

Сведения о научном руководителе диссертационной работы Жилина Сергея Владимировича «Анестезиологические аспекты ускоренной реабилитации в бариатрической хирургии у больных с нарушением углеводного обмена», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

656038, Российская Федерация, Алтайский край, г. Барнаул, проспект Ленина, д. 40.

Контактный телефон +7(3852) 566-800; сайт: <https://www.asmu.ru>; e-mail: rector@asmu.ru

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Неймарк Михаил Израилевич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра анестезиологии и реаниматологии с курсом ДПО, заведующий	доктор медицинских наук; 3.1.28. Гематология и переливание крови (медицинские науки)	Профессор; 3.1.12. Анестезиология и реаниматология (медицинские науки)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Генез нарушений высших психических функций при видеолaparоскопической холецистэктомии в условиях ингаляционной анестезии севофлураном / М.И. Неймарк, В.В. Шмелев, А.А. Рахмонов и др. // Анестезиология и реаниматология. — 2021. — №3. — С.77-83. 2. Неймарк, М.И. Нарушения высших психических функций и их коррекция у больных, перенесших видеолaparоскопическую холецистэктомия в условиях ингаляционной анестезии севофлураном./ М.И. Неймарк, В.В. Шмелев, А.А. Рахмонов // Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. — 2020 — № 8. — С. 69-74. 3. Неймарк, М. И. Особенности инфузионной терапии при бариатрических операциях. / М. И. Неймарк, С. В. Жилин // Вестник анестезиологии и реаниматологии. — 2022. — Т. 19. — № 6. — С. 48-54. 4. Неймарк, М.И. Влияние минигастрошунтирования по поводу морбидного ожирения на показатели углеводного обмена. / М.И. Неймарк, А.А. Пантюшин, С.В. Жилин // Медицинский алфавит. — 2022. — № 30. — С. 37-40. 5. Неймарк, М.И. Обоснование целесообразности применения безопиоидной аналгезии в бариатрической хирургии: проспективное

				<p>рандомизированное исследование. / М.И. Неймарк, С.В. Жилин // Регионарная анестезия и лечение острой боли. — 2023. — Т. 17. — № 1. — С. 39-49.</p> <p>6. Факторы риска, критерии и биомаркеры острого повреждения почек в периоперационном периоде. / М.И. Неймарк, А.А. Буренкин, С.А. Ельчанинова, и др. // Вестник анестезиологии и реаниматологии. — 2023. — № 20. — С. 67-75.</p> <p>7. Анализ связи нарушений гемостаза со степенью выраженности дыхательной недостаточности у пациентов с COVID19: проспективное наблюдательное исследование. / М.И. Неймарк, А.П. Момот, М.Г. Николаева, и др. // Вестник интенсивной терапии им. А. И. Салтанова. — 2023. — № 2. — С. 77-90.</p>
--	--	--	--	--

Ученый секретарь Ученого совета
 ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России
 Кандидат медицинских наук, доцент



Наталья Михайловна Михеева

« 25 » 04 2024 г.

