

Научная программа
 VI Всероссийской научно-практической конференции с международным участием
 «Перспективы внедрения инновационных технологий в медицине и фармации»

Дата: 29 ноября 2019г.

Название секции №1: Фармацевтическое образование, наука и производство: состояние, перспективы, инновации.

Краткое описание секции: предложены для докладов и обсуждения вопросы, связанные с современными требованиями и подходами к подготовке специалистов отрасли и перспективами развития фармации в целом (Экономика, бизнес, управление, инновации в фармации; Фармацевтическое образование, наука, производство: состояние, перспективы, инновации; Малое и среднее предпринимательство в фармации; Информационные технологии в фармации; Проблемы фармацевтической экологии).

| Тип доклада (пленарный, устный, стендовый) | ФИО докладчика | Название доклада |
|--|---|---|
| Пленарный доклад 1 | Dr. Matthias Peter Volk - Владелец и ген. директор фирмы T&D Diagnostics Canada Pvt, Ltd., Германия | Инновационные подходы в применении моноклональных антител в фармацевтическом производстве |
| Пленарный доклад 2 | Гунар О.В. – доктор фармацевтических наук, начальник лаборатории микробиологии Испытательный центр ФГБУ «НЦ ЭСМП» Минздрава Росси, г. Москва | К вопросу о валидации альтернативных микробиологических методик оценки качества лекарственных средств |
| Пленарный доклад 3 | Тарасов В.В. – кандидат медицинских наук, директор института фармации и трансляционной медицины, Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, г. Москва | Перспективы и инновации в разработке отечественных лекарственных средств |
| Пленарный доклад 4 | Patrice Radrac – менеджер по интернациональным проектам, компания «Сервье», Франция Рогожникова Е.П. – директор производства ГЛС ЗАО «ЭКОлаб», Россия | Перспективы сотрудничества в рамках организации совместного производства препарата Эреспал |
| Пленарный доклад 5 | Кочеровец В.И. – доктор медицинских наук, профессор ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова, профессор кафедры фарм. технологии и фармакологии Института профессионального образования, г. Москва | Нитрофуроксазид: история, география, перспективы |
| Устный доклад 1 | Попов И.В. – кандидат фармацевтических наук, Пятигорский медико-фармацевтический институт – | Фотосинтетические пигменты Розмарина лекарственного (<i>Rosmarinus officinalis L.</i>) |

| | | |
|--------------------|---|--|
| | филиал ФГБОУ ВО ВолГМУ Минздрава России, г. Пятигорск | при интродукции на юге России |
| Устный доклад 2 | Гасанов Азизали – директор программы разработок и технологий научно-производственной химико-технологической компании ООО «Нафталан», Азербайджан | Разработка и производство запатентованных препаратов на основе нафталановой обесмоленной нефти |
| Устный доклад 3 | Лаврентьева Л.И. - доцент, доктор фармацевтических наук, декан фармацевтического факультета ГБОУ ВПО «Ярославская государственная медицинская академия» МЗ РФ, г. Ярославль | Роль распределения функциональных обязанностей работников аптечных организаций в обеспечении качества обслуживания населения |
| Устный доклад 4 | Мальшев В.В. – доктор медицинских наук, профессор кафедры микробиологии Военно-медицинской академии им. Кирова, г. Санкт-Петербург | Использование мембранных технологий в совершенстве контроля качества воды |
| Устный доклад 5 | Косова И.В. – доктор фармацевтических наук, профессор кафедры управления и экономики фармации, Российский университет дружбы народов, г. Москва | Перспективы оптимизации структуры собственности в розничном звене фармацевтического рынка Москвы |
| Устный доклад 6 | Лихачёв В.Н. - директор НПЦ «Апибад», г. Пермь | Перспективы и проблемы производства БАДов в России |
| Устный доклад 7 | Дроздова И.Л. - доктор фармацевтических наук, профессор кафедры фармакогнозии и ботаники, декан фармацевтического и биотехнологического факультетов ГБОУ ВПО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава России, г. Курск | Инновационные технологии, средства и методы в учебном процессе студентов фармацевтического и биотехнологического факультетов в соответствии с требованиями профессиональных стандартов |
| Стендовый доклад 1 | Чумакова З. В. - кандидат фармацевтических наук, доцент кафедры фармацевтической и токсикологической химии им. А.П.Арзамасцева, ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, г. Москва | Изучение биологического потенциала производных пара-аминосалициловой кислоты с помощью веб-ресурса pass on-line и соотнесение данных с опытами <i>in vitro</i> |
| Стендовый доклад 2 | Семкина О.А. - кандидат фармацевтических наук, доцент ФГБНУ ВИЛАР, г. Москва | Маркетинговый анализ ассортимента гомеопатических лекарственных средств на российском фармацевтическом рынке |
| Стендовый доклад 3 | Зайцева М. И. - РУДН, студентка 5-го курса медицинского факультета медицинского института | Перспективы оптимизации структуры собственности в розничном звене |

| | | |
|---|--|---|
| | РУДН, г. Москва | фармацевтического рынка Москвы |
| <i>Стендовый доклад 4</i> | Присяжная Н.В. – кандидат социологических наук, доцент кафедры социологии медицины, экономики здравоохранения и медицинского страхования ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, г. Москва | Методологические подходы к проведению исследования образовательной потребности при подготовке провизоров |
| <i>Стендовый доклад 5</i> | Морозова И.И. - аспирант кафедры фармацевтического естествознания ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, г. Москва | Изучение компонентного состава спиртового извлечения из корней аралии маньчжурской |
| Название секции 2: Медицинские науки. Перспективы, управление, инновации. | | |
| <i>Краткое описание секции:</i> предложены для докладов и обсуждения вопросы, связанные с современными требованиями и подходами в здравоохранении (Экономика, бизнес, управление, инновации в здравоохранении; Состояние, перспективы, инновации в медицине; Правовое и государственное регулирование в здравоохранении). | | |
| <i>Пленарный доклад 1</i> | Ройтман А.П. - доктор медицинских наук, профессор, Российская медицинская академия последипломного образования, кафедра клинической лабораторной диагностики, г. Москва | Технические и клинические испытания медицинских изделий для диагностики <i>in vitro</i> , современные требования |
| <i>Пленарный доклад 2</i> | Миронов Андрей Юрьевич доктор медицинских наук, профессор, руководитель отдела микробиологии, ФБУН «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора», г. Москва | Микробиологическая диагностика гнойного бактериального менингита, современные подходы |
| <i>Пленарный доклад 3</i> | Романов Б.К., доктор медицинских наук, профессор, Заместитель генерального директора по научной работе Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» Минздрава России, г. Москва | Оценка безопасности лекарственных средств при проведении международных многоцентровых клинических исследований в Российской Федерации |
| <i>Пленарный доклад 4</i> | Марданлы С.Г. – доктор медицинских наук, доцент кафедры фармакологии и фармацевтических дисциплин ГОУ ВО МО «Государственный гуманитарно-технологический университет», г. Орехово-Зуево, Московская обл. | Производство наборов реагентов для клинической лабораторной диагностики иммунохимическими методами |
| <i>Пленарный доклад 5</i> | Сбойчаков В.Б. – доктор медицинских наук, профессор, декан биотехнологического факультета, | Перспективы разработки инновационных технологий трансдермальной доставки |

| | | |
|------------------------|---|--|
| | Ленинградский государственный университет им. А.С. Пушкина. Профессор кафедры микробиологии, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург | лекарственных средств |
| <i>Устный доклад 1</i> | Помазанов Г.В. – сотрудник компании «Catalysis, S. L.», Macarena, Madrid | Характеристика свойств биологически активных препаратов «Каталисис» в профилактической медицине |
| <i>Устный доклад 2</i> | Зеленкова Хана М.Д. - профессор, доктор медицинских наук, Президент Европейского общества Косметической и Эстетической дерматологии, Свидник - Словакия | Результаты международного клинического исследования по оценке местного применения препарата, содержащего Капиксил БГ и полирастительный капиллярный комплекс Полиплант, у пациентов с очаговой алопецией |
| <i>Устный доклад 3</i> | Алчинбаев М.К. - доктор медицинских наук, профессор, Директор Центра урологии им. Б.У. Джарбусынова, Республика Казахстан | Перспективы применения препарата спермотренд в лечении хронического абактериального простатита с фертильной дисфункцией |
| <i>Устный доклад 4</i> | Willhauk E. - директор «T & B Innovationen» GmbH, Oedheim, Германия | Производство сероконверсионного комплекта контрольных сывороток крови кошки к антигену CAG 1 Toxoplasma gondii |
| <i>Устный доклад 5</i> | Помазанов В.В. - профессор, доктор технических наук, профессор кафедры фармакологии и фармацевтических дисциплин ГОУ ВО МО «Государственный гуманитарно-технологический университет», г. Орехово-Зуево, Московская обл. | Перспективы применения трутневого расплода в медицине |
| <i>Устный доклад 6</i> | Слотина Е.В. - кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики, права и управления здравоохранением, ФГБОУ ВО «Рязанский государственный медицинский университет им. академика Павлова», г. Рязань | Использование информационных технологий в управлении системой здравоохранения |
| <i>Устный доклад 7</i> | Затевалов А. М. - доктор биологических наук, главный научный сотрудник ФБУН МНИИЭМ им. Г.Н. Габричевского Роспотребнадзора, г. Москва | Оценка эффективности лечения генерализованной формы хронического урогенитального хламидиоза по фагоцитарному индексу нейтрофилов |

| | | |
|---------------------------|---|---|
| <i>Устный доклад 8</i> | Харсеева Г.Г. – доктор медицинских наук, профессор, зав. кафедрой микробиологии и вирусологии №2 ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет Минздрава России, г. Ростов-на-Дону | Современные подходы к ингибированию адгезии <i>Corynebacterium diphtheriae</i> |
| <i>Стендовый доклад 1</i> | Соловьева А.П. - эксперт 1 категории Центра экспертизы и контроля готовых лекарственных средств Федерального государственного бюджетного учреждения «Научный центр экспертизы средств медицинского применения» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Москва | Перспективы применения препаратов ботулотоксина типа А и контроль безопасности у детей различных возрастных групп с ДЦП |
| <i>Стендовый доклад 2</i> | Киселев В.А. - студент 4 курса фармацевтического факультета ГГТУ, Генеральный директор ООО «ЭКОлаб Северо-Запад», г. Санкт-Петербург | Сравнительная оценка антигипоксического действия биологически активных продуктов пчеловодства, содержащих маточное молочко |
| <i>Стендовый доклад 3</i> | Айдакова А.В. - младший научный сотрудник ФГБОУ ВО «Московский технологический университет», г. Москва | Аспекты применения готовой лекарственной формы спрей на основе олигогексаметиленгуанидин гидрохлорида для лечения заболеваний полости рта |
| <i>Стендовый доклад 4</i> | Смирнова Н.В. - заместитель начальника отдела перспективных разработок фармацевтического предприятия ЗАО «ЭКОлаб», г. Электрогорск, Московская обл. | Иммунохимические диагностикумы |
| <i>Стендовый доклад 5</i> | Беляков С.В. - научный сотрудник ЗАО «Институт фармацевтических технологий», г. Москва | Перспективы использования сополимеров винилпиридинового ряда в качестве антигельминтного препарата |

Дата: 30 ноября 2019 года.

Название: Научная школа «Медицина и фармация будущего» для студентов профильных факультетов.
Экскурсия по фармацевтическому предприятию ЗАО «ЭКОлаб» (г. Электрогорск)

Председатель программного комитета



Киселева В.А.