

ОТЧЁТ
о работе молодёжного научного общества кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии
за 2023-2024 учебный год

Дата заседания	Место проведения заседания	Тема	Количество участников заседания
06.10.2023	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Организационное собрание. Патофизиологический эксперимент. Оснащение лаборатории и обучение основным навыкам работы на оборудовании.	10
20.10.2023	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Патофизиология иммунного ответа. Аллергии и псевдоаллергии. АСИТ. Эозинофилии. Dress (DHS) синдром.	8
06.11.2023 – 24.11.2023	Онлайн-формат	Научно-практическая конференция «Актуальные проблемы экспериментальной медицины» Доклады участников МНО на конференции.	8
01.12.2023	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Патофизиология опухолей. Канцерогенез. Лейкозы. Феохромоцитома. Саркома Юинга. Ретинобластома.	11
15.12.2023	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Патофизиология иммунной системы. Цитокиновый шторм при COVID-19. Синдром Вискотта-Олдрича. Аутоиммунный полигландулярный синдром. СПИД.	7
12.01.2023	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Итоговое заседание по 1 семестру. Подведение промежуточных итогов. Разбор клинических случаев и решение ситуационных задач. Определение темы индивидуальной научной работы.	10
09.02.2024	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Патофизиология сердечно-сосудистой системы. Аритмии. Синдром Клиппеля-Треноне-Вебера-Рубашова.	8
22.02.2024	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Патофизиология нервной системы. Рассеянный склероз. Эпилепсия. Синдром Паркинсона. Болезнь Гентингтона. Цереброваскулярные заболевания.	7
01.03.2024	кафедра патофизиологи, клинической	Патофизиология эндокринной системы. Синдром Ларона. Сахарный диабет (1-2 тип, LADA, MODY).	12

	патофизиологии		
15.03.2024	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Патофизиология печени. Желтуха. Синдром Жильбера. Болезнь накопления эфиров холестерина. Болезнь Андерсена. Синдром Дабина- Джонсона.	6
29.03.2024	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Патофизиология орфанных заболеваний. Синдром Германского-Пудлака. Болезнь Фабри. Синдром Марфана. Синдром Мебиуса (сюда свое на усмотрение).	8
12.04.2024	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Патофизиология дыхательной системы. Современный взгляд на патогенез и терапию дыхательной недостаточности. Решение ситуационных задач. Возможности экспериментального моделирования типовых форм патологии дыхательной системы.	6
22.04.2024 - 24.04.2024 (по согласованию)	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины» Доклады участников МНО на секциях конференции по итогам исследовательской работы на кафедре.	5
17.05.2024	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Патофизиология репродуктивной системы. Современный взгляд на патогенез и терапию женского и мужского бесплодия. Решение ситуационных задач. Возможности экспериментального моделирования типовых форм патологии репродуктивной системы.	7
31.05.2024	кафедра патофизиологи, клинической патофизиологии	Итоговое заседание по 2 семестру. Подведение итогов работы МНО кафедры за 2023-2024 учебный год.	6

Основные достижения участников молодёжного научного общества кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии за 2023-2024 учебный год

Участие в международных олимпиадах:

1. Горбанева Ирина Евгеньевна – диплом I степени IV международной олимпиады для студентов медицинских университетов «Покорители Авиценны»
2. Александрина Юлия Владимировна – диплом победителя IV международной олимпиады для студентов медицинских ВУЗов «Самарканд-2020»

Участники IV международной олимпиады для студентов медицинских ВУЗов «Покорители Авиценны»:

1. Горбанева Ирина Евгеньевна
2. Пузачева Екатерина Максимовна
3. Субботина Елизавета Павловна

Участники IV международной олимпиады для студентов медицинских ВУЗов «Самарканд-2020»:

1. Александрина Юлия Владимировна
2. Баженова Жанна Кирилловна
3. Горбанева Ирина Евгеньевна
4. Ибрагимова Марха Вахидовна
5. Паутова Валентина Владимировна
6. Пузачева Екатерина Максимовна
7. Сушилина Наталья Александровна
8. Чурзин Данила Александрович

Участники Всероссийской олимпиады с международным участием по патологической физиологии среди студентов медицинских ВУЗов «КВИЗ-ПАТФИЗ»:

1. Александрина Юлия Владимировна
2. Горбанева Ирина Евгеньевна
3. Ибрагимова Марха Вахидовна
4. Паутова Валентина Владимировна
5. Чурзин Данила Александрович

Публикации в 82-й Международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины»:

1. Ибрагимова М.В. ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПРЕДИКТОРЫ СНИЖЕНИЯ ОВАРИАЛЬНОГО РЕЗЕРВА У ЖЕНЩИН РЕПРОДУКТИВНОГО ВОЗРАСТА. Научный руководитель: ассистент кафедры патофизиологии и клинической патофизиологии Липов Д.С.
2. Аларханова М.Р., Ибрагимова М.В. АУТОИММУННЫЙ ПОЛИГЛАНДУЛЯРНЫЙ СИНДРОМ 1 И 2 ТИПОВ. Научный руководитель: ассистент кафедры патофизиологии и клинической патофизиологии Липов Д.С.
3. Чурзин Д.А., Горбанев Е.Е., Копаненко М.С. СИНДРОМ ОРМОНДА - ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ. Научный руководитель: ассистент кафедры патофизиологии и клинической патофизиологии Липов Д.С.
4. Александрина Ю.В., Паутова В.В. СИНДРОМ ИЗБЫТОЧНОГО БАКТЕРИАЛЬНОГО РОСТА И СИНДРОМ РАЗДРАЖЕННОГО КИШЕЧНИКА. Научный руководитель: К.м.н., доцент кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии Замечник Т.В.
5. Паутова В.В., Александрина Ю.В. РОЛЬ ЭПИГЕНЕТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В ПАТОГЕНЕЗЕ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2 ТИПА. Научный руководитель: К.м.н., доцент кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии Замечник Т.В.
6. Павлова А.Ю. РОЛЬ ДИСБАЛАНСА ИОНОВ ПРИ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ. Научный руководитель: Ассистент кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии Липов Д. С.

Публикации во II Научно-практической конференции «Актуальные вопросы экспериментальной медицины»:

1. А. С. Укустов, И. Е. Горбанева, Д. А. Чурзин ИСТОРИЯ ИЗМЕНЕНИЯ НАУЧНЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О КАНЦЕРОГЕНЕЗЕ. Научный руководитель: Д. С. Липов
2. И. Е. Горбанева, Д. А. Чурзин, А. С. Укустов ЭКЗОГЕННЫЕ АКТИВАТОРЫ И ИНГИБИТОРЫ АПОПТОЗА. Научный руководитель: ассистент Д. С. Липов
3. В. В. Паутова, Ю. В. Александрина, С. А. Алтухова ЛАБОРАТОРНЫЕ МАРКЕРЫ РЕФИДИНГ-СИНДРОМА. Научный руководитель: к.м.н., доцент Т. В. Замечник
4. Е. Е. Горбанев, Е. О. Колесникова ФУНКЦИИ ГРАНУЛЕЗНЫХ КЛЕТОК В ПРОЦЕССЕ СОЗРЕВАНИЯ ООЦИТА. Научный руководитель: ассистент Д. С. Липов
5. Ю. В. Александрина, В. В. Паутова НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ ГИСТАМИНА И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ РАССТРОЙСТВА
6. ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА. Научный руководитель: к. м. н., доцент Т. В. Замечник
7. М. В. Ибрагимова ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА КАК СЛЕДСТВИЕ РАЗВИТИЯ
8. ЭНДОКРИНОПАТИЙ. Научный руководитель: ассистент Д. С. Липов
9. М. Э. Каграманова, Н. А. Сушилина ВЛИЯНИЕ ФАКТОРОВ ТРАНСКРИПЦИИ НА ЖЕНСКУЮ ФЕРТИЛЬНОСТЬ ПРИ
10. ОЖИРЕНИИ. Научный руководитель: ассистент Д. С. Липов
11. Н. А. Сушилина, М. Э. Каграманова ВЛИЯНИЕ ОЖИРЕНИЯ НА ФЕРТИЛЬНОСТЬ ЖЕНЩИН. Научный руководитель: ассистент Д. С. Липов

Рассмотрено на заседании кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии, протокол № 12 от 20.06.2024.

Заведующий кафедрой, д.м.н.



Р.А. Кудрин