

Согласие официального оппонента

Председателю объединенного диссертационного совета 99.1.012.02, созданного на базе созданного на базе ГБУЗ МО «Московского областного научно-исследовательского клинического института им. М.Ф. Владимирского», ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения РФ, доктору медицинских наук, профессору Жибурту Евгению Борисовичу.

Я, Шиманко Александр Ильич, доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры хирургических болезней и клинической ангиологии НОИ стоматологии им. А. И. Евдокимова ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России, даю согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Санбаева Асхата Койшыбаевича на тему: «Влияние длительной эластичной компрессии на предотвращение осложнений склеротерапии при ретикулярном варикозе и телангизктазиях», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.9. «Хирургия».

Даю согласие на обработку моих персональных данных, а именно, совершение действий, предусмотренных Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

Подтверждаю, что не являюсь членом экспертного совета ВАК при Минобрнауки России.

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Шиманко Александр Ильич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	доктор медицинских наук
Ученое звание	профессор
Место работы	Кафедра хирургических болезней и клинической ангиологии НОИ стоматологии им. А. И. Евдокимова ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России
Должность	профессор кафедры хирургических болезней и клинической ангиологии
Адрес, телефон, сайт, эл. почта	127006, г. Москва, ул. Долгоруковская, д. 4, тел. раб. 8(495) 609-67-00, e-mail – msmsu@msmsu.ru
Публикации	1. Сравнительная характеристика ближайших и отдаленных результатов применения эхосклеротерапии 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.

2. 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 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.

3. Склеротерапия в комплексном лечении хронических заболеваний вен. Шиманко А.И., Волков А.С., Парфентьев Э.А., Дибиров М.Д., Исаев А.И., Карсольян Г.С., Какубава М.Р., Магомедалиев А.М. Инфекции в хирургии. 2022. Т.20. № 2. С. 93-105.

4. Ликвидация горизонтального венозного рефлюкса с помощью эндовазальной лазерной облитерации 1560 нм в комплексном лечении больных с варикозной болезнью нижних конечностей. Дибиров М.Д., Шиманко А.И., Пшмахова А.З., Гаджимуратов Р.У., Парфентьев Э.А. МЕДИЦИНСКИЙ ВЕСТНИК МВД. 2024. Т. 130. № 3 (130). С. 12-16.

5. Сравнение результатов лазерной облитерации аппаратами с длиной волн 1940 и 1560 нм. Шиманко А.И., Дибиров М.Д., Семенов А.Ю., Волков А.С., Тюрин Д.С., Парфентьев Э.А., Гаджимуратов Р.У., Швыдко В.С., Цуранов С.В., Федоров Д.А., Баянов А.А. Флебология. 2024. Т. 18. № 2. С. 82-88.

Представленные выше данные подтверждаю, согласен на обработку персональных данных.

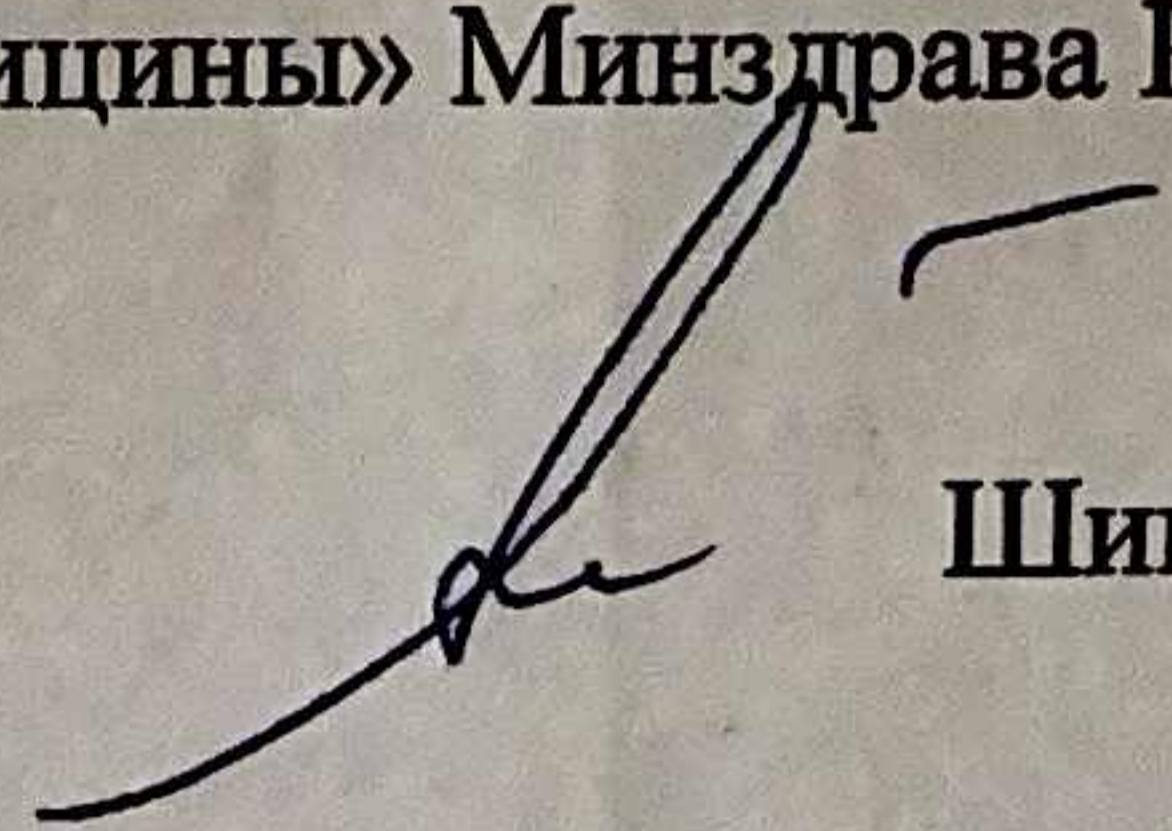
Официальный оппонент

Профессор кафедры хирургических болезней

и клинической ангиологии НОИ стоматологии им. А. И. Евдокимова

ФГБОУ ВО «Российский университет медицины» Минздрава России

д.м.н., профессор

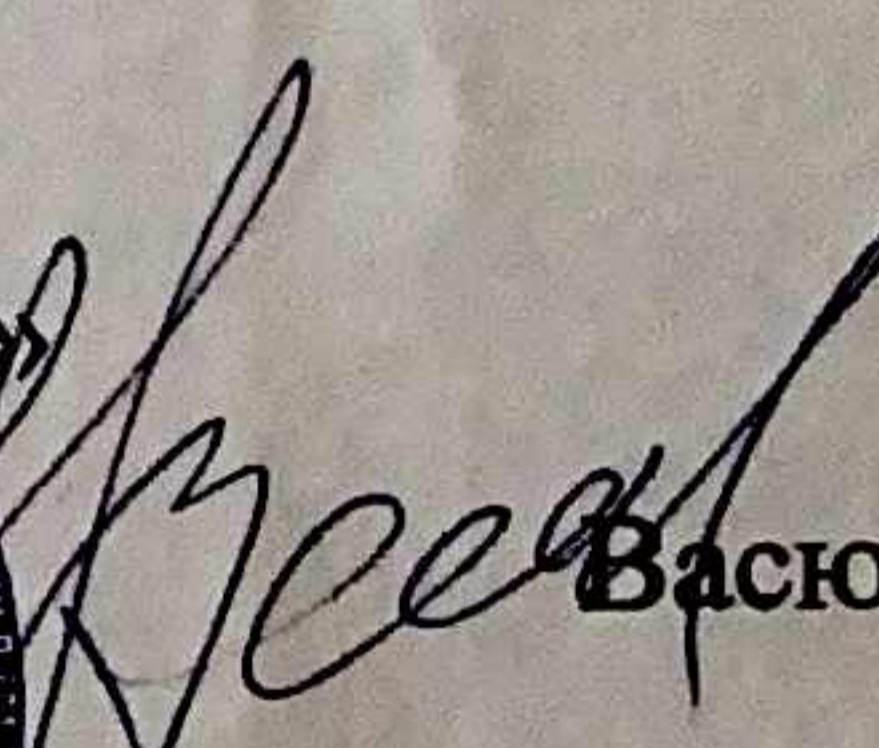
 Шиманко А.И.

Подпись д.м.н., профессора Шиманко А.И. «заверяю»:

Учёный секретарь

ФГБОУ ВО «Российский университет медицины»

Минздрава России, д.м.н., профессор

 Васюк Ю.А.

28 апреля 2025 г.

