

**Председатели:**

**Башкина Ольга Александровна –** ректор ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор, г. Астрахань

**Буркин Александр Владимирович –** министр здравоохранения Астраханской области, д.м.н., профессор, г. Астрахань**Сальникова Наталья Алексеевна** – декан факультетов медико-биологического профиля, доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.б.н., г. Астрахань

**Умерова Аделя Равильевна** – заведующая кафедрой клинической фармакологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор, г. Астрахань

**Модератор:**

**Сальникова Наталья Алексеевна** – декан факультетов медико-биологического профиля, доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.б.н., г. Астрахань

|  |  |
| --- | --- |
| **11.00 – 11.10** | **ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО** |
| **11.10 – 11.20** | **РОЛЬ ДИКОРАСТУЩИХ РАСТЕНИЙ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ В ФОРМИРОВАНИИ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ****Сальникова Наталья Алексеевна** – декан факультетов медико-биологического профиля, доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.б.н., г. Астрахань |
| **11.20 – 11.30** | **МИКРОСКОПИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕМЯН РАСТОРОПШИ ПЯТНИСТОЙ ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ В ТУРКМЕНИСТАНЕ****Дурдыев Тачмурат Шамухаммедович** – преподаватель Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, Туркменистан, г. Ашхабад. |
| **11.30 – 11.40** | **РЕЗУЛЬТАТЫ ДОКЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ТОКСИЧНОСТИ НАСТОЕВ СЕМЯН ПАЖИТНИКА СЕННОГО****Бердиев Атамурат Амангелдиевич** – стажер-преподаватель кафедры фармации Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, Туркменистан, г. Ашхабад;**Мыратгельдиева Гульнар Тачназаровна** – старший преподаватель кафедры фармакологии Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, к.м.н., Туркменистан, г. Ашхабад. |
| **11.40 – 11.50** | **ОЦЕНКА ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ГЛИКОАЛКАЛОИД-СОДЕРЖАЩЕГО ЭКСТРАКТА****Острикова Татьяна Олеговна** **–** ассистент кафедры фармацевтической химии и фармакогнозии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России г. Рязань. |
| **11.50 – 12.00** | **ФИТОПРЕПАРАТЫ В КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ И СТАНДАРТАХ****Кожевникова Татьяна Олеговна –** ассистент кафедры клинической фармакологииФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань. |
| **12.00 – 12.10** | **АНАЛИЗ СОСТАВА ЖИРНЫХ КИСЛОТ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ КАК ОСНОВА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЛИПОСОМАЛЬНОЙ ФОРМЫ****Баева Гюзель Ренатовна** – младший научный сотрудник Научно-исследовательского центраФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань. |
| **12.10 – 12.20** | **ФАРМАКОГНОСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ SCUTELLARIA BAICALENSIS, КУЛЬТИВИРУЕМОГО НА ТЕРРИТОРИИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ****Уранова Валерия Валерьевна** **–** ассистент кафедры химии фармацевтического факультета ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань;**Ломтева Наталья Аркадьевна** – заведующий кафедрой фундаментальной биологии ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В. Н. Татищева», г. Астрахань, д.б.н., профессор;**Мажитова Марина Владимировна** – и.о. заведующего кафедрой фундаментальной химии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань, д.б.н., доцент. |
| **12.20 – 12.30** | **ФАРМАКОГНОСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЦВЕТКОВ ПИЖМЫ ЛОЖНОТЫСЯЧЕЛИСТНИКОВОЙ****Баймуродов Эсан Суюнович** - ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд;**Эрназарова Мавлуда Шерназаровна** - ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.30 – 12.40** | **ФИЗАЛИС ОБЫКНОВЕННЫЙ – PHYSALIS ALKEKENGI L.****Хасанова Гулбахор Рахматуллаевна -** ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.40 – 13.00** | **МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ, ПРОИСХОДЯЩИЕ В ЖЕЛУДКЕ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ПИЩЕВОГО КРАСИТЕЛЯ (Е-171) И ИХ КОРРЕКЦИЯ****Алтыбоева Мавсума Гулямовна -** ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **13.00 – 13.10** | **СОЗДАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, КОСМЕТИКИ И БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК И ОБЕСПЕЧИВАНИЕ ИХ КАЧЕСТВА****Жураева Барно Гулом кизи** – ассистент кафедры организации фармацевтического дела Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.30 – 12.40** | **АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРОФИЛАКТИКИ ПОБОЧНЫХ ЭФФЕКТОВ ЛЕКАРСТВ****Хаятова Шоира Тельмановна** – ассистент кафедры организации фармацевтического дела Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.40 – 12.50** | **ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ЭКСТРАКТА РЯБИНЫ****Бозорова Нигина Собиржоновна** – заведующий кафедрой организации фармацевтического дела Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.50 – 13.00** | **РАСТЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕ ФЛАВАНОИДЫ, И ИХ ЗНАЧЕНИЕ В МЕДИЦИНЕ****Меликулов Отабек Джамолович** - ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд;**Баҳромова Барно Зокировна** - ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **13.00 – 13.10** | **РОЛЬ КОПЕТДАГСКОГО МОЛОЧАЯ В ФИТОТЕРАПИИ****Атагараев Мухамметкулы Ашырович** – заведующий кафедрой фармакологии Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, к.м.н., Туркменистан, г. Ашхабад;**Сапармаммедова Гульнара Акмаммедовна** – преподаватель кафедры фармакологии Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, Туркменистан, г. Ашхабад. |
| **13.10 – 13.20** | **РОЛЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЧИСТОТЫ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ ЭНДЕМИЧНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ ТУРКМЕНИСТАНА****Гараджаев Гуванч Аннагельдиевич -** преподаватель кафедры Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, Туркменистан, г. Ашхабад. |