

**СИМПОЗИУМ «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ,
ЭПИДЕМИОЛОГИИ И ГИГИЕНЫ»**

Место проведения: г. Астрахань, ул. Бакинская 121, ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, Лекционный зал 1

Дата проведения: 24 ноября 2022 г.

Целевая аудитория: гигиеническое воспитание, инфекционные болезни, эпидемиология.

11 ч 00 мин. – 11 ч 20 мин. (МСК.)	<p>ОЦЕНКА ПРИВЕРЖЕННОСТИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА К ПРОФИЛАКТИЧЕСКОМУ ПРИЕМУ ПРЕПАРАТОВ ИНТЕРФЕРОНА ПРИ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЯХ,</p> <p>Проведено фокус-групповое исследование на основе анонимного анкетирования с целью оценки приверженности персонала «ковидного» госпиталя к применению профилактического приема препаратов интерферона. В исследование участвовали представители основного и вспомогательного медицинского персонала, выполнение должностных обязанностей которых связано с регулярным нахождением в контакте с детьми, у которых установлена коронавирусная болезнь 2019 (Coronavirus disease 2019, COVID-19).</p> <p>Ледяев Михаил Яковлевич - заведующий кафедрой детских болезней ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор, г. Волгоград</p>
11 ч 20 мин. – 11 ч 40 мин. (МСК.)	<p>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ В МНОГОПРОФИЛЬНОМ СТАЦИОНАРЕ</p> <p>В данном докладе представлен пример микробиологического мониторинга в ГАУЗ РКБ МЗ РТ.</p> <p>Валиуллина Инна Робертовна - заведующий лабораторией, врач-бактериолог, научный сотрудник ГАУЗ «РКБ МЗ РТ», г. Казань</p>
11 ч 40 мин. – 12 ч 00 мин. (МСК.)	<p>СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СОДЕРЖАНИЯ ТОКСИЧНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ В ВОЛОСАХ МУЖЧИН И ЖЕНЩИН ЗАПАДНОГО КАЗАХСТАНА</p> <p>В докладе изложены результаты сравнительного анализа содержания Cd, Hg, Pb в волосах взрослых жителей, проживающих в Западном регионе Республики Казахстан. Полученные результаты свидетельствуют о большем накоплении токсичных элементов Cd, Pb у мужчин.</p> <p>Батырова Гульнара Арыстангалиевна - руководитель кафедры клинической лабораторной и визуальной диагностики Западно-Казахстанского медицинского университета им. Марата Оспанова, PhD (доктор философии), Республика Казахстан</p>
12 ч 00 мин. – 12 ч 20 мин. (МСК.)	<p>СОВРЕМЕННЫЕ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АСТРАХАНСКОЙ ПЯТНИСТОЙ ЛИХОРАДКИ</p> <p>Доклад представляет эпидемиологическую характеристику Астраханской пятнистой лихорадки в современных условиях.</p> <p>Бедлинская Надия Руслановна – доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент, г. Астрахань</p>

<p>12 ч 20 мин. – 12 ч 40 мин. (МСК.)</p>	<p>ОЦЕНКА СВЯЗИ МЕЖДУ ПОГОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИМИ ФАКТОРАМИ В ТЕПЛОЕ ВРЕМЯ ГОДА И ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ В ЗАПАДНОМ КАЗАХСТАНЕ</p> <p>Ожидается оценка наиболее благоприятной температуры и нарастание количества госпитализаций при увеличении температуры на каждый градус с помощью многомерных регрессионных моделей Пуассона, в том числе моделей с избытком нулевых значений</p> <p>Гржибовский Андрей Мечиславович - начальник Управления по научной и инновационной работе Западно-Казахстанского медицинского университета им. Марата Оспанова, магистр медицинских наук, PhD, профессор, Республика Казахстан</p>
<p>12 ч 40 мин. – 13 ч 00 мин. (МСК.)</p>	<p>АССОЦИАЦИЯ СОДЕРЖАНИЯ КАДМИЯ В ВОЛОСАХ С ПОКАЗАТЕЛЯМИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ЗАПАДНОГО КАЗАХСТАНА</p> <p>В докладе изложены результаты корреляционного анализа содержания кадмия в волосах взрослого населения, проживающих в Западном регионе Республики Казахстан. Определены связи с болезнями органов дыхания, косно-мышечной системы.</p> <p>Умарова Гульмира Арыстангалиевна - преподаватель кафедры доказательной медицины и научного менеджмента НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет им. Марата Оспанова», магистр медицинских наук, Республика Казахстан</p>
<p>13 ч 00 мин. – 13 ч 20 мин. (МСК.)</p>	<p>ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ОККУЛЬТНОГО ГЕПАТИТА В НА ПРИМЕРЕ ПАЦИЕНТОВ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ КЛИНИК</p> <p>В докладе обсуждаются особенности течения HBsAg-негативной формы течения хронического вирусного гепатита В, а также возможности клинической лабораторной диагностики с использованием иммунологических и молекулярно-биологических маркеров. Представлены результаты исследований в группах пациентов с различным риском парентерального инфицирования, в частности распространённость диагностических маркеров гепатита В среди пациентов стоматологических клиник.</p> <p>Серикова Елена Николаевна - научный сотрудник Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, г. Санкт-Петербург</p>
<p>13 ч 20 мин. – 13 ч 40 мин. (МСК.)</p>	<p>РАСПРОСТРАНЁННОСТЬ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ И СЕРОЛОГИЧЕСКИХ МАРКЕРОВ ВИРУСА ГЕПАТИТА В У ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫХ ЛИЦ</p> <p>В данном докладе изложены данные о встречаемости серологических маркеров (HBsAg, анти-HBcore, анти-HBsAg) хронического вирусного гепатита В и ДНК вируса гепатита В, в том числе при HBsAg-негативной форме заболевания у ВИЧ-инфицированных лиц в апреле-мае 2022 года. Показана высокая распространённость скрытого гепатита В в группе. Обсуждается значимость применения высокотехнологических методов молекулярной диагностики вирусных гепатитов у ВИЧ-инфицированных лиц</p>

	Виролайн Павел Алексеевич - младший научный сотрудник Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, г. Санкт-Петербург
13 ч 40 мин. – 14 ч 00 мин. (МСК.)	ЛАЙМ-БОРРЕЛИОЗ В АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ Отражает клинико-эпидемиологическую характеристику клещевого боррелиоза в Астраханской области-местные завозные случаи Черенова Ольга Павловна – доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент, г. Астрахань
14 ч 00 мин. – 14 ч 20 мин. (МСК.)	ЗООНОЗНЫЕ НЕМАТОДОЗЫ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ Речь идет о зоонозных нематодозах (токсокарозе, эхинококкозе и дирофиляриозе) актуальных для Астраханской области. Проведен эпидемиологический анализ с 2000 по 2021 гг. Аракельян Рудольф Сергеевич - доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.м.н., доцент, г. Астрахань
14 ч 20 мин. – 14 ч 40 мин. (МСК.)	МУКОРМИКОЗ И COVID-19. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ В данном докладе представлены клинические случаи мукормикоза у пациентов после COVID-19 Звегинцева Альбина Айратовна - врач-клинический фармаколог, научный сотрудник ГАУЗ «РКБ МЗ РТ», ассистент кафедры клинической фармакологии и фармакотерапии КГМА-филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО МЗ РФ, г. Казань
14 ч 40 мин. – 15 ч 20 мин. (МСК.)	Сессия. Вопросы и ответы.

Руководитель программного комитета,
Проректор по научной и инновационной работе
ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России,
д.м.н., профессор



М.А. Самотруева