





ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Астраханской области» Министерство здравоохранения Астраханской области

III МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ» 27 апреля 2023 год, г. Астрахань



Приглашаем Вас принять участие в работе

III Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ»

ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

- Актуальные вопросы обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.
- Правовые и организационные основы деятельности в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей.
- Эпидемиологический надзор за инфекционными и паразитарными болезнями.
- Организация и ведение системы социально-гигиенического мониторинга по разделам эпидемиологии, коммунальной гигиены и гигиены питания.
- Организация эпидемиологического надзора и контроля за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи (ИСМП)
- Организация и роль лабораторных и инструментальных исследований в системе госсанэпиднадзора.
- Медико-профилактические направления укрепления здоровья различных социально-возрастных и профессиональных групп населения.
- Гигиенические направления первичной профилактики заболеваний.
- Проблемы иммунопрофилактики инфекционных болезней.
- Системный подход к созданию здоровьесберегающего образа жизни и среды

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

27 апреля 2023 года, четверг

Место проведения: г. Астрахань, ул. Николая Островского, 138, актовый зал (Управление Роспотребнадзора по Астраханской области)

09.00 -10.00 — Регистрация участников конференции

10.00- 10.30 – Открытие конференции, приветственное слово

Приветственные выступления от ректора Астраханского государственного медицинского университета, руководителей Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области, Министерства здравоохранения Астраханской области.

Председатели:

<u>Башкина Ольга Александровна</u> — Ректор ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой факультетской педиатрии

Носкова Людмина Николаевна - руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области, главный государственный санитарный врач по Астраханской области

<u>Смирнова Светлана Николаевна</u> – Первый заместитель министра здравоохранения Астраханской области

<u>Касаткин Денис Николаевич</u> — Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Астраханской области

Латышевская Наталья Ивановна – доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой общей гигиены и экологии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минэдрава России

Кудряшева Ирина Александровна — доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой гигиены медико-профилактического факультета с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России

Василькова Вера Владимировна - -кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России

10.30 - 12.30 - ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

10.30-10.45

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ НАСЕЛЕНИЯ И КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА РОСПОТРЕБНАДЗОРА

Носкова Людмила Николаевна

Руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области, главный государственный санитарный врач по АО

Содокладчик

Одолевский Евгений Аркадьевич

Заместитель руководителя

Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области, заместитель главного государственного санитарного врача по АО

10.45-10.50 Дискуссия

10.50-11.00

ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАННАЯ ПОДГОТОВКА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО: ТРАНСФОРМАЦИЯ ПРИОРИТЕТОВ

Кудряшева Ирина Александровна

Заведующая кафедрой гигиены медико-профилактического факультета с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент

Гололобов Михаил Иванович

Доцент кафедры гигиены медико-профилактического факультета с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент

11.00-11.05 Дискуссия

11.05-11.15

ПЕРВИЧНАЯ И ПЕРВИЧНО-СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АККРЕДИТАЦИЯ ВЫПУСКНИКОВ МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА: ОСОБЕННОСТИ, ИТОГИ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Овсянникова Елена Георгиевна

Начальник управления по лицензированию, аккредитации и контролю качества, заведующая кафедрой профилактической медицины и здорового образа жизни

ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, доцент (г.Астрахань)

Содокладчик

Фалчари Руслан Альбертович

Руководитель Федерального аккредитационного центра ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ, кандидат медицинских наук, доцент **11.15–11.20** Дискуссия

11.20-11.35

УСПЕХИ РАЗВИТИЯ МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА АСТРАХАНСКОГО ГМУ. ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Сальникова Наталья Алексеевна

Декан факультетов медико-биологического профиля ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России,

доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии, кандидат биологических наук, доцент (г. Астрахань) 11.35–11.40 Дискуссия

11.40-11.55

ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНЫХ И МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРОГРАММ УКРЕПЛЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ Селина Елена Григорьевна

Главный врач ГБУЗ AO «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (*«OHOЗиМП»*)

Содокладчик

Набиулина Галина Андреевна

Заместитель главного врача по профилактической работе ГБУЗ АО «ОЦОЗиМП», главный внештатный специалист по медицинской пофилактике МЗ АО

11.55-12.00 Дискуссия

<u>12-00-12.15</u> «САНИТАРНЫЙ ШИТ»

Никешина Наталья Николаевна

Начальник отдела эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Астраханской области

Содокладчик

Неталиева Айнажан Мендышевна

Заместитель начальника отдела эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Астраханской области 12.15—12.20 Дискуссия

12-20-12.35

ПРИМЕНЕНИЕ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ (ГИС) И АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ В ЭПИДЕМИОЛОГИИ Марцоха Кирилл Сергеевич

Научный сотрудник

ФКУН Российский противочумный институт «Микроб» Роспотребнадзора (г. Саратов)

12.35-12.40 Дискуссия

12.40-12.55

ДОРОЖНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО КАК УСЛОВИЕ МИНИМИЗАЦИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ

Ярославцев Александр Станиславович

Профессор кафедры экономики и управления здравоохранением с курсом последипломного образования

ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России (г. Астрахань)

12.55-13.00 Дискуссия

13.00-14.00 - Кофе-брейк

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ

27 апреля 2023 года, четверг

СЕКЦИЯ: «ЭКОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА И ГИГИЕНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ» Место проведения: Управление Роспотребнадзора по Астраханской области, актовый зал

г. Астрахань, ул. Николая Островского, 138

Модераторы:

<u>Одолевский Евгений Аркадьевич</u> - заместитель руководителя Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области, заместитель главного государственного санитарного врача по Астраханской области.

<u>Селина Елена Григорьевна</u> – главный врач ГБУЗ АО «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»

<u>Латышевская Наталья Ивановна</u> — доктор медицинских наук, профессор, заведующая кафедрой общей гигиены и экологии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России

<u>Кудряшева Ирина Александровна</u> — доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой гигиены медико-профилактического факультета с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России

14.00-14.15

1. ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ И КУЛЬТУРЫ ПИТАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ, КАК СПОСОБ ПРОФИЛАКТИКИ АЛИМЕНТАРНО-ЗАВИСИМЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

<u>Лектор: Соловьева Юлия Валерьевна</u>, ведущий научный сотрудник лаборатории комплексных проблем гигиены детей и подростков ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, кандидат медицинских наук (г. Москва).

Реферат: образ жизни современных школьников часто характеризуется снижением двигательной активности, длительным пребыванием в интернете, нарушением режима сна, несбалансированным питанием, и стрессами. У современных школьников недостаточно знаний о здоровом образе жизни и правильном питании. Изложены основные проблемы образа жизни и питания современных школьников, а также способы профилактики алиментарно-зависимых заболеваний у школьников

2. ОСОБЕННОСТИ ПРОФИЛАКТИКИ

СТУДЕНЧЕСКОЙ СРЕДЕ

ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ

<u>Лектор: Попов Валерий Иванович</u> —заведующий кафедрой «Общей гигиены» ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН (г.Воронеж); Содокладчик Копылов Александр Сергеевич, ассистент кафедры «Общей гигиены» ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России (г.Воронеж)

<u>Реферат</u>: изложены показатели по заболеваемости студентовмедиков, особенности их образа жизни и распространенность вредных привычек

14.30-14.45

3. РОЛЬ И ЗНАЧИМОСТЬ ПИТАНИЯ В ПРОФИЛАКТИКЕ НЕИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИИ У СТУДЕНТОВ

<u>Лектор: Попов Валерий Иванович</u> —заведующий кафедрой «Общей гигиены» ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН (г.Воронеж); Содокладчик Макарова Ирина Олеговна, очный аспирант кафедры «Общей гигиены» ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России (г.Воронеж)

Реферат: Высокая значимость проблемы питания на сегодняшний день обусловлена быстрыми темпами роста алиментарной патологии и ее начала в более раннем возрасте. Из-за уязвимости формирующегося организма на него в большей степени оказывают влияние факторы окружающей среды. В молодом возрасте закладывается фундамент здоровья, поэтому важно сформировать привычки, которые будут положительно влиять на последующую жизнь. Студенчество является особой социальной нишей, в которой молодые люди начинают самостоятельный путь, поэтому принципиально обеспечить для них возможность поддерживать и укреплять собственное здоровье.

14.45-15.00

4. АКТУАЛЬНОСТЬ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

<u>Лектор: Девришов Руслан Девришович,</u> ассистент кафедры гигиены медико-профилактического факультета с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России (г. Астрахань)

Реферат: Состояние здоровья детей и подростков является важнейшим критерием полноценного освоения образовательной программы и успешного обучения в школе. В связи с этим изучение динамики показателей заболеваемости и компонентов режима дня, имеющих приоритетное значение по степени влияния на формирование здоровья школьников, позволит повысить уровень эффективности мероприятий по гигиеническому воспитанию.

15.00-15.15

5. ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И ВОСПИТАНИЯ КАК ОБЪЕКТ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ

<u>Лектор: Мальсагова Данетта Вахаевна,</u> главный специалист-эксперт отдела санитарного надзора Управления Роспотребнадзора по Астраханской области

<u>Реферат</u>: Гигиеническая безопасность жизнедеятельности детей при использовании информационных технологий является необходимым условием их гармоничного роста, развития, формирования здоровья и актуализирует проблему профилактики цифровой безопасности школьников, требует изменений критериев избыточного использования Интернета и средств связи с ним.

15.15-15.30

6. МЕТОДИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В ОЦЕНКЕ РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОДООБУСЛОВЛЕННЫХ ВСПЫШЕК КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ, ВЫЗВАННЫХ ПОТЕНЦИАЛЬНО ПАТОГЕННЫМИ МИКРООРГАНИЗМАМИ

Лектор: <u>Калюжин Александр Сергеевич</u> - м.н.с. ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Федеральной службы по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека (г.Ростов)

Реферат: Поддержание чистоты рек важно по целому ряду причин. Реки необходимы для ограничения биодеградации окружающей среды, обеспечивая среду обитания для диких животных, снабжая питьевой водой и помогая регулировать климат. Загрязнение рек может иметь колоссальные последствия для окружающей среды и людей, которые от нее зависят. Загрязнение может привести к цветению водорослей, что может снизить уровень кислорода в воде и убить рыбу и других водных обитателей, загрязняя источники питьевой воды, что приводит к проблемам со здоровьем у людей.

15.30-15.45

7. ВОДНЫЙ ФАКТОР И ЕГО СВЯЗЬ С ПЕРВИЧНОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬЮ НЕКОТОРОЙ НЕИНФЕКЦИОННОЙ ПАТОЛОГИЕЙ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Лектор: Жмыхов Дмитрий Васильевич - главный врач ГБУЗ АО «Ахтубинская районная больница», заочный аспиранты кафедры гигиены медико - профилактического факультета с курсом последипломного образования ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России

<u>Реферат</u>: Исследовали связи заболеваемости населения Астраханской области неинфекционными заболеваниями с водным фактором. Установлено доминирование водного фактора в развитии у сельского населения некоторых районов таких заболеваний, как тиреотоксикоз, болезни системы пищеварения и мочекаменная болезнь.

Роль водного фактора в развитии неинфекционных заболеваний в Астраханской области связывают с такими показателями химического состава питьевой воды, как превышение ПДК по концентрации железа, органических соединений, нитратов, недостаток или избыток фторидов.

15.45-16.00

8. О ПОДХОДЕ К РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТНЫХ ОПЕРАЦИОННЫХ ПРОЦЕДУР, С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

<u>Лектор: Перминов Александр Юрьевич</u>, кандидат экономических наук, руководитель информационно-аналитического центра, ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Россия (г. Москва)

<u>Реферат</u>: Состояние системы здравоохранения входит в число основных факторов окружающей среды, влияющих на процесс формирования общественного здоровья. Ключевыми аспектами, характеризующими систему здравоохранения с гигиенической точки зрения, являются качество медицинской помощи и ее безопасность, как для пациента, так и для медицинского персонала.

Вопросы обеспечения безопасности медицинской помощи российским законодательством прописаны менее детально. Вместе с тем, федеральным законодательством РФ для медицинских организаций установлена обязанность самостоятельной разработки и внедрения стандартов операционных процедур, в которых должны предусматриваться основные требования (стандарт) проводимых манипуляций с позиций эпидемической безопасности и критериев оценки качества медицинской помощи. Авторы полагают целесообразным более широкое применение стандартов операционных процедур, а также использование их в качестве локальных нормативно-правовых актов, регламентирующих вопросы безопасности медицинской помощи в целом.

В работе представлен возможный подход к разработке стандарта операционных процедур, как инструмента обеспечения качества и безопасности медицинской помощи.

16.00-16.15

9. ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО САНИТАРНОГО КОНТРОЛЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ СЕРОВОДОРОДА

<u>Лектор: Ярыга Вячеслав Васильевич</u> - кандидат медицинских наук, доцент кафедры Общей гигиены ФГБОУ ВО Астраханского ГМУ Минздрава России (г.Астрахань)

<u>Реферати</u> Ведение производственного санитарного контроля на Астраханском газовом комплексе проводится в соответствии с Федеральным законодательством и санитарными правилами. Так как, вредных и опасных производственных факторов на АГК большое количество осуществление контроля проводится инструментальными и

лабораторными исследованиями, а также ведется визуальный контроль. Представлены результаты визуального контроля за период 2004-2018 г.г.

16.15-16.30 Дискуссия. Принятие резолюции

СЕКЦИЯ: «ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ НАДЗОР ЗА ИНФЕКЦИОННЫМИ И ПАРАЗИТАРНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ»

Место проведения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Астраханской области»

г. Астрахань, ул. Н. Островского/Кирова, д. 122/89, актовый зал

Модераторы:

<u>Касаткин Денис Николаевич</u> – Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Астраханской области

<u>Никешина Наталья Николаевна</u> - начальник отдела эпидемиологического надзора Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Астраханской области

<u>Василькова Вера Владимировна</u> - -кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России

14.00-1<u>4.15</u>

1. ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛИХОРАДКИ ЗАПАДНОГО НИЛА (ЛЗН) В АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

<u>Лектор: Нюдельчиева Анастасия Сергеевна</u> — ведущий специалистэксперт отдела эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Астраханской области

<u>Реферат</u> Эпидемиологический мониторинг заболеваемости ЛЗН в Астраханской области за период с 2010 по 2022 г., изучена закономерность эпидемического процесса ЛЗН на территории Астраханской области.

14.15-14.30

2. О МОНИТОРИНГЕ ТРАНСГРАНИЧНОГО ВОЛГО-УРАЛЬСКОГО ПРИРОДНОГО ОЧАГА ЧУМЫ И ДРУГИХ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

<u>Лектор: Нурмагамбетова Лариса Бердимуратовна</u> – директор филиала «Атырауская противочумная станция» РГП на ПХВ «Национальный научный центр особо опасных инфекций имени Масгута Айкимбаева» Министерства здравоохранения Республики Казахстан

<u>Реферат</u>: Приводятся данные мониторинга трансграничного Волго-Уральского природного очага чумы и других инфекционных болезней на территории республики Казахстан

14.30-14.45

3. МЕНИНГОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ, АНАЛИЗ И ПЕРСПЕКТИВЫ

Лектор: - <u>Маринин Игорь Юрьевич</u>, кандидат медицинских наук, доцент кафедры общей гигиены ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России (г. Астрахань)

Реферат: Проведен ретроспективный анализ заболеваемости менингококковой инфекцией на территории Астраханской области за последние 50 лет. Отражена цикличность эпидемических подъемов и периодов снижения заболеваемости МИ, выявлена преимущественных этиологических факторов, способствующих изменению эпидемической ситуации на территории. Показана эффективность применения выборочной иммунопрофилактики формирования факторов специфического иммунитета в ответ на введение полисахаридной вакцины. Определены перспективные направления мониторинга и профилактики менингококковой инфекции.

14.45-15.00

4. ФАГОТЕРАПИЯ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Лектор: <u>Даудова Адиля Джигангировна</u> — доцент, кандидат медицинских наук, доцент кафедры микробиологии и вирусологии ФГБОУ ВО Астраханского ГМУ Минздрава России.

Реферат:Отличительной особенностью микробов, вызывающих инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи, является поличили даже панрезистентность микробов к рекомендуемым антимикробным препаратам. Поиск методов и средств по ее преодолению является приоритетной задачей современной медицины. Фаготерапия представляется одним из логичных и перспективных путей борьбы с бактериями, устойчивыми к общепринятой терапии.

15.00-15.15

5. ВАКЦИНАЦИЯ ОТ COVID-19 В ПОНИМАНИИ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЁЖИ

Лектор: Федоткина Светлана Александровна, кандидат ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский педагогических наук, доиент. государственный университет», медицинское направление (Санкт-Петербург)

Реферат. Выполнен анализ отношения студенческой молодёжи к вакцинации от COVID-19. Материалом исследования явились анонимные ответы по специально разработанной анкете. В исследовании участвовали 225 студентов в основном медицинских специальностей с разным уровнем базового образования с первого до четвёртого курса. Выявлены различия в представлениях респондентов о вакцинации от коронавирусной инфекции,

её последствиях и приверженности к профилактическим мероприятиям в зависимости от уровня образования и специальности, по которой они обучаются.

15.15-15.30

6. ПРОФИЛАКТИКА ПАРАЗИТАРНЫХ ИНВАЗИЙ У ДЕТЕЙ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ

Лектор: <u>Аракельян Рудольф Сергеевич</u> - кандидат медицинских наук, доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО Астраханского ГМУ Минздрава России, секретарь Астраханского отделения Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов (г. Астрахань)

<u>Реферат</u> В докладе дана клинико-эпидемиологическая характеристика паразитарных инвазий детей Астраханской области за последние 5 лет, а также показана официальная статистика зараженности объектов окружающей среды возбудителями паразитарных инвазий. Кроме этого автор приводит в своей работе профилактические меры в отношении различных возбудителей паразитарных инвазий у детей.

15.30-15.45

7. СОВРЕМЕННЫЕ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КОРИ НА ТЕРРИТОРИИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2012 – 2021 ГГ.

Лектор: <u>Спиренкова Анна Евгеньевна</u> - кандидат медицинских наук, доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО Астраханского ГМУ Минздрава России (г. Астрахань)

Реферат: Эпидемиологический мониторинг заболеваемости корью в РФ и на территории Астраханской области охватывает период с 2012 по 2021 гг. Данные ретроспективного эпидемиологического анализа за указанный период свидетельствуют о высокой интенсивности эпидемического процесса при кори как в большинстве регионов РФ, так и на территории Астраханской области.

15.45-16.00

8. СОВРЕМЕННЫЕ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОРВИ НА ТЕРРИТОРИИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2017 – 2021 ГГ.

Лектор: <u>Ахмерова Роза Рафиковна</u> - кандидат медицинских наук, доцент кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии ФГБОУ ВО Астраханского ГМУ Минздрава России (г. Астрахань)

Реферат: Эпидемиологический мониторинг заболеваемости ОРВИ на территории Астраханской области охватывает период с 2017 по 2021 гг. Данные ретроспективного эпидемиологического анализа за указанный период свидетельствуют о высокой интенсивности эпидемического процесса при ОРВИ на территории Астраханской области. В работе проанализирована динамика заболеваемости ОРВ, изучена возрастная структура заболевших, территориальная неравномерность заболеваемости ОРВИ в г.Астрахани и районах области, возможные причины осложнения эпидемиологической ситуации за указанный период.

16.00-16.15

9. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛЕЧЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА В ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Лектор: Шинкарева Ольга Георгиевна - кандидат медицинских наук, ст. преподаватель кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова (г. Санкт-Петербург)

Реферат: Особую роль в совершенствовании организации системы здравоохранения играет оптимизация затрат на профилактику и лечение заболеваний. Социально значимые заболевания, в частности, туберкулез, в силу своей распространенности и социального характера, требует определенного подхода к финансированию в условиях специальной военной операции. Среди военнослужащих ВС РФ ежегодно диагностируются новые случаи туберкулеза. В условиях ограниченных финансовых ресурсов и военно-политической обстановки первоочередное значение приобретает деятельность медицинской службы Вооруженных Сил Российской Федерации.

16.15-16.30 Дискуссия. Принятие резолюции