

**КАСПИЙСКИЙ
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНГРЕСС**
(29-31 мая 2023 г)

**I Международный форум «Лекарственные растения»,
посвященный 105-летию
Астраханского государственного медицинского университета**

**30-31 мая 2023 г.
г. Астрахань**

I Международный форум «Лекарственные растения»
Совместное заседание ассоциации фармацевтических специалистов и
фармацевтических организаций Астраханской области
«Астраханская региональная фармацевтическая ассоциация»

29 мая 2023 г.

Место проведения: Театр Оперы и балета

14.30 – 14.50	Приветственное слово
14.50 – 15.00	ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТЕНИЯ В ИСТОРИИ АСТРАХАНСКОГО КРАЯ. ИЗУЧЕНИЕ И ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ Захарова Раиса Алексеевна – историк-краевед, член Ассоциации искусствоведов (АИС), г. Астрахань
15.00 – 15.10	СОВРЕМЕННЫЕ ВОПРОСЫ ФИТОТЕРАПИИ Дорфман Инна Петровна – доцент кафедры клинической фармакологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент, г. Астрахань
15.10-15.20	ЭУЛОФИЯ ТУРКЕСТАНСКАЯ (EULOPHIA TURKESTANICA (LITV.) SCHLECHTER) ЛЕКАРСТВЕННЫЙ И РЕДКИЙ ВИД ОРХИДЕИ ЮГО-ЗАПАДНОГО КОПЕТДАГА Акмурадов Алламурад Акмурадович – преподаватель Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, к.м.н.; Баллыева Джахан Бегенджовна – заведующий кафедрой Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, к.м.н., доцент; Сапаралиев Довран Караевич - преподаватель Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева
15.20 – 15.30	РАЗРАБОТКА И ПРИМЕНЕНИЕ ФИТОПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ РАСТЕНИЙ КАСПИЙСКОГО РЕГИОНА Сухенко Людмила Тимофеевна – профессор кафедры биотехнологии, зоологии и аквакультуры ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В.Н. Татищева», член Всероссийского общества биотехнологов им. А.В. Овчинникова, член общества фармакологов г. Астрахани, д.б.н., доцент, г. Астрахань
15.30 – 15.40	ИССЛЕДОВАНИЯ ПО РАЗРАБОТКЕ ПОЛИКОМПОНЕНТНОГО ГЕЛЯ РЕПАРАТИВНОГО ДЕЙСТВИЯ Никифорова Елена Борисовна - заведующий кафедрой фармации ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, к.фарм.н., доцент, г. Краснодар.

15.40 – 15.50	<p>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ IN SILICO В РАЗРАБОТКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ</p> <p>Давитавян Наира Альбертовна – доцент кафедры фармации ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, к.фарм.н, доцент, г. Краснодар</p>
15.50 – 16.00	<p>РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИЗУЧЕНИЯ РАСТЕНИЙ СЕМЕЙСТВА ГВОЗДИЧНЫЕ И ДРУГИХ СЕМЕЙСТВ НА КАФЕДРЕ ФАРМАКОГНОЗИИ РЯЗАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П.ПАВЛОВА</p> <p>Акульшина Елена Владимировна - доцент кафедры фармакогнозии ФГБОУ ВО Ряз ГМУ Минздрава России, к.фарм.н., доцент, г. Рязань Дармограй Сергей Васильевич – заведующий кафедрой фармакогнозии ФГБОУ ВО Ряз ГМУ Минздрава России, к.фарм.н., доцент, г. Рязань Ерофеева Наталья Станиславовна - старший преподаватель кафедры фармакогнозии ФГБОУ ВО Ряз ГМУ Минздрава России, г. Рязань Лизунова Алла Сергеевна - доцент кафедры фармакогнозии ФГБОУ ВО Ряз ГМУ Минздрава России, к.биол.н., доцент, г. Рязань Морозова Валентина Анатольевна – старший преподаватель кафедры фармакогнозии ФГБОУ ВО Ряз ГМУ Минздрава России, г. Рязань Акимова Татьяна Валентиновна - старший лаборант кафедры фармакогнозии ФГБОУ ВО Ряз ГМУ Минздрава России, г. Рязань</p>
16.00 – 16.10	<p>СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ФАРМАКОЛОГИЮ РОДИОЛЫ РОЗОЙ</p> <p>Макарова Лариса Михайловна – доцент кафедры фармакологии с курсом клинической фармакологии Пятигорского медико-фармацевтического института, к.фарм.н., г. Пятигорск.</p>
16.10 – 16.20	<p>ФАРМАКОГНОСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СЫРЬЯ – ИСТОЧНИКА ГЛИКОАЛКАЛОИДОВ</p> <p>Острикова Татьяна Олеговна - ассистент кафедры фармакогнозии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России г. Рязань</p>
16.20 – 16.30	<p>РАСТЕНИЯ РОДА АСТРАГАЛ КАК ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ ИСТОЧНИК ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ С МНОГОСТОРОННЕЙ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТЬЮ</p> <p>Сергалиева Мариям Утежановна - доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.б.н., г. Астрахань</p>

	<p>Мурталиева Вероника Хамидуллаевна - ассистент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань</p> <p>Самотруева Марина Александровна – проректор по научной и инновационной работе, заведующий кафедрой фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор, г. Астрахань.</p>
16.30 – 16.40	<p>ОЦЕНКА НАКОПЛЕНИЯ ДУБИЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ В РАЗНОВОЗРАСТНОМ ШЛЕМНИКЕ БАЙКАЛЬСКОМ (<i>SCUTELLARIA BAICALENSIS</i>) И ШЛЕМНИКЕ ОБЫКНОВЕННОМ (<i>SCUTELLARIA GALERICULATA</i>)</p> <p>Уранова Валерия Валерьевна - ассистент кафедры химии фармацевтического факультета ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань</p>
16.40 – 16.50	<p>ПРИМЕНЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ ДЛЯ ОЦЕНКИ ПЕРСПЕКТИВ ЗАГОТОВКИ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ</p> <p>Каликина Ирина Юрьевна - ассистент кафедры токсикологической химии, аспирант 2 года обучения (кафедра фармакогнозии) ФГБОУ ВО Пермская государственная фармацевтическая академия Минздрава России, г. Пермь.</p>
16.50 – 17.00	<p>ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА НАСТОЯ ЛЮЦЕРНЫ СЕРПОВИДНОЙ ТРАВЫ (<i>MEDICAGO FALCATA L.</i>)</p> <p>Швец Наталья Николаевна - аспирант кафедры фармакогнозии и ботаники КГМУ, г. Курск</p>
17.00 – 17.10	<p>ОПРЕДЕЛЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ ДУШИЦЫ ОБЫКНОВЕННОЙ, ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ КОРОЛЕВСТВА МАРОККО</p> <p>Котова Валентина Юрьевна - ассистент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань</p> <p>Сальникова Наталья Алексеевна – доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.б.н., г. Астрахань</p>
17.10 – 17.20	<p>ИЗУЧЕНИЕ ЭЛЕМЕНТНОГО СОСТАВА СУХИХ ЭКСТРАКТОВ МАНЖЕТКИ МЯГКОЙ ТРАВЫ</p> <p>Станкович Дарья Сергеевна - аспирант кафедры фармакогнозии 1 года обучения, лаборант кафедры фармакологии ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России, г. Пермь</p>
17.20 – 17.30	<p>ФИТОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ СЫРЬЯ ПАРНОЛИСТНИКА ОБЫКНОВЕННОГО</p>

	<p>Умарова Гульжанна Нуртаевна - ассистент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань</p> <p>Сальникова Наталья Алексеевна – доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.б.н., г. Астрахань</p>
<p>17.30-17.40</p>	<p>ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ В МЕДИЦИНЕ РАСТЕНИЙ, ПРОИЗРАСТАЮЩИХ НА ТЕРРИТОРИИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ: МОЛОЧАЙ БОЛОТНЫЙ</p> <p>Алахвердиева Карина Шамилевна – старший лаборант кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань</p> <p>Цибизова Александра Александровна - доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.фарм.н., г. Астрахань</p>