.С., Магдиев А.Х., Тюрин Д.С., Цуранов С.В., Швыдко В.С., Баянов А.А., Парфентьев Э.А.// Инфекции в хирургии. 2021. Т. 19. № 1-2. С. 3-9. - EDN: WYQGSS.
--	---

	<p>5. Использование КТР-ND:YAG-лазера 532 нм в лечении телеангиоэктазий различной локализации/ Волков А.С., Дибиров М.Д., Шиманко А.И., Тюрин Д.С., Магдиев А.Х., Парфентьев Э.А.// Флебология. 2021. Т. 15. № 2. С. 103-109.</p>
--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальные оппоненты:
 доктор медицинских наук, профессор
 Шиманко Александр Ильич



 (Подпись)

Подпись доктор медицинских наук, профессора Шиманко Александра Ильича
 «заверяю»

Научный секретарь
 ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова»
 Минздрава России
 127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1
 д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ




Басюк Ю. А.

« 06 » сентября 2022 г.

