

В диссертационный совет ПДС 0300.013
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы»
(117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
Агафонова Даниила Германовича

Полное и сокращенное название ведущей организации	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Бурцев Александр Владимирович, доктор медицинских наук, профессор РАН, директор ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Щудло Наталья Анатольевна, доктор медицинских наук, 14.03.02 - патологическая анатомия, ведущий научный сотрудник ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова» Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет, в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных RSCI, Web of Science, Scopus и в других международных базах индексации и цитирования, утвержденных п. 4 Рекомендации ВАК РФ при Минобрнауки России № 2-пл/1 от 26 октября 2022 года. (не менее 5 публикаций)	1. Гистологические характеристики фасциального фиброматоза у пациентов с быстрым прогрессированием контрактуры Дюпюитрена / Н. А. Щудло, Т. А. Ступина, Т. Н. Варсегова, Д. А. Останина // Травматология и ортопедия России. - 2023. - Том 31, N 3. - С. 111-120. 2. Гистоморфометрическая оценка большеберцового нерва мелких мышц стопы после внутреннего невролиза и аутогенной пластики большеберцовой порции седалищного нерва крыс / Н. А. Щудло, А. Е. Кобызев, Т. Н. Варсегова, Т. А. Ступина // Гений ортопедии. - 2022. - Том 28, N 6. - С. 823-829. - DOI: 10.18019/1028-4427-2022-28-6-823-829. 3. Ступина Т. А. Структурная реорганизация диафиза III плюсневой кости после аутогенной пластики большеберцовой порции седалищного нерва / Т. А. Ступина, Н. А. Щудло, Т. Н. Варсегова // Травматология и ортопедия России. - 2023. - Том 29, N 3. - С. 56-64. - DOI: 10.17816/2311-2905-2534.

4. Типы сосудистой реакции на прямую интраоперационную электростимуляцию седалищного нерва после аутонейропластики и их влияние на восстановление функции конечности / Н. А. Щудло, Н. А. Кононович, Н. В. Кубрак, А. Е. Кобызов // Бюл. эксперимент. биологии и медицины. - 2022. - Т 174, № 8. - С. 240-243. - DOI: 10.47056/0365-9615-2022-174-8-240-243.

5. Щудло Н. А. Оценка отдаленных результатов однократной интраоперационной электростимуляции после аутологичной пластики резекционного дефекта большеберцовой порции седалищного нерва взрослых крыс / Н. А. Щудло, Т. Н. Варсегова, Т. А. Ступина // Гений ортопедии. - 2024. - Том 30, N 3. - С. 417-426. - DOI: 10.18019/1028-4427-2024-30-3-417-426.

6. Щудло Н. А. Патоморфологические изменения телец Фатер-Пачини при ладонном фасциальном фиброматозе в зависимости от степени контрактуры Дюпюитрена / Н. А. Щудло, Т. Н. Варсегова, Т. А. Ступина // Травматология и ортопедия России. - 2022. - Том 28, N 2. - С. 58-66.

7. Lascombes, P. Reconstructive surgery in recurrent deformity (clubfoot relapse) / P. Lascombes, D. A. Popkov, S. S. Leonchuk // Orthopaedic Genius. – 2021. – Vol. 27, No. 4. – P. 435-440. – DOI 10.18019/1028-4427-2021-27-4-435-440. – EDN NQPEMZ.

Адрес ведущей организации

Индекс	640021
Город	Курган
Улица	М. Ульяновой
Дом	6
Бокс	№ 36
Телефон	+7 (3522) 45-47-47
e-mail	office@rncvto.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.

Заместитель директора
по научной работе и
цифровому развитию



Гайдышев А.И.

«24» апреля 2026г.