

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте диссертации Сушенцова Евгения Александровича «Стратегия хирургического лечения больных с опухолями костей таза», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.8. Травматология и ортопедия, в диссертационный совет 21.1.032.01, созданный на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России.

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы (за последние 5 лет по теме диссертации)
<p>Пташников Дмитрий Александрович</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ортопедическое травматолого-ортопедическое №18, заведующий отделением 195427, г. Санкт-Петербург, улица академика Байкова дом 8 +79030967687 drptashnikov@yandex.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук 14.00.22 – травматология и ортопедия 14.00.14 - онкология</p>	<p>Профессор</p>	<p>1. Коваленко, Р.А. Применение индивидуальных 3D моделей в хирургии позвоночника – обзор литературы и первый опыт использования / Коваленко Р.А., Пташников Д.А., Чербилло В.Ю., Руденко В.В., Кашин В.А. // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. - 2018. - Т. 10. - № 3-4. - С. 43-48.</p> <p>2. Пташников, Д.А. Анализ классификаций и алгоритмов хирургического лечения опухолей позвоночника, современный подход в планировании / Пташников Д.А., Магомедов Ш.Ш., Татаринцев А.П., Роминский С.П. // Вопросы онкологии. -</p>

2018. - Т. 64. - № 2. - С. 185-189.

3. Волков, И.В. Влияние позвоночно-газовых параметров на развитие и эффективность лечения синдрома крестцово-подвздошного сочленения / Волков И.В., Карабаев И.Ш., **Пташников Д.А.**, Коновалов Н.А., Лапаева О.А. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. - 2018. - № 2. - С. 13-20.
4. Микайлов, И.М. Долгосрочные результаты эндопротезирования тазобедренного сустава у пациентов с опухолевым поражением проксимального отдела бедренной кости / Микайлов И.М., Тихилов Р.М., **Пташников Д.А.**, Денисов А.А., Григорьев П.В. // Травматология и ортопедия России. - 2020. - Т. 26. - № 1. - С. 11-20.

5. Микайлов, И.М. Эффективность применения вертлужного компонента с двойной мобильностью при выполнении эндопротезирования у пациентов с опухолевым поражением проксимального отдела бедренной кости / Микайлов И.М., Тихилов Р.М., **Пташников Д.А.**, Григорьев

				<p>П.В. // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. - 2021. - Т. 13. - № 4. - С. 29-38.</p> <p>6. Заборовский, Н.С. Онкологические принципы в хирургии опухолей позвоночника / Заборовский Н.С., Пташников Д.А., Михайлов Д.А., Смекаленков О.А., Масевнин С.В. // Хирургия позвоночника. - 2021. - Т. 18. - № 2. - С. 64-72.</p>
--	--	--	--	---

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие диссертационному совету 21.1.032.01, созданному на базе ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России, на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных. Согласие дается свободно, своей волей в целях включения персональных данных в аттестационное дело и защиты диссертации.

Доктор медицинских наук

Пташников Дмитрий Александрович




Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена» Минздрава России

Кандидат медицинских наук

Денисов Алексей Олегович

2023г

« ____ »