

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Коновалова Вячеслава Валерьевича

На тему «Оперативное лечение структурно-функциональных нарушений при симфизите»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности – 3.1.8 травматология и ортопедия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Гринь Алексей Алексеевич	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г. А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, руководитель Клиники реконструктивной	Доктор медицинских наук – 3.1.8, травматология и ортопедия	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Данилова, А. В. Лечение детей с переломами "таз-бедро" в контексте политравмы / А. В. Данилова, А. А. Гринь, К. С. Сергеев // Детская хирургия. – 2022. – Т. 26, № S1. – С. 35. – EDN XAOLUO.</li> <li>2. Гринь А.А. Опыт применения имплантатов с биоактивным кальций-фосфатным покрытием при многокомпонентном травматическом повреждении тазобедренного сустава / Гринь А.А., Марков А.А., Данилова А.В., Сергеев К.С // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2020. – Вып. 27, №3. - С. 67-72.</li> <li>3. Гринь А.А. Варианты остеосинтеза переломов крестца при нестабильных повреждениях костей таза / Гринь А.А., Фарйон А.О., Сергеев К.С., Данилова А.В. // Azerbaucan Ortopediyaşi. Online Juptal. WWW.AZ-TOA.SOM - 2020. - №3. – С.16-26.</li> <li>4. Гринь А.А. Особенности сочетанных повреждений костей таза и мочевыводящих путей в зависимости от механизма травмы / Гринь А.А., Данилова А.В., Сергеев К.С. // Современная медицина. Травматология / Ортопедия. Хирургия. – 2020. – Вып. 18, №2. - С. 95-98.</li> </ol>

Хирургии нижних конечностей и таза.		<p>5. Гринь А.А. Сочетанные повреждения органов мочевыделительной системы и тазового кольца / Гринь А.А., Кустурова А.В., Кустуров В.И., Данилова А.В., Сергеев К.С. // Culegeri de Inelari stiintifice al Institutului de Medicina Urgenta – 2019. – P. 55-60.</p> <p>6. Grin, A.A. Application of the method of finite element analysis in studying the reliability of various options of fixation of models of human pelvic bones / Grin, A.A., Starikov, A.I., Kokotin, I.N., Uadryshnikov, A.I., Namyatov, D.S. // Journal of Physics: Conference Series. - 2019. Vol. 1333, No 3. -P. 032024.</p>
-------------------------------------	--	---

Настоящим подтверждаю своё согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертации Коновалова В.В.

**Официальный оппонент:**

Руководитель Клиники реконструктивной хирургии  
повреждений конечностей и таза,  
Главный внештатный травматолог-ортопед  
Курганской области Министерства  
здравоохранения Российской Федерации  
Д.М.Н.,

Гринь А.А.

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ТО имени  
Академика Г.А. Илизарова» Минздрава России  
Кандидат медицинских наук

Очирова П.В.



«17» 02 2025 г.