

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ, ПОСВЯЩЕННАЯ ПАМЯТНОЙ ДАТЕ ИНСТИТУТА (60-ЛЕТИЮ НИИ
МОРФОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА ИМ. АКАДЕМИКА А.П. АВЦЫНА)

18-19 НОЯБРЯ, 2021 ГОД

ФГБНУ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МОРФОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА ИМ. АКАДЕМИКА А.П. АВЦЫНА», МОСКВА

18 ноября (четверг)	
Открытие конференции, приветствия Зал 1 (Большой конференц-зал) 09.00–09.45	
09.00–09.45	<p style="text-align: center;">Открытие конференции, приветствия</p> <p style="text-align: center;">Михалева Людмила Михайловна, директор ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор, д.м.н.</p> <p style="text-align: center;">Чехонин Владимир Павлович, вице-президент Российской академии наук; заведующий кафедрой медицинских нанобиотехнологий медико-биологического факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, академик РАН, проф., д.м.н.</p> <p style="text-align: center;">Стародубов Владимир Иванович, академик-секретарь отделения медицинских наук Российской академии наук, заведующий кафедрой управления, экономики здравоохранения и медицинского страхования ФДПО ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, академик РАН, профессор, д.м.н.</p> <p style="text-align: center;">Дыгай Александр Михайлович, заместитель академика-секретаря Отделения медицинских наук Российской академии наук, руководитель секции медико-биологических наук отделения медицинских наук Российской академии наук; научный руководитель «НИИ фармакологии и регенеративной медицины им. Е.Д. Гольдберга» ФГБНУ «Томский НИМЦ», академик РАН, профессор, д.м.н.</p> <p style="text-align: center;">Франк Георгий Авраамович, главный внештатный специалист по патологической анатомии МХРФ, заведующий кафедрой патологической анатомии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, академик РАН, профессор, д.м.н.</p> <p style="text-align: center;">Савельева Галина Михайловна, почетный профессор кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, академик РАН, профессор, д.м.н.</p> <p style="text-align: center;">Кубатиев Аслан Амирханович, научный руководитель ФГБНУ «НИИ общей патологии и патофизиологии», заведующий кафедрой общей патологии и патофизиологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, академик РАН, профессор, д.м.н.</p> <p style="text-align: center;">Адамян Лейла Вагоевна, главный внештатный специалист МЗ РФ по гинекологии, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова» МЗ РФ, академик РАН, профессор, д.м.н.</p> <p style="text-align: center;">Радзинский Виктор Евсеевич, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», член-корр. РАН, профессор, д.м.н. и другие...</p>

18 ноября (четверг) Пленарное заседание №1
Большой конференц-зал

09.45–13.00

Председатели	<p>Чехонин Владимир Павлович, вице-президент Российской академии наук, заведующий кафедрой медицинских нанобиотехнологий медико-биологического факультета, ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» МЗ РФ, академик РАН, профессор, д.м.н.</p> <p>Стародубов Владимир Иванович, академик-секретарь отделения медицинских наук Российской академии наук, заведующий кафедрой управления, экономики здравоохранения и медицинского страхования ФДПО ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, академик РАН, профессор, д.м.н.</p> <p>Дыгай Александр Михайлович, руководитель секции медико-биологических наук отделения медицинских наук Российской академии наук, академик РАН, профессор, д.м.н.</p> <p>Франк Георгий Авраамович, главный внештатный специалист по патологической анатомии МЗ РФ, заведующий кафедрой патологической анатомии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, академик РАН, профессор, д.м.н.</p>			
	Время	Докладчик	Регалии, должность, учреждение, город	Название доклада
	09:45-10:15	Михалева Людмила Михайловна	Директор ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор, д.м.н. (Москва)	Институт морфологии человека: вчера, сегодня, завтра
	10:15-10:45	Сухих Геннадий Тихонович	Директор ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова» МЗ РФ, академик РАН, профессор, д.м.н. (Москва)	Институт морфологии человека в моей профессиональной жизни
10:45-11:15	Курцер Марк Аркадьевич	Генеральный директор группы компаний «Мать и дитя»; заведующий кафедрой акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, академик РАН, профессор, д.м.н. (Москва)	Пограничные опухоли яичников у беременных	
11:15-11:45 Кофе-брейк				
11:45-12:15	Кушлинский Николай Евгеньевич	Заведующий кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики, академик РАН, профессор, д.м.н. (Москва)	Контрольные точки иммунитета в онкологии	

12:15-12:45	Радзинский Виктор Евсеевич	Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», член-корр. РАН, профессор, д.м.н. (Москва)	Структурно-функциональные особенности плацентарного ложа матки при экстрагенитальных заболеваниях
-------------	-----------------------------------	--	---

12:45-14:00 **Кофе-брейк**

18 ноября (четверг) Пленарное заседание №2
«Клиническая морфология»
Зал 1 (Большой конференц-зал)

14.00–17.00

Председатели	<p>Михалева Людмила Михайловна, директор ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор, д.м.н. Кактурский Лев Владимирович, научный руководитель ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н. Зайратьянц Олег Вадимович, главный внештатный специалист по патологической анатомии Департамента здравоохранения города Москвы, заведующий кафедрой патологической анатомии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» МЗ РФ; профессор, д.м.н. Рыбакова Маргарита Григорьевна, главный внештатный специалист патологоанатом комитета по здравоохранению г.Санкт-Петербурга, заведующая кафедрой патологической анатомии с патологоанатомическим отделением ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, профессор, д.м.н.</p>		
	Время	Докладчик	Регалии, должность, учреждение, город
14:00-14:20	Шапошников Александр Васильевич , Непомнящая Е.М.	Главный научный сотрудник торакоабдоминального отдела ФГБУ «Национальный Медицинский исследовательский центр онкологии» Минздрава России, профессор, д.м.н.	Гепатоканцерогенез. Современные представления
14:20-14:40	Оразов Мекан Рахимбердыевич	Профессор кафедры акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», д.м.н.	Эндометриоз-ассоциированное бесплодие – раскрываем «тайны за семью печатями»
14:40-15:00	Зайратьянц Олег Вадимович	Главный внештатный специалист по патологической анатомии Департамента здравоохранения города Москвы; заведующий кафедрой патологической анатомии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Основы патогенеза и патологической анатомии COVID-19
15:00-15:20	Коган Евгения Алтаровна	Заведующая кафедрой патологической анатомии лечебного факультета имени академика А. И. Струкова ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» (Сеченовский университет) МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Патогенез и морфологические проявления постковидного синдрома
15:20-15:40	Бабиченко Игорь Иванович	Заведующий кафедрой патологической анатомии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»; заведующий отделом общей патологии ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» Минздрава России, профессор, д.м.н.	Молекулярные характеристики начальных неопластических изменений эпителия слизистой оболочки рта

15:40-16:00	Кактурский Лев Владимирович	Научный руководитель ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», член-корр. РАН, профессор, д.м.н.	Структурные основы острой фибрилляции желудочкового миокарда
16:00-16:20	Мишнев Олео Дмитриевич , Гринберг Л.М., Зайратьянц О.В.	Заведующий кафедрой патологической анатомии и клинической патологической анатомии лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Актуальные проблемы патологии сепсиса в условиях пандемии коронавирусной инфекции
16:20-16:40	Рыбакова Маргарита Григорьевна	Главный внештатный специалист патологоанатом комитета по здравоохранению г.Санкт-Петербурга, заведующая кафедрой патологической анатомии с патологоанатомическим отделением ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Секвестрация легких. Клинико-морфологическая характеристика.
16:40-17:00	Туманова Елена Леонидовна	Главный внештатный специалист по патологической анатомии (детская сеть) Департамента здравоохранения города Москвы, заведующая кафедрой патологической анатомии и клинической патологической анатомии педиатрического факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Цифровой музей: сохраняя традиции и передавая опыт

Постерная секция вне конкурса молодых ученых 17:00-18:00

19 ноября (пятница)	
«Постерная секция. Стендовые доклады вне конкурса молодых ученых» (Холл перед Большим конференц-залом)	
17.00–18.00	
Председатель: Безуглова Татьяна Васильевна , заместитель директора ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», к.м.н.	
Докладчик	Название доклада
Гореликов Петр Леонидович	Роль холинергических синапсов в клеточных механизмах симпатического ганглия
Ерофеева Людмила Михайловна , Мнихович М.В.	Иммуногистохимическая характеристика лимфоцитарной инфильтрации при инвазивном раке молочной железы
Пономаренко Елена Алексеевна , Диатроптова М.А., Степанов А.А., Артемьева К.А., Шелков А.Ю.	Сравнительная оценка методов выделения клеток сперматогенного эпителия
Кондашевская Марина Владиславовна	Гипоксия при COVID-19 и потенциальные терапевтические мишени (мини-обзор)

Куделькина Вера Владимировна , Халанский А.С., Косырева А.М., Максименко О.О., Осипова Н.С., Гельперина С.Э.	Эффективность наноформ доксорубицина и лоперамида против экспериментальной глиобластомы
Колос Елена Андреевна , Коржевский Д.Е.	A study of rat dorsal root ganglion glial cells using immunohistochemical detection of glutamine synthetase
Яценко Инна Владимировна , Борбат А.М.	Некоторые методические аспекты использования нейронных сетей в морфологической диагностике новообразований молочных желёз и метастазов в лимфатических узлах
Лазарев Семён Дмитриевич , Бычков В.Г., Чернов И.А., Нашкова Л.Е.	Регенерация печени после частичной гепатэктомии на фоне суперинвазионного описторхоза
Новикова Татьяна Олеговна , Борбат А.М.	“Почему я не патологоанатом”: результаты открытого анкетирования ординаторов первого года и выявленные связи с выбранной специализацией
Краснов Михаил Сергеевич , Шайхалиев А.И., Ямскова В.П., Сидорский Е.В., Лозинский В.И.	Исследование эффективности нового биополимерного материала, содержащего белково-пептидный комплекс из сыворотки крови, для челюстно-лицевой хирургии
Новикова Татьяна Олеговна , Борбат А.М.	Опыт работы по подготовке и использованию баз данных цифровых гистологических изображений
Филатова Елена Борисовна , Борбат А.М.	Влияние классификационных групп на обучение нейросети и нейросетевой анализ лимфатических узлов с метастазами рака молочной железы
Мнихович М.В. , Безуглова Т.В., Романов А.В., Снегур С.В., Павлова Ю.Г.	Опухолевое почкование, как отражение эпителиально-мезенхимальной трансформации (на примере рака молочной железы)

ТОВАРИЩЕСКИЙ УЖИН - 18:00-20:00

19 ноября (пт) Пленарное заседание №3**«Актуальные вопросы морфологии»**

Зал 1 (Большой конференц-зал)

09.00–12.20

Председатели	Банин Виктор Васильевич , заведующий кафедрой гистологии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» МЗ РФ, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н. Макарова Ольга Васильевна , заведующая лабораторией иммуноморфологии воспаления ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор, д.м.н. Ковалев Андрей Валентинович , заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, главный внештатный консультант по судебно-медицинской экспертизе Главного медицинского управления Управления делами Президента Российской Федерации, профессор, д.м.н.		
Время	Докладчик	Регалии, должность, учреждение, город	Название доклада
09:00-09:20	Банин Виктор Васильевич 20 мин	Заведующий кафедрой гистологии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н.	Участие ангиогенеза в регуляции морфогенетических процессов
09:20-09:35	Ковалев Андрей Валентинович	Заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, главный внештатный консультант по судебно-медицинской экспертизе Главного медицинского управления Управления делами Президента Российской Федерации, профессор, д.м.н.	Патологоанатомическое и судебно-медицинское исследование тел умерших с инкорпорированными радиоактивными материалами медицинского назначения
09:35-09:50	Яковлев Михаил Юрьевич	Заведующий лабораторией системной эндотоксинемии и шока ФГБНУ «НИИ общей патологии и патофизиологии», профессор кафедры патологической анатомии и клинической патологической анатомии педиатрического факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ; научный руководитель ООО «Клинико-Диагностическое Общество», профессор, д.м.н.	Системная эндотоксинемия. Гомеостаз и общая патология.
09:50-10:05	Фатхудинов Тимур Хайсамудинович	Заместитель директора по научному развитию ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», заведующий кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», доцент, д.м.н.	Роль клеток моноцитарно-макрофагальной системы в регуляции клеточного гомеостаза
10:05-10:20	Савельев Сергей Вячеславович	Заведующий лабораторией развития нервной системы ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор, д.м.н.	Научные метаморфозы

10:20-10:35	Яглова Наталья Валентиновна	Заведующая лабораторией развития эндокринной системы ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», д.м.н.	Новые механизмы действия эндокринных дисрапторов: секреторные и морфогенетические аспекты проблемы
10:35-10:50	Косырева Анна Михайловна , Макарова О.В.	Заведующая лабораторией нейроморфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», д.б.н.	Половые и возрастные различия ЛПС-индуцированного системного воспалительного ответа
10:50-11:05	Прощина Александра Евгеньевна	Старший научный сотрудник лаборатории развития нервной системы ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», доцент, д.б.н.	Коллекция микроскопических препаратов лаборатории развития нервной системы в ФГБНУ НИИ морфологии человека
11:05-11:20	Ельчанинов Андрей Владимирович	Заведующий лабораторией регенеративной медицины ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова» МЗ РФ; старший научный сотрудник лаборатории роста и развития ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», д.м.н.	Межклеточные взаимодействия при регенерации печени млекопитающих
11:20-11:35	Квачева Юлия Евгеньевна	Заведующая лабораторией клинической радиационной иммуногематологии и патоморфологии ФГБУ «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» ФМБА России, руководитель Центра медицинской ядерной криминалистики ФМБА России, доцент кафедры судебной медицины ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» МЗ РФ, доцент, к.м.н.	Патологическая анатомия острой лучевой болезни (по материалам исследований погибших в результате аварии на Чернобыльской АЭС)
11:35-11:50	Арешидзе Давид Александрович , Кириллов Ю.А., Макарецва Л.А., Чернов И.А., Штемплевская Е.В.	Заведующий лабораторией патологии клетки ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», к.б.н.	Онтогенетические особенности информационного состояния органов млекопитающих в норме и при патологии
11:50-12:05	Бычков Виталий Григорьевич , Вихарева Л.В., Чернов И.А., Урузбаев Р.М., Хадиева Е.Д., Лазарев С.Д.	Профессор кафедры патологической анатомии и судебной медицины ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Состояние репликативного потенциала эконош <i>Opisthorchis felineus</i> и дистантный эффект паразитов
12:05-12:20	Колударова Екатерина Мстиславовна , Тучик Е.С.	Ведущий научный сотрудник отдела морфологических судебно-медицинских экспертиз ФГБУ «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» МЗ РФ, к.м.н.	Особенности строения и гистоархитектоники мозолистого тела человека

12.20 -13.00 кофе-брейк

19 ноября (пятница) Секционное заседание №1
 «Патологическая анатомия как фундаментальная и прикладная специальность»
 Зал 1 (Большой конференц-зал)

13.00–16.00

Председатели	<p>Волченко Надежда Николаевна, заведующая отделом онкоморфологии Московского научно-исследовательского онкологического института имени П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н.</p> <p>Черняев Андрей Львович, Заведующий отделом фундаментальной пульмонологии ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России, ведущий научный сотрудник лаборатории клинической морфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор кафедры патологической анатомии и клинической патологической анатомии лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н.</p>		
Время	Докладчик	Регалии, должность, учреждение, город	Название доклада
13:00-13:15	Черняев Андрей Львович , Самсонова М.В., Аверьянов А.В.	Заведующий отделом фундаментальной пульмонологии ФГБУ «НИИ пульмонологии» ФМБА России, ведущий научный сотрудник лаборатории клинической морфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор кафедры патологической анатомии и клинической патологической анатомии лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Патологическая анатомия кистозных болезней легких
13:15-13:30	Рыжова Марина Владимировна	Заведующая патологоанатомическим отделением, ФГАУ «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии им. академика Н.Н. Бурденко» МЗ РФ, д.м.н.	Метилирование ДНК в диагностике опухолей ЦНС
13:30-13:45	Разварина Елизавета Николаевна	Руководитель направления Онкодиагностика, ООО "БиоВитрум"	Цифровое пространственное профилирование для решения научных задач современных патолого-анатомических исследований
13:45-14:00	Волченко Надежда Николаевна	Заведующая отделом онкоморфологии Московского научно-исследовательского онкологического института имени П.А. Герцена – филиала ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Срочная морфологическая диагностика в онкологии
14:15-14:30	Гуревич Лариса Евсеевна	Главный научный сотрудник патологоанатомического отделения ГБУ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского», профессор, д.б.н.	Основные проблемы при диагностике нейроэндокринных опухолей различной локализации

14:30-14:45	Непомнящая Евгения Марковна	Врач-патологоанатом патологоанатомической лаборатории ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Значение белка PGP в формировании лекарственной устойчивости при раковых опухолях яичников
14:45-15:00	Кириллов Юрий Александрович , Тимофеев С.Е.	Ведущий научный сотрудник лаборатории клинической морфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор, д.м.н.	Морфологические особенности ателектазов при радиоиндуцированном повреждении легких в клинике и эксперименте
15:00-15:15	Синельников Михаил Егорович	Старший научный сотрудник лаборатории клинической морфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», к.м.н.	Изменения лимфатического русла при ятрогенном лимфостазе
15:15-15:30	Траль Татьяна Георгиевна , Толибова Г.Х.	Старший научный сотрудник, заведующая патологоанатомическим отделением ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», к.м.н.	Морфологические варианты гравидарной трансформации эндометрия при неразвивающейся беременности после ЭКО
15:30-15:45	Анна Юрьевна Шаманова , Казачков Е.Л., Панова И.Е., Шамаева Т.Н.	Доцент кафедры патологической анатомии и судебной медицины ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ, врач-патологоанатом лабораторно-диагностической службы ГБУЗ «Челябинский областной клинический центр онкологии и ядерной медицины», к.м.н.	Туморинфильтрирующее клеточное микроокружение в метастазирующих меланомах хориоидеи
15:45-16:00	Ожиганова Ирина Николаевна , Деев Р.В.	Профессор кафедры патологической анатомии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Классификация ВОЗ 2020 опухолей органов женской репродуктивной системы
16:00-16:15	Берченко Геннадий Николаевич , Федосова Н.В.	Заведующий патологоанатомическим отделением ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр травматологии и ортопедии имени Н.Н. Приорова» МЗ РФ, профессор, д.м.н.	Использование математической модели нейронной сети в патологоанатомической практике для дифференциальной диагностики остеосарком низкой степени злокачественности.

16:15-16:30 **Кофе-брейк**

19 ноября (пятница) Секционное заседание №2 «Патологическая анатомия как фундаментальная и прикладная специальность. Конкурс молодых ученых» Зал 1 (Большой конференц-зал)			
16.30–18.15			
<p>Председатели</p> <p>Бабиченко Игорь Иванович, заведующий кафедрой патологической анатомии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», заведующий отделом общей патологии ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» МЗ РФ, профессор, д.м.н.</p> <p>Мальков Павел Георгиевич, заведующий отделом клинической патологии Медицинского научно-образовательного центра Московского Государственного Университета им. М.В.Ломоносова, профессор кафедры патологической анатомии факультета фундаментальной медицины Московского Государственного Университета им. М.В. Ломоносова, доцент, д.м.н.</p>			
Время	Докладчик	Регалии, должность, учреждение, город	Название доклада
16:30-16:45	Маслénкина Ксения Сергеевна , Михалева Л.М.	Врач-патологоанатом ГБУЗ «ГКБ №31 ДЗМ»	Патоморфологические особенности и иммунный фенотип дисплазии при пищеводе Барретта и цилиндроклеточной метаплазии пищевода
16:45-17:00	Пацап Ольга Игоревна , Михалева Л.М., Давыдов	Заведующая патологоанатомическим отделением ФГБУ «Федеральный центр мозга и нейротехнологий» ФМБА России	Алгоритм обследования и лечения пациенток с эндометриоидными кистами яичника: особенности морфологического исследования
17:00-17:15	Мидибер Константин Юрьевич , Михалева Л.М.	Научный сотрудник лаборатории клинической морфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», врач-патологоанатом ГБУЗ ГБУЗ «ГКБ №31 ДЗМ»	Новый взгляд на морфологические варианты рака желудка диффузного типа
17:15-17:30	Вандышева Росица Андреевна , Михалева Л.М.	Научный сотрудник лаборатории клинической морфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына»	Имунофенотипические особенности зубчатых поражений толстой кишки
17:30-17:45	Кудрявцев Георгий Юрьевич , Бабиченко И.И.	Ассистент кафедры патологической анатомии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», врач-патологоанатом ГБУЗ «ГВВ №2 ДЗМ»	Имуногистохимические особенности экспрессии Ki-67, p53, Notch1 и Nanog в клетках аденокарциномы предстательной железы
17:45-18:00	Олейникова Нина Александровна	Научный сотрудник отдела клинической патологии Московского Государственного Университета им. М.В.Ломоносова, к.м.н., ассистент	Предикторное значение опухолю-ассоциированных фибробластов в колоректальном раке
18:00-18:15	Одилов Акмалжон Адхамжонович	Аспирант, ассистент кафедры патологической анатомии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»	Диффузное альвеолярное повреждение и уровень вирусной нагрузки SARS-CoV-2 в легких у пациентов с COVID-19

19 ноября (пятница) Секционное заседание №2
 «Клеточная биология и регенеративная медицина. Конкурс молодых ученых»
 Малый конференц-зал (каб. 203)

13.00–17.15

<p>Председатели /Конкурсная комиссия</p>	<p>Косырева Анна Михайловна, заведующая лабораторией нейроморфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», д.б.н. (Москва) Ельчанинов Андрей Владимирович, заведующий лабораторией регенеративной медицины ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, старший научный сотрудник лаборатории роста и развития ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», д.м.н. (Москва)</p>		
<p>Время</p>	<p>Докладчик</p>	<p>Регалии, должность, учреждение, город</p>	<p>Название доклада</p>
<p>13:00-13:15</p>	<p>Золотова Наталья Александровна, Джалилова Д.Ш., Диатроптов М.Е., Шелков А.Ю., Макарова О.В.</p>	<p>Старший научный сотрудник лаборатории иммуноморфологии воспаления ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», к.б.н.</p>	<p>Связь тяжести течения острого и хронического экспериментального колита с исходной устойчивостью к гипоксии</p>
<p>13:15-13:30</p>	<p>Джалилова Джулия Шавкатовна, Косырева А.М., Макарова О.В.</p>	<p>Старший научный сотрудник лаборатории иммуноморфологии воспаления ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», к.б.н.</p>	<p>Возрастные особенности молекулярно-биологических механизмов системной воспалительной реакции и устойчивости к гипоксии у самцов крыс Вистар</p>
<p>13:30-13:45</p>	<p>Лохонина Анастасия Вячеславовна, Фатхудинов Т.Х.</p>	<p>Младший научный сотрудник лаборатории роста и развития ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», научный сотрудник лаборатории регенеративной медицины ФГБУ «НМИЦ акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В. И. Кулакова» Минздрава России; ассистент кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии Медицинского института ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов», к.б.н.</p>	<p>Фенотип макрофагов печени при активации <i>in vitro</i> и <i>in vivo</i></p>
<p>13:45-14:00</p>	<p>Козлова Мария Александровна, Кириллов Ю.А., Арешидзе Д.А., Макарецва Л.А., Чернов И.А., Штемплевская Е.В.</p>	<p>Научный сотрудник лаборатории патологии клетки ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына»</p>	<p>Характеристика морфофункционального состояния и циркадной ритмики микроморфометрических параметров печени под воздействием этанола в различных световых режимах</p>
<p>14:00-14:15</p>	<p>Макарцева Людмила Андреевна, Кириллов Ю.А., Козлова М.А., Арешидзе Д.А., Чернов И.А., Штемплевская Е.В.</p>	<p>Младший научный сотрудник лаборатории патологии клетки ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына»</p>	<p>Суточная динамика некоторых микроморфометрических параметров коры надпочечников крыс линии Вистар в возрасте 6 месяцев</p>

14:15-14:30	Пахомова Екатерина Александровна	Аспирант Центра проектирования, производственных технологий и материалов Сколковский Институт Науки и Технологий	Моделирование биологических процессов в тканевых сфероидах с помощью метода функционального представления (FREP)
14:30-14:45	Редько Николай Андреевич , Дробышев А.Ю., Деев Р.В., Бозо И.Я., Шамрин С.В.	Ассистент кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» МЗ РФ, к.м.н.	Опыт применения аутологичного дентинного матрикса удаленного зуба для регенерации костной ткани в предимплантационном периоде
14:45-15:00	Халитова Юлия Аббясовна	Аспирант кафедры общей и молекулярной биологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» МЗ РФ	Анализ микробного спектра биоптатов стенки толстой кишки при язвенном колите
15:00-15:15	Паринов Денис Андреевич , Васильев А. В., Бадалян К.Ю., Мартиросова А. Ю.	Соискатель научной степени кандидата медицинских наук отделения клинической и экспериментальной имплантологии, отделения общей патологии ФГБУ НМИЦ «Центральный научно-исследовательский институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» МЗ РФ	Гистоморфометрическое исследование свободных соединительнотканых аутотрансплантатов, полученных из области бугра и твёрдого нёба верхней челюсти
15:15-15:30	Кондакова Екатерина Александровна , Богданова В.А.	Старший научный сотрудник лаборатории генетики Санкт-Петербургского филиала ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии»	Некоторые особенности нормального эмбрионального развития нельмы, <i>Stenodus leucichthys nelma</i> (Teleostei)
15:30-15:45	Буян Марина Игоревна , Андрианова Н.В., Попков В.А., Буян А.И., Бабенко В.А., Зоров Д.Б., Плотников Е.Ю.	Студент лаборатории структуры и функций митохондрий факультета биоинженерии и биоинформатики Московского Государственного Университета им. М.В.Ломоносова	Влияние ингибиторов деацетилаз на энергетический метаболизм как механизм активации пролиферации клеток почки
15:45-16:00	Разенкова Валерия Алексеевна	Аспирант, младший научный сотрудник лаборатории функциональной морфологии центральной и периферической нервной системы Отдела общей и частной морфологии, ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»	Влияние старения на распределение тирозингидроксилазы в структурах головного мозга крыс Вистар
16:00-16:30 Кофе-брейк			
16:30-16:45	Скакунов Ярослав Игоревич , Дробышев А.Ю., Редько Н.А.	Аспирант, старший лаборант кафедры челюстно-лицевой и пластической хирургии ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» МЗ РФ	Применение эмальматричных протеинов при перфорации мембраны Шнайдера при проведении открытого синус-лифтинга

16:45-17:00	Мавликеев Михаил Олегович , Чернова О.Н., Плотников М.В., Газизов И.М., Максимов А.В., Киясов А.П., Деев Р.В. конкурс мол уч	Ассистент кафедры патологической анатомии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» МЗ РФ	Миодистрофические и реактивные изменения в поперечнополосатой скелетной мышечной ткани при хронической артериальной недостаточностью нижних конечностей
17:00-17:15	Емелин Алексей Михайлович , Деев Р.В.	Старший лаборант кафедры патологической анатомии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова» МЗ РФ	Гистогенез и регенерация при развитии патологических состояний (на примере COVID-19)

19 ноября (пятница) «Постерная секция. Конкурс молодых ученых» (Холл на первом этаже)		
17.15–18.00		
Конкурсная комиссия: Кириллов Юрий Александрович , ведущий научный сотрудник лаборатории клинической морфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор, д.м.н Непомнящая Евгения Марковна , врач-патологоанатом патологоанатомической лаборатории ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, д.м.н.		
Докладчик	Регалии, должность, учреждение, город	Название доклада
Алексеева Анна Игоревна , А.С. Халанский, С.Ф. Дрозд, Н.С. Осипова, А.М. Косырева, Г.В. Павлова	Младший научный сотрудник лаборатории нейроморфологии ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына»	Доксорубин повышает экспрессию маркеров множественной лекарственной устойчивости в экспериментальной глиобластоме 101/8
Джалилова Джулия Шавкатовна , Косырева А.М., Лохонина А.В., Цветков И.С., Шелков А.Ю., Золотова Н.А., Макарова О.В.	Старший научный сотрудник лаборатории иммуноморфологии воспаления ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», к.б.н.	Молекулярно-биологическая и функциональная характеристика макрофагов у высокоустойчивых и низкоустойчивых к гипоксии крыс Вистар
Золотова Наталья Александровна , Джалилова Д.Ш., Цветков И.С., Мхитаров В.А., Михайлова Л.П., Макарова О.В.	Старший научный сотрудник лаборатории иммуноморфологии воспаления ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», к.б.н.	Влияние исходной устойчивости к гипоксии на морфофункциональные изменения ободочной кишки у мышей при холодовом стрессе
Авагимян Ашот Арманович	Студент 6-го курса факультета общей медицины Ереванского государственного медицинского университета	Триметазидин как модификатор АС-режимов химиотерапии индуцированной альтерации миокарда
Аверкин Никита Сергеевич	Ординатор кафедры клинической морфологии и судебной медицины с курсом онкологии ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет»	Связь морфофункциональных характеристик артериальной стенки с факторами сердечно-сосудистого риска

<p>Яшин Сергей Сергеевич</p>	<p>Ассистент кафедры общей и клинической патологии: патологической анатомии, патологической физиологии Института клинической медицины ФГБОУ Во «Самарский государственный медицинский университет» МЗ РФ</p>	<p>Современные аспекты патогенеза и патоморфологии портальной гипертензивной гастропатии</p>
<p>Романов Александр Вячеславович, Мнихович М.В., Безуглова Т.В., Русина Е.В., Снегур С.В., Павлова Ю.Г.</p>	<p>Ординатор 1-го года, лаборант-исследователь центральной патологоанатомической лаборатории ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына»</p>	<p>Клинико-морфологические и морфофункциональные особенности осложнений реконструктивно-пластических операций на молочной железе</p>

<p>19 ноября (пятница) Закрытие конференции. Подведение конкурса молодых ученых (Большой конференц-зал) 18.30–19.00</p>
<p>Михалева Людмила Михайловна, директор ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», профессор, д.м.н. Кактурский Лев Владимирович, научный руководитель ФГБНУ «НИИ морфологии человека им. академика А.П. Авцына», член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н.</p>