



Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

ООН
программа по
окружающей среде



Всемирная организация
здравоохранения



World Organisation
for Animal Health
Founded as OIE

Всемирная неделя правильного использования противомикробных препаратов

18 - 24 ноября 2022 г.

Справочник по
кампании



Участие в мероприятии

Такие лекарственно-устойчивые микроорганизмы, как бактерии, вирусы, грибки и паразиты, могут распространяться между и среди популяций животных, людей и растений и мигрировать по окружающей среде. Следовательно, решение вопроса устойчивости к противомикробным препаратам (УПП) требует межсекторального подхода, известного как принцип «Единое здоровье». Согласно этому холистическому подходу, здоровье животных, человека, растений и окружающей среды неразрывно связаны и взаимозависимы.

Всемирная неделя правильного использования противомикробных препаратов – это глобальная кампания по повышению осведомленности и понимания УПП и пропаганде передовой практики среди заинтересованных сторон «Единого здоровья» для сокращения возникновения и распространения лекарственно-устойчивых патогенов. **Всемирная неделя правильного использования противомикробных препаратов отмечается ежегодно, с 18 по 24 ноября.**

Настоящее руководство создано для того, чтобы предоставить вам необходимую информацию о том, как вы можете внести свой вклад в мероприятия по теме. Выражаем надежду, что удастся вдохновить вас для проведения своих местных мероприятий. Ваша поддержка является очень важной для успеха этой кампании!

Тема Всемирной недели правильного использования противомикробных препаратов 2022: «Объединим усилия для предотвращения устойчивости к противомикробным препаратам»



Тема Всемирной недели правильного использования противомикробных препаратов 2022: «Объединим усилия для предотвращения устойчивости к противомикробным препаратам». УПП представляет собой угрозу для здоровья человека, животных, растений и окружающей среды. Это оказывает влияние на всех нас. Поэтому тема в этом году призывает к межотраслевому сотрудничеству, с целью сохранения эффективности этих ценных препаратов.

Чтобы эффективно обуздать УПП, все секторы должны рационально использовать противомикробные препараты и применять другие профилактические меры. Следующие мероприятия могут помочь сократить необходимость использования противомикробных препаратов и свести к минимуму развитие УПП:

- укрепление профилактики инфекции и борьбы с инфекцией в лечебных учреждениях, на фермах и на предприятиях пищевой промышленности;
- обеспечение доступа к питьевой воде, санитарно-гигиенических условий, и вакцин;
- внедрение передовой практики в производство пищевой и сельскохозяйственной продукции;
- доведение до минимума загрязнения и обеспечение надлежащей организации вывоза отходов и мусора.

Общий лозунг по повышению осведомленности по УПП во время Всемирной недели правильного использования противомикробных препаратов остается тем же, что и в предыдущие годы: **Противомикробные препараты требуют осторожного обращения.**

Это интересно знать



В 2019 году во всем мире **по причинам, связанным с устойчивостью бактерий к противомикробным препаратам, умерли 5 миллионов человек**, из них 1,3 миллиона человек – непосредственно из-за устойчивости бактерий к противомикробным препаратам.¹

Разработка нового антибиотика может занять 10-15 лет, а **стоимость составляет более 1 миллиарда долларов США.**

Сброс неиспользованных остатков лекарственных препаратов в туалет, в мусор или на свалку отходов еще больше усугубляет ситуацию УПП.

Важной мерой сокращения необходимости лечения животных противомикробными препаратами является, в первую очередь, **содержание животных здоровыми.**



По самому неблагоприятному сценарию, к 2050 году УПП снизит глобальный годовой ВВП на 3,8 процента. Если не предпринять меры, то в следующем десятилетии **это может привести к дефициту ВВП порядка 3,4 триллиона долларов США в год и повергнуть в крайнюю нищету более 24 миллионов людей.**

В процессе приготовления пищи необходимо соблюдать меры, которые могут помочь предотвратить распространение лекарственно-устойчивых микроб, а именно: мыть руки перед приготовлением еды и содержать в чистоте и порядке места проведения работ.



Загрязнения в результате деятельности человека еще больше усиливают УПП. Надлежащая обработка потока коммунальных, сельскохозяйственных и промышленных отходов представляют собой важные предупредительные меры.

Доступ к безопасной воде, объектам санитарии и гигиены в домах и в лечебных учреждениях может снизить необходимость в антибиотиках для лечения диареи до 60 процентов. Это поможет также в профилактике лекарственно-устойчивых инфекций, спасет человеческие жизни и снизит затраты на здравоохранение.



¹ [https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(21\)02724-0/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(21)02724-0/fulltext)

Это интересно знать

Подключитесь одним или несколькими методами и содействуйте участию членов ваших групп в социальных сетях! Пожалуйста, сообщите нам, если вы будете проводить какое-либо мероприятие в виртуальной форме, либо в очной!

- Наденьте голубую одежду для повышения осведомленности по УПП:** Для повышения видимости на глобальном уровне, четырехстороннее партнерство во время Всемирной недели правильного использования противомикробных препаратов 2021 запустило кампанию «Наденьте голубую одежду – внимание на УПП». Подключитесь к этой кампании, надев на себя голубую одежду во время мероприятий этой недели. Можете активизировать участников фотосессии цветной кампании, используя хэштег #AntimicrobialResistance, распространяя информацию об УПП в социальных сетях, выражая суть этой цветной кампании. Откликнитесь на этот вызов и соберите как можно больше комментариев, вопросов или «лайков»!
- Поделитесь своими историями по УПП:** Организуйте обед или митинг во вне рабочее время, когда коллеги могут поделиться своими первыми или самыми свежими впечатлениями, связанными с УПП, и как их смогли предотвратить. Например, участники могут подписать петицию с обращением к своему руководству либо профессиональному администратору, содействуя ответственному использованию противомикробных препаратов на их рабочих местах.
- Поздравьте героев по применению противомикробных препаратов в вашем сообществе:** Нам повсюду нужны люди, которые защитят противомикробные препараты от ненадлежащего или избыточного их применения. Если в вашей школе, в магазине по продаже кормов, в ветеринарной больнице, в лечебном учреждении, в системе санитарного контроля или по соседству имеются чемпионы по рациональному использованию противомикробных препаратов, дайте им знать, что их приверженность к здоровой окружающей среде и ответственному использованию противомикробных препаратов высоко ценится, и вы рассчитываете на их дальнейшую отличную работу в данном направлении!
- Нацеливайтесь на «верхушку»:** Напишите письмо своим депутатам и сообщите им о своих тревогах по поводу угрозы УПП. Если вы их заинтересовали, попросите их ознакомить вас и ваших коллег с Национальным планом действий по УПП вашей страны. Проведите мозговой штурм «Что для этого потребуется?» и сделайте предложение, какие важные шаги необходимо предпринять в следующем году для достижения национальных целей.
- Установите контакт со СМИ:** Распространяйте ключевые идеи путем участия в ток-шоу, дискуссионных форумах и пресс-брифингах, пригласите журналистов, чтобы освещать ваши мероприятия и деятельность, для вовлечения все большего числа участников. Пресс-релизы – это отличный способ для повышения осведомленности, повышения числа участников и привлечения внимания СМИ к деятельности и мероприятиям вашей организации в рамках Всемирной недели правильного использования противомикробных препаратов. Здесь ([Here](#)) можете найти образец пресс-релиза в помощь вам, как организовать свой пресс-релиз.
- Учитесь на глобальном уровне, действуйте на местном:** Располагайтесь, перекусите (после мытья рук, конечно), посмотрите вместе вебинар Всемирной недели правильного использования противомикробных препаратов и обсудите, каким образом приспособить презентации к вашим местным условиям.
- Передайте другому:** Создайте цепочку сообщений на своем рабочем месте о трех ключевых фактах по предотвращению УПП и передайте каждому в течение недели. Это можно сделать по телефону, по WhatsApp, через социальные сети, или же любым другим способом, но сообщение обязательно должно быть передано.
- Стимулируйте молодых чемпионов по рациональному использованию противомикробных препаратов:** Поработайте с администрацией местной школы, чтобы провести специальную школьную ассамблею по УПП. Обучите детей основам профилактики инфекций, также безопасному и ответственному использованию и утилизации противомикробных препаратов. Разработайте викторину или тест ситуационного исследования по устойчивости к противомикробным препаратам.

- **Используйте наглядные материалы Всемирной недели правильного использования противомикробных препаратов:** Напоминающие наглядные материалы по осторожному обращению с противомикробными препаратами – это замечательный повод, чтобы начать разговор и повысить осведомленность по актуальным вызовам, связанным с УПП – для новых идей ознакомьтесь со ссылкой [Trello Board](#). Среди прочих идей сюда входит печатный лозунг на масках, футболках, медицинских халатах, жилетах, шнурах или другой форменной одежде медработников и ветеринаров в вашем учреждении. Поместите ручки или другой спонсируемый или коммерческий рекламно-информационный материал с лозунгом «Противомикробные препараты требуют осторожного обращения». После этого не забудьте поделиться своей творческой способностью в социальных сетях, используя #WAAW и #Antimicrobial Resistance.

Ключевые идеи

- Противомикробные препараты – это агенты, применяемые для профилактики и лечения инфекционных заболеваний и борьбы с ними, для охраны здоровья человека, животных и растений, но они становятся все менее эффективными.
- УПП развивается тогда, когда бактерии, вирусы, грибки и паразиты утрачивают восприимчивость к противомикробным препаратам. В результате устойчивости к лекарственным препаратам, антибиотики и другие противомикробные препараты становятся неэффективными, затрудняя или делая вообще невозможным лечение инфекций, повышая тем самым угрозу распространения, тяжелого течения и летального исхода болезней.
- УПП происходит здесь и сейчас. На сегодняшний день это одна из самых серьезных угроз здоровью, продовольственной безопасности и развитию на глобальном уровне.
- Ненадлежащее и избыточное применение противомикробных препаратов в лечении человека, животных и растений ускоряет развитие и распространение УПП по всему миру.
- Вызовы, связанные с УПП, комплексные и разносторонние, но не являются непреодолимыми. Ответные меры по принципу «Единое здоровье» помогут спасти миллионы жизней, сохранить противомикробные препараты для следующих поколений и защитить будущее от лекарственно-устойчивых патогенов.



Информационно-просветительская деятельность и коммуникационные материалы

Здесь вы можете найти список коммуникационных материалов на нескольких языках для рекламирования Всемирной недели правильного использования противомикробных препаратов. Некоторые из них станут доступными в самое ближайшее время. Следите за новостями, так как источники обновляются на [Trello Board](#). Эти материалы можно скачать и поделиться ими с внештатными партнерами или поставщиками.

Отметьте нас в ваших сообщениях в соц. сетях или в нижеперечисленных ссылках:

ФАО

Facebook: [Food and Agriculture Organization of the United Nations \(FAO\)](#)

Twitter: [@FAO](#), [@FAOLivestock](#), [@FAOKnowledge](#)

Instagram: [@FAO](#)

LinkedIn: [FAO](#)

TikTok: [@FAO](#)

ЮНЕП

Facebook: [UN Environment Programme](#)

Twitter: [@UNEP](#)

Instagram: [@UNEP](#)

LinkedIn: [UN Environment Programme](#)

TikTok: [@UNEP](#)

ВОЗ

Facebook: [World Health Organization \(WHO\)](#)

Twitter: [@WHO](#)

Instagram: [@WHO](#)

LinkedIn: [World Health Organization](#)

TikTok: [@WHO](#)

МЭБ

Facebook: [World Organisation for Animal Health](#)

Twitter: [@WOAH_Global](#), [@WOAH_Members](#), [@WOAH_DG](#)

Instagram: [@worldanimalhealth](#)

LinkedIn: [World Organisation for Animal Health](#)

Пожалуйста, сообщите нам о своих мероприятиях или задайте вопрос по электронной почте:

Antimicrobial-Resistance@fao.org

unep-info@un.org

waaw@who.int

communication@woah.org

ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ

[WAAW Trello Board](#)

Штамп ["Противомикробные препараты требуют осторожного обращения"](#)

ВЕБ-СТРАНИЦЫ

[ФАО](#) | [ЮНЕП](#) | [ВОЗ](#) | [МЭБ](#)