

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КИРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России)

П Р И К А З

12 декабря 2018г

г. Киров

№ 713-09

О проведении IV Ежегодной Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Гистология. Клиническая и экспериментальная морфология»

Согласно Плану научно-практических мероприятий ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России на 2018 год П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Кафедре гистологии, эмбриологии и цитологии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России (Н.А. Сунцова) провести 14.12.2018-15.12.2018 IV Ежегодную Всероссийскую научно-практическую конференцию студентов и молодых ученых с международным участием «Гистология. Клиническая и экспериментальная морфология» (далее – Конференция). Место проведения: г. Киров, ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, ул. К. Маркса, 137, аудитории 215, 216, 411. Начало в 16.00.

2. Утвердить программу конференции согласно приложению.

3. Ответственность за организацию и проведение конференции возложить на заведующего кафедрой гистологии, эмбриологии и цитологии (Н.А. Сунцова).

4. Контроль за исполнением приказа возложить на и.о. проректора по научной и инновационной работе (М.П. Разин).

И.о. ректора



Л.М. Железнов

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу ФГБОУ ВО Кировский
ГМУ Минздрава России
от 12.12.2018 № 713-ОД

ПРОГРАММА

IV Ежегодной Всероссийской научно-практической конференции студентов и молодых ученых с международным участием «Гистология. Клиническая и экспериментальная морфология»

Место проведения: ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России ул.
К. Маркса, 137, 1 корпус, аудитории 215, 216, 411

14.12.2018-15.12.2018

Оргкомитет

Л.М. Железнов – и.о. ректора ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, заслуженный работник Высшей школы Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор;

М.П. Разин – и.о. проректора по научной и инновационной работе, доктор медицинских наук, профессор;

С.Н. Громова – декан стоматологического факультета, зав. кафедрой стоматологии, кандидат медицинских наук;

Н.А. Сунцова – зав. кафедрой гистологии, эмбриологии и цитологии, доктор биологических наук, профессор;

О.Б. Жданова – профессор кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии, доктор биологических наук, доцент;

Зайцев В.Б. – профессор кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии, доктор медицинских наук;

Абдуллин Т.Г. – профессор кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии, доктор медицинских наук;

И.И. Окулова – старший преподаватель кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии, кандидат ветеринарных наук;

Л.Р. Мутошвили – старший преподаватель кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии, кандидат биологических наук;

О. В. Часовских – старший преподаватель кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии, кандидат ветеринарных наук.

14 ДЕКАБРЯ 2018г.
Корпус I – аудитория -411
ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ
Начало заседания 16.00
УСТНЫЕ СООБЩЕНИЯ

Председатель:

М.П. Разин – и.о. проректора по научной и инновационной работе, доктор медицинских наук, профессор.

Члены комиссии:

Н.А. Сунцова, О.Б. Жданова, В.Б. Зайцев, Т.Г. Абдуллин, И.И. Окулова, Л.Р. Мутошвили, О. В. Часовских.

Вступительное слово:

Л.М. Железнов – и.о. ректора ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России, заслуженный работник Высшей школы Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор;

М.П. Разин – и.о. проректора по научной и инновационной работе, доктор медицинских наук, профессор.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ

Выступления:

1. История кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии

Шулаков Д., Андрианова Е.А. Л-206

Научный руководитель – Окулова И.И., Сунцова Н.А.

2. Морфометрическая характеристика структуры волос в судебно-медицинской экспертизе

Пашуков И., Ивакин С. П- 237, Сумарокова В.Д. Филлипова А.В. Л-214

Научный руководители – Сунцова Н.А., Часовских О.В., Окулова И.И.

3. Влияние милдроната на морфометрические показатели печени у мышей

Горелов Е. Н., Валов С. Л., Тетерина А. Д., Санникова Н. Р., Буфетова А. М. Л-202

Научный руководители – Окулова И.И., Жданова О.Б.

4. Морфометрическая характеристика почечных телец у мышей под влиянием милдроната

Вишняков А. В., Лыхин Ю.А., Симонова П. А., Чернятьева А. В., Чонтян Д., А., Л-202

Научные руководители: Окулова И.И., Зайцев В.Б.

5. Применение гистологических исследований в судебно-медицинской экспертизе

Некрасова А.В. Л - 211

Научный руководитель – Сунцова Н.А.

6. Особенности кишечно-ассоциированной лимфоидной ткани у человека (доклад на английском языке)

Мапузамомбе Р. Л-207

Научные руководители – Мутошвили Л.Р., Сунцова Н.А.

**СЕКЦИЯ: ГИСТОЛОГИЯ, МОРФОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ
ПРОДОЛЖЕНИЕ**

14 декабря 2018 г.

Корпус I – аудитория -215

начало заседания 17:30, окончание 19:00

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ

1. **Кристаллы в моче. Качественный и количественный анализ**
Баранова А. Э., Пахомова К. А. П-235
Научные руководители: Жданова О.Б.
2. **Морфология крестцового отдела позвоночника и черепа зайца**
Дерендяева В.М., Скопина Е.В., Кашина В.А., Зеленина А.Е., Слудников В.А., Л-208
Научные руководители – Часовских О.В., Сунцова Н.А.
3. **Диагностика лейшманиоза. Мультифронтальный анализ.**
Клопова П. И., Ситникова А. Д., П-235
Научные руководители: Жданова О.Б.
4. **Морфометрическая характеристика яичников у песцов семейства «Canida» и красной лисицы «Vulpes vulpes L» под влиянием мелакрила.**
Максимова И. В., Медведева М.В., Видякина Н. А. «П-237
Научные руководители: Окулова И.И., Жданова О.Б.
5. **Морфометрические особенности яичников кроликов в разные стадии полового цикла.** Бахтин А.Н. Л-210, Головенки Г.Д., Соколова Н.С. Л – 216
Научный руководитель - Сунцова Н.А., Окулова И.И.
6. **Особенности гистологической структуры яичников енотовидных собак, при содержании их на свету и в темноте**
Чонтян Д.А., Кинч Е.М., Л-202, Л-203
Научный руководитель – Сунцова Н.А.
7. **Некоторые особенности паттерна ротовой жидкости мужского организма.** Усков Н. В., Лаптев Ю.А. Л-217
Научные руководители: Жданова О.Б., Мутошвили Л.Р.
8. **Топография лимфоидной ткани стенки тонкого отдела кишечника у бобра обыкновенного «Castor fiber».** Чекалкина Т.В., Земцова О.В., Вятская ГСХА. ВВ-232, Сумарокова В.Д. Л – 214
Научные руководители – Часовских О.В., Сунцова Н.А.
9. **Топография лимфоидной ткани стенки толстого отдела кишечника у бобра обыкновенного «Castor fiber»** Колпащиков Д.Р., Черанёва Е.В., Черезова М.Н. Вятская ГСХА. ВВ-231, ВВ-232.
Научные руководители – Часовских О.В., Сунцова Н.А.
10. **Топография лимфоидной ткани стенки тонкого отдела кишечника у бобра обыкновенного «Castor fiber»**

Чекалкина Т.В., Земцова О.В., Вятская ГСХА, ВВ-232, Сумарокова В.Д Л – 214

Научные руководители – Часовских О.В., Сунцова Н.А.

11. Топография лимфоидной ткани стенки толстого отдела кишечника у бобра обыкновенного «*Castor fiber*»

Колпащиков Д.Р., Черанёва Е.В., Черезова М.Н., Вятская ГСХА ВВ-231, ВВ-232.

Научные руководители – Часовских О.В., Сунцова Н.А.

СЕКЦИЯ: ГИСТОЛОГИЯ, МОРФОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ

14 декабря 2018 г.

Корпус I – аудитория -216

начало заседания 17:30, окончание заседания 19:00

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ

1. ***Морфогистологическая характеристика подчелюстной слюнных желез у хорьков***
Смольникова П.В., Миняева Д.А. Л – 206
Научный руководитель – Сунцова Н.А.
2. ***Морфогистологическая характеристика поджелудочной железы у хорьков клеточного содержания***
Сумароков Е.И. Сазанов И.С., Л -211
Научный руководитель – Сунцова Н.А.
3. ***Гистологическая характеристика надпочечников енотовидных собак, содержащихся на светлой и темной стороне шедов*** Саляхутдинов Р.Р., Л – 201, Валов С.Л. Л – 202
Научный руководитель – Сунцова Н.А.
4. ***Морфологическая характеристика тимуса у хорьков восьмимесячного возраста***
Усатова Е.С., Кузнецова А.Б., Л – 211
Научный руководитель – Сунцова Н.А.
5. ***Морфогистологическая характеристика надпочечников у самок хорьков***
Новожилова Ю.А. Лисина А.А. Л – 211
Научный руководитель – Сунцова Н.А.
6. ***Морфогистологическая характеристика семенников у хорьков восьмимесячного возраста***
Дудура В.В., Гвоздева И.А. Л – 211

Научный руководитель – Сунцова Н.А.

7. **Морфогистологические особенности семенников у енотовидных собак**
Чаниева Д.Т., Щербаков А.А., Л – 211

Научный руководитель – Сунцова Н.А.

8. **Морфология крестцового отдела позвоночника и черепа зайца** Дерендяева
В.М., Скопина Е.В., Кашина В.А., Зеленина А.Е., Слудников В.А., Л-208

Научные руководители – Часовских О.В., Сунцова Н.А.

9. **Морфологические особенности строения скелета пояса грудной конечности зайца-русака «*Lepus timidus*» и кролика обыкновенного «*Oryctolagus cuniculus*»**

Лисенкова Е.И., Зюзева Т.Н. Вятская ГСХА, ВВ-231

Научные руководители – Часовских О.В., Сунцова Н.А.

10. **Морфологические особенности строения скелета черепа зайца обыкновенного (*Lepus timidus*) и кролика обыкновенного (*Oryctolagus cuniculus*).** Халдеев Т. С., Деньгина А. В., Вятская ГСХА. ВВ-232

Научные руководители - Сунцова Н.А., Часовских О.В.

11. **Сходства и различия в строение тканей растений, человека и животных.** Зыкин Е., Пислигин В., Мошкин Т. «Эврикум» Вятская ГСХА, 8-10 лет

Научный руководитель – Часовских О.В.

12. **Особенности гистостроения устьиц комнатного растения при воздействии разных условий** Черемисинова А., Зайкова О.

«Эврикум» Вятская ГСХА, 8-10 лет.

Научный руководитель – Часовских О.В.

Продолжение секции 15 декабря 2018

Корпус I – аудитория -215

начало заседания 14:00, окончание 17:00

УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ

1. **Сравнительная характеристика морфометрических показателей почечных телец у хорьков** Тимшин Д.Н., Тимшин И.Н., Шустов А.Ю., Л–218, 208

Научные руководители – Сунцова Н.А., Зайцев В.Б.

2. **Морфогистологическая характеристика тканей у людей при кастрации**
Беляев С.А., Кирилловых И.А. Л-208.

Научный руководитель – Сунцова Н.А.

3. **Мозаицизм в клетках человека**

Воронов А.Ю., Шалыгина К.А Л-201.

Научный руководитель: Сунцова Н.А.

4. **Морфогистологическая характеристика тканей у людей при стерилизации.**

Гусева Ю.С., Мешина М.С. Л-208

Научный руководитель – Сунцова Н.А.

5. Современная трансплантология в животноводстве с точки зрения гистофизиологии

Зонова Ю. В. Вятская ГСХА. ВВ-222

Научные руководители- Часовских О.В., Чучалина Н.Н.

6. История изучения проводящей системы сердца и ее изменения в возрастном аспекте

Каргапольцев М. А., Пшеничников А. Н. Л-211.

Научный руководитель: Часовских О.В.

7. Кристаллическая структура картофельного сока, как экологический маркер

Шулепова Ю.Е., Волкова А.Ю., Пушкина А.Э. МБХ-241

Научный руководитель - Жданова О.Б.

8. Функциональная морфология селезенки у человека Онучина С.С. П-232

Научный руководитель Зайцев В.Б.

9. Гиппокамп, виды памяти и есть ли когнитивные процессы у белых мышей (*Mus Albus Officinarum*) и джунгарских хомячков (*Phodopus sungorus*)»

Ефимова А. Д. БЭБ-312.

Научные руководители Часовских О.В., Чучалина Н. Н.

10. Особенности морфологии лимфатических узлов у енотовидных собак.

Мартюшева А.О., Градова А.С., Л- 216

Научный руководитель - Сунцова Н.А.

Продолжение секции 15 декабря 2018

Корпус I – аудитория -216

Начало заседания 14.00 -17.00

1. **Морфология и гистология селезенки у хорьков**
Мартюшева А.О., Градова А.С., Л – 216
2. Научный руководитель - Сунцова Н.А.
3. **Морфофункциональная характеристика слюнных желез у хорьков и енотовидных собак**
Шустова Д.В., Комисаров А.А., Л - 216
4. **Гистологическая характеристика заглочного медиального лимфатического узла у хорьков.** Худоерова Мумира, Худоерова Малика Л- 216.
Научный руководитель - Сунцова Н.А.
5. **Профилактика инсультов и инфарктов**
Мотохова К.С. Л – 205
Научный руководитель – Мутошвили Л.Р.
6. **Здоровье тела в твоих руках**
Муталибова А.Н., Никитин Н.К., П – 231
Научный руководитель – Мутошвили Л.Р.

7. *Влияние курения на дыхательную и сердечно-сосудистую системы. Электронные сигареты.* Решетинкова О.Н., Быданова Ю.В. Л – 205
Научный руководитель – Мутошвили Л.Р.
8. *Влияние вредных привычек на женский организм*
Соловьева К.С., Югова М. Ю., Чащина О. Н., Тетесова И. А., Л-202
Научный руководитель - Окулова И.И.
Научный руководитель - Сунцова Н.А.
9. *Знаменитые ученые-биологи и врачи Кировской области*
Гудзь А.М., Ануфриев М.Р., П – 231
Научный руководитель – Мутошвили Л.Р.
10. *Дети на приеме у стоматолога (методики и игры)*
Горбунова Е.С., Сунцова А.А., Чупракова Н.И., Шустова А.С., Белоусова Д.А.
С-192
Научный руководитель – Жданова О.Б.
11. *Влияние никотина на клетки легкого*
Еремина А.И., Трефилова Д.С., Л-217.
Научные руководители: Жданова О.Б., Мутошвили Л.Р.

СЕКЦИЯ: РАЗВИТИЕ, РЕГЕНЕРАЦИЯ, ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОРГАНОВ

Стендовые сообщения (Учебно-исследовательские)

Корпус I – аудитория -215

1. *Сердечно-сосудистой системы.* Абдуллаева С.Г., Навалихина П.И., П-235.
2. *Сердечно-сосудистой системы.* Кузнецова А.П., Мальпедзамомбе Р.К.
3. *Пищеварительной и мочевыделительной системы.* Ускирева М.С., Баёв В.Н. П-232.
4. *Дыхательной системы, кожи, органов кроветворения и эндокринной системы.* Луппова А.А., Меленчук В.О., Иванова К.М. П-232
5. *Лимфоидной системы.* Асхадуллина А.Р., Соболева А.К. П-231.
6. *Лимфоидной ткани слизистых оболочек.* Макарова В.Д., Лимонова Е.М., Гулоян К.Д. Л-218
7. *Шишковидной железы.* Леушина Е.С., П-235.
8. *Дыхательной системы, Гипофиза.* Ситникова А.Д., Клопова П.И., П-235
9. *Щитовидной и околощитовидной железы.* Гришкина Д.А., Кудряшова Е.А., П-235
10. *Женской и мужской половой систем.* Муталибова А.Н., Никитин Н.К., П-231.
11. *АПУД системы.* Скляр А. А., Кочураева У. С., Симонова В. Г. Л-205
12. *Пищеварительной системы.* Быданова Ю. В., Решетникова О.Н. Л-205
13. *Мужской половой системы.* Рябкова О.О., Старостенко Н.Ю. Л-205.
14. *Пищеварительной системы.* Вехман К. Е., Глазырина М.В. Л-205.
15. *Дыхательной системы.* Мотохова К. С. Л-205.

16. *Кожи и ее производных.* Яхонтова К.Д. П-235
17. *Дыхательной системы.* Леушина Е. С., Ситникова А. Д. П-235
18. *Пищеварительной системы.* Гришкина Д. А., Кудряшова Е. А. П-235,
19. *Паращитовидной железы.* Скляр А.А., Л-218
20. *Поджелудочной железы (островки Лангерганца) и ее регенерация»*
Кочурова У.С., Л-218
21. *Надпочечников.* Симонова В.Г., Л-218
22. *Коры больших полушарий, мозжечка, анализаторов.* Раздروгина М.А.,
Л- 216.
23. *Женской половой системы.* Муталибова А.Н., Никитин Н.К., П-231
24. *Мужской половой системы.* Ронжина А.К., Корышева Е.А, Л-219
25. *Пищеварительной системой.* Шарапова Р.Г., Асапова Р.В. Л-205
26. *Эндокринной системы.* Чермных А.А., Гришкова Е.Д., Бабин Н.В.
Л-205
27. *Профилактика ранних инсультов и инфарктов* Тарбеева А.С.,
Л-209
28. *Режим дня и организация времени студентов* Тарбеева А.С., Л-209
29. *Профилактика ранних инфарктов и инсультов. Режим дня и
организация времени студентов.* Колпащикова В.В., Л-209
30. *Режим дня и организация времени студентов.* Максимова И.В., Л-209
31. *Критические периоды эмбриогенеза.* Беспярых А.Э., Л-206, Горелов
Е.Н.Л-202.
32. *Некоторые особенности женской половой системы при
менструации* Ахметова А.Ф. Л-217, Шахрова А.С. Л-217, Некрасова А.В.
Л-211
33. *Критические периоды эмбриогенеза* Беспярых А. Э., Л-206. Горелов
Е. Н., Л-201
34. *РВНСТ* Макарова В.Д., Лимонова Е.М., Гулюян К.Д. Л-218
35. *Серотонин его значение* Зубова Ю.А., Смирнов Д.А. Л-218
36. *Характеристика диффузной эндокринной системы*
Белкина Д.М. Л-208, Рябинин А.С. Л-206
37. *Овогенез и менструальный цикл и их регуляция*
Ершова О. И. Чусова А.В., Л- 218
38. *Некоторые особенности женской половой системы при
менструации.* Ахметова Л. Ф. Шахрова А.С. Л-217
39. *Проблема регенерации.* Кротова А. А., Мокушева О. А, Онищук О.С.,
Патрушева Ю. С. П-234.

СЕКЦИЯ: КОНКУРС: УЧЕБНЫЕ ПЛАКАТЫ И РИСУНКИ

Корпус I – аудитория -215

1. *Образование дентина и эмали.*
Будина Д.О., Обжерина В.О., Ногтев К.С. С-192
2. *Эмалевый орган.*

Портнева Т.А., Сунцова А.А., С-192

3. *Трахея. Поперечный срез.*

Вяткина Ю.А., Якимова В.Э., Мамаева А.Г. П- 231

4. *Гистология печени.*

Протасова Д.С., Костромина А.А., Хвостанцева Ю.Р., П-231

5. *Митоз. Амитоз.*

Муталиева А.Н., Билаева А.Ф., Тухватуллина З.М., П-231

6. *Основные нейронные связи автономной рефлекторной дуги.*

Васеева Т.Р., Орлова В.А., Л-219

7. *Схема дробления.*

Ронжина А.К., Корышева Е.А., Л-219

8. *Лейкоцитарная формула.*

Лобанова О.А. Л-219

9. *Строение эндоплазматического ретикулюма.* Ускирева М.С., Луппова А.А., Меленчук В.О., Иванова К.М. П-232

10. *Ядро клетки.* Панкратова Е.С., Зюзева Д.С., Баев В.Н. П- 232

11. *Строение митохондрии.* Ерофеева П.Д., Сивкова К.О., Рощина Е. С. П-232

12. *Гипофиз.* Тимшин И.Н., Занин А.К. Л-218

13. *Гипофиз.* Пинясова А.О., Дорох А.В. Л-213

14. *Яичник.* Чарушина С.Д. Л-201

15. *Кровообращение в печени.* Лисина А.А., Новожилова Ю.А. Л-211

16. *Строение легкого. Щитовидная железа.* Гилязова Д.И., Исаева Я.В., Заборских А. В., Демишев Д.А. П-233

17. *Дифференцировка Т и В лимфоцитов* Хасанова З. П-219

В рамках конференции проходит конкурс «Герб кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии» и конкурс альбомов.

17 декабря 2018 года

16.00 Подведение итогов конференции. Награждение участников конференции

По всем вопросам обращаться:

тел. 8(919) 500-5906

Окулова Ираида Ивановна

старший преподаватель кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии

Зав. кафедрой гистологии,
эмбриологии и цитологии



Н.А. Сунцова