

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Олещук Анны Никитичны на тему «Эффективность применения биоактивного стента при атеросклеротическом поражении поверхностной бедренной артерии», представленную на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.17 – хирургия, медицинские науки.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность (адрес, тел., e-mail)	Ученая степень, ученое звание (с указанием шифра специальности)	Основные работы
1	2	3	4	5	6
1.	Хубулава Геннадий Григорьевич	1960 г.р. РФ	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, заведующий 1 кафедрой (хирургии усовершенствования врачей) имени академика П.А.Куприянова. 194044, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 6, литера. «В». Тел.: +7 (812) 292-32-66 E-mail: www.vmeda.org; vmeda-nio@mil.ru	Доктор медицинских наук, профессор, Академик Российской академии Наук 14.01.26 - сердечно-сосудистая хирургия (медицинские науки)	1. Способ оценки объема нижних конечностей методом структурированной подсветки / А.Б. Сазонов, К.В. Китачев, Р.О., Нагибович, К.Ю. Петров, Г.Г. Хубулава // Патент на изобретение RU 2601854 С1, 10.11.2016. Заявка № 2015142352/14 от 05.10.2015. 2. Способ комбинированной хирургической стимуляции неоангиогенеза хронической ишемии нижних конечностей / В.А. Кулага, Г.Г. Хубулава, С.М. Романенко // Патент на изобретение RU 2703395 С1, 16.10.2019. Заявка № 2018138235 от 29.10.2018. 3. Хубулава Г.Г. Оказание высокотехнологичной помощи по профилю "сердечно сосудистая хирургия" в Северо-западном федеральном округе в 2017 году / Г.Г. Хубулава, А.В. Репина, Я.С. Кабушка, А.И. Любимов, М.И. Введенский // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. -2018. - Т. 60. -№ 6. - С. 430-436. 4. Быков А.В. Метод оценки степени тяжести ишемического поражения анатомических зон нижних конечностей по

				<p>показателям гемостаза и кровенаполнения сосудов / А.В. Быков, Н.А. Корневский, Г.Г. Хубулава, И.И. Хрипина, С.Н. Родионова // Медицинская техника. - 2019. -№ 2 (314). - С. 47-49.</p> <p>5. Байкова А.В. Гендерные особенности концентрации половых гормонов в крови больных с атеросклеротическим поражением аорто-подвздошного сегмента/ А.В. Байкова, А.Я. Бедров, А.А. Моисеев, А.С. Должикова, А.А. Супрунович, А.Д. Русева, Г.Г. Хубулава // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. - 2021. - Т. 63. - № 3. -С. 200-207.</p> <p>6. Байкова А.В. Гендерные различия уровня фолиевой кислоты, цианокобаламина и показателей липидного спектра у больных с атеросклеротическим поражением аорты и подвздошных артерий / А.В Байкова, А.Я. Бедров, А.А. Моисеев, Г.Г. Хубулава // Грудная и сердечно-сосудистая хирургия. - 2021. - Т. 63. - № 4.- С. 335-342.</p>
--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Выше представленные данные подтверждаю, согласен на сбор, обработку хранение и передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 208.116.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также принять участие в работе по защите диссертации.

Официальный оппонент

Г. Хубулава

Подпись доктора медицинских наук, профессора, академика РАН Хубулава Геннадия Григорьевича, удостоверяю



ДИРЕКТОР ОТДЕЛА КАДРОВ
РАДИОЛОГИЧЕСКО-МЕДИЦИНСКОЙ
АКАДЕМИИ
И. МИЛИЧЕНКО

«27» апреля 2022 года