

МИНЗДРАВ РОССИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России)



ПРОГРАММА

**II Межрегиональной научной конференции
с международным участием**

**«Тимошинские чтения: регуляторные
пептиды в фундаментальной и клинической
медицине»**



*памяти Заслуженного деятеля
науки Российской Федерации
Сергея Серафимовича
Тимошина*

06 июня 2025 года

г. Хабаровск

06.06.2025

14.00 (07.00 МСК)

Конференц-зал (238 ауд.)

On-line: <https://fesmu.ktalk.ru/238>

13.45-14.00

(06.45-07.00
МСК)

Регистрация участников конференции

14.00-14.10

(07.00-07.10
МСК)

Приветственное слово к участникам конференции
Сазонова Елена Николаевна, проректор по научной и
международной деятельности, заведующий кафедрой нормальной и
патологической физиологии ФГБОУ ВО «Дальневосточный
государственный медицинский университет» Минздрава России
д.м.н., профессор; г. Хабаровск
Бобынцев Игорь Иванович, заведующий кафедрой патофизиологии
ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет»
Минздрава России д.м.н., профессор; г. Курск

14.10-14.25

(07.10-07.25
МСК)

**Влияние неопиатного аналога лей-энкефалина на структурные
показатели тучных клеток половозрелых белых крыс,
подвергнутых острому иммобилизационному стрессу**
Гусев Илья Алексеевич, Вдовенко Сергей Васильевич к.м.н., доцент,
ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский
университет» Минздрава России
(г. Хабаровск, Российская Федерация)

14.25-14.40

(07.25-07.40
МСК)

Эффекты пролинсодержащих пептидов
Сальников Антон Александрович, Флейшман Марина Юрьевна
д.м.н., доцент ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный
медицинский университет» Минздрава России
(г. Хабаровск, Российская Федерация)

14.40-14.55

(07.40-07.55
МСК)

**Поведенческие реакции белых крыс, подвергнутых материнской
сепарации в раннем периоде постнатального онтогенеза; попытки
пептидной коррекции**

Дорохова Анастасия Вячеславовна, Хен Ольга Именовна
ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский
университет» Минздрава России
(г. Хабаровск, Российская Федерация)

- 14.55-15.10
(07.55-08.10
МСК) **Биологически активные пептиды, содержащие D-аминокислоту: артефакт или новое слово в физиологии пептидов**
Толстенков Иван Владимирович к.б.н., Сазонова Елена Николаевна д.м.н., профессор ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Хабаровск, Российская Федерация)
- 15.10-15.25
(08.10-08.25
МСК) **Мембранотропный эффект D-аминокислота-содержащего пептида глипролинового ряда**
Ильченко Петр Андреевич, Сазонова Елена Николаевна д.м.н., профессор ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Хабаровск, Российская Федерация)
- 15.25-15.40
(08.25-08.40
МСК) **Влияние аргининсодержащего пептида на постстрессорные изменения кардиомиоцитов. Роль системы оксида азота**
Тарасов Павел Константинович, Сазонова Елена Николаевна д.м.н., профессор ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Хабаровск, Российская Федерация)
- 15.40-15.55
(07.40-07.55
МСК) **Исследование натрийуретических пептидов у крыс в условиях хронической сердечной недостаточности (онлайн)**
Половинкина Алена Алексеевна, ФГБОУ ВО "Приволжский исследовательский медицинский университет" Минздрава России (г. Нижний Новгород, Российская Федерация)
- 15.55-16.10
(08.55-09.10
МСК) **Распределение мастоцитов в тканях языка белых крыс при введении глипролина**
Малофей Юлия Борисовна, к.б.н., Флейшман Марина Юрьевна д.м.н., доцент ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Хабаровск, Российская Федерация)
- 16.10-16.25
(09.10-09.25
МСК) **Анксиолитическое действие пептида GHK-GR (онлайн)**
Алферова Марина Евгеньевна, ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Курск, Российская Федерация)
- 16.25-16.40
(09.25-09.40
МСК) **Предсердный натрийуретический пептид у потомства крыс от самок с экспериментальным сахарным диабетом первого типа (онлайн)**
Нефедова Дарья Андреевна, ФГБОУ ВО "Приволжский исследовательский медицинский университет" Минздрава России (г. Нижний Новгород, Российская Федерация)

- 16.40-16.55
(09.40-09.55
МСК) **Пептидергическая коррекция изменений состава микробиоты толстой кишки крыс при стрессе (онлайн)**
Мухина Александра Юрьевна, к.м.н., доцент ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Курск, Российская Федерация)
- 16.55-17.10
(09.55-10.10
МСК) **Стимулирующее действие комплексных и синтетических пептидов в органотипической культуре тканей (онлайн)**
Чалисова Наталья Иосифовна, д.б.н., профессор, Закуцкий Александр Николаевич, к.м.н., Анискина Анна Игоревна, к.б.н., Соколова Анна Вячеславовна, ФГБУН «Институт физиологии им. И.П.Павлова Российской академии наук» (г. Санкт-Петербург, Российская Федерация)
- 17.10-17.25
(10.10-10.25
МСК) **Коррекция стресс-индуцированных изменений цитокинового профиля у крыс N-концевым аналогом АКТГ (онлайн)**
Ворвуль Антон Олегович, к.м.н., доцент, ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Курск, Российская Федерация)
- 17.25-17.40
(10.25-10.40
МСК) **Пространственная структура активных пептидных аналогов молекулы ноцицептина (онлайн)**
Исмаилова Лариса Исмаиловна, д.ф.-м.н., доцент, Ахмедов Намиг Абдулавал, д.ф.-м.н., профессор, Институт физических проблем, Бакинский государственный университет (г. Баку, Азербайджанская Республика)
- 17.40-17.55
(10.40-10.55
МСК) **Влияние пептида АКТГ6-9-Pro-Gly-Pro на спектральные показатели вариабельности сердечного ритма крыс Вистар в условиях физической нагрузки (онлайн)**
Коробова Виктория Николаевна, к.м.н., доцент, ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Курск, Российская Федерация)
- 17.55-18.10
(10.55-11.10
МСК) **Влияние пептида тафтцин – ПГП на уровень тревожности у крыс в условиях длительного иммобилизационного стресса (онлайн)**
Кривошлыкова Марина Сергеевна, ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России (г. Курск, Российская Федерация)
- 18.10-18.30
(11.10-11.30
МСК) **Дискуссия, обсуждение докладов**

Примечание: в программе указано время по часовым поясам г. Хабаровска (GMT+10) и г. Москвы (МСК) (GMT+10)