



Правительство Оренбургской области
Российский фонд фундаментальных исследований
Федеральное агентство научных организаций Российской Федерации
Уральское отделение Российской академии наук
Отделение физиологических наук Российской академии наук
Институт клеточного и внутриклеточного симбиоза УрО РАН
Оренбургский научный центр УрО РАН
Институт иммунологии и физиологии УрО РАН
Оренбургский государственный медицинский университет Минздрава России
ООО «Научно-инновационное маркетинговое бюро»
Оренбургское региональное отделение Союза педиатров России

ПРОГРАММА

**II Всероссийской научно-практической конференции
с элементами научной школы
для молодых ученых и специалистов**

**«Эндогенные бактериальные инфекции:
микробиологические и иммунологические
аспекты»**



ОРЕНБУРГ
25 – 27 МАЯ 2016

Глубокоуважаемые коллеги!

Оргкомитет приглашает Вас принять участие в работе II Всероссийской научно-практической конференции с элементами научной школы для молодых ученых и специалистов «Эндогенные бактериальные инфекции: микробиологические и иммунологические аспекты»

Желаем Вам успешной работы на Форуме!

Конференция состоится

25-27 мая 2016 г.
в Учебном корпусе №2 ОрГМУ (аудитория №1)
по адресу: г. Оренбург, ул. М. Горького, 45

Регистрация участников – 25 мая 2016 г. с 9.00 до 10.00

Семинары и мастер-класс пройдут

27 мая 2016 г.
в конференц-зале ИКВС УрО РАН
по адресу: г. Оренбург, ул. Пионерская, 11

Начало – в 10.00

Контактная информация:

Институт клеточного
и внутриклеточного
симбиоза УрО РАН
460000, г. Оренбург,
ул. Пионерская, 11
тел. (3532) 77-54-17
факс (3532) 77-44-63
E-mail: vag59@mail.ru,
ikvs@esoo.ru



ПРОГРАММНЫЙ / ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

1. **Черкасов Сергей Викторович** – д.м.н., профессор РАН, директор Института клеточного и внутриклеточного симбиоза УрО РАН (председатель)
2. **Черешнев Валерий Александрович** – академик РАН, д.м.н., президент Российского научного общества иммунологов, директор Института иммунологии и физиологии УрО РАН (сопредседатель)
3. **Гриценко Виктор Александрович** – профессор, д.м.н., ученый секретарь Президиума Оренбургского научного центра УрО РАН, зав. лабораторией ИКВС УрО РАН (сопредседатель)
4. **Лященко Сергей Николаевич** – д.м.н., и.о. проректора по научной, инновационной и международной деятельности Оренбургского государственного медицинского университета Минздрава России (сопредседатель)
5. **Демаков Виталий Алексеевич** – член-корреспондент РАН, д.м.н., директор Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН (Пермь)
6. **Тотолян Арег Артемович** - член-корреспондент РАН, д.м.н., ВРИО директора Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера (Санкт-Петербург)
7. **Балтенко Юлия Эдуардовна** – заместитель министра здравоохранения Оренбургской области по организации лечебно-профилактической помощи населению (по согласованию)
8. **Луцай Елена Дмитриевна** – д.м.н., начальник отдела науки, координации деятельности вузов министерства образования Оренбургской области (по согласованию)
9. **Вальшев Александр Владимирович** – доцент, заместитель директора по научным вопросам ИКВС УрО РАН (Оренбург)
10. **Вялкова Альбина Александровна** – профессор, д.м.н., заведующая кафедрой факультетской педиатрии Оренбургского государственного медицинского университета Минздрава России (Оренбург)
11. **Жестков Александр Викторович** – профессор, д.м.н., заведующий кафедрой общей и клинической микробиологии, иммунологии и аллергологии Самарского государственного медицинского университета Минздрава России (Самара)
12. **Зурочка Александр Владимирович** – профессор, д.м.н., ведущий научный сотрудник Института иммунологии и физиологии УрО РАН (Екатеринбург)

13. **Калуцкий Павел Вячеславович** – профессор, д.м.н., проректор по образовательной деятельности и общим вопросам Курского государственного медицинского университета Минздрава России (Курск)
14. **Карташова Ольга Львовна** – д.б.н., зав. лабораторией ИКВС УрО РАН (Оренбург)
15. **Коган Михаил Иосифович** – профессор, д.м.н., вице-президент Российского общества урологов, директор НИИ урологии и нефрологии Ростовского государственного медицинского университета Минздрава России (Ростов-на-Дону)
16. **Козлов Иван Генрихович** – профессор, д.м.н., вице-президент Российского научного общества иммунологов, заведующий кафедрой фармакологии Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова (Москва)
17. **Константинова Ольга Дмитриевна** – профессор, д.м.н., заведующая кафедрой акушерства и гинекологии Оренбургского государственного медицинского университета Минздрава России (Оренбург)
18. **Курлаев Петр Петрович** – профессор, д.м.н., профессор кафедры общей хирургии Оренбургского государственного медицинского университета Минздрава России (Оренбург)
19. **Мавзютов Айрат Радикович** – профессор, д.м.н., заведующий кафедрой фундаментальной и прикладной микробиологии Башкирского государственного медицинского университета Минздрава России (Уфа)
20. **Набока Юлия Лазаревна** – д.м.н., профессор кафедры микробиологии и вирусологии №1 Ростовского государственного медицинского университета Минздрава России (Ростов-на-Дону)
21. **Плотников Андрей Олегович** – к.м.н., заведующий Центром коллективного пользования ИКВС УрО РАН (Оренбург)
22. **Продеус Андрей Петрович** – профессор, д.м.н., заведующий кафедрой факультетской педиатрии Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова (Москва)
23. **Раев Михаил Борисович** – д.б.н., ведущий научный сотрудник Института экологии и генетики микроорганизмов УрО РАН, профессор кафедры микробиологии и иммунологии Пермского государственного университета (Пермь)
24. **Рищук Сергей Владимирович** – д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии имени С.Н. Давыдова Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова Минздрава России (Санкт-Петербург)

25. **Симбирцев Андрей Семенович** - профессор, д.м.н., директор Государственного НИИ особо чистых препаратов ФМБА (Санкт-Петербург)
 26. **Фадеев Сергей Борисович** – д.м.н., заведующий лабораторией ИКВС УрО РАН (Оренбург)
 27. **Фролов Борис Александрович** – профессор, д.м.н., заведующий кафедрой патологической физиологии Оренбургского государственного медицинского университета Минздрава России (Оренбург)
 28. **Черешнева Маргарита Владимировна** – профессор, д.м.н., главный научный сотрудник Института иммунологии и физиологии УрО РАН (Екатеринбург)
 29. **Шагинян Игорь Андроникович** – д.м.н., заведующий лабораторией НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи (Москва)
 30. **Селиванова Елена Александровна** – к.м.н., ученый секретарь ИКВС УрО РАН (ответственный секретарь Программного комитета)
 31. **Пашкова Татьяна Михайловна** – к.б.н., старший научный сотрудник ИКВС УрО РАН (ответственный секретарь Организационного комитета)
-

25 мая 2016 г.

10.00

Торжественное открытие конференции

Приветствие участников конференции:

1. Вице-губернатор – Заместитель председателя Правительства Оренбургской области по социальной политике **П.В. Самсонов**
2. Министр образования Оренбургской области, д.и.н., профессор **В.А. Лабузов**
3. Министр здравоохранения Оренбургской области **Т.Н. Семивеличенко**
4. И.о. ректора Оренбургского государственного медицинского университета Минздрава России, д.м.н., профессор **И.В. Мирошниченко**

25 мая 2016 г.

10.40 – 13.00

**ЗАСЕДАНИЕ № 1
ЭТИОЛОГИЧЕСКИЕ И ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ
ЭНДОГЕННЫХ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ**

Модераторы: академик РАН Бухарин О.В.,
академик РАН Черешнев В.А.,
д.м.н. Лященко С.Н., д.м.н., проф. РАН Черкасов С.В.

- 1. Академик РАН Бухарин О.В. (Оренбург)**
Инфекционная симбиология
- 2. Д.м.н., профессор Гриценко В.А. (Оренбург)**
Эндогенные бактериальные инфекции – мифическая опасность или опасная реальность?
- 3. Академик РАН Черешнев В.А, д.м.н., профессор Черешнева М.В. (Екатеринбург)**
Воспаление и иммунитет
- 4. Член-корреспондент РАН Тотолян А.А. (Санкт-Петербург)**
Роль системы хемокинов в защите от инфекций
- 5. Д.м.н., профессор Симбирцев А.С. (Санкт-Петербург)**
Иммунорегуляторные нарушения у больных с хроническими инфекциями и сепсисом: современные подходы к иммунотерапии и иммунопрофилактике
- 6. Д.б.н. Карташова О.Л. (Оренбург)**
Патогенный потенциал грампозитивных кокков как возбудителей эндогенных инфекций разной локализации
- 7. К.м.н., доцент Вальшеев А.В. (Оренбург)**
Роль микробиоты кишечника в развитии соматической патологии человека
- 8. Д.б.н. Гоголев Ю.В. (Казань)**
Экология и эволюция патосистем

13.00-14.00 – Кофе-брейк

Знакомство с экспозицией и постерными докладами

25 мая 2016 г.

14.00 - 17.00

ЗАСЕДАНИЕ № 2

**ЭНДОГЕННЫЕ ИНФЕКЦИИ В ПЕДИАТРИИ:
АНТИБИОТИКОТЕРАПИЯ, КОРРЕКЦИЯ ДИСБИОЗА
И ИММУНОДИСФУНКЦИЙ**

(Сателлитный симпозиум для врачей-педиатров под эгидой
Оренбургского регионального отделения Союза педиатров
России)

Модераторы: д.м.н., проф. Вялкова А.А., д.м.н. Набока Ю.Л.,
д.м.н., проф. Продеус А.П.

9. Д.м.н., профессор Жестков А.В. (Самара)

Особенности иммунного ответа при эндогенных бактериальных инфекциях

10. Д.м.н., профессор Продеус А.П. (Москва)

Особенности клиники и терапии эндогенных инфекций на фоне иммунодефицита в педиатрической практике

11. Д.м.н. Набока Ю.Л. (Ростов-на-Дону)

Что мы знаем о возбудителях перинатальных инфекций новорожденных как заболеваний эндогенной природы

12. К.м.н. Бирюкова Т.В., Ибрагимова Н.В., Носова Н.П., Лукашенко И.В., Курлаева О.В., д.м.н., профессор Вялкова А.А. (Оренбург)

Перинатальная пневмония в структуре пневмоний новорожденных: эпидемиологические и клинико-микробиологические аспекты

13. К.м.н. Бахметьев Б.А. (Пермь)

Микробиота грудного молока как регулятор иммунитета новорожденных

14. Д.м.н. Зорин И.В., д.м.н., профессор Вялкова А.А. (Оренбург)

Роль ренальной инфекции в формировании и прогрессировании тубуло-интерстициального поражения почек у детей

15. Д.м.н., профессор Вялкова А.А. (Оренбург)

Эндогенные бактериальные инфекции мочевой системы у детей: диагностика, терапия и профилактика

16. К.м.н., доцент Гордиенко Л.М. (Оренбург)

Биопрепараты и функциональное питание: лечебно-профилактический потенциал в педиатрии

26 мая 2016 г.

10.00 – 13.00

ЗАСЕДАНИЕ № 3

ЭНДОГЕННЫЕ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ: ИММУННЫЙ ОТВЕТ МАКРООРГАНИЗМА И ОСОБЕННОСТИ БИОПРОФИЛЕЙ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ

Модераторы: д.м.н., проф. Гриценко В.А., д.м.н., проф. Козлов И.Г., проф. Симбирцев А.С.

17. Д.б.н. Заморина С.А. (Пермь)

ToII-подобные рецепторы в распознавании молекулярных структур инфекционных патогенных агентов

18. Д.м.н., профессор Мавзютова Г.А. (Уфа)

Этиологические особенности и иммунопатогенез инфекций нижних дыхательных путей (внебольничной пневмонии и обострений ХОБЛ)

19. Д.м.н., профессор Козлов И.Г. (Москва)

Современные проблемы иммунофармакологии эндогенных инфекций

20. Д.м.н. Шагинян И.А. (Москва)

Эндогенные бактериальные инфекции в структуре нозокомиальной инфекционной патологии: приоритетные возбудители и их патогенные биопротеины

21. Д.м.н., профессор Зурочка А.В., к.м.н. Зурочка В.А., к.б.н. Зуева Е.Б., Добрынина М.А. (Екатеринбург), д.м.н., профессор Гриценко В.А. (Оренбург)

Синтетические пептиды активного центра ГМ-КСФ - основа лекарственных препаратов нового поколения с иммуностимулирующей, антибактериальной и репаративной активностью

22. Д.м.н., профессор Калуцкий П.В., д.б.н. Медведева О.М. (Курск)

Влияние слабых магнитных полей на биологические свойства микроорганизмов

23. К.м.н. Лабис В.В., д.м.н., профессор Базилян Э.А., д.м.н., профессор Козлов И.Г., д.б.н. Хайдуков С.В. (Москва)

Роль иммунной системы и оральной микрофлоры в развитии осложнений при дентальной имплантации и пародонтите

24. К.м.н. Урусов Д.Х. (Москва, Санкт-Петербург)

Современные аспекты трансляционной биомедицины

25. К.б.н. Сычева М.В. (Оренбург), Ph.D. Gerard I.V. (Paris, France)

Биологические свойства энтерококков: фенотипическая характеристика и генетический контроль

13.00-14.00 – Кофе-брейк

Знакомство с экспозицией и постерными докладами

26 мая 2016 г.

14.00 - 17.00

**ЗАСЕДАНИЕ № 4
НАРУШЕНИЯ АССОЦИАТИВНОГО СИМБИОЗА
КАК ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ ЭНДОГЕННЫХ ИНФЕКЦИЙ
УРОГЕНИТАЛЬНОГО ТРАКТА
(Сателлитный симпозиум акушеров-гинекологов и урологов)**

Модераторы: д.м.н., проф. РАН Черкасов С.В.,
д.м.н., проф. Коган М.И.,
д.м.н., проф. Константинова О.Д.,
д.м.н. Кремлева Е.А.,
д.м.н. Рищук С.В.

- 27. Д.м.н. Коган М.И. (Ростов-на-Дону)**
Простатит: экзогенная или эндогенная патология?
- 28. Д.м.н., профессор РАН Черкасов С.В. (Оренбург)**
Механизмы колонизационной резистентности – барьеры на пути развития воспалительных заболеваний репродуктивного тракта женщин
- 29. Гладышева И.В., д.м.н., профессор РАН Черкасов С.В. (Оренбург)**
Непатогенные коринебактерии репродуктивного тракта женщин: в норме и при патологии
- 30. Д.м.н. Рищук С.В. (Санкт-Петербург)**
Роль эндогенной микрофлоры в нарушении репродуктивной функции у семейных пар
- 31. Д.м.н. Кузьмин М.Д. (Оренбург)**
Мужское бесплодие как капитуляция перед инфекцией
- 32. К.м.н. Ахунова Н.Р., Важбин Л.Б. (Москва), д.м.н. Рищук С.В. (Санкт-Петербург)**
Экзогенные и эндогенные инфекции репродуктивного тракта женщин: клинико-микробиологические особенности, диагностические и терапевтические аспекты
- 33. Д.м.н., профессор Константинова О.Д., к.м.н. Симонов А.А., Тяпаева Я.В. (Оренбург)**
Чем опасны нарушения ассоциативного симбиоза у женщин с внутриматочной патологией?
- 34. Д.м.н. Кремлева Е.А. (Оренбург)**
Подготовка к ЭКО женщин, страдающих бесплодием инфекционного генеза: иммунологическая и микробиологическая коррекция

Мастер-класс – проф. М.И. КОГАН, д.м.н. Ю.Л. НАБОКА (Ростов-на-Дону)
Урология сегодня: новые пути решения традиционных проблем

27 мая 2016 г.

10.00 – 12.00

**ЗАСЕДАНИЕ № 5
НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ДИАГНОСТИКЕ, ТЕРАПИИ И
ПРОФИЛАКТИКЕ ЭНДОГЕННЫХ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ**

Модераторы: д.б.н. Карташова О.Л., д.м.н., проф. Мавзютов А.Р.,
д.б.н. Раев М.Б.

35. Д.м.н., профессор Мавзютов А.Р. (Уфа)

Традиционные и инновационные подходы к лабораторной диагностике эндогенных бактериальных инфекций

36. Д.б.н. Раев М.Б. (Пермь)

Нанобиотехнологии в диагностике инфекционных заболеваний

**37. Д.м.н., профессор Фролов Б.А., Филиппова Ю.В.,
д.м.н., профессор Чайникова И.Н., к.м.н., доцент Панфилова Т.В.,
к.м.н., доцент Железнова А.Д., к.м.н. Сарычева Ю.А., д.м.н.,
профессор Смолягин А.И. (Оренбург)**

Механизмы защитного действия милиацина при экспериментальной бактериальной инфекции

38. К.м.н. Мругова Т.М., Качалова И.В. (Москва)

Особенности таксономической структуры и резистентности к антибиотикам микрофлоры, изолированной от больных в многопрофильном хирургическом стационаре

**39. Д.м.н., профессор Курлаев П.П., Белозерцева Ю.П.,
к.м.н. Борисов С.Д. (Оренбург)**

Современные подходы к антибактериальной терапии гнойно-некротических осложнений синдрома диабетической стопы

40. Д.м.н. Фадеев С.Б., д.м.н. Немцева Н.В. (Оренбург)

Межмикробные взаимоотношения при гнойно-воспалительных процессах у больных с сахарным диабетом и лиц, употребляющих психотропные препараты

41. Д.м.н., профессор Коновалов Д.Ю. (Оренбург)

Эндогенные бактериальные инфекции в онкологической практике

**42. К.б.н. Альмурзаева С.И. (Актобе, Казахстан),
к.б.н. Щуплова Е.А. (Оренбург)**

Формирование биопленок *S. aureus* при бактерионосительстве у детей как фактор риска развития у них стафилококкозов

43. Шестаков В.А. (Москва)

Биомаркеры сепсиса и их лабораторная детекция

12.00-13.00 – Кофе-брейк

Знакомство с экспозицией и постерными докладами

27 мая 2016 г.

13.00 – 15.00

**КРУГЛЫЙ СТОЛ
«ЭНДОГЕННЫЕ ИНФЕКЦИИ КАК СЛЕДСТВИЕ НАРУШЕНИЙ
СИМБИОТИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ БАКТЕРИЙ
И МАКРООРГАНИЗМА»**

Сопредседатели: д.м.н., профессор РАН Черкасов С.В.,
д.м.н., профессор Калуцкий П.В.,
д.м.н. Лященко С.Н., д.м.н., профессор Гриценко В.А.

Обсуждение докладов и Принятие Резолюции конференции

**СЕМИНАРЫ И МАСТЕР-КЛАССЫ ДЛЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
И СПЕЦИАЛИСТОВ**

27.05.2016 г. (Начало в 10.00) – Оренбург, ул. Пионерская, 11
(конференц-зал)

**Семинар и мастер-класс – д.м.н., проф. А.В. ЗУРОЧКА
(Екатеринбург/Челябинск)**

**СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИММУНОЛОГИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ В КЛИНИКЕ И ЭКСПЕРИМЕНТЕ
(под эгидой Компании Beckman Coulter Life Sciences)**

1. Введение в иммунологию. Место проточной цитометрии в иммунологических исследованиях. Проф. Зурочка А.В.
2. Выявление основных субпопуляций лимфоцитов при помощи проточной цитометрии. Подготовка образцов и приборов для проведения исследований. Доцент, к.б.н. Кудрявцев И.В.
3. Подходы к фенотипированию лимфоцитов периферической крови на примере 8-цветного анализа. Доцент, к.б.н. Кудрявцев И.В.
4. Иммунограмма и ее трактовка. Проф. Зурочка А.В.
Многоцветный анализ Т-клеток – новые подходы на примере 10-цветного анализа. Доцент, к.б.н. Кудрявцев И.В.
5. Возможности мультиплексного анализа для оценки цитокино-продукции в системе «паразит – хозяин» при эндогенных инфекциях. Проф. Зурочка А.В.

Демонстрация исследований лимфоцитов периферической крови на цитофлюориметре CytoFlex (Компания Beckman Coulter Life Sciences)

27.05.2016 г. (Начало в 16.00) - Оренбург, ул. Пионерская, 11 (конференц-зал)

**Семинар – ТРАНСЛЯЦИОННОЙ БИОМЕДИЦИНЫ
(под эгидой Компании LLC «Merck», Germany)**

**Д.м.н., проф. А.В. ЗУРОЧКА (Екатеринбург/Челябинск)
ВИЗУАЛИЗИРУЮЩАЯ ПРОТОЧНАЯ ЦИТОМЕТРИЯ
И ЕЁ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ТРАНСЛЯЦИОННОЙ БИОМЕДИЦИНЫ**

25-27 мая 2016 г.

ПОСТЕРНАЯ СЕССИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

- 1. Агейченко А.В., д.б.н., доцент Медведева О.А., д.б.н., доцент Королев В.А., Калуцкий А.П. (Курск)**
Влияние состава нормобиоценоза толстого кишечника на прооксидантно-антиоксидантный баланс колоноцитов при экспериментальном дисбиозе
- 2. К.м.н. Азарова Е.В., Космович Т.В., д.м.н., профессор Вялкова А.А. (Оренбург)**
Характеристика микрофлоры матерей и новорожденных с разным характером ранней неонатальной адаптации
- 3. К.м.н. Андрейчев В.В., д.м.н., профессор Гриценко В.А. (Оренбург)**
Ассоциативная симбионтная флора в этиологии осложнений при трихомониазе и хламидиозе у мужчин
- 4. Д.м.н., профессор Ахмеров Р.Р., Хамидулин Ф.Р. (Москва)**
Плазмолифтинг: обоснование и опыт применения в практике лечения хирургических инфекций эндогенной природы
- 5. Барсукова С.В., Дребнева С.А., д.м.н., профессор Вялкова А.А. (Оренбург)**
Хроническая болезнь почек у детей
- 6. К.б.н. Благова Д.К., д.б.н. Баймиев Ан.Х., Симахина А.С., д.м.н., профессор Мавзютов А.Р. (Уфа)**
Получение меченого зеленым флуоресцентным белком пробиотического штамма *Bacillus subtilis* 3Н
- 7. К.б.н. Гоголева Н.Е., д.б.н. Гоголев Ю.В. (Казань), Катаев В.Я., к.б.н. Сизенцов А.Н., к.м.н., доцент Плотников А.О. (Оренбург)**
Участие сигнальных систем *Salmonella typhimurium* в адаптации к стрессовым факторам в условиях голодания
- 8. Д.б.н. Гоголев Ю.В., к.б.н. Гоголева Н.Е., (Казань), Катаев В.Я., Балкин А.С., к.м.н., доцент Плотников А.О. (Оренбург)**
Транскриптомный анализ *Salmonella typhimurium* в условиях голодания
- 9. Голант А.Б., к.м.н. Лабис В.В., к.х.н. Сизова С.В. (Москва)**
Новый взгляд на причину экспозиции металлических сеток на основе сплава TiO_2 , используемых в практике реконструктивной хирургической стоматологии
- 10. Гунькова Е.В., Барсукова С.В., Каримов Р.Т., д.м.н., профессор Вялкова А.А. (Оренбург)**
Гемолитико-уремический синдром (клинический случай)

11. **Дерябина Н.И., к.б.н. Васильченко, к.м.н., доцент Вальшев А.В. (Оренбург)**
Выделение и характеристика бактериоцинов, продуцируемых *Enterococcus faecium*
12. **Дребнева С.А., Барсукова С.В., Сатмуханбетова Г.К., д.м.н., профессор Вялкова А.А. (Оренбург)**
Патология почек у детей: региональные особенности
13. **Ершова А.С., к.м.н. Лабис В.В. (Москва)**
Иммунологические аспекты тканевой репарации при PRF-терапии в оперативной стоматологии
14. **Жекова А.А., Прытков Д.О., к.м.н. Лабис В.В. (Москва)**
Частота встречаемости наноразмерных частиц с поверхности заглушек и формирователей десны при стандартной и повторной стерилизации
15. **Захарян С.К., к.м.н. Лабис В.В. (Москва)**
Иммунологические подходы к оценке местного и системного иммунного статуса при хроническом генерализованном пародонтите
16. **Д.б.н. Карташова О.Л., к.б.н. Пашкова Т.М., д.м.н. Кузьмин М.Д., Пешкова Ю.И., Мещеряков А.О. (Оренбург)**
Видовой состав и биологические свойства уромикробиоты при мочекаменной болезни
17. **Кропанева М.Д., д.б.н. Раев М.Б., Храмов П.В. (Пермь)**
Разработка тест-системы для диагностики сифилиса
18. **К.м.н., доцент Медведева М.В., Биляк А.С. (Курск)**
Особенности цитокинового состава биологических жидкостей и возможности его медикаментозной коррекции у пациентов с конъюнктивитами, проживающих в условиях аномального магнитного фона
19. **Миронычева А.А., к.б.н. Гоголева Н.Е. (Казань)**
Механизмы регуляции чувства кворума у *Pectobacterium atrosepticum* SCRI 1043
20. **Ph.D. Larissa I. Parshuta, Maria José Reis, Joaquina Madalena, Maria M.R. Neto, Éricka R.N. Pedro, Maria V. Lucali (Luanda, Angola)**
Таксономическая характеристика и спектр антибиотикотерезистентности возбудителей урологической патологии у пациентов Главного Военного Госпиталя Анголы/Высшего института / Característica de taxons e perfil de resistência aos antibióticos dos isolatos em pacientes com uropatologia no Hospital Militar Principal/Instituto Superior (Angola)
21. **К.б.н. Пашинина О.А., к.б.н. Попова Л.П., к.б.н. Пашкова Т.М., к.т.н. Хлопко Ю.А., д.б.н. Карташова О.Л. (Оренбург)**
Дифференциация *C. albicans* по факторам персистенции

- 22. К.б.н. Пашкова Т.М., д.б.н. Карташова О.Л. (Оренбург)**
Влияние растительных экстрактов лекарственных растений на биологические свойства условно-патогенных микроорганизмов
- 23. К.м.н., доцент Танаева Н.И., д.м.н., профессор Жестков А.В. (Самара), д.м.н., профессор Гриценко В.А. (Оренбург)**
Влияние длительного космического полета на некоторые биологические свойства представителей эндомикрофлоры человека
- 24. Филиппова Ю.В. (Оренбург)**
Влияние тритерпеноида милиацина на развитие инфекции у мышей, вызванной грамотрицательной флорой
- 25. Цветкова А.В., Муртазина З.А., Салимгареева А.К., Фахретдинова В.Р., Хлопова К.В., д.м.н., профессор Мавзютов А.Р., д.б.н., профессор Маркушева Т.В. (Уфа)**
Частота встречаемости БВ-ассоциированных микроорганизмов при дисбиотических процессах репродуктивного тракта женщин
- 26. К.м.н. Черников Д.А. (Москва), д.м.н., профессор Третьяков А.А. (Оренбург)**
Особенности диагностики и терапии инфекционно-воспалительных заболеваний гепатобилиарной системы
- 27. К.б.н. Щуплова Е.А., д.м.н. Фадеев С.Б. (Оренбург)**
Изучение видового состава микрофлоры очагов гнойно-воспалительных процессов с использованием разных методических подходов

ЭКСПОЗИЦИЯ ПАРТНЕРОВ
КОНФЕРЕНЦИИ
(25-27 мая 2016 г.)

Компания
Beckman Coulter
Life Sciences



MERCK

LLC «Merck»

ООО «ЛабТэк Лтд»

LabTech

