

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте докторе медицинских наук профессоре Ф.Д. Лазко по диссертационной работе Конокотина Дмитрия Александровича на тему: «Совершенствование тактики хирургического лечения военнослужащих с нестабильностью надколенника», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

<p>Фамилия, имя, отчество</p>	<p>Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень в соответствии с действующей Номенклатурой специалистов научных работников)</p>	<p>Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)</p>	<p>Место основной работы (полное наименование организации, ведомство, город), на момент представления отзыва</p>	<p>Занимаемая должность</p>
<p>Лазко Федор Леонидович</p>	<p>Доктор медицинских наук 3.1.8. Травматология и ортопедия (медицинские науки) Профессор</p>	<p>1. Сравнительные результаты лечения медийального гонартрита методом высокой тибальной остеотомии с использованием компьютерной навигации / А. П. Призов, А. А. Никитин, Ф. Д. Лазко [и др.] // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. – 2023. – № 7. – С. 20-28. – DOI 10.17116/hirurgia202307120. – EDN XGUQNT. 2. Консервативное лечение острых повреждений задней крестообразной связки у спортсменнов / А. Р. Зарипов, А. П. Афанасьев, Н. Е. Магнитская [и др.] // Научно-Практическая ревматология. – 2022. – Т. 60, № 2.</p>	<p>Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» г. Москва</p>	<p>Профессор кафедры травматологии и ортопедии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»</p>

	<p>– С. 228-232. – DOI 10.47360/1995-4484-2022-228-232. – EDN ХКDWPH.</p> <p>3. Патент № 2774022 С1 Российская Федерация, МПК А61В 17/56. Способ открывающей угол высокой тиббиальной остеотомии при лечении медиального гонартроза: № 2021131578 ; заявл. 28.10.2021 ; опубл. 14.06.2022 / А. А. Никитин, Ф. Л. Лазко, Е. А. Беляк [и др.] ; заявитель Федеральное государственное автономное образовательное учреждение</p>	
	<p>4. Патент № 2701776 С2 Российская Федерация, МПК А61В 17/56. Способ одномоментной пластики передней крестообразной и латеральной передне-боковой связок колленного сустава у пациентов с комбинированной нестабильностью коленного сустава : № 2018107984 : заявл. 05.03.2018 ; опубл. 01.10.2019 / А. А. Эпштейн, А. П. Призов, Ф. Л. Лазко, Н. В. Загородний ; заявитель Федеральное государственное автономное образовательное учреждение</p>	

		<p>высшего образования "Российский университет дружбы народов" (РУДН). – EDN ZHVMIR 5. Патент № 2816626 С1 Российская Федерация, МПК А61В 17/56. Способ транспозиции булригости большеберцовой кости при лечении хронической латеральной нестабильности надколенника : № 2023109059 : заявл. 11.04.2023 : опубл. 02.04.2024 / А. П. Призов, М. М. А. А. Авал, Ф. Л. Дазко [и др.]. – EDN VJMVSN</p>		
--	--	--	--	--

Профессор кафедры травматологии и ортопедии Медицинского института
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Д.М.Н. профессор

Дазко Ф.Л.



Ученый секретарь ученого совета Медицинского института
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

Т.В. Максимова

к.ф.н. доцент

« 04 » октября 2024 г.

