

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Авдеева Александра Игоревича на тему: «Обоснование выбора рациональной тактики хирургического лечения пациентов с переломами и ложными суставами большого вертела (экспериментально-клиническое исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия (медицинские науки).

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p><b>Полное наименование:</b> Федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p><b>Сокращенное наименование:</b> ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Корыткин Андрей Александрович, кандидат медицинских наук, 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>Корыткин Андрей Александрович, кандидат медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия (медицинские науки), директор, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудников, составляющих отзыв ведущей организации</p>	<p>Павлов Виталий Викторович, доктор медицинских наук по специальности 14.01.15 – травматология и ортопедия (медицинские науки)</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вывихи бедренного компонента эндопротеза тазобедренного сустава: определение пространственного взаиморасположения компонентов / Павлов В.В., Прохоренко В.М. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2016. №3. 5-10.</li> <li>2. Анализ показаний к ревизионному эндопротезированию тазобедренного сустава в различные сроки / Прохоренко В.М., Азизов М.Ж., Шакиров Х.Х., Ступина Н.В. // Журнал теоретической и клинической медицины. 2017. №1. С. 87-90.</li> <li>3. Возможности 3d-визуализации дефектов вертлужной впадины на этапе предоперационного планирования первичного и ревизионного эндопротезирования тазобедренного сустава / Садовой М.А., Павлов В.В., Базлов В.А., Мамуладзе Т.З., Ефименко М.В., Аронов А.М., Панченко А.А. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2017. №3. С. 37-42.</li> <li>4. Анализ коморбидной патологии у пациентов после ревизионного эндопротезирования тазобедренного сустава / Азизов М.Ж.,</li> </ol>

	<p>Прохоренко В.М., Шакиров Х.Х. // Травматология және ортопедия. 2019. №3-4. С. 116-118.</p> <p>5. Эндопротезирование тазобедренного сустава у пациентов с обширными посттравматическими дефектами вертлужной впадины / Пронских А.А., Харитонов К.Н., Кузин В.Ю., Ефименко М.В., Голенков О.И., Павлов В.В. // Современные проблемы науки и образования. 2019. №5. С. 112. [Электронный ресурс].</p> <p>6. Выбор хирургической тактики при первичном и ревизионном эндопротезировании тазобедренного сустава с использованием инструментов объемной визуализации / Базлов В.А., Мамуладзе Т.З., Голенков О.И., Ефименко М.В., Пронских А.А., Харитонов К.Н., Панченко А.А., Павлов В.В. // Травматология и ортопедия России. 2020. Т. 26. №2. С. 60-70.</p> <p>7. Эндопротезирование тазобедренного сустава у пациента с посттравматическим коксартрозом и обширным дефектом вертлужной впадины. случай из практики. / Пронских А.А., Мамуладзе Т.З., Базлов В.А., Харитонов К.Н., Ефименко М.В., Павлов В.В. // Современные проблемы науки и образования. 2020. №5. С. 155. [Электронный ресурс].</p> <p>8. Сравнительная оценка подвертельной укорачивающей остеотомии и проксимальной остеотомии по Raavilainen при тотальном эндопротезировании у пациентов с дисплазией тазобедренного сустава III–IV степени по Crowe. / Корыткин А.А., Герасимов С.А., Новикова Я.С., Ковалдов К.А., Морозова Е.А., Королев С.Б. // Травматология и ортопедия России. 2020. Т. 26. № 1. С. 21-35.</p>
--	--

#### Адрес ведущей организации

Индекс	630091
Объект	ФГБУ «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна» Минздрава России
Город	Новосибирск
Улица	ул. Фрунзе
Дом	17
Телефон	8(383)373-32-01, 224-54-74
e-mail	niito@niito.ru
Web-сайт	niito.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 «ННИИТО им. Я.Л. Цивьяна»  
Минздрава России, к.м.н.

А.А. Корыткин

«27» ноября 2020 г.

