

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте диссертации

Ананьевой Марии Владимировны на тему: «Сравнительная оценка хирургического лечения варикозной болезни: ЭВЛО и короткий стриппинг» на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.15 - сердечно-сосудистая хирургия.

Фамилия, имя, отчество оппонента (полностью)	Шиманко Александр Ильич
Основное место работы (полное наименование организации). Занимаемая должность	ФГБОУ ВО «Российский университет медицины Минздрава России», профессор кафедры хирургических болезней и клинической ангиологии
Учёная степень, учёное звание	Доктор медицинских наук, профессор.
Наименование отрасли науки и научных специальностей, по которым оппонентом защищена диссертация	3.1.9 – хирургия
Основные публикации оппонента по теме г до рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<input type="checkbox"/> Современный подход к лечению обширных к трофическх язв/ Дибиров М.Д., Шиманко А.И., Зубрицкий В.Ф., Земляной А.Б., Матвеев Д.А., Цуранов С.В., Волков А.С., Майоров А.В., Тюрин Д.С., Магдиев А.Х.//Инфекции в хирургии. 2019. X хйй. 17. № 1. С. 26-32. <input type="checkbox"/> 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 А.Х., Парфентьев Э.А.// Флебология. 2020. Т. 14. № 2. С. 91-98. - DOI: 10.17116/flebo20201402191.

- 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.А., Парфентьев Э.А.// Инфекции в хирургии. 2020. Т. 18. № 1-2. С. 43-46.
- 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.
- Использование КТР-NG: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.
- Оценка морфологических изменений ствола БПВ после эндовазальной лазерной облитерации с длиной волны 1940 и 1560нм у больных с варикозной болезнью/ Шиманко А.И., Дибиров М.Д., Семенов А.Ю., Парфентьев Э.А., Гарнова Е.А., Денисов Ю.В., Волков А.С., Тюрин Д.С., Швыдко В.С., Цуранов С.В., Федоров Д.А.// Флебология. 2022. Т. 16. № 2-2. С. 60. - DOI: 10.17116/flebo2022160225. - EDN: TRJRTL
- Сравнительная оценка морфологических изменений ствола большой подкожной вены после эндовазальной лазерной облитерации с длиной волны 1940 и 1560 нм у пациентов с варикозной болезнью нижних конечностей. Парфентьев Э.А., Дибиров М.Д., Шиманко

	<p>А.И., Семенов А.Ю., Гарнова Е.А., Денисов Ю.В., Волков А.С., Тюрин Д.С., Швыдко В.С., Цуранов С.В., Федоров Д.А. // Флебология. 2022. Т. 16. № 3. С. 203-212.</p> <p><input type="checkbox"/> Склеротерапия в комплексном лечении хронических заболеваний вен. Шиманко А.И., Волков А.С., Парфентьев Э.А., Дибиров Т.М., Исаев А.И., Карсотьян Г.С., Какубава М.Р., Магомедалиев А.М.// Инфекции в хирургии. 2022. Т. 20. № 2. С. 93-105.</p>
--	--

«Согласен» на обработку персональных данных.

Официальный оппонент:

Профессор кафедры хирургических болезней и клинической ангиологии
ФГБОУ ВО «Российский университет медицины Минздрава России»,

доктор медицинских наук _____ Шиманко Александр Ильич

Адрес: г Москва, ул. Делегатская, дом 20, стр. 1.

Телефон: +7 (499) 251-65-66, +7(495)713-90-77

сайт: <http://www.msmsu.ru/>

Подпись доктора медицинских наук, профессора Шиманко Александра
Ильича

«ЗАВЕРЯЮ»

Учёный секретарь

ФГБОУ ВО «Российский университет медицины Минздрава России»,

доктор медицинских наук, профессор

Васюк Ю. А.

Дата: « 05 » марта 2024г.

