

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Горнаевой Любове Сергеевны на тему
«Особенности оперативного лечения грыжи межпозвонкового диска пояснично-
крестцового отдела позвоночника у детей» на соискание ученой степени кандидата наук
по специальности 14.01.19 – Детская хирургия (медицинские науки).

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p><i>Полное наименование:</i> Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Минздрава России <i>Сокращённое наименование:</i> ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Губин Александр Вадимович Доктор медицинских наук, профессор Директор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утверждающего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Губин Александр Вадимович Доктор медицинских наук, профессор Директор Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составляющего отзыв ведущей организации</p>	<p>Колесов Сергей Васильевич Доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не</p>	<p>1. Кривошеин Е.А., Конев В.П., Колесов С.В., Московский С.Н., Игнатъев Ю.Т., Никитенко С.А., Ерофеев С.А. Морфологические и рентгенологические параметры фасеточных суставов в зависимости от степени дегенерации межпозвонкового диска. Гений ортопедии. 2020; 26 (4): 565-570. 2. Колесов С.В., Гринь А.А., Слияков Л.Ю., Морозова Н.С., Горбатюк Д.С., Желтяков О.Е. Эффективность использования</p>

более публикаций)	<p>15 серебряной соли полиакриловой кислоты при декомпрессионно-стабилизирующих операциях на поясничном отделе позвоночника с захватом 1-3 сегментов. Хирургия позвоночника. 2019; 16(2): 73-80.</p> <p>3. Колесов С.В., Казьмин А.И., Скорина И.В., Швец В.В., Сажнев М.Л., Пантелеев А.А., Переверзев В.С., Колбовский Д.А. Проседание кейджа после операций на переднем отделе субаксиальной части шейного отдела позвоночника: моноцентровое проспективное клиническое исследование с 3-летним сроком наблюдения. Травматология и ортопедия России. 2020; 26(2): 139-147.</p> <p>4. Колесов С.В., Казьмин А.И., Швец В.В., Гуца А.О., Полторако Е.Н., Басанкин И.В., Кривошеин А.Е., Бухтин К.М., Пантелеев А.А., Сажнев М.Л., Переверзев В.С. Сравнение эффективности применения стержней из нитинола и титановых стержней при хирургическом лечении дегенеративных заболеваний позвоночника с фиксацией пояснично-крестцового отдела. Травматология и ортопедия России. 2019; 25(2): 59-70.</p> <p>5. Пантелеев А.А., Миронов С.П., Бухтин К.М., Сажнев М.Л., Казьмин А.И., Переверзев В.С., Колесов С.В. Эффективность четырехстержневой фиксации при выполнении педикулярной субтракционной остеотомии позвоночника Травматология и ортопедия России. 2018; 24(3): 65-73.</p> <p>6. Снетков А.А., Гамаюнов Р.С., Кулешов А.А., Колесов С.В., Акиньшина А.Д. Особенности хирургического лечения аневризмальных костных кист позвоночника у детей. Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2021; 28 (1): 77-88.</p> <p>7. Колесов С.В., Швец В.В., Сажнев М.Л., Пантелеев А.А. Горбатюк Д.С. Терапия травматических повреждений спинного мозга магнитными наночастицами: экспериментальные аспекты перспективной технологии. Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2020; 27(1): 57-76.</p> <p>8. Горбатюк Д.С., Колесов С.В., Сажнев М.Л., Переверзев В.С., Казьмин А.И. Имплантаты на основе тантала: экспериментальные и клинические аспекты применения. Вестник тавматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2018; 2: 71-83.</p>
-------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Адрес ведущей организации

Индекс	127299
Объект	РФ
Город	Москва
Улица	Приорова
Дом	10
Телефон	8 (495) 4504511

e-mail	cito@cito-priorov.ru
Web-сайт	www. cito-priorov.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.

Директор ФГБУ "Национальный медицинский
исследовательский центр травматологии и
ортопедии имени Н.Н. Приорова» Минздрава
России, д.м.н., профессор

А.В. Губин

« 14 » 07 2021г.

ГЕРБОВАЯ ПЕЧАТЬ

