



Федеральное государственное бюджетное
учреждение высшего образования «Воронежский
государственный медицинский университет им.
Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Кафедра нормальной анатомии человека
НИИ экспериментальной биологии и медицины

Научное медицинское общество анатомов,
гистологов и эмбриологов



«ОДНОРАЛОВСКИЕ МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ЧТЕНИЯ»

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

25 декабря 2020 г.

г. Воронеж

Сопредседатели:

Алексеева Наталия Тимофеевна – д-р мед. наук, профессор, зав. кафедрой нормальной анатомии человека Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

Никитюк Дмитрий Борисович – чл.-корр. РАН, д-р мед. наук, профессор директор ФГБУН «Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи»; профессор кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова

Черных Александр Васильевич – д-р мед. наук, профессор, зав. кафедрой оперативной хирургии с топографической анатомией, первый проректор Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко.

Члены оргкомитета:

Алексеев Александр Геннадьевич – канд. мед. наук, доцент, декан лечебного факультета медицинского института Орловского государственного университета

Будневский Андрей Валерьевич – д-р мед. наук, профессор, зав. кафедрой факультетской терапии, проректор по НИД Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

Воронцова Зоя Афанасьевна – д-р. биол. наук, профессор, зав. кафедрой гистологии Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

Кварацхелия Анна Гуладиевна – канд. биол. наук, доцент, доцент кафедры нормальной анатомии человека Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

Клочкова Светлана Валерьевна – д-р мед. наук, профессор, профессор кафедры анатомии человека Российского университета дружбы народов; профессор Московского научно-практического центра медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины ДЗМ

Сакибаев Кыялбек Шерикбаевич – канд. мед. наук, доцент, зав. кафедрой зав. кафедрой анатомии, гистологии и нормальной физиологии Ошского государственного университета

Соколов Дмитрий Александрович – канд. мед. наук, доцент, доцент кафедры нормальной анатомии человека Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

Торгун Петр Макарович – д-р. ветеринар. наук, профессор, профессор кафедры акушерства, анатомии и хирургии Воронежского государственного аграрного университета им. императора Петра I

Трушель Наталия Алексеевна – д-р. мед. наук, профессор, зав. кафедрой анатомии человека Белорусского государственного медицинского университета

Филин Андрей Анатольевич – канд. мед. наук, зав. кафедрой патологической анатомии Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

Шишкина Виктория Викторовна – канд. мед. наук, доцент, директор НИИ экспериментальной биологии и медицины Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко

25 декабря 2020 г.
Анатомический музей кафедры нормальной анатомии человека
ВГМУ им. Н.Н. Бурденко
ул. Студенческая, 10

12.00 – ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Вступительное слово:

зав. кафедрой нормальной анатомии человека ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, профессор
Алексеева Наталия Тимофеевна;

зав. кафедрой оперативной хирургии с топографической анатомией, профессор
Черных Александр Васильевич

Пленарное заседание

Президиум: проф. Алексеева Н.Т., проф. Клочкова С.В., проф. Черных А.В.,
доц. Соколов Д.А.

1. Алексеева Н.Т., Соколов Д.А., Карандеева А.М., Кварацхелия А.Г. (Воронеж)
Использование материалов рентгенанатомической лаборатории на
практических занятиях в условиях дистанционного обучения в связи с
пандемией COVID-19.
2. Судаков Д.В., Якушева Н.В., Белов Е.В., Шевцов А.Н. (Воронеж)
Сравнительная оценка применения различных дистанционных технологий в
учебном процессе на кафедре оперативной хирургии с топографической
анатомией
3. Воронцова З.А., Золотарева С.Н. (Воронеж)
Проблемно-ориентированное обучение на современном этапе
4. Губарь А.С., Чаплыгина Е.В., Каплунова О.А., Смирнова А.В. (Ростов-на-Дону)
Анатомическая вариабельность линейных размеров и объема печени при
интерпретации данных спиральной компьютерной томографии
5. Кудаева Э.Ф. (Воронеж)
Иммунный статус тощей кишки в условиях инкорпорирования обедненного
урана
6. Черных А.В., Попова М.П. (Воронеж, Россия)
Новые данные о топографической анатомии полулунной (спигелиевой) линии
7. Чаплыгина Е. В., Каплунова О. А., Корниенко А. А., Корниенко Н. А.,
Каракозова Е. А. (Ростов-на-Дону)
Анатомическая вариабельность легочных вен по данным, полученным с
использованием электроанатомической навигационной системы CARTO XP
8. Палалов А.А., Горбунова М.В., Алексеев А. Г. (Орел)
Оценка колокализации митохондрий и эндоплазматического ретикулума в
нейтрофилах пациентов с нейрофиброматозом I типа
9. Шишкина В.В., Попов М.В. (Воронеж)
Функционирование коллаген-продуцирующего кластера в условиях невесомости
10. Алексеева Н.Т., Насонова Н.А., Соколов Д.А., Кварацхелия А.Г. (Воронеж)
Дистанционные способы обучения школьников предвуниверсария на кафедре
нормальной анатомии человека

11. Бабуч А.П. (Кишинев, Молдова)
Reliable landmarks for facial nerve trunk identification
12. Бароян М.А., Яшина И.Н. (Курск)
Особенности строения костных структур челюстей у мужчин с физиологическим прикусом
13. Бенделик А.Б., Катеренюк И.М. (Кишинев, Молдова)
Малая подкожная вена и сафено-подколенное соустье – анатомические варианты и клиническое значение
14. Бородина К.М., Затолокина М.А., Харченко В.В., Затолокина Е.С. (Курск)
К вопросу топографии седалищного нерва крысы
15. Воронцова З.А., Золотарева С.Н., Логачева В.В., Иванова Е.Е., Кудаева Э.Ф., Селявин С.С. (Воронеж)
Эффекты радиационных воздействий на клетки эпителия с разной скоростью обновления и типами секреции
16. Герасимова О.А., Самойленко Т.В. (Воронеж)
Синтез и секреция химазы тучных клеток
17. Есауленко Д.И. (Воронеж)
Возможности применения молекулярного водорода для устранения эффектов оксидативного стресса
18. Жаныбек кызы К., Клочкова С.В., Сакибаев К.Ш., Алимбекова А.А., Манас кызы У. (Ош, Кыргызстан; Москва, Россия)
Конституциональные, возрастные и гендерные особенности индекса массы тела у детей киргизской популяции
19. Жиляева О.Д. (Воронеж)
Морфофункциональные особенности плаценты при соматической гестационной патологии у матери
20. Замятина Н.А. (Воронеж)
Интраоперационная аппаратная реинфузия крови и оценка некоторых функций эритроцитов
21. Зорина З.А. (Кишинев, Молдова)
Точки доступа при пункции и катетеризации подмышечной артерии
22. Иванова Е.Е., Кудаева Э.Ф. (Воронеж)
Инициация кишечной метаплазии после инкорпорирования обедненного урана
23. Клочкова С.В., Рожкова Е. А. (Москва)
Конституциональные подходы к оценке физического развития спортсменов высоких достижений
24. Клочкова С.В., Карпова А.В. (Москва, Воронеж)
Антропологические подходы в функциональной оценке индивидуальных особенностей здоровых лиц различных этнических групп
25. Клочкова С.В., Карпова А.В. (Москва, Воронеж)
Психологические и соматотипические особенности обучающихся из стран Ближнего востока и Северной Африки
26. Мишина Е.С., Затолокина М.А. (Курск)
К вопросу о регенерации кожной раны в условия влажной среды

27. Мнихович М.В., Безуглова Т.В., Снегур С.В., Васин И.В., Павлова Ю.Г., Камаль Халафи Скафи (Москва, Рязань, Россия; Иерусалим, Израиль)
Экспрессия молекулярно-биологических маркеров стромальной инвазии (CD44, тенасцина С и ламинина) в опухолях и предопухолевых заболеваниях молочной железы
28. Москаленко О.В. (Воронеж)
Динамика кариометрических показателей гепатоцитов монгольских песчанок в условиях моделирования некоторых факторов космического полета
29. Ноздреватых А.А., Воронцова З.А. (Воронеж)
Реакция печени и надпочечников в условиях применения биоактиваторов репаративных процессов в коже
30. Нуруев М.К., Сакибаев К.Ш., Никитюк Д.Б., Асанбек кызы К., Эргешова А.М., Ашимов У.А., Байгашкаев Э.С. (Ош, Кыргызстан; Москва, Россия)
Биоимпедансометрические особенности состава тела у юношей киргизской популяции
31. Сакибаев К.Ш., Джумаева Л.М., Нуруев М.К., Ташматова Н.М., Пайзилдаев Т.Р. (Ош, Кыргызстан)
Роль анатомического учебно-лабораторного музейного комплекса «ANATOMICUM» ОшГУ в формировании профессиональных компетенций студентов
32. Соболева М.Ю. (Воронеж)
Особенности регенерации ожоговых ран в детском возрасте в зависимости от конституциональной принадлежности
33. Ташник М.В. (Кишинев, Молдова)
Сравнительная характеристика морфологических и клинических особенностей миокардиальных мостиков
34. Чеченец А.Е., Трушель Н.А. (Минск, Беларусь)
Особенности топографии гортанных нервов у взрослого человека
35. Цибизова Ю.А., Трушель Н.А. (Минск, Беларусь)
Морфологические и гемодинамические предпосылки развития кардиоваскулярной патологии
36. Sakibaev K.Sh., Nikityuk D.B., Alexeeva N.T., Abdyraimova M.A., Aibekova A.A. (Osh, Kyrgyzstan, Moscow, Voronezh, Russia)
Constitutional features of girth size of the body in women of different somatotypes

Подведение итогов

Регламент выступлений – 10 мин.

Контакты: Алексеева Наталия Тимофеевна
+7 919 240 91 22; e-mail: alexeevant@list.ru