

## В диссертационный совет 21.3.054.01

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного последиplomного образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации **Слесаревой Оксаны Александровны** на тему «Выбор тактики лечения ран лица у детей», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.11 – Детская хирургия (медицинские науки).

<b>Полное название организации</b>	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского»
<b>Сокращенное название организации</b>	ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
<b>Ф.И.О. руководителя</b>	Соболев Константин Эдуардович, директор ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
<b>Ф.И.О. утвердившего отзыв на диссертацию</b>	Какорина Екатерина Петровна, заместитель директора по науке и международным связям ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского доктор медицинских наук, профессор
<b>Ф.И.О. составившего и подписавшего отзыв</b>	Наливкин Александр Евгеньевич, доктор медицинских наук, заведующий курсом детской хирургии при кафедре хирургии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского 3.1.11 – детская хирургия
<b>Список публикаций сотрудников ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского по тематике диссертации</b>	1. Биосинтетические раневые покрытия для компенсации травматических поражений кожи / В. Б. Гаврилюк, А. В. Куликов, Л. В. Архипова [и др.] // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2023. – Т. 25, № 5. – С. 173. – EDN OAJRFX. 2. Величко, М. В. Первая помощь при ранениях: Учебное пособие для слушателей курсов первой помощи / М. В. Величко, Н. Н. Величко, Ф. М. Величко. – Тверь: Тверское

региональное общественное движение по поддержке молодых ученых "Ассоциация молодых ученых Тверской области", 2022. – 46 с.

3. Медицина экстремальных состояний - Организация. Клиника. Диагностика. Лечение. Реабилитация. Инновационные решения: руководство в двух томах. Том 1. – Москва: Издательство "Знание-М", 2023. – 844 с. – ISBN 978-5-00187-459-1.

4. Пулевое ранение глотки с фиксацией инородного тела в мягких тканях на уровне основания черепа / В. И. Егоров, С. О. Карибова, О. М. Пустовит, Э. В. Исаев // Российская оториноларингология. – 2023. – Т. 22, № 2(123). – С. 84-87.

5. Морфогенетические и патогенетические особенности гипертрофических и келоидных рубцов головы и шеи / Е. А. Коган, В. В. Андреева, И. В. Решетов [и др.] // Архив патологии. – 2022. – Т. 84, № 6. – С. 23-31.

6. Профилактика осложнений после хирургического лечения переломов костей лицевого черепа / А. В. Демьянова, М. А. Амхадова, Е. В. Иванова [и др.] // Российский медицинский журнал. – 2022. – Т. 28, № 4. – С. 315-320.

7. Замещение обширного дефекта тканей шеи несвободным кожно-мышечным лоскутом большой грудной мышцы в комбинации с открытой ларингопластикой ауторребром с формированием трахеостомы у ребенка 16 лет с ожогом вольтовой дугой / В. В. Рыбченко, П. Д. Пряников, О. И. Старостин [и др.] // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2022. – Т. 10, № 2. – С. 60-68.

8. Коган, Е. А. Клинико-морфологические и патогенетические особенности келоидных рубцов головы и шеи / Е. А. Коган, В. В. Андреева, И. В. Решетов // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской общественной организации

Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2022. – Т. 10, № S2S1. – С. 50-54.

9. Регенерация кожи на разных моделях ее травматического поражения и разработка новых способов ускоренного, безрубцового заживления раневой поверхности / А. В. Куликов, Л. В. Архипова, В. Б. Гаврилюк [и др.] // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2020. – Т. 22, № S. – С. 148.

10. Взаимосвязь реактивности кожной микроциркуляции крови и риска сердечно-сосудистых заболеваний у пациентов с сахарным диабетом / П. А. Глазкова, Д. А. Куликов, А. А. Глазков [и др.] // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2020. – Т. 15, № 2. – С. 48-54.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского».

129110, г. Москва, ул. Щепкина, 61/2

Тел.: 8 (495) 681-55-85, e-mail: moniki@monikiweb.ru

www.monikiweb.ru

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

26.12.23г.

Заместитель директора по науке  
и международным связям ГБУЗ МО МОНИКИ  
им. М.Ф. Владимирского  
доктор медицинских наук, профессор



*E. P. Kakorina*  
Е.П. Какорина