ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«Актуальные вопросы морфогенеза в норме и патологии»

Москва, 20-21 ноября, 2025 г.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МОРФОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА ИМЕНИ АКАДЕМИКА А.П. АВЦЫНА ГНЦ ФГБНУ «РОССИЙСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ХИРУРГИИ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Б.В. ПЕТРОВСКОГО»

20 ноября Зал 1 (Большой конференц-зал) 09:30–18:00 Зал 2 (каб. 308) 11:30-15:40

21 ноября Зал 1 (Большой конференц-зал) 09:30–17:30 Зал 2 (каб. 308) 09:30-16:10

20 ноября (четверг) Регистрация участников конференции 8:30 - 9:30			
	Приветственный кофе-брейк		
	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ, ПРИВЕТСТВИЯ		
Зал 1 (Большой конференц-зал) 09:30 - 09:45			
Председатели	1. Котенко Константин Валентинович, академик РАН, д.м.н., профессор 2. Береговых Валерий Васильевич, академик РАН, д.т.н., профессор 3. Сычев Дмитрий Алексеевич, академик РАН, д.м.н., профессор 4. Михалева Людмила Михайловна, члкорр. РАН, д.м.н., профессор 5. Кактурский Лев Владимирович, члкорр. РАН, д.м.н., профессор		

20 ноября (четверг) Пленарное заседание №1 Зал 1 (Большой конференц-зал) 09:45 - 11:35		
Время	Докладчик	Название доклада
09:45-10:15	Михалева Людмила Михайловна, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор	Клинико-морфологические подходы к диагностике социально-значимых заболеваний
10:15-10:35	Сычев Дмитрий Алексеевич, академик РАН, д.м.н., профессор	Персонализированная медицина: взгляд клинического фармаколога
10:35-10:55	Кушлинский Николай Евгеньевич, академик РАН, д.м.н., профессор	Растворимые формы рецептора и лиганда контрольной точки иммунитета PD-1/PD-L1 у онкологических больных
10:55-11:15	Москалёв Алексей Александрович, член-корреспондент РАН, д.б.н.	Биология старения и медицина здорового долголетия
11:15-11:35	Кактурский Лев Владимирович, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор	Структурные механизмы фибрилляции предсердий и желудочков сердца

Перерыв 11:35-11:40 минут

20 ноября (четверг) Секционное заседание №1 Зал 1 (Большой конференц-зал) Организация здравоохранения 11:40 – 13:00		
Председатели	1. Забозлаев Федор Георгиевич, патологоанатомов, д.м.н. 2. Мишнев Олеко Дмитриевич, д. Зайратьянц Олег Вадимович, патологоанатом ДЗМ, председател Российского общества патологоан	д.м.н., профессор главный внештатный специалист в Московского и вице-президент
11:40-12:00	Забозлаев Федор Георгиевич, д.м.н.	Условия организации и деятельности патологоанатомической службы при реализации актуализированных нормативных документов
12:00-12:20	Мишнев Олеко Дмитриевич, д.м.н., профессор Кактурский Л.В. члкорр РАН, д.м.н.	Роль и место клинической аутопсии в современной медицине: реалии и перспективы
12:20-12:40	Зайратьянц Олег Вадимович, д.м.н.,профессор, Мишнев О.Д., д.м.н.	Сепсис и септический шок: эволюция представлений о патобиологии и патологоанатомической диагностике
12:40-13:00	Демура Татьяна Александровна, д.м.н., профессор	Разработка системы поддержки принятия врачебных решений для диагностики атрофического гастрита: от биопсии к битам.

Кофе-брейк 13:00-14:00

20 ноября (четверг) Секционное заседание № 2 Зал 1 (Большой конференц-зал) Экспериментальная биология 14:00 - 15:45		
Председатели	Председатели 1.Савельев Сергей Вячеславович, д.б.н., профессор 2.Деев Роман Вадимович, к.м.н., доцент 3.Ельчанинов Андрей Владимирович, д.м.н., профессор 4.Косырева Анна Михайловна, д.б.н.	
время	докладчик	Название доклада
14:00-14:15	Ельчанинов Андрей Владимирович. д.м.н., профессор	Иглистые мыши - уникальный объект для изучения регенерации
14:15-14:30	Косырева Анна Михайловна, Сентябрева А.В., Лямцев А.С., Герасимов А.Д.	Молекулярно-биологические изменения в гиппокампе самцов и самок потомства крыс, подвергшихся введени. липополисахарида в поздние сроки беременности
14:30-14:45	Кривова Юлия Сергеевна, Прощина А.Е., Савельев С.В.	Клеточный состав нейро-инсулярных комплексов и их вклад в развитие эндокринной части поджелудочной железы человека
14:45-15:00	Харламова Анастасия Сергеевна, Прощина А.Е., Годовалова О.С., Кривова Ю.С., Савельев С.В.	Гетерогенность популяции S100+ клеток в развивающемся неокортексе человека
15:00-15:15	Артемьева Ксения Александровна, Пономаренко Е.А., Низяева Н.В.	Эффективность α-липоевой кислоты в сочетании с обогащением окружающей среды в профилактике задержки внутриутробного развития и резорбции эмбрионов эмбриология гинекология
15:15-15:30	<u>Тихонова Наталия</u> <u>Борисовна</u>	Проблемы трансляционной медицины при моделировании осложнений кесарева сечения
15:30-15:45	Гулимова Виктория Игоревна, Букреева И.Н., Юнеман О.А., Бузмаков А.В., Кривоносов Ю.С., Асадчиков В.Е., Савельев С.В.	Возможности рентгеновской микротомографии для изучения позвоночных после различных экспериментальных воздействий

Перерыв 15:45 - 16:00

20 ноября (четверг) Секционное заседание №3 Зал 1 (Большой конференц-зал) Патологическая анатомия 16:00 – 18:00		
Председател и	1. Кактурский Лев Владимирович, члкорр. РАН, профессор, д.м.н. 2. Казачков Евгений Леонидович, д.м.н., профессор 3. Надеев Александр Петрович, д.м.н., профессор	
16:00-16:15	Гиоева Зарина Владиславовна	Транстиретиновый амилоидоз в связке карпального канала
16:15-16:30	Маслёнкина Ксения Сергеевна, к.м.н., Бирюков А.Е., Михалева Л.М.	Патоморфологическая диагностика заболеваний пищевода в условиях многопрофильного стационара
16:30-16:45	Мотылёв Евгений <u>Николаевич</u> , Маслёнкина К.С., Михалева Л.М.	Морфометрическая оценка биоптатов пищевода с применением шкалы EoEHSS в диагностике эозинофильного эзофагита
16:45-17:00	Полоз Татьяна Львовна, Титов С.Е. Анищенко В.В. Веряскина Ю.А. Куликов В. Г	Молекулярно-генетический анализ материала браш-биопсий для диагностики пищевода Баррета
17:00-17:15	Кульбицкий Борис <u>Николаевич</u> , Федулова М.В., Джуваляков П.Г., Киреева Е.А.	Иммуногистохимические маркеры повреждений кожи и мягких тканей при взрывной травме: морфологические аспекты и диагностический потенциал
17:15-17:30	Красненкова Светлана Федоровна, Конторщиков А.С., Мидибер К.Ю., Печникова В.В., Зайратьянц О.В., Михалёва Л.М.	Морфологические изменения печени при COVID-19 и в отдалённые сроки после заболевания
17:30-17:45	Чурилов Алексей Александрович, Керимов Т.З., Островский Д.С., Хубецова М.Х., Владимирова А.О., Борзенок С.А.	Анализ способов депигментации нативного ретинального пигментного эпителия и 3D сфероидов ретинального пигментного эпителия человека
17:45-18:00	Швальб Александр Павлович	Интравитальная танатология как перспективное направление развития учения о смерти

20 ноября (четверг) Секция молодых ученых Зал 2 (каб. 308)			
20 нояоря (четверг) Секция молодых ученых зал 2 (као. 308)			
11:40 - 13:10			
Председатели	Председатели 1. Непомнящая Евгения Марковна, д.м.н., профессор 2. Тихонова Наталия Борисовна , к.б.н.		
	3.Артемьева Ксения Александ		
время	докладчик	Название доклада	
11:40-11:50	Копылов Евгений Дмитриевич, Яковлев И.А., Деев Р.В.	Дифференцировочный потенциал и протеомный анализ мультипотентных мезенхимальных стволовых клеток в норме и при наличии мутации в гене ACVR1	
11:50-12:00	Далгатов Микаиль Гиматович, Пресняков Е.В., Емелин А.М., Гладышев Н.С., Глушков П.С., Шемятовский К.А., Азимов Р. Х., Мельченко Д.С., Деев Р.В.	Изменения в тканевом составе медиальной связки (связки Берри) при различных заболеваниях щитовидной железы	
12:00-12:10	Закарьяева Амина Закарьяевна, Кольчугина З.Е, Захаркин М.А., Костюк Е.И., Арутюнян И.В., Гладышев Н.С.	Связь между фагоцитарной активностью макрофагов и возрастом доноров	
12:10-12:20	<u>Бачурина Дарья</u> <u>Александровна</u>	Морфологические аспекты вич инфекции с проявлением множества инфекций	
12:20-12:30	<u>Чурилова Елизавета</u> <u>Геннадьевна,</u> Пачуашвили Н.В., Урусова Л.С.	Комплексный анализ морфологических признаков опухолей щитовидной железы с неопределенным злокачественным потенциалом	
12:30-12:40	Шалатова Марина Алексеевна, Юсупова А.А., Алябьев Ф.В., Плахотников А.В., Слезкин М.И., Хорошкина Н.И.	Варианты патоморфологии надпочечников при смерти от онкологии	

12:40-12:50	Ганцова Елена Александровна, Вишнякова П.А., Фатхудинов Т.Х.,	Влияние спленэктомии на популяцию эндотелиоцитов синусоидных капилляров при моделировании регенерации печени мыши
12:50-13:00	Ельчанинов А.В. Слепов Юрий Константинович, Фролова М.А., Емелин А.М., Деев Р.В., Исаев А.А.	Регенеративный потенциал спинного мозга при применении генетических конструкций, кодирующих нейротрофические факторы
13:00-13:10	Потапов А.Л., Логинова М.М., Елагин В.В., Кузнецова И.А., Сироткина М.А., Гладкова Н.Д., Раденска-Лоповок С.Г.	Изменение структуры и состава коллагеновых волокон при вариантах склероатрофического лихена вульвы

Кофе-брейк 13:10-14:00

20 ноября (четверг) Секция постерных докладов Зал 2 (каб. 308)		
14:00-15:40		
Председатели	Председатели 1. Кириченко Татьяна Владимировна, к.м.н. 2. Прощина Александра Евгеньевна, д.б.н., доцент 3. Мидибер Константин Юрьевич, к.м.н.	
время	докладчик	Название доклада
14:00-14:10	Сухачева Татьяна Владимировна, Кузнецова Е.В., Брагина Е.Е., Пономаренко Е.А., Ахметшина А.А.	Ультраструктура регрессии спрматогенеза при подготовке к спячке у самцов сирийского хомяка (MESOCRICETUS AURATUS)
14:10-14:20	Гончарова Карина <u>Дмитриевна.</u> , Хованцева У.С., Киселева Д.Г., Чередниченко В.Р., Маркина Ю.В., Маркин А.М.	Молекулярные механизмы трансформации макрофагов в пенистые клетки при длительном культивировании
14:20-14:30	Яковенко Ирина Петровна , Тюрина В.М.	Случай множественных атипичных карциноидов легкого ассоциированных с диффузной идиопатической гиперплазией нейроэндокринных клеток (DIPNECH).
14:30-14:40	Казакова Мария Александровна, Киселева Д.Г., Маркина Ю.В., Маркин А.М.	Оценка изменения пространственной гетерогенности распространения кальциевых волн в монослое кардиомиоцитов при различной степени отека клеток
14:40-14:50	Колтунов Александр Алексеевич, Киселева Д.Г., Казакова М.А., Гончарова К.Д., Чередниченко В.Р., Хованцева У.С., Маркин А.М.	Влияние ЛПНП на свойства эндотелиальных клеток EA.HY926 в условиях 2D и 3D культивирования
14:50-15:00	<u>Чепикова Вероника</u> <u>Евгеньевна,</u> Чупятова Е.А.	Колоректальные новообразования после эндоскопической подслизистой диссекции в аспекте гистологических особенностей строения стенки слепой кишки.
15:00-15:10	Ершов Станислав Юрьевич, Живодерников И.В.,	Исследование влияния параметров тока и материалов на мезехнимальные

онева Анна Евгеньевна,	Разработка диагностической модели
лушков П.С., Хусанов Ш.С., орюнов К.В.	определения опухолевых клеток в биоматериале, полученном с помощью тонкоигольной аспирационной биопсии щитовидной железы.
олкин Алексей еннадьевич, алиакберова А.А., ртюхов А.С., Дашинимаев .Б.	Определение параметров бифуркации траектории дифференцировки нейральных клеток человека в культуре in vitro
рофеева Людмила Іихайловна, Інихович М.В., орохович Г.П., езуглова Т.В.	Структурная и функциональная характеристика брыжеечных лимфатических узлов человека пожилого и старческого возраста
o. ei ai p Li li	пкин Алексей ннадьевич, пиакберова А.А., тюхов А.С., Дашинимаев б. офеева Людмила ихайловна, пихович М.В., рохович Г.П.,

Конец 1 дня во втором зале

21 ноября (пятница) Секционное заседание №4 Зал 1 (Большой конференц-зал) 09:30-11:30 Онкопатология			
Председатели	Председатели 1.Волченко Надежда Николаевна, д.м.н., профессор 2.Ковригина Алла Михайловна, д.б.н., 3.Непомнящая Евгения Марковна, д.м.н., профессор		
время	докладчик	Название доклада	
09:30-09:45	Волченко Надежда <u>Николаевна,</u> д.м.н., профессор	Новое в классификации ВОЗ опухолей щитовидной железы	
09:45-10:00	Ковригина Алла Михайловна, д.м.н., профессор	Диагностика лимфом, протекающих с вторичным гемофагоцитарным синдромом	
10:00-10:15	Непомнящая Евгения Марковна., Моисеенко Т.И., Франциянц Е.М., Ульянова Е.П., Зыкова Т.А., Меньшенина А.П., Адамян М.Л.	Некоторые патоморфологические аспекты плоскоклеточного рака эндометрия	
10:15-10:30	Мидибер Константин Юрьевич, Шахпазян Н.К., Пучкова М.А., Козлова М.А., Гладышев Н.С., Бучака А.С., Михалева Л.М.	Колоректальный рак. Современные представления и научно-практические подходы	
10:30-10:45	Шахпазян Николай Константинович, Мидибер К.Ю., Садыхов Н.К., Бучака А.С., Михалева Л.М.	Связь микробиоты опухолевой ткани с клинико-морфологическими особенностями течения колоректального рака	
10:45-11:00	Сетдикова Галия Равилевна, д.м.н. Вербовский А.Н.	Морфологические ловушки при диагностике латеральнораспространяющихся новообразований толстой кишки после эндоскопических подслизистых диссекций	
11:00-11:15	Коган Евгения Алтаровна, д.м.н., профессор	Иерархия гетерогенных раковых стволовых клеток в опухоли	
11:15-11:30	Науменко Максим Сергеевич, Маслёнкина К.С. Михалева Л.М.	Исследование уровня экспрессии предиктивных иммуногистохимических маркеров при дисплазии и раке пищевода	

Перерыв 11:30-11:40

21 ноября (пятница) Секционное заседание № 5 Зал 1 (Большой конференц-зал) Гинекология и патология репродукции 11:40-13:40		
Председатели	1. Казачкова Элла Алексеевна, д.м.н., профессор 2. Волкова Лариса Владимировна, д.м.н., профессор 3.Низяева Наталья Викторовна, д.м.н.	
время	докладчик	Название доклада
11:40-11:55	Волкова Лариса Владимировна д.м.н., профессор	Критерии морфологической диагностики хронического эндометрита
11:55-12:10	Казачкова Элла Алексеевна., д.м.н., Казачков Е.Л., Воропаева Е.Е.	Полипы эндометрия: от стратегии - к тактике
12:10-12:25	Баринова Ирина Владимировна, д.м.н., Федоров А.А., Сусликова Д.В., Ярыгина Т.А., Попов А.А., Шмаков Р.Г.	Эктопическая беременность раннего срока в рубце после кесарева сечения
12:25-12:40	Печникова Валентина Викторовна, к.м.н., Конюкова А.К. Михалева Л.	Место патологической анатомии в диагностике здоровья матери и плода
12:40-12:55	Митрелис Рина	Анализ микробиоты полости матки при аномальных маточных кровотечениях на фоне хронического эндометрита
12:55-13:10	<u>Низяева Наталья</u> <u>Валентиновна,</u> д.м.н.	Общие патогенетические механизмы нарушения инвазии трофобласта и сосудистого ремоделирования при преэклампсии и врастании плаценты
13:10-13:25	Аксенова Марина Геннадьевна, к.б.н.	Аномальный рост плаценты: родительское аллель-специфическое метилирование локуса –23HPHI (RS689) гена INS человека
13:25-13:40	<u>Шахина Марина</u> <u>Юрьевна, к.м.н.</u>	Синдром триплоидии (наблюдение из практики)

13:40-14:30 кофе-брейк

21 ноября (пятница) Секционное заседание № 6 Зал 1 (Большой конференц-зал) 14:30 - 16:45			
Экспериментальная биология			
Председатели	1. Еремин Илья Игоревич, к.м.н. 2.Фатхудинов Тимур Хайсамудинович, д.м.н., профессор		
время	докладчик	Название доклада	
14:30-14:45	Еремин Илья Игоревич, к.м.н	Стромально-васкулярная фракция жировой ткани: от разработки до продукта	
14:45-15:00	Мильто Иван Васильевич, д.м.н.	Морфологические особенности миокарда левого желудочка сердца преждевременно рождённых животных	
15:00-15:15	<u>Грабеклис Севиль</u> <u>Альбертовна</u> , М.А. Козлова, А.И. Ануркина, В.П. Черников, Д.А. Арешидзе.	Влияние экзогенного мелатонина на морфофункциональное состояние печени крыс вистар при экспериментальном токсическом повреждении	
15:15-15:30	Золотова Наталья Александровна, Силина М.В., Джалилова Д.Ш., Цветков И.С., Макарова О.В.	Влияние микропластика на тяжесть течения экспериментального хронического колита	
15:30-15:45	Сухачева Татьяна Владимировна, Пеняева Е.В., Соборов М.А., Пацаев Т.Д., Деев Р.В., Гарманов С.В., Кокоев М.Б., Мироненко В.А., Серов Р.А.	Организация соединительнотканного каркаса медии восходящей аорты при ее аневризме	
15:45-16:00 16:00-16:15	Кузнецова Екатерина Владимировна, Сухачева Т.В., Пономаренко Е.А., Ахметшина А.А., Алексанкина В.В	Парадокс гибернации: регрессия семенников и сохранение репродуктивного потенциала у сирийского хомяка (Mesocricetus Auratus) Макрофаги с нокдауном генов scn1b и	
	Викторовна, Цветков И.С.,	gsdmd как клеточный агент при	

	Багдасарян А.А., Карягина В.Е, Карпулевич Е.А., Машкова О., Мирошниченко Е.А., Рябова А., Сентябрева А.В., Ельчанинов А.В., Косырева А.М., Вишнякова П.А., Фатхудинов Т.Х.	липополисахарид-индуцированном остром респираторном дистресс синдроме
16:15-16:30	Быкова Дарья Викторовна, Карягина В.Е., Ельчанинов А.В.	Морфологическая и ммуногистохимическая характеристика легких после резекции печени в эксперименте
16:30-16:40	Сорочану Ирина, Яковлев И.А., Лимаев И.С., Остров В.Ф., Бондаренко А.А., Исаев А.А., Деев Р.В.	Разработка и исследование геннотерапевтической кон-струкции на основе AAV для лечения FKRPассоциированной миопатии
16:40-16:50	<u>Садыхов Николай</u> <u>Кязимович</u> , Шахпазян Н.К.	Секреция IL-1β макрофагами, полученными из моноцитов периферической крови в зависимости от прогрессирования колоректального рака

21 ноября (пятница) Конкурс молодых ученых на премию им. акад. А.П. Авцына Зал 2 (каб. 308) Патологическая анатомия

патологическая анатомия		
9:30-11:50		
Председатели 1. Кактурский Лев Владимирович, члкорр. РАН, профессор, д.м.н. 2. Гиоева Зарина Вячеславовна, к.м.н., 3. Мельченко Дмитрий Сергеевич, к.м.н., доцент 4. Бессмертная Виктория Сергеевна, к.м.н.		
время	докладчик	Название доклада
9:30-9:40	Воронцова Е.С., Чэн Ц., Чернова Т.Г., Надеев А.П., Мадонов П.Г., Ершов К.И.	Клеточный состав воспалительного инфильтрата при экспериментальном язвенном колите в условиях лечения комбинацией сульфасалазина и иммобилизированной гиалуронидазой
9:40-9:50	Масалимова Д.Н., Михалева Л.М., Оразов М.Р., Михалев С.А., Печникова В.В., Парфенова О.А.	Сравнительный анализ патоморфологических и иммуногистохимических особенностей эндометрия у женщин репродуктивного возраста с овариально-генитальной патологией
9:50-10:00	<u>Гитерман А.В.,</u> Дубова Е.А., Лищук С.В.	Морфологические особенности муцинозных новообразований аппендикса
10:00-10:10	Вельц О.В., Баранич Т.И., Воронков Д.Н., Щербак Е.В., Ануфриев П.Л., Сухоруков В.С.	Изменения регуляторов митохондриальной динамики в нейронах корковых и ядерных структур при болезни альцгеймера
10:10-10:20	Сураев Д.Э.	Дифференциальная гистологическая и иммуногистохимическая диагностика эпителиальных неоплазмой внепеченочных желчных протоков
10:20-10:30	Емелин А.М., Сорочану И.,. Далгатов М.Г, Ветрова Ю.А.,. Деев Р.В.	Междифферонные взаимодействия в регенерационном гистогенезе тканей легкого при тяжёлом течении COVID-19
10:30-10:40	Киракосьянц А.Т., Брюханов В.А., Акулова А.С., Благова О.В., Коган Е.А., Сыркин А.Л.	Морфологические и молекулярно- биологические особенности sars-cov-2- ассоциированных и неассоциированных миокардитов в стареющем сердце

10 10 10 75	I	
10:40-10:50	Потапов А.Л., Логинова М.М., Елагин В.В., Кузнецова И.А., Сироткина М.А., Гладкова Н.Д., Раденска-Лоповок С.Г.	Предиктивный потенциал структур «клетка-в-клетке» при колоректальном раке
10:50-11:00	<u>Гладышев Н.С.</u> , Деев Р. В.	Структурная и ультраструктурная характеристика ретроградной дегенерации периферического нерва после минно-взрывного ранения
11:00-11:10	Окулова К.М., Баранич Т.И., Воронков Д.Н., Сухоруков В.С.	Особенности изменений митохондриальной динамики в пирамидных нейронах моторной коры человека при старении
11:10-11:20	Вадюхин М.А., Болдырев Д.В. , Демяшкин Г.А.	Особенности метаболизма нейронов на ранних сроках инфаркта коры головного мозга у пациентов разных возрастных групп.
11:20-11:30	Гутырчик Н.А., Кактурский Л.В., Еремина И.З., Ракитина К.А.	Гистоморфометрия ушек сердца при персистирующей фибрилляции предсердий
11:30-11:40	Тебенькова А.А. , Гиоева З.В.	Сравнительная патоморфологическая характеристика двенадцатиперстной и толстой кишки при различных типах амилоидоза.
11:40-11:50	Юсупова А.А., Шалатова М.А., Алябьев Ф.В., Плахотников А.В., Слезкин М.И., Хорошкина Н.И.	Анализ методов оценки массы коркового и мозгового вещества надпочечников
11:50-12:00	Борискин Н.В. , Порфирьев В.В., Авдалян А.М., Чернова Н.Г., Деев Р.В.	Прогностическое значение ВЭБ- ассоциации при классической лимфоме Ходжкина: ретроспективное исследование

21 ноября (пятница) **Конкурс молодых ученых на премию им. акад. А.П. Авцына** Зал 2 (каб. 308)

Экспериментальная биология

12:10-16:10		
Председатели	1.Деев Роман Вадимович, к.м.н., доцент 2.Ельчанинов Андрей Владимирович, д.м.н., профессор 3.Косырева Анна Михайловна, д.б.н.	
время	докладчик	Название доклада
12:10-12:20	Багери Екта М. , Елизова Н.В., Антонов С.А., Сухоруков В.Н.	Роль сигнальных путей стресса эндоплазматического ретикулума в регуляции воспалительного ответа и липидного обмена в макрофагах
12:20-12:30	Чередниченко В.Р ., Киселева Д.Г., Хованцева У.С., Гончарова К.Д., Маркин А.М.	Многоядерные эндотелиальные клетки: особенности воспалительного ответа и липидного метаболизма
12:30-12:40	Багдасарян А.А., Вишнякова П.А., Киселева В.В., Ельчанинов А.В., Трифанова Е.М., Дунаев А.Г., Миронов А.В., Романова И.В.	Современные 3D-биорезорбируемые скаффолды для реконструкции молочной железы
12:40-12:50	Киселева Д.Г., Хованцева У.С., Чередниченко В.Р., Зиганшин Р.Х., Гончарова К.Д., Кириченко Т.В., Маркин А.М.	Иммунологические аспекты влияния различных пуллов лпнп на секретом макрофагов
12:50-13:00	Хованцева У.С., Киселева Д.Г., Чередниченко В.Р., Гончарова К.Д., Брешенков Д.Г., Маркина Ю.В., Зиганшин Р.Х., Чарчян Э.Р., Маркин А.М.	Активация комплемент- опосредованного фагоцитаза в гладкомышечных клетках аорты человек как потенциальный механизм развития аневризм
13:00-13:10	Отлыга Е.Г., Отлыга Д.А., Савельев С.В.	Особенности цитоархитектоники и цитоскелета мозгового вещества надпочечников в раннем онтогенезе человека
13:10-13:20	Лосицкий Г.А. , Соболева А.Г., Александрова С.А., Бальчир Д.В., Арутюнян И.В.	Роль гиалуроновой кислоты в реализации множественной лекарственной устойчивости опухолей головного мозга

13:20-13:30 13:30-13:40 13:40-13:50	Александрова С.А., Соболева А.Г., Лосицкий Г.А., Бальчир Д.В.,Сабуров В.О., Арутюнян И.В. Артемова Д.А., Ельчанинов А.В.	Маркеры радиоадаптации клеточных линий рака головы и шеи в ответ на облучение быстрыми нейтронами Влияние восстановленной после трансплантации селезенки на опухолевый рост Особенности остеоинтеграции
13.40 13.30	Далгатов М.Г., Бихтеев И.У., Федосеев Ф.А., Емелин А.М., Бозо И.Я., Деев Р.В.	различных остеопластических материалов в ходе репаративной регенерации в сравнительном аспекте
Перерыв секции Кофе-брейк 13:55-14:30		
14:30-14:40	<u>Лимаев И.С</u> ., Гладышев Н.С., Сорочану И., Деев Р.В.	Патоморфологическая и молекулярногенетическая характеристика поясноконечностной дистрофии R2 (дисферлинопатии): экспериментальное и клиническое исследование
14:40-14:50	Ануркина А.И., Арешидзе Д.А., Козлова М.А., Черников В.П.	Микроморфометрические параметры пинеалоцитов крыс Вистар
14:50-15:00	Яковлев В.С. , Суфиева Д.А., Коржевский Д.Э.	Сравнительно-морфологическая характеристика клеток эпифиза головного мозга, содержащих маркеры CD68 и IBA-1
15:00-15:10	Кириллова М.В., Джалилова Д.Ш., Макарова О.В.	Влияние острой гипоксической нагрузки на легкие, почки, тимус и селезенку и уровни экспрессии микрорнк в лейкоцитах периферической крови у животных с разной устойчивостью к гипоксии
15:10-15:20	Ахметшина А.А., Тихонова Н.Б., Степанова И.И., Степанов А.А., Кузнецова Е.В. Низяева Н.В.	Разработка методов выявления катепсина g для характеристики нейтрофилов в норме и при патологии
15:20-15:30	Скворцова К.А., Романенко А.С., Воронков Д.Н., Ставровская А.В., Глинкина В.В., Харламов Д.А.,	Иммуноморфологическая оценка изменений митохондриального деления в пирамидных нейронах коры и гиппокампа под действием MDIVI-1

	Сухоруков В.С.	
15:30-15:40	Карягина В.Е., Стальнова Д.С., Ганцова Е.А., Иванов М.Э., Силачев Д.Н., Ельчанинов А.В., Фатхудинов Т.Х., Сопова Ю.В., Леонова Е.И., Вишнякова П.А	Роль катехол-О-метилтрансферазы (СОМТ) в преэклампсии и черепномозговой травме.
15:40-15:50	Сентябрева А.В., Мирошниченко Е.А., Герасимов А.Д., Косырева А.М.	Роль инфламэйджинга и активации микроглии в развитии нейродегенеративных процессов, индуцированных длительным воздействием хлорида алюминия у половозрелых и старых самцов крыс Вистар
15:50-16:00	Мельникова Е.А., Сентябрева А.В., Цветков И.С., Косырева А.М.	Половые различия молекулярных и морфологических изменений в миокарде мышей BALB/с при экспериментальном аутоиммунном миокардите
16:00-16:10	Верхова С.С., Никифоров Н.Г., Журавлев А.Д., Маркин А.М., Пудова Е.А., Снежкина А.В., Кудрявцева А.В., Омельчинко А.В., Орехов А.Н.	Характеристика толерантности к липополисахариду клеток сосудистой стенки

21 ноября (пятница)

Закрытие конференции, награждение участников конкурса молодых ученых. (Большой конференц-зал) **17:30**

Михалева Людмила Михайловна, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор

Кактурский Лев Владимирович, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор

Деев Роман Вадимович, к.м.н., доцент