

Научная программа
Всероссийской научной конференции с международным участием
«Клиническая анатомия и экспериментальная хирургия: итоги и
перспективы» Посвящается 100-летию со дня рождения З.д.н. РФ
профессора С.С. Михайлова, 75-летию Оренбургского государственного
медицинского университета, 90-летию З.д.н. РФ профессора И.И. Кагана

15 октября 2019 г.

1-е ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 9.00 -13.00

Тип доклада	Ф.И.О. докладчика	Название доклада
Пленарный доклад	Проф. Мирошниченко И.В., ректор ОрГМУ	Оренбургскому государственному медицинскому университету 75 лет
Пленарный доклад	Проф. Каган И.И, з.д.н. РФ (Оренбург)	З.д.н. РФ, проф. С.С. Михайлов – выдающийся ученый и организатор высшего медицинского образования России
Пленарный доклад	Акад. РАН Сухих Г.Т., З.д.н. РФ. (Москва)	Клиническая иммунология в современной хирургии и акушерстве
Пленарный доклад	Valentin Djonov (Anatomy institute Bern University, Switzerland)	MicroCT examination in anatomy and experimental surgery
Пленарный доклад	Чл.-кор. РАН Никитюк Д.Б. (Москва)	Клинические аспекты анатомической антропологии
Пленарный доклад	Friedrich Paulsen (Friedrich Alexander University Erlangen-Nurnberg, Germany)	Trend in teaching anatomy and histology – current and future
Пленарный доклад	Проф. Дыдыкин С.С. (Москва)	Достижения научной школы топографической анатомии и оперативной хирургии 1-го МОЛГМУ им. И.М. Сеченова
Пленарный доклад	Чл.-корр. РАН Шевцов В.И., З.д.н. РФ, (Курган)	Современные возможности и перспективы компрессионно-дистракционного остеосинтеза
Стендовые сообщения	Просмотр стендовых сообщений в виде компьютерных презентаций	16 стендовых сообщений

2-е ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 14.00 – 18.00

Тип доклада	Ф.И.О. докладчика	Название доклада
-------------	-------------------	------------------

Лекция	Чл.-кор РАН Решетов И.В., (Москва)	Возможности и перспективы экспериментальной пластической хирургии
Пленарный доклад	Проф. Алмабаев Ы.Ы. (Алматы, Казахстан)	Клинико-анатомические и экспериментально-хирургические исследования в Республике Казахстан
Пленарный доклад	Проф. Воробьев А.А., З.д.н. РФ, (Волгоград)	Анатомические основы и опыт клинического применения экзоскелетов верхней конечности
Пленарный доклад	Проф Черных А.В. с соавт. (Воронеж)	Новые данные по клинической анатомии органов шеи и их клиническое значение
Пленарный доклад	Проф. Праздников Э.Н. (Москва)	Современные принципы и техника оперативного лечения гигантских брюшных грыж
Пленарный доклад	Проф. Алипов В.В. с соавт. (Саратов)	Нанотехнологии в экспериментальной хирургии
Пленарный доклад	Проф. Колсанов А.В. (Самара)	Применение компьютерных технологий в клинической анатомии и оперативной хирургии
Пленарный доклад	Д.м.н. Калиев А.А., Актобе, Республика Казахстан)	Клинико-анатомическое и экспериментальное обоснование комплексного лечения острого деструктивного панкреатита

16 октября 2019 г.

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №1 «Возможности прижизненных методов визуализации» 9.00 – 12.30

Тип доклада	Ф.И.О. докладчика	Название доклада
Секционный доклад	Проф. Каган И.И., З.д.н. РФ (Оренбург)	Топографическая анатомия полостей после операций удаления крупных органов – новое направление современной клинической анатомии
Секционный доклад	Проф. Чемезов С.В., З.р.в.ш. РФ с соавт. (Оренбург)	Топографо-анатомические изменения в брюшной полости и забрюшинном пространстве после нефрэктомий
Секционный доклад	Д.м.н. Ким В.И., (Оренбург)	Закономерности клинической анатомии костно-оболочечного комплекса головного мозга
Секционный доклад	Д.м.н. Лященко С.Н., (Оренбург)	Результаты пластики постпневмонэктомической полости в эксперименте.

Секционный доклад	Д.м.н. Ризаев Ж.А. (Ташкент)	Возможности визуализации в стоматологии
Секционный доклад	Д.м.н. Фатеев И.Н. с соавт. (Оренбург)	Эндоскопическая анатомия илеоцекального отдела кишечника в условиях нормы и при патологии
Секционный доклад	К.м.н. Мирончев А.О. с соавт. (Оренбург)	Компьютерно-томографическая анатомия абдоминального отдела пищевода в норме и при пищеводных грыжах
Секционный доклад	К.м.н. Васюков М.Н. с соавт. (Оренбург)	Топографо-анатомические изменения в грудной и брюшной полостях после пневмоэктомии и лобэктомий
Секционный доклад	К.м.н. Бродский Г.В., (Аугсбург, ФРГ)	Анатомо-экспериментальное обоснование новых методов лечения патологии маточных труб
Секционный доклад	Хазимов А.М.	Пластика забрюшинного пространства после радикальной нефрэктомии в эксперименте
Лекция 12.30 – 13.00	Проф. Фомин Н.Ф. (Санкт-Петербург)	Учение В.Н. Шевкуненко об анатомической изменчивости органов и систем в XXI веке

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №2 «Современные вопросы экспериментальной и клинической хирургии» 14.00 – 17.00

Тип доклада	Ф.И.О. докладчика	Название доклада
Секционный доклад	Проф. Третьяков А.А. З.в. РФ, с соавт. (Оренбург)	Микрохирургические технологии в абдоминальной хирургии: анатомо-экспериментальные основы и клинический опыт применения
Секционный доклад	Проф. Есипов В.К., З.в. РФ с соавт. (Оренбург)	Возможности применения микрохирургических технологий в условиях перитонита и кишечной непроходимости
Секционный доклад	Д.м.н. Самойлов П.В. с соавт. (Оренбург)	Микрохирургические технологии и компьютерная томография при резекции грудного отдела пищевода и кардии желудка
Секционный доклад	К.м.н. Пиньчук С.В. (Оренбург)	Анатомические и экспериментальные обоснования микрохирургических операций на трахее.
Секционный доклад	Доц. Гурьянов А.М. с соавт. (Оренбург)	Анатомо-экспериментальное обоснование и разработка микрохирургической техники при

		восстановительных операциях на сухожилиях мышц конечностей
Секционный доклад	Кузнецов И.Р. (Оренбург)	Анатомо-экспериментальное обоснование микрохирургических клапанных билио-дигестивных анастомозов в эксперименте
Стендовые сообщения	Просмотр стендовых сообщений в виде компьютерных презентаций	24 стендовых сообщения

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ №3 «Современные аспекты клинической и фетальной анатомии» 14.00 – 18.00

Тип доклада	Ф.И.О. докладчика	Название доклада
Секционный доклад	Вагапова В.Ш.	Биомеханические свойства мест фиксации связок коленного сустава у плодов и новорожденных детей
Секционный доклад	Проф. Лященко Д.Н.	Закономерности становления топографии и анатомии сердца и крупных сосудов средостения в промежуточном плодном периоде онтогенеза человека и их прикладное значение
Секционный доклад	Проф. Луцай Е.Д.	Закономерности макромикроскопического строения и микротопографии гортани человека на этапах онтогенеза
Секционный доклад	Проф. Галеева Э.Н.	Закономерности становления топографии и анатомии лимфоидной системы грудной и брюшной полостей в промежуточном плодном периоде онтогенеза человека и их прикладное значение
Секционный доклад	Проф. Меркулова Л.М.	Возрастная и акцидентальная инволюция тимуса
Секционный доклад	Проф. Путалова И.Н.	Коллатеральные пути тока лимфы в забрюшинном пространстве
Секционный доклад	К.м.н. Шаликова Л.О.	Топография и анатомия клапанного аппарата сердца человека в промежуточном плодном периоде онтогенеза
Секционный доклад	К.м.н. Шальнева И.Р.	Анатомические особенности скелета грудной клетки человека в

		промежуточном периоде онтогенеза
Секционный доклад	К.м.н. Жирнова А.С.	Топографоанатомические изменения при объемных образованиях щитовидной железы
Секционный доклад	Уразов Д.Ф.	Прижизненные топографоанатомические изменения органов брюшинного пространства при изменении положения тела
Секционный доклад	Д.м.н. Спирина Г.А.	Анатомия плода как основа фетальных диагностических и лечебных мероприятий
Секционный доклад	Гулина Ю.В.	Топографо-анатомические особенности тазобедренного сустава в промежуточном плодном периоде онтогенеза человека
Секционный доклад	Галиакбарова В. А.	Взаимоотношение спинного мозга и позвоночного столба в промежуточном плодном периоде онтогенеза

Торжественное мероприятие - Юбилейный День кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. С.С. Михайлова ОрГМУ 17.30 – 20.00

17 октября 2019 г.

Тип доклада	Ф.И.О. докладчика	Название доклада
Мастер-класс 9.00-10.00	проф. Каган И.И.	Применение методов прижизненной визуализации (КТ, МРТ, Эндоскопии) как исследовательских методик для прижизненных клинико-анатомических исследований
Лекция 10.00- 11.00	проф. Воробьев А.А.	Хирургия в изобразительном искусстве
11.00 – 12.00	проф. Дыдыкин С.С. председатель	Заседание федеральной учебно-методической комиссии по топографической анатомии и оперативной хирургии
12.00 – 13.00	Проф. Воробьев А.А. президент	Заседание Российской ассоциации клинических анатомов в составе научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ 14.00 – 16.00

Тип доклада	Ф.И.О. докладчика	Название доклада
	Чл.-кор. РАН Никитюк Д.Б. (Москва)	Подведение итогов конференции
	проф. Чемезов С.В.	Вручение Дипломов и Сертификатов
	Чл.-кор. РАН Никитюк Д.Б. (Москва)	Принятие Резолюции конференции и методических рекомендаций

Организационный комитет:

Председатель (сопредседатели) организационного комитета :

1. Никитюк Дмитрий Борисович, член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор, Президент научного медицинского общества анатомов, гистологов и эмбриологов Российской Федерации (председатель);
2. Сухих Геннадий Тихонович, академик РАН, д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, директор научного центра акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова (сопредседатель);
3. Мирошниченко Игорь Васильевич, д.м.н., профессор, ректор Оренбургского государственного медицинского университета (сопредседатель);
4. Зольникова Галина Петровна, И.о. Министра здравоохранения Оренбургской

Заместитель председателя организационного комитета:

Лященко Сергей Николаевич, д.м.н. проректор по научной, инновационной и международной деятельности. ФГБОУ ВО ОрГМУ

Состав организационного комитета:

1. Воробьев Александр Александрович, д.м.н. профессор, з.д.н. РФ, президент Российской Ассоциации клинических анатомов в составе НМО АГЭ РФ, зав. кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии ВолГМУ;
2. Дыдыкин Сергей Сергеевич, д.м.н., профессор, председатель республиканской учебно-методической комиссии по оперативной хирургии и топографической анатомии, зав. кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии 1-го ММУ им. И.М. Сеченова;
3. Праздников Эрик Нариманович, д.м.н., профессор, зав. кафедрой оперативной хирургии и хирургической анатомии ММСУ им. Евдокимова;
4. Протасов Анатолий Витальевич, д.м.н., профессор, зав. кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии Российского университета дружбы народов;
4. Фомин Николай Федорович, д.м.н., профессор, зав. кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии Санкт-Петербургской военно-медицинской академии;

5. Есипов Вячеслав Константинович, д.м.н., профессор, з.в. РФ, зав. кафедрой общей хирургии ОрГМУ;
6. Каган Илья Иосифович, д.м.н., профессор, з.д.н. РФ, профессор кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. С.С. Михайлова ОрГМУ;
7. Ким Валерий Иргюнович, д.м.н., профессор кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. С.С. Михайлова ОрГМУ;
8. Третьяков Анатолий Андреевич, д.м.н., профессор, з.в. РФ, зав. кафедрой хирургии ОрГМУ;
9. Фатеев Иван Николаевич, д.м.н., профессор кафедры оперативной хирургии и клинической анатомии им. С.С. Михайлова ОрГМУ.

Председатель программного комитета:

Проф. Чемезов С.В., зав. кафедрой ОХиКА ФГБОУ ВО ОрГМУ

Заместитель председателя программного комитета:

д.м.н. Ким В.И., проф. кафедры ОХиКА (сопредседатель)

Состав программного комитета:

1. Проф. Каган И.И., проф. кафедры ОХиКА ФГБОУ ВО ОрГМУ;
2. д.м.н. Луцай Е.Д., директор Института проф. образования ОрГМУ;
3. д.м.н. Лященко Д.Н., зав. кафедрой анатомии, декан лечебного факультета;
4. д.м.н. Фатеев И.Н., проф. кафедры ОХиКА ФГБОУ ВО ОрГМУ;
5. доц. Самоделкина Т.К., доцент кафедры ОХиКА, проректор по СВР.
6. к.м.н. Урбанский А.К., доцент кафедры ОХиКА ФГБОУ ВО ОрГМУ;
7. к.м.н. Лозинский А.С. ассистент кафедры ОХиКА ФГБОУ ВО ОрГМУ.

Председатель программного комитета

проф. Чемезов С.В.