

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера
Минздрава России)
ИНН 5902290120/КПП 590201001
ОГРН 1025900528873
ОКПО 01963404 ОКТМО 57701000
Петропавловская ул., 26, г. Пермь, 614990
Тел. (342) 217-20-20, факс (342) 217-20-21
Телефон для справок: (342) 212-04-04
E-mail: rector@psma.ru

№ _____
На № _____ от _____

Председателю Совета по защите
диссертаций на соискание ученой
степени доктора наук, на соискание
ученой степени кандидата наук
24.1.063.01 на базе ИИФ УрО РАН,
акад., д.м.н., проф.
Черешневу В.А.

От проректора по научной деятельности
ФГБОУ ВО «Пермский государственный
медицинский университет им. академика
Е.А. Вагнера» Минздрава России, д.м.н.
Логиновой Н.П.

Уважаемый Валерий Александрович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет им. академика Е.А. Вагнера» Минздрава России дает согласие быть ведущей организацией и предоставить отзыв по диссертации *Ковалева Михаила Александровича* на тему «**Иммунные факторы в патогенезе экссудативных поражений пространства Рейнке и обоснование применения топической озонотерапии в раннем послеоперационном периоде**», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.2.7. Иммунология, 3.3.3. Патологическая физиология.

Ректор и лица, составившие отзыв ведущей организации согласны на обработку своих персональных данных в диссертационном совете 24.1.063.01 на базе ИИФ УрО РАН, к которым относятся:

Константин Владимирович Шмагель, доктор медицинских наук (3.2.7. – аллергология и иммунология), профессор кафедры иммунологии лечебного факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации; 614990, Пермский

край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26; Тел. +7 (342) 217-20-20; e-mail: immunology.psmu@mail.ru

Инна Леонидовна Гуляева, доктор медицинских наук (3.3.3. – патологическая физиология), доцент, заведующая кафедрой патологической физиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации; 614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26; Тел. +7 (342) 217-20-20; e-mail: <http://psma.ru>

Проректор по научной деятельности
ФГБОУ ВО ПГМУ
им. академика Е.А. Вагнера
Минздрава России, д.м.н., доцент

«25» декабря 2023 года



Н.П. Логинова

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Ковалева Михаила Александровича на тему «Иммунные факторы в патогенезе экссудативных поражений пространства Рейнке и обоснование применения топической озонотерапии в раннем послеоперационном периоде», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.2.7. Иммунология, 3.3.3. Патологическая физиология

Полное название организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России
Сокращенное название организации	ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Благонравова Анна Сергеевна, и.о. ректора, д.м.н.
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Шмагель Константин Владимирович, доктор медицинских наук, профессор кафедры иммунологии; Гуляева Инна Леонидовна, заведующая кафедрой патологической физиологии, доктор медицинских наук, доцент
Почтовый адрес	614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26
Адрес электронной почты	rector@psma.ru
Телефон	+7 (342) 217-20-20
Специальности, отрасли науки	Иммунология, патологическая физиология, неврология, генетика и др.
<i>Список публикаций научных работников ведущей организации, соответствующих теме диссертации в рецензируемых научных изданиях и индексируемых в МБД за последние 5 лет</i>	
1. Показатели системы гемостаза и маркеры повреждения эндотелия у пациентов со стеатозом и фиброзом печени / И.А. Булатова, Т.П. Шевлюкова, И.Л. Гуляева, А.А. Соболев, С.В. Падучева // Медицинский совет. 2023. Т. 17. № 8. С. 106-112.	
2. Польшгалова, Н.Л. Вегетативная дисфункция у детей старшего школьного возраста с железодефицитной анемией / Н.Л. Польшгалова, А.А. Ярошенко, И.Л. Гуляева // European Journal of Natural History. 2023. № 2. С. 37-41.	
3. Сивакова, Л.В. Роль вирусной инфекции в патогенезе миокардита / Л.В. Сивакова, В.В. Зыкова, И.Л. Гуляева // European Journal of Natural History. 2023. № 1. С. 68-71.	
4. Харужева, С.С. Аутоиммунные заболевания, ассоциированные с COVID-19 / С.С. Харужева, И.Л. Гуляева // European Journal of Natural History. 2023. № 3. С. 58-62.	
5. Королевская, Л.Б. Оценка параметров митохондрий CD4+Т-лимфоцитов	

- периферической крови методом проточной цитофлюориметрии / Л.Б. Королевская, Е.В. Сайдакова, К.В. Шмагель // Российский иммунологический журнал. 2022. Т. 25, № 2. С. 207-212.
6. Оценка состояния митохондрий CD4+ и CD8+ Т-лимфоцитов здоровых лиц / Л.Б. Королевская, Е.В. Сайдакова, Н.Г. Шмагель, К.В. Шмагель // Цитология. 2022. Т. 64, № 3. С. 232-239.
 7. Сайдакова, Е.В. Функциональное состояние пула регуляторных CD4+Т-лимфоцитов ВИЧ-инфицированных пациентов, коинфицированных вирусом гепатита С / Е.В. Сайдакова, Л.Б. Королевская, К.В. Шмагель // Российский иммунологический журнал. 2022. Т. 25, № 1. С. 73-82.
 8. Особенности потребления глюкозы субпопуляциями CD4+ Т-лимфоцитов у ВИЧ-инфицированных пациентов, получающих антиретровирусную терапию / Л.Б. Королевская, Е.В. Сайдакова, В.В. Власова, К.В. Шмагель // Российский иммунологический журнал. 2021. Т. 24, № 2. С. 311 -316.
 9. Состояние митохондрий CD4+ Т-лимфоцитов у ВИЧ/ВГС коинфицированных пациентов с различной эффективностью восстановления иммунной системы при проведении антиретровирусной терапии / Л.Б. Королевская, Е.В. Сайдакова, В.В. Власова, К.В. Шмагель // ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии. 2021. Т. 13, № 3. С. 52-60.

ФГБОУ ВО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Минздрава России 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.

Проректор по научной деятельности
ФГБОУ ВО ПГМУ
им. академика Е.А. Вагнера
Минздрава России, д.м.н., доцент



Н.П. Логинова

«25» декабря 2023 года