

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
по диссертации Шералиева Аслана Рахимджоновича на тему «Обоснование технологии лечения печеночной недостаточности мононуклеарными клетками аутологичного костного мозга у пациентов с циррозом печени», представленную на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 14.01.17 – хирургия, медицинские науки.

Защита диссертации состоится на заседании диссертационного совета Д 208.116.01 при ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Минздрава России.

Полное наименование организации	Государственное бюджетное учреждение «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И. И. Джанелидзе
Сокращенное название организации	ГБУ СПб НИИ СП им. И. И. Джанелидзе
Руководитель организации	Мануковский Вадим Анатольевич доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ, директор ГБУ СПб НИИ СП им. И. И. Джанелидзе.
Адрес организации	192242, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Будапештская, 3 лит. А.
Телефон/факс	(812) 774-86-75
Адрес эл. почты	info@emergency.spb.ru
Веб-сайт	https://www.emergency.spb.ru
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника ведущей организации, предоставившего отзыв	Демко Андрей Евгеньевич доктор медицинских наук, профессор, заместитель главного врача по хирургии ГБУ СПб НИИ СП им. И. И. Джанелидзе
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none">1. Вагнер Д.О., Зиновьев Е.В., Крылов К.М., и др. Опыт клинического применения аллогенных фибробластов у пострадавших с обширными ожогами кожи // Вестник Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова. - 2018. - Т. 10. - №3. - С. 65-72. doi: 10.17816/mechnikov201810365-722. Зиновьев Е.В., Юдин В.Е., Асадулаев М.С., и др. Опыт применения стволовых клеток при лечении ожогов кожи // Педиатр. - 2018. - Т. 9. - №4. - С. 12-27. doi: 10.17816/PED9412-273. Кольке А.А., Зиновьев Е.В., Завацкий В.В. Целесообразность применения биомедицинских клеточных продуктов у пациентов с синдромом диабетической стопы. Скорая медицинская помощь. 2020;21(4):63-69. https://doi.org/10.24884/2072-6716-2020-21-4-63-69

	<p>4. Костяков Д. В., Зиновьев, Е. В., Арцимович, И. В., Гостимский, А. В., Заворотний, О. О., Семиглазов, А. В. Первый опыт применения аутологичных мезенхимальных стволовых клеток и аутоплазмы при аутодермопластике //Журнал Неотложная хирургия им. ИИ Джанелидзе. – 2021. – №. S1. – С. 35-36.</p> <p>5. Крайнюков П.Е., Арцимович И.В., Зиновьев Е.В., Гостимский А.В., Костяков Д.В., Кокорин В.В., Вахаев Д.С. Применение клеточных технологий в лечении ран различной этиологии // Вестник Национального медико-хирургического Центра им. Н. И. Пирогова. 2021. -Т.16. – №2. – С.132-137</p> <p>6. Резник О.Н., Резник А.О. Популяризация идеи посмертного донорства органов: практика, проблемы, перспективы. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2018;20(4):112-120. https://doi.org/10.15825/1995-1191-2018-4-112-120</p> <p>7. Резник О.Н., Скворцов А.Е., Лопота А.В., Грязнов Н.А., Харlamov B.B., Kиреева Г.С. Перфузионный комплекс для восстановления и поддержания жизнеспособности донорской печени <i>ex vivo</i>: первое экспериментальное исследование. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2017;19(1):35-40. https://doi.org/10.15825/1995-1191-2017-1-35-40 https://doi.org/10.21626/vestnik/2021-1/01</p> <p>8. Mikhel D., Reznik O. N. Глобальный дефицит донорских органов: анализ национальных стратегий самообеспечения (Global Shortage of Donor Organs: An Analysis of National Self-Sufficiecy Strategies) //Russian journal of transplantology and artificial organs. – 2019. – Т. 22. – №. 4.</p>
--	--

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Шералиев Аслан Рахимджонович не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ГБУ СПб НИИ СП им. И. И. Джанелидзе или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор
ГБУ СПб НИИ СП им. И. И. Джанелидзе.
доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ

«20» 08 2021г.

В.А. Мануковский

