

**Заместителю председателю  
Совета по защите диссертаций  
на соискание ученой степени  
кандидата наук, на соискание  
ученой степени доктора наук  
24.1.063.01 на базе ИИФ УрО  
РАН, д.м.н., профессору  
Тузанкиной И.А.**

### **СОГЛАСИЕ**

Я, Гребнев Дмитрий Юрьевич, д.м.н., заведующий кафедрой патологической физиологии ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, член Совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 21.2.074.03 на базе ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России (620028, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3) даю свое согласие на работу в Совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 24.1.063.01 на базе ИИФ УрО РАН в качестве дополнительного члена диссертационного совета, введенного на разовую защиту по кандидатской диссертации Ковалева Михаила Александровича: «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.

Заведующий кафедрой патологической физиологии  
ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России  
доктор медицинских наук, доцент  
(3.3.3. Патологическая физиология)



Д.Ю. Гребнев

Подпись Д.Ю. Гребнева заверяю:

Начальник управления кадровой  
политики и правового обеспечения

Н.А. Поляк

Адрес: г. Екатеринбург, обл. Свердловская, ул. Репина, д. 3, индекс 620028; телефон: (343)2148691,  
эл. почта: dr-grebnev77@mail.ru.

## СВЕДЕНИЯ

о члене диссертационного совета 21.2.074.03 на базе ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, вводимом с правом решающего голоса в состав Совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 24.1.063.01 на базе Института иммунологии и физиологии УрО РАН (620049, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, д. 106) для проведения разовой защиты кандидатской диссертации Ковалева Михаила Александровича на тему: «Иммунные факторы в патогенезе эксудативных поражений пространства Рейнке и обоснование применения топической озонотерапии в раннем послеоперационном периоде» по специальностям 3.2.7. Иммунология и 3.3.3. Патологическая физиология (медицинские науки).

№ № п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы с указанием организации, министерства, ведомства, города, должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности, кафедре	Шифр и отрасли науки специальности в совете	Электронный адрес, телефон
1.	ГРЕБНЕВ ДМИТРИЙ ЮРЬЕВИЧ	1977, гражданин РФ	ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России, г. Екатеринбург. Заведующий кафедрой патологической физиологии.	д.м.н. 3.3.3. Патологическая физиология, медицинские науки	Доцент	3.3.3. медицинские науки	<u>Dr-Grebnev77@mail.ru</u> 89221459295

Список публикаций (в изданиях, рекомендованных ВАК, индексируемых в МБД WoS, Scopus за последние 5 лет, 2019-2023 гг.), аналогичных тематике диссертации

1. Масляков В.В. Патолофизиологическое обоснование применения фотодинамической терапии в начальной стадии плоскокле-

точного рака кожи / В. В. Масляков, Д. Ю. Гребнев, Л. М. Ким // Вопросы онкологии. – 2021. - Том 67, №1. – С. 77 - 84.

2. Маклакова И.Ю. Активация репаративной регенерации печени с помощью стволовых клеток / И. Ю. Маклакова, Д. Ю. Гребнев, В. Д. Базарный // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2022.- Том 66 (3). – С. 101-112.

3. Маклакова И.Ю. Влияние ММСК и ГСК на репаративную регенерацию печени в условиях ее токсического повреждения / И.Ю. Маклакова, В.В. Базарный, Д. Ю. Гребнев // Вестник уральской медицинской академической науки. — 2020. - Том 17, №3. С. 243–248.

Совет по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, на соискание ученой степени кандидата наук 24.1.063.01 утвержден приказом Минобрнауки РФ 26.01.2023г. № 38-нк.

Ректор ФГБОУ ВО УГМУ МЗ РФ  
Д.м.н., профессор, академик РАН,  
заслуженный врач РФ



О.П. Ковтун