

СВЕДЕНИЯ

Об официальном оппоненте, докторе медицинских наук, профессоре, профессоре кафедры экспериментальной и клинической хирургии Медико-биологического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации Горском Викторе Александровиче по диссертационной работе Нетяги Андрея Алексеевича «Профилактика и лечение вентральных грыж с применением отечественных полимерных эндопротезов (экспериментально-клиническое исследование)», представленной к защите в диссертационный совет Д 21.2.015.01 при федеральном государственном образовательном учреждении высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Адрес: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, дом 3; телефон (4712)567399; e-mail: kurskmed@mail.ru; адрес в интернете <https://kurskmed.com>).

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место работы (с указанием организации, министерства, города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание по специальности, кафедре	Шифр и отрасль наук, специальность в совете	Основные работы
Горский Виктор Александрович	28 апреля 1953 года, Российская Федерация	профессор кафедры экспериментальной и клинической хирургии	Доктор медицинских наук 3.1.9 «Хирургия»	профессор	3.1.9 «Хирургия»	1. Репаративно-функциональное состояние тканей послеоперационной раны при герниопластике эндопротезом "титановый шелк" у больных сахарным диабетом / Азимов Р.Х., Власов А.П., Глушков П.С.,


		<p>Медико-биологического факультета ФГАОУ ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>			<p>Горский В.А. // Пермский медицинский журнал. 2022. Т. 39. № 2. С. 73-79.</p> <p>2. Особенности реакций тканей на трансплантат в эксперименте / Шемятовский К.А., Азимов Р.Х., Горский В.А., Власов А.П., Мадрахимов Ш.Н. // Современные проблемы науки и образования. 2022. № 3. С. 85.</p> <p>3. Функционально-метаболическое состояние регенерирующих структур после герниопластики в зависимости от типа грыж / Азимов Р.Х., Горский В.А., Власов А.П., Рубцов О.Ю., Шемятовский К.А. // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. 2022. № 3 (63). С. 75-83.</p> <p>4. Процесс заживления тканей при аллогерниопластике с использованием различных пластических материалов у больных избыточной массой тела / Азимов Р.Х., Горский В.А., Власов А.П., Шемятовский К.А., Глушков П.С., Мадрахимов Ш.Н. // Ульяновский медико-биологический журнал. 2022. № 4. С. 66-73.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>5. Троекратные грыжи - более распространенная проблема, чем мы привыкли думать / Горский В.А., Эттингер А.П., Армашов В.П., Азимов Р.Х., Глушков П.С., Шемятовский К.А. // Доказательная гастроэнтерология. 2022. Т. 11. № 1. С. 13-19.</p> <p>6. Функционально - метаболическое состояние регенерирующих структур тканей послеоперационной раны при грыжесечении с использованием "титанового шелка" / Азимов Р.Х., Глушков П.С., Горский В.А., Власов А.П., Мадрахимов Ш.Н. // Инфекции в хирургии. 2021. Т. 19. № 3-4. С. 26-29.</p> <p>7. Сравнительные изменения некоторых показателей гомеостаза у больных с послеоперационными вентральными грыжами / Азимов Р.Х., Горский В.А., Власов А.П., Глушков П.С., Мадрахимов Ш.Н., Окунев Н.А. // Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2021. Т. 9. № 4 (34). С. 105-110.</p> <p>8. Результаты выполнения интраперитонеальной и</p>
--	--	--	--	--	--

						сепарационной герниопластик у больных вентральными грыжами / Горский В.А., Сивков А.С., Армашов В.П. // Хирург. 2019. № 11. С. 36-43.
--	--	--	--	--	--	--


На обработку персональных данных согласен


Профессор кафедры экспериментальной
и клинической хирургии Медико-биологического
факультета Федерального государственного
автономного образовательного учреждения
высшего образования "Российский национальный
исследовательский медицинский
университет имени Н.И. Пирогова"
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор
шифр специальности 3.1.9 «Хирургия»


Горский Виктор Александрович

Подпись д.м.н., профессора Горского В.А.
заверяю: ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ
им. Н.И. Пирогова Минздрава России
к.м.н., доцент




Демина Ольга Михайловна


Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации,
117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1; телефон: +7 (495) 434-14-22; адрес электронной почты: rsmu@rsmu.ru.