

## СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте Гольдфарбе Юрии Семеновиче по диссертационной работе Бадаляна Амаяка Вазгеновича на тему «Программа реабилитационных мероприятий в лечении больных с острыми отравлениями химической этиологии в токсикологическом стационаре» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.11 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

ФИО	Год рождения гражданство	место основной работы, должность	Ученая степень, специальность	Ученое звание	Основные научные работы (5 работ в изданиях, рекомендованных ВАК, за последние 5 лет)
Гольдфарб Юрий Семенович	1947 г. Российская Федерация	г. Москва, Федеральное Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой клинической токсикологии	Доктор медицинских наук 14.00.22 – травматология и ортопедия	профессор	<p>1. Гольдфарб, Ю.С. Нарушения показателей клеточного компонента токсемии и их коррекция при острых отравлениях в реабилитационном периоде / А.В. Бадалян, Н.В. Боровкова, Ю.С. Гольдфарб, Ю.В. Андреев, А.Н. Ельков // Токсикологический вестник. – 2015. – № 6. – С. 2 – 9.</p> <p>2. Гольдфарб, Ю.С. Нарушение микробиоценоза кишечника и его коррекция на этапе реабилитации у больных с острыми отравлениями психофармакологическими средствами / А.В. Бадалян, К.К. Ильяшенко, Т.А. Васина, Ю.С. Гольдфарб, А.Н. Ельков, Е.А. Лужников // Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь». – 2016. – № 4. – С. 32–36.</p> <p>3. Гольдфарб, Ю.С. Нарушения реологических показателей крови и их коррекция при острых отравлениях химической этиологии на этапе реабилитации / А.В. Бадалян, Е.Е. Биткова, Ю.С. Гольдфарб, В.Б. Хватов, А.Н. Ельков, О.А. Левина // Тромбоз, гемостаз и реология. 2016; 65 (1): 81–90.</p> <p>4. Гольдфарб, Ю.С. Использование волновой биомеханотерапии в комплексном лечении больных с укусом змеи (гадюка) в реабилитационном периоде / А.В. Бадалян, В.А. Щеткин, Ю.С. Гольдфарб, Н.В. Боровкова, Е.А. Чукина, Е.Е.</p>

				<p>Биткова, Е.В. Клычникова, Е.В. Тазина, Ю.В. Андреев // Физиотерапия, бальнеология, реабилитация. – 2017. – № 2. – С. 94–101.</p> <p>5. Гольдфарб, Ю.С. Динамика электроэнцефалографических и психофизиологических показателей при острых отравлениях нейротоксикантами на этапе реабилитации на фоне различных методов лечения / И. Ю. Березина, А.В. Бадалян, Л.И. Сумский, Ю.С. Гольдфарб // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2017. – №2. – С. 53–63.</p> <p>6. Гольдфарб, Ю.С. Использование кластерного анализа для оценки эффективности реабилитационного лечения острых отравлений / А.В. Бадалян, Ю.С. Гольдфарб, М.М. Поцхверия, М.А. Годков, А.Н. Ельков, Е.Е. Биткова, Н.В. Боровкова, Е.В. Клычникова // Токсикологический вестник. – 2018. – № 3. – С. 2–17.</p>
--	--	--	--	---

## СВЕДЕНИЯ

о научном консультанте Щеткине Владиславе Алексеевиче по диссертационной работе Бадаляна Амаяка Вазгеновича на тему «Программа реабилитационных мероприятий в лечении больных с острыми отравлениями химической этиологии в токсикологическом стационаре» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.11 – Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

ФИО	Год рождения гражданство	место основной работы, должность	Ученая степень, специальность	Ученое звание	Основные научные работы (5 работ в изданиях, рекомендованных ВАК, за последние 5 лет)
Щеткин Владислав Алексеевич	1959 г. Российская Федерация	г. Москва, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Научно- исследовательский институт скорой помощи им. Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы», главный научный сотрудник отделения неотложной неврологии и восстановительного лечения	Доктор медицинских наук 14.00.22 – травматология и ортопедия	-	<p>1. Щеткин, В.А. Лечебная гимнастика у больных с внутрисуставными переломами дистального отдела плечевой кости / Чукина Е.А., Сергеев А.Ю., Клюквин И.Ю., Щеткин В.А., Воронцов Ю.А., Титов Р.С. // Физиотерапия, бальнеология и реабилитация. – 2013. – № 2. – С. 21–24.</p> <p>2. Щеткин, В.А. Использование КВЧ-терапии в комплексном лечении тяжелых отравлений прижигающими жидкостями в реабилитационном периоде / Бадалян А.В., Чукина Е.А., Гольдфарб Ю.С., Щеткин В.А., Боровкова Н.В., Биткова Е.Е., Клычникова Е.В., Тазина Е.В., Андреев Ю.В. // Физиотерапия, бальнеология, реабилитация. – 2016. – Т. 15. – № 4. – С. 194–202</p> <p>3. Щеткин, В.А. Использование волновой биомеханотерапии в комплексном лечении больных с укусом змеи (гадюка) в реабилитационном периоде / Бадалян А.В., Щеткин В.А., Гольдфарб Ю.С., Боровкова Н.В., Чукина Е.А., Биткова Е.Е., Клычникова Е.В., Тазина Е.В., Андреев Ю.В. // Физиотерапия, бальнеология, реабилитация. – 2017. – № 2. – С. 94–101.</p> <p>4. Щеткин, В.А. Возможности применения методов восстановительного лечения в многопрофильном стационаре / Рюмин А., Щеткин В., Молодов В.,</p>

					<p>Васильев В., Михеев М. // Врач. – 2017. – № 12. – С. 76–78.</p> <p>5. Щеткин, В.А. Крайне высокочастотная терапия в комплексном лечении пневмонии у пациентов с ожоговой и ингаляционной травмой / Щеткин В.А., Чукина Е.А., Спиридонова Т.Г., Боровкова Н.В., Береснева Э.А., Жиркова Е.А., Сторожева М.В. // Журнал им. Н.В. Склифосовского «Неотложная медицинская помощь». – 2018. – Т. 7. – № 4. – С. 335–340.</p>
--	--	--	--	--	--