

В диссертационный совет 21.1.041.01
в ФГБУ «НМИЦ ТО имени Н.Н. Приорова» Минздрава России
127299, г. Москва, ул. Приорова, 10

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Горбатюка Дмитрия Сергеевича на тему «Хирургическое лечение ригидных кифосколиотических деформаций грудного и поясничного отделов позвоночника», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.8. Травматология и ортопедия.

Полное и сокращенно название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Алексеевко Сергей Николаевич, ректор ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент.
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Редько Андрей Николаевич, проректор по НИР ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор.
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание, должность, наименование подразделения, в котором работает сотрудник, составивший отзыв ведущей организации	Афаунов Аскер Алиевич доктор медицинских наук, (14.01.15 – травматология и ортопедия), профессор. Заведующий кафедрой ортопедии, травматологии и ВПХ ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России.

<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Эффективность различных вариантов хирургического лечения и профилактики проксимального переходного кифоза у пациентов с деформациями поясничного отдела позвоночника при сопутствующем остеопорозе / И. В. Басанкин, Д. А. Пташников, С. В. Масевнин [и др.] // Хирургия позвоночника. – 2022. – Т. 19. – № 1. – С. 6-14. – DOI 10.14531/ss2022.1.6-14. – EDN ZJKGJE. 2. Применение вакуумных систем при ранней имплант-ассоциированной инфекции, развившейся после декомпрессивно-стабилизирующих операций при поясничном спинальном стенозе / В. К. Шаповалов, И. В. Басанкин, А. А. Афаунов [и др.] // Хирургия позвоночника. – 2021. – Т. 18. – № 3. – С. 53-60. – DOI 10.14531/ss2021.3.53-60. – EDN AAQTBD. 3. Осложнения хирургического лечения поясничных стенозов дегенеративной этиологии / А. А. Афаунов, И. В. Басанкин, А. В. Кузьменко, В. К. Шаповалов // Хирургия позвоночника. – 2016. – Т. 13. – № 4. – С. 66-72. – DOI 10.14531/ss2016.4.66-72. – EDN UTLWBR. 4. Предоперационное планирование при хирургическом лечении больных с поясничным спинальным стенозом дегенеративной этиологии / А. А. Афаунов, И. В. Басанкин, А. В. Кузьменко [и др.] // Инновационная медицина Кубани. – 2020. – № 1(17). – С. 6-15. – DOI 10.35401/2500-0268-2020-17-1-6-15. – EDN UTHPXW. 5. Пути оптимизации оказания вертебрологической помощи в крупном регионе Российской Федерации / В. А. Порханов, И. В. Басанкин, А. А. Афаунов [и др.] // Хирургия позвоночника. – 2020. – Т. 17. – № 4. – С. 94-101. – DOI 10.14531/ss2020.4.94-101. – EDN XVPFQW.
---	---

АДРЕС ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Индекс	350063
Объект	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Краснодар

Улица	ул. им. Митрофана Седина
Дом	4
Телефон	8(861)2683684
e-mail	corpus@rsma.ru
Web-сайт	http://www.ksma.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научно-исследовательской работе
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

А.Н. Редько

