



25.09.2023

ДИРЕКТИВЫ, АНОНСЫ СОБЫТИЙ

Казахстан предлагает создать Международное агентство по биологической безопасности Токаев в ходе выступления на общих дебатах в рамках 78-й сессии Генеральной ассамблеи ООН отметил, что COVID-19 продемонстрировал нашу уязвимость



20.09.2023, 08:14 50886 Нью-Йорк. 20 сентября. KAZAKHSTAN TODAY - Казахстан призывает запустить процесс создания Международного агентства по биологической безопасности. Об этом заявил президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев, выступая на общих дебатах в рамках 78-й сессии Генеральной ассамблеи ООН. Глава государства напомнил, что COVID-19 продемонстрировал нашу уязвимость перед будущими биологическими рисками и угрозами. В связи с этим Казахстан обратился к Генеральному секретарю и председателю данной Ассамблеи с призывом запустить процесс создания Международного агентства по биологической безопасности.

В своем выступлении лидер Казахстана заявил, что сегодня человечество сталкивается с

невиданными прежде колоссальными сдвигами и вступает в очередной период геополитического противостояния. Суть угрозы исходит из одновременной эрозии основополагающих принципов международного права, воплощенных в Уставе ООН. Разрушение этих столпов ложится все более тяжелым бременем на существующую систему международных отношений и порождает конфронтацию.

Практика несоблюдения, приостановки и выхода из ключевых международных правовых документов вызывает крайнюю озабоченность, поскольку может привести к точке невозврата. Такая ситуация нарушает работу торговой системы, ослабляет цепочки поставок, которые являются двигателем экономики, а также наносит ущерб продовольственной безопасности и ускоряет инфляцию. Сложившиеся негативные тенденции еще более усугубляют страдания людей. 108 млн человек являются вынужденными переселенцами, более 1 млрд живут в нищете, 2 млрд не имеют доступа к основным лекарственным средствам. Конечным результатом может стать потеря человечеством уверенности в стабильном развитии мира в будущем. Молодое поколение больше не верит, что мир, который они унаследуют, будет лучше.

Поэтому Казахстан считает необходимым вновь заявить о своей непоколебимой приверженности принципам Устава ООН", - подчеркнул президент. По его словам, собравшиеся на сессию Генеральной ассамблеи ООН лидеры несут ответственность за судьбу и будущее человечества. Диалог - это единственный способ создать благоприятную среду, позволяющую достичь согласия по новым принципам и нормам. Несмотря на все предпринимаемые усилия, конфликты продолжаются во многих регионах мира.

Мы призываем все стороны искать дипломатическое решение конфликтов на основе Устава ООН и общепризнанных норм международного права. В этой связи Казахстан высоко оценивает все усилия и планы, предлагаемые различными государствами и группами стран в поддержку политического урегулирования украинского кризиса. В разрешении международных споров всегда должны преобладать дипломатия и диалог. Поэтому мы должны сообща приложить максимум усилий для стабилизации единственной существующей системы глобальных институтов", - отметил Касым-Жомарт Токаев.

Наряду с этим глава государства высказал мнение, что без всеобъемлющей реформы Совета Безопасности не удастся справиться с этими вызовами. Глубоко убежден, что голоса "средних держав" и всех развивающихся стран в Совете должны быть усилены и четко услышаны. Поскольку Совет Безопасности, по-видимому, не в состоянии выйти из тупика, он должен стать более представительным, чтобы другие страны, включая Казахстан, могли играть более значительную роль в поддержании мира и безопасности. В нашем регионе растущая активность стран-участниц стала позитивным фактором в превращении Совещания по взаимодействию и мерам доверия в Азии в полноценную международную организацию, способную внести вклад в посредничество и миротворчество на континенте.

Аналогичным образом Казахстан как действующий председатель Шанхайской организации сотрудничества выдвинул инициативу о мировом единстве за справедливый мир и согласие. Эта инициатива, к которой мы приглашаем вас присоединиться, включает в себя новую парадигму безопасности, справедливую экономическую среду и чистую планету. Открытый диалог между Глобальным Югом и Глобальным Севером является его центральным пунктом", - сказал президент Казахстана. Касым-Жомарт Токаев указал, что из всех вызовов, с которыми сталкивается человечество, пожалуй, самым разрушительным является угроза применения ядерного оружия. 30 лет назад Казахстан добровольно отказался от четвертого по величине унаследованного ядерного арсенала. Именно поэтому логика ядерной повестки дня должна быть пересмотрена. Только взаимное доверие и сотрудничество между ядерными державами на пути к миру, свободному от ядерного оружия, могут обеспечить глобальную стабильность. В

этой связи Казахстан заявляет о своей неизменной приверженности Договору о запрещении ядерного оружия. Мы поддерживаем развитие новых механизмов в области разоружения и нераспространения.

Стратегический план полного отказа от ядерного оружия к 2045 году вполне может стать самым значительным вкладом нынешнего поколения лидеров в обеспечение глобальной безопасности", - заявил лидер Казахстана. Он отметил, что Казахстан приветствует "Новую повестку дня для мира" Генерального секретаря. Этот стратегический документ должен противостоять вакууму доверия и растущей враждебности в мире. На предстоящем в следующем году Саммите будущего Казахстан будет играть конструктивную и поддерживающую роль в принятии Пакта будущего. Но поиск мира - это не только запрет оружия или подписание деклараций.

Ключевую роль в формировании культуры мира играет межрелигиозный и межконфессиональный диалог. Поэтому мы обеспокоены недавними актами глубокого неуважения к священным книгам. Подобные варварские действия в отношении Ислама или любой другой религии не могут быть восприняты как выражение свободы, свободы слова и демократии. Все священные книги, включая Коран, заслуживают правовой защиты от вандализма. Наконец, культура мира может быть основана только на принципах единства в многообразии и взаимного уважения. Поэтому я горжусь значимой ролью Съезда лидеров мировых и традиционных религий, проводимого в Астане", - подчеркнул президент. Касым-Жомарт Токаев заявил, что Казахстан - миролюбивое государство, которое отстаивает свои национальные интересы и находится в постоянном поиске мирного решения международных проблем. Независимость, территориальная целостность и суверенитет - основные принципы, которыми мой народ будет руководствоваться и сейчас, и в будущем. Мы будем продолжать сотрудничество с нашими основными союзниками по всем стратегическим вопросам", - отметил глава государства. Лидер Казахстана акцентировал внимание на необходимости новых оценок, которые позволят решить насущные глобальные экономические проблемы, обеспечивая при этом право на развитие.

Для этого нам необходима открытая, прозрачная и инклюзивная многосторонняя торговая система, основанная на принципах и правилах ВТО. Нам также необходимо подумать о совершенствовании системы глобальной продовольственной безопасности. В прошлом году почти 10% населения Земли столкнулось с проблемой голода. Следует активизировать добровольный обмен информацией о продовольственной безопасности, включая объемы производства, а также экспорта и импорта продовольственных товаров. Мы должны совместно обеспечить прозрачный мониторинг финансирования международным сообществом мер реагирования на продовольственные кризисы. Казахстан готов выступить в качестве регионального хаба поставок продовольствия. Для этого у нас есть все необходимые ресурсы, инфраструктура и логистика. Казахстан уже является надежным звеном, через которое проходит около 80% сухопутных транзитных перевозок между Азией и Европой. Транскаспийский международный транспортный маршрут - так называемый Средний коридор - может значительно укрепить взаимодействие между Востоком и Западом. Этот маршрут позволит увеличить темпы торговли между важнейшими рынками, сократив почти вдвое время, необходимое для транспортировки грузов морским путем", - предложил Касым-Жомарт Токаев. Значительное внимание в выступлении было уделено проблеме изменения климата. Даже если мы успешно ограничим повышение глобальной температуры до 1,5 градуса к 2030 году, что выглядит все менее вероятным, в Центральной Азии мы столкнемся с повышением температуры на 2-2,5 градуса.

Несмотря на долгий путь, пройденный Парижским соглашением по климату, мы все должны сохранять приверженность безуглеродному будущему. Климатическая повестка дня не должна использоваться для введения мер, ограничивающих торговое и инвестиционное сотрудничество. Вместо этого мы должны сосредоточиться на позитивных изменениях, таких как Позитивные меры по борьбе с изменением климата, определенные ООН, включая инвестиции в создание "зеленых" рабочих мест, прекращение субсидирования использования ископаемых видов топлива и обеспечение справедливости, инклюзивности и участия женщин во всех климатических действиях на различных уровнях. Однако без должного финансирования амбициозные планы по борьбе с изменением климата останутся нереализованными", - сказал президент. Казахстанской стороной предложено запустить в нашей стране программу партнерства по справедливому энергетическому переходу (Just Energy Transition Partnership). Глава нашего государства считает, что постепенный, устойчивый и социально ответственный переход от использования угля стал бы большим преимуществом для достижения глобальных целей в области изменения климата. Инициатива Казахстана по открытию в Алматы проектного офиса для Центральной Азии по изменению климата и зеленой энергетике может способствовать решению этих вопросов.

Мы с нетерпением ждем проведения в Казахстане в 2026 году Регионального климатического саммита под эгидой ООН", - сообщил лидер Казахстана. В выступлении было подчеркнуто, что в Центральной Азии нехватка воды создает серьезные экономические и другие вызовы в бассейнах трансграничных рек. Подобная ситуация будет наблюдаться во всем мире: к 2040 году глобальный спрос на воду может превысить предложение на 40%. Мы должны объединить политическую волю и экономические ресурсы для решения этой важнейшей глобальной проблемы наряду с мерами по борьбе с изменением климата.

В следующем году Казахстан будет председательствовать в Международном фонде спасения Арала. Мы продолжим работу по предотвращению дальнейшей деградации окружающей среды и влияния этого на жизнедеятельность вокруг озера, которое когда-то было четвертым по величине на планете. Сегодня крупнейшее в мире озеро - Каспийское море - также сталкивается с экологическими проблемами, включая обмеление, отвод воды, загрязнение флоры и фауны. Спасение Каспийского моря должно стать вопросом общего приоритета, требующим долгосрочного международного сотрудничества", - отметил глава государства.

По его словам, Казахстан привержен дальнейшему укреплению многопланового сотрудничества со странами Центральной Азии. Наш регион может играть более активную роль в качестве "сплоченной и независимой" части международного сообщества, внося свой вклад в глобальные процессы развития. Касым-Жомарт Токаев подчеркнул, что Афганистан должен стать стабильным, процветающим государством и надежным торговым партнером. Он призвал поддержать инициативу о создании Регионального центра ООН по ЦУР для Центральной Азии и Афганистана в Алматы.

Президент Казахстана также представил краткую информацию о внутренних реформах, внесении поправок в Конституцию, перезагрузке политической и экономической системы. Он подчеркнул, что в основе этих реформ лежат

принципы справедливости, равенства, непредвзятости и свободы. Мое личное кредо - верховенство закона - должно преобладать при любых обстоятельствах. Мы понимаем, что только политические реформы и инвестиции в человеческий капитал могут сделать нашу экономику более устойчивой и прочной", - сказал лидер Казахстана. Глава государства заявил, что Казахстан добился значительного прогресса в достижении гендерного равенства, расширении прав и возможностей женщин и девочек. В своем недавнем послании народу президент представил новую экономическую политику, которая направлена прежде всего на предоставление всем гражданам необходимых возможностей для достойной жизни. Здоровье, благополучие и хорошее образование подрастающего поколения являются ключевыми приоритетами государственной политики Казахстана.

Я возлагаю свои надежды на молодое поколение, которое поведет нашу страну в будущее. На родине и за рубежом мы работаем ради этого лучшего будущего. Давайте возродим дух единства и коллективных действий, который лежит в основе Организации Объединенных Наций. Будем помнить, что общая приверженность построению лучшего мира должна быть выше наших различий. Казахстан готов сотрудничать со всеми государствами - членами ООН в деле построения более светлого, справедливого и устойчивого мира", - подытожил свое выступление Касым-Жомарт Токаев.

https://www.kt.kz/rus/state/kazakhstan_predlagaet_sozdat_mezhdunarodnoe_agentstvo_po_1377955560.html

В РАМКАХ ГЕНАССАМБЛЕИ ООН ДОСТИГНУТЫ ДОГОВОРЕННОСТИ ОБ АКТИВИЗАЦИИ СОТРУДНИЧЕСТВА В СЕКТОРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



В рамках официального визита Главы государства в США в ходе состоявшейся 78-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН в г. Нью-Йорк казахстанская делегация с участием Министра здравоохранения Ажар Гиният приняла участие в работе Заседаний высокого уровня, посвященных вопросам здравоохранения.

Особое внимание министрами здравоохранения и главами иностранных делегаций из более 150 стран было уделено вопросам готовности реагирования и предотвращения пандемий, всеобщего охвата услугами здравоохранения через призму первичной медико-санитарной помощи и принятия мер по предотвращению туберкулеза, по которым приняты политические декларации.

Министр А Гиният в своем выступлении на пленарной сессии отметила необходимость пересмотра подходов к системе здравоохранения с учетом лучших международных практик и глобальной повестки в области здравоохранения, поделилась опытом реагирования на COVID-19 через усиление служб первичной медико-санитарной помощи, организацию мобильных бригад, использование цифровых технологий и др.

Под со-председательством Министра здравоохранения Казахстана Ажар Гиният и Заместителя Премьер-министра - министра здравоохранения Мальты Криса Феарне состоялся многосторонний дискуссионный форум, посвященный вопросам инвестирования в здравоохранение. Представители из более 40 государств-членов ООН и международных партнеров поделились мнениями об увеличении инвестиций в сектор здравоохранения для достижения всеобщего охвата услугами здравоохранения, привлечении международных доноров для финансирования медицинских услуг в странах с низким уровнем дохода.

Министр здравоохранения Казахстана выступила на сайд-ивенте с участием Президента Чили Габриеля Борича, Генерального Директора ВОЗ Тедроса Гебрейесуса, Регионального директора ВОЗ для стран Америки Жарбаса Барбоза де Силва, а также Министров здравоохранения Великобритании, Бразилии, Уругвая, Парагвая и др. по вопросу переориентации систем здравоохранения на первичную медико-санитарную помощь.

Также глава ведомства провела ряд двусторонних встреч с главами делегаций, представителями компаний Pfizer, Siemens Healthineers, General Electric Healthcare, и приняла участие в подписании Рамочного соглашения об основных условиях по реализации инвестиционного проекта «GE Helthcare» между Правительством РК и «GE Helthcare».

По итогам заседаний достигнута договоренность об активизации сотрудничества в области здравоохранения, привлечении инвестиций, направленных на усиление инфраструктуры сектора здравоохранения, проведении научных исследований и повышении кадрового потенциала.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/623954?lang=ru>

БҰҰ БАС АССАМБЛЕЯСЫ ШЕҢБЕРІНДЕ ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ СЕКТОРЫНДАҒЫ ҰНТЫМАҚТАСТЫҚТЫ ЖАНДАНДЫРУ ТУРАЛЫ УАҒДАЛАСТЫҚТАРҒА ҚОЛ ЖЕТКІЗІЛДІ



Мемлекет басшысының АҚШ-қа ресми сапары шеңберінде БҰҰ Бас Ассамблеясының Нью-Йорк қаласында өткен 78-ші сессиясы барысында Денсаулық сақтау министрі Ажар Гинияттың қатысуымен қазақстандық делегация денсаулық сақтау мәселелеріне арналған жоғары деңгейдегі отырыстарға қатысты.

Денсаулық сақтау министрлері мен 150-ден астам елден келген шетелдік делегациялардың басшылары пандемияға қарсы іс-қимыл жасауға және оның алдын алуға, медициналық-санитариялық алғашқы көмек призмасы арқылы денсаулық сақтау қызметтерімен жалпыға бірдей қамтуға және саяси декларациялар қабылданған туберкулездің алдын алу жөніндегі шараларды қабылдауға дайындық мәселелеріне ерекше назар аударды.

Министр А Гиният пленарлық сессияда сөйлеген сөзінде денсаулық сақтау саласындағы үздік халықаралық практикалар мен жаһандық күн тәртібін ескере отырып, денсаулық сақтау жүйесіне көзқарастарды қайта қарау қажеттігін атап өтті,

медициналық-санитариялық алғашқы көмек қызметтерін күшейту, мобилдік бригадаларды ұйымдастыру, цифрлық технологияларды пайдалану және т. б. арқылы COVID-19-ға ден қою тәжірибесімен бөлісті.

Қазақстанның Денсаулық сақтау министрі Ажар Ғиният пен Мальта Премьер-Министрінің орынбасары-денсаулық сақтау министрі Крис Феарненің төрағалығымен денсаулық сақтау саласына инвестиция салу мәселелеріне арналған көпжақты пікірталас форумы өтті. БҰҰ-ға мүше 40-тан астам мемлекет пен халықаралық әріптестердің өкілдері денсаулық сақтау қызметтерімен жалпыға бірдей қамтуға қол жеткізу үшін денсаулық сақтау секторына инвестицияларды ұлғайту, табысы төмен елдерде медициналық қызметтерді қаржыландыру үшін халықаралық донорларды тарту туралы пікірлерімен бөлісті.

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрлігі

Отдельную жилищную программу для медиков предложили создать в Казахстане

Депутат сената Бибигуль Жексенбай на пленарном заседании палаты 21 сентября предложила создать отдельную жилищную программу для медиков, сообщает корреспондент Zakon.kz.

Бибигуль Жексенбай в своем запросе на имя премьер-министра Алихана Смаилова указала на проблемы, с которыми сталкиваются медицинские работники. "40% медицинских работников, которые работают в государственных организациях здравоохранения столицы, не имеют собственного жилья.

Госпрограммы по обеспечению населения доступным жильем предоставляют военным и другим получателям социальной помощи, но нет ни одной доступной программы или льготного кредитования для медицинских работников. Поэтому прошу рассмотреть вопрос о принятии отдельной жилищной программы или льготного кредитования для категории медицинских работников", – сказала сенатор. Бибигуль Жексенбай также предложила правительству увеличить количество отпускных дней для медицинских работников по примеру продолжительности отпуска учителей. Сейчас ежегодный трудовой отпуск медработников поликлиники составляет от 36 до 42 календарных дней в зависимости от условий труда, сенатор считает необходимым увеличить этот срок.

О том, как защитить интересы казахстанских врачей, читайте [здесь](#).

<https://www.zakon.kz/obshestvo/6407619-otdelnuyu-zhilishchnuyu-programmu-dlya-medikov-predlozhili-sozdat-v-kazakhstane.html>

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения

Санитарно-эпидемиологическое благополучие населения - состояние здоровья населения, при котором отсутствует вредное воздействие факторов среды обитания на человека и обеспечиваются благоприятные условия его жизнедеятельности.

Принципами обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения являются:

- реализация прав граждан на охрану здоровья, благоприятную среду обитания и санитарно-эпидемиологическое благополучие, обеспечиваемых проведением комплекса мер организационного, экономического, правового и воспитательного характера;
- превентивность деятельности по предотвращению вредного влияния на здоровье населения факторов окружающей среды;
- обязательность компенсации ущерба здоровью человека, причиненного предприятиями, учреждениями, организациями и гражданами в результате несоблюдения санитарных правил и норм, гигиенических нормативов;
- гласность в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/ksek/activities/1135?lang=ru>

Эксперты обсудили актуальные вопросы респираторной медицины, профилактики ОРВИ и гриппа

Сегодня при поддержке Комитета санитарно-эпидемиологического контроля Министерства Здравоохранения РК на базе Больницы Медицинского Центра Управления Делами Президента РК состоялась Международная конференция по респираторной медицине и актуальным вопросам профилактики ОРВИ и гриппа в гибридном формате. В онлайн формате приняли участие 183, онлайн - 7677 практикующих врачей, эпидемиологов со всех регионов Казахстана. В работе конференции приняли участие представители Министерства здравоохранения РК, ВОЗ, ведущие национальные и зарубежные ученые (Россия, Узбекистан) и общественные деятели страны.

На конференции обсуждались актуальные вопросы клиники, эпидемиологии, диагностики и профилактики респираторных инфекций: гриппа и ОРВИ, COVID-19, пневмококковой инфекции и др., факторы, связанные с доверием к вакцинации.

Выступая на конференции заместитель председателя Комитета Ахметова З.Д. отметила: «В стране обеспечена эффективная система эпидемиологического надзора за гриппом и гриппоподобными (ОРВИ) заболеваниями, в виде мониторинга за заболеваемостью, циркуляцией вируса гриппа и выявления новых штаммов вируса по результатам геномного секвенирования».

Также она подчеркнула важность профилактической работы и обратила внимание участников на принятом постановлении Главного государственного санитарного врача Республики Казахстан №6 от «О проведении санитарно-профилактических, санитарно-противоэпидемических мероприятий по гриппу и ОРВИ на эпидемический сезон 2023-2024 гг», который предусматривает проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий в период эпидемического сезона по ОРВИ и гриппу.

В свою очередь Доктор Скендер Сыла - руководитель странового офиса ВОЗ в Казахстане отметил, что с наступлением сезона простуд и гриппа очень важно, чтобы население получало достоверную и актуальную информацию, в частности о важности вакцинации.

Следует отметить, что конференция стала диалоговой площадкой для формирования и обмена профессиональными мнениями и научно-практическим опытом экспертов.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/ksek/press/news/details/623144?lang=ru>

ОСОБО ОПАСНЫЕ ИНФЕКЦИИ

Сибирскую язву в селе Абайской области так и не нашли

Подозрение на сибирскую язву у жителя села в Абайской области, где ранее ввели режим ЧС, по результатам анализов не подтвердилось, сообщает Zakon.kz.

Как [сообщили](#) в пресс-службе акимата Абайской области 22 сентября, по результатам повторного консилиума врачей подозрение на сибирскую язву у жителя села Жетыжар не подтвердилось. По четырем тестам на заболевание, которые сдал пациент, все результаты оказались отрицательными.

Мужчина сейчас продолжает получать лечение, его состояние улучшается.

"В селе Жетыжар ежедневно проводится клинический осмотр всех животных (население в селе Жетыжар и в крестьянском хозяйствах) с обязательной термометрией. В данный момент подозрительных и больных животных не выявлено. В животноводческих помещениях и подворье специалист КГП "Бескарагай-Вет" провел профилактическую дезинфекцию", – сообщили в акимате.

Режим ЧС в селе Жетыжар [ввели](#) 20 сентября. Ранее 15 человек [госпитализировали](#) с сибирской язвой в Акмолинской области.

<https://www.zakon.kz/obshestvo/6407750-sibirskuyu-yazvu-v-sele-abayskoy-oblasti-tak-i-ne-nashli.html>

Санитарлық-эпидемиологиялық бақылау басқармасының мамандары мен "Шет аудандық ветеринария инспекциясы" және ветеринария станциясы, ХҚҚО мамандарымен ауданның барлық сібір жарасының көмінділеріне шығу жұмыстары жүргізіліп, қазіргі таңдағы жай-күйі бойынша қаралды.

Шет Аудандық Сзбб

Ауданның санитарлық қызметінің бастамасы бойынша Жарқайың ауданы әкімінің орынбасары Мария Жүсіпқызы Жекебатырованың төрағалығымен сібір жарасымен сырқаттанушылық бойынша эпидемиологиялық және эпизоотологиялық ахуал мәселелері және сібір жарасы бойынша алдын алу және эпидемияға қарсы эпизоотологиялық іс-шаралар өткізу бойынша ауылдар мен ауылдық округтердің әкімдерімен жұмыс кеңесі өткізілді.



! Кеңес барысында аудандық санитариялық-эпидемиологиялық бақылау басқармасының басшысы Жанна Ахметова, "Жарқайың РТИ КВК және ҚР АШМ Н" ММ басшысы Дәурен ЕРҒАЛИЕВ және аудандық аурухананың дәрігері Инна Руселик сөз сөйледі.

Кеңес қорытындысы бойынша ұсыныстар берілді.



По инициативе санитарной службы района проведено рабочее совещание с акимами сел и сельских округов под председательством заместителя акима Жаркаинского района Жекебатыровой Марии Жусуповны по вопросам эпидемиологической и эпизоотологической ситуации по заболеваемости сибирской язвой и проведению профилактических и противоэпидемических противоэпидемиологических мероприятий по сибирской язве.

! В ходе совещания с информацией выступили руководитель районного управления санитарно-эпидемиологического контроля Жанна Ахметова, руководитель ГУ «Жаркаинская РТИ КВК и Н МСХ РК» Дәурен Ергалиев и врач районной больницы Инна Руселик.

По итогам совещания были даны рекомендации.



Жанна Ахметова

Как вытащить клеща



Татьяна Горлова

Роспотребнадзор осуществляет мониторинг эпидобстановки по случаю чумы в Монголии

20.09.2023 г. Специалистами Роспотребнадзора осуществляется постоянное взаимодействие с монгольскими

специалистами, в связи с регистрацией неподтвержденного случая бубонной чумы у жителя Завхана, употреблявшего в пищу мясо зараженного сурка. Расстояние от провинции до границы РФ составляет 200 км. Риск завоза инфекции на территорию России минимален.

По информации Национального центра зоонозных инфекций Монголии, монгольскими специалистами организован комплекс мер, направленных на недопущение распространения инфекции. Пациент изолирован, проводится лабораторные исследования, состояние стабильное. Окончательный диагноз будет поставлен 21 сентября. В настоящее время выявлены 29 контактных человек, все они находятся под меднаблюдением, получая профилактическое лечение. Исследование полученных материалов продолжается.

Роспотребнадзором проводится усиленный санитарно-карантинный контроль, в том числе с учетом данных автоматизированной информационной системы «Периметр», внедренной в пунктах пропуска через Государственную границу РФ.

Противочумными учреждениями Роспотребнадзора ведется системная работа по предотвращению случаев заболевания чумой на территории нашей страны. В рамках Постановления Главного государственного санитарного врача РФ осуществляется мониторинг активности природных очагов заболевания, приводятся необходимые противоэпидемические мероприятия, реализуются комплексные планы противочумных учреждений по оздоровлению природных очагов чумы в субъектах России.

Ситуация находится на строгом контроле Роспотребнадзора.

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=25927



Дата публикации: 2023-09-24 05:34:52 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Обновление Денге/DHF (12): Америка (Ямайка, Барбадос)

Архивный номер: 20230923.8712294

ОБНОВЛЕНИЕ ДЕНГЕ/DHF (12): АМЕРИКА (ЯМАЙКА, БАРБАДОС)

[1] Ямайка Дата: суббота, 23 сентября 2023 г.

Источник: Fox News [отредактировано]

<https://www.foxnews.com/health/jamaica-declares-dengue-fever-outbreak-hundreds-confirmed-suspected-cases>

Представители здравоохранения на Ямайке объявили о вспышке лихорадки денге в субботу [23 сентября 2023 г.], при этом в этой карибской стране зарегистрировано по меньшей мере 565 подозреваемых, предполагаемых и подтвержденных случаев.

Министерство здравоохранения и благополучия Ямайки заявляет, что вспышка произошла после того, как Национальное подразделение надзора «сообщило, что Ямайка превысила порог эпидемии денге в июле и августе [2023 года] и находится на пути к тому же в сентябре [2023 года]». «Доминирующим штаммом является денге типа 2, который в последний раз преобладал в 2010 году», — говорится в сообщении. «В настоящее время не зарегистрировано ни одного случая смерти, связанного с лихорадкой денге, однако 6 смертей расследуются».

Представители здравоохранения говорят, что в настоящее время на Ямайке зарегистрировано как минимум 78 подтвержденных случаев заболевания, передающегося комарами. «Тем временем около 500 временных работников по борьбе с переносчиками были наняты и направлены по всему острову в сообщества высокого риска, а также 213 постоянных работников.

Центры по контролю и профилактике заболеваний (CDC) утверждают, что вирусы денге «передаются людям через укусы инфицированных комаров вида Aedes».

По данным CDC, примерно каждый четвертый инфицированный человек заболевает с легкими симптомами, включая тошноту, рвоту, сыпь, боли и боли. Восстановление занимает около недели. Примерно у 1 из 20 инфицированных разовьется тяжелая форма лихорадки денге, которая, по словам Центров по контролю и профилактике заболеваний (CDC), «может привести к шоку, внутреннему кровотечению и даже смерти». «Министерство и региональные органы здравоохранения провели необходимую подготовку к возможной вспышке», — сказал Кристофер Тафтон, министр здравоохранения Ямайки.

Дата публикации: 2023-09-24 05:01:29 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Лептоспироз - Греция: (ТС) наводнение, а также гастроэнтерит

Архивный номер: 20230923.8712293

ЛЕПТОСПИРОЗ - ГРЕЦИЯ: (ФЕССАЛИЯ И ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГРЕЦИЯ) НАВОДНЕНИЕ, ТАКЖЕ ГАСТРОЭНТЕРИТ

Дата: пятница, 22 сентября 2023 г. Источник: Новости радио Zarpa [на греческом языке, машина пер., отредактировано]

<https://www.zarpanews.gr/plimmyres-sti-thessalia-tria-nea-kroysmata-leptospirosis-ta-symptomata/>

В районах Фессалии, пострадавших от наводнений, в местные больницы поступило 1261 человек. Было зарегистрировано за последние 24 часа. В частности, зарегистрирован 41 случай гастроэнтерита и 91 случай респираторных инфекций.

За последние сутки [21 сентября 2023 г.] было зарегистрировано 4 новых госпитализации из-за гастроэнтерита и 8 из-за респираторных инфекций. Кроме того, у одного человека методом молекулярного тестирования были обнаружены 2 энтеропатогена. Кроме того, в регионе Фессалии было объявлено о 3 новых случаях лептоспироза, 2 из них в Кардице и один в Лариссе, как сообщила генеральный секретарь общественного здравоохранения Ирины Агапидики.

Дата публикации: 2023-09-24 03:59:59 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Японский энцефалит - Япония (02): (КМ) первый случай заболевания человека в этом году

Архивный номер: 20230923.8712292

ЯПОНСКИЙ ЭНЦЕФАЛИТ – ЯПОНИЯ: (КУМАМОТО) ПЕРВЫЙ СЛУЧАЙ ЧЕЛОВЕКА В ЭТОМ ГОДУ

Дата: суббота, 23 сентября 2023 г., 10:48 JST Источник: NHK-Nippon Hōsō Kyōkai / Japan Broadcasting Corporation [на японском

языке, машинный перевод, отредактировано]

<https://www3.nhk.or.jp/news/html/20230923/k10014204461000.html>

Префектура Кумамото объявила, что у мужчины в возрасте 70 лет подтверждено заражение японским энцефалитом. Это первый случай [в этом году], когда пациент был подтвержден в Японии. По данным префектуры Кумамото, мужчина в возрасте 70 лет, живущий в районе Тамана, был госпитализирован 4 сентября 2023 года с жалобами на жар и с тех пор находится без сознания. После детального расследования, проведенного в больнице, 21 сентября 2023 года было подтверждено, что он заражен японским энцефалитом, а 22 сентября 2023 года пациент был уведомлен в центр общественного здравоохранения. Это первый случай, когда у пациента был подтвержден случай заражения японским энцефалитом. Япония. В прошлом году [2022] в префектуре Кумамото было подтверждено три случая, из которых умерла женщина в возрасте 70 лет.

По данным префектуры, японский энцефалит передается комарами от зараженных свиней, вызывая такие симптомы, как высокая температура и судороги, а в случаях заражения детей и пожилых людей даже смерть, но он не может передаваться от человека к человеку. Это значит, что оно [не заразно].

Дата: пятница, 22 сентября 2023 г., 19:20 JST Источник: Куманичи - Япония [на японском языке, машинный перевод, отредактировано]

<https://kumanichi.com/articles/1179561>

22 сентября 2023 года префектура Кумамото объявила, что мужчина в возрасте 70 лет в округе Тамана заразился японским энцефалитом. У мужчины нарушено сознание, он госпитализирован в медицинское учреждение Центра общественного здоровья Ариаке. В стране впервые в этом году [2023] подтвержден инфицированный человек.

По данным Управления кризисного управления здравоохранения префектуры, у мужчины была лихорадка и симптомы дизартрии, в том числе невнятная речь, и он обратился в медицинское учреждение 4 сентября 2023 года. Его респираторное состояние также ухудшилось, а 21 сентября 2023 года был подтвержден положительный тест.

Японский энцефалит — инфекционное заболевание, вызываемое вирусом, передающимся комаром *Culex culex*. Только у 1 из 100–1000 человек развивается японский энцефалит после заражения вирусом, а при развитии симптомов такие симптомы, как высокая температура и судороги, могут длиться до недели. В прошлом году [2022] по всей стране было подтверждено 5 пациентов. Трое из них находились в префектуре, один человек погиб. С 27 июля 2023 года подразделение выпускает предупреждение о японском энцефалите для всей префектуры. Людям настоятельно рекомендуется принять такие меры, как ношение одежды с длинными рукавами и длинными брюками, использование репеллентов от насекомых, чтобы избежать укусов комаров, а также ликвидацию луж, которые являются рассадником комаров.

Дата публикации: 2023-09-23 05:50:34 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Сибирская язва - Кения (12): (NR) кампания по вакцинации людей, смертельная, домашний скот

Архивный номер: 20230922.8712281

СИБИРСКАЯ ЯЗВА - КЕНИЯ (12): (НАРОК) КАМПАНИИ ПО ВАКЦИНАЦИИ ЧЕЛОВЕКА, СМЕРТЕЛЬНОЙ И ЖИВОТНОВОДНОЙ ВАКЦИНАЦИИ

Дата: четверг, 21 сентября 2023 г. Источник: Агентство новостей Кении [отредактировано]

<https://www.kenyanews.go.ke/narok-to-vaccinate-70-000-livestock-against-anthrax/>

Департамент ветеринарных служб округа Нарок планирует вакцинировать 70 000 голов домашнего скота против сибирской язвы в западном и южном округах Нарок после вспышки болезни в район. Член исполнительного комитета округа Нарок (СЕСМ), отвечающий за сельское хозяйство и животноводство, г-жа Джойс Кеше, подтвердила, что 3 человека умерли, а еще 4 боролись за свою жизнь в больницах после заражения этой болезнью. Г-жа Кеше, которая сегодня разговаривала с журналистами в своем офисе [21 сентября 2023 г.], сказала, что наиболее пострадавшим районом является район Эндоньо-Раша в округе Сиана округа Нарок-Уэст-Суб, где было зарегистрировано 2 смертельных случая, а 8 пациентов прошли лечение и были выписаны.

«По имеющимся у нас данным, на прошлой неделе в деревне Эндоньо Раша умерли корова, коза и овца, и жители деревни решили резать животных ради еды, что привело к заражению», - сказала она, добавив, что покойный был 24-летний мужчина и 42-летний мужчина.

В ходе другого инцидента в соседнем районе Нкоисуса один человек погиб, а еще четверо были госпитализированы в специализированную больницу округа Нарок после употребления мяса, предположительно зараженного сибирской язвой.

«После вспышки заболевания специалисты по распространению информации проводят на месте эпидемиологическое обследование, чтобы установить масштабы заболевания и повысить осведомленность жителей о болезни», - сказала она.

Директор ветеринарной службы Нарока доктор Гидеон Нкеяша заявил, что болезнь могла быть вызвана дикими животными, которые свободно паслись вместе с домашними животными. «В недавнем прошлом у нас было много животных, мигрировавших из соседней Танзании, что могло стать причиной вспышки заболевания», - сказал он.

Хотя контролировать распространение болезни через диких животных сложно, ветеринарный врач посоветовал животноводам проводить регулярные вакцинации своих животных.

Дата публикации: 2023-09-23 04:06:41 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Лептоспироз - Италия (02): (FV) купание, река

Архивный номер: 20230922.8712278

ЛЕПТОСПИРОЗ - ИТАЛИЯ (02): (ФРИУЛИ-ВЕНЕЦИЯ-ДЖУЛИЯ) КУПАНИЕ, РЕКА НОНЧЕЛЛО

Дата: понедельник, 18 сентября 2023 г. Источник: Friulioggi.it [на итальянском языке, машинный перевод, отредактировано]

<https://www.friulioggi.it/pordenone/caso-leptospirosi-divieto-balneazione-pontile-noncello-18-settembre-2023/>

Случай лептоспироза: купание запрещено в районе пирса Нончелло.

Запрет на купание в районе пирса Нончелло: это было установлено постановлением, подписанным мэром Порденоне Алессандро Чириани, после выявления случая лептоспироза.

«После записки Управления здравоохранения Западного Фриули, в которой зафиксирован случай лептоспироза у человека, который погрузился в реку Нончелло возле пирса на улице Виа Ривьера-дель-Порденоне, - цитируется заявление, опубликованное муниципалитетом, - мэр Алессандро Чириани приказывает запретить купание в Нончелло в районе причала».

«В свете эпизода заражения Управление здравоохранения подчеркнуло, что земля, которая проходит вдоль этого участка реки, имеет хорошо подстриженную траву, без застоя и грызунов. Однако в качестве меры предосторожности оно рекомендует запретить купание в районе Имбаркадеро. В целях обеспечения общественной безопасности на территории будут установлены ловушки для грызунов». Любой, кто нарушит постановление, рискует быть оштрафован на сумму от 25 до 500 евро [от 26,7 до 533,6 долларов США].

Дата публикации: 2023-09-23 05:49:11 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Вирус Зика (04): Коморские острова, 1-й случай местного заражения.

Архивный номер: 20230922.8712280 .

ВИРУС ЗИКА (04): КОМОРСКИЕ Острова, ПЕРВЫЙ СЛУЧАЙ МЕСТНОГО ПРИВЛЕЧЕНИЯ

Дата: пятница, 22 сентября 2023 г. От: д-р Дэвид Хамер [отредактировано]
<dhamer@bu.edu>

Болезнь, вызванная вирусом Зика, приобретена на Коморских островах

У 49-летней женщины, вернувшейся из 4-недельного пребывания на Коморских островах 25 августа 2023 года, в тот же день появились симптомы, соответствующие арбовирусному заболеванию (лихорадка, утомляемость, лобно-височные головные боли, конъюнктивит, миалгия и артралгия, преобладающая в запястьях). У нее не было кожной сыпи. 12 сентября 2023 года она обратилась в отделение неотложной помощи Университетского госпитального центра Бордо из-за постоянных головных болей и светобоязни. Была проведена люмбальная пункция, но анализы ликвора оказались без особенностей. В образце крови, взятом 13 сентября 2023 года, ОТ-ПЦР на ZIKV оказалась положительной (отрицательной на DENV и CHIKV). Серологические тесты, проведенные в тот же день [13 сентября 2023 г.], выявили изолированные IgG к DENV (все отрицательные на CHIKV и ZIKV), что указывает на перенесенную инфекцию денге. Насколько нам известно, это первый задокументированный случай заражения ZIKV на Коморских островах. Длительная клиническая эволюция с поздним положительным результатом RT-PCR в крови паразитична. Однозначная дата появления симптомов в день ее возвращения, а также отсутствие документально подтвержденных автохтонных случаев Зика на материковой Франции в 2023 году позволили нам сделать вывод, что эта инфекция была завезена с Коморских Островов.

По данным Всемирной организации здравоохранения, этот остров в Индийском океане считается высоким риском заражения вирусом Зика, хотя нам не удалось найти в литературе ни одного сообщения о каких-либо подтвержденных (или даже вероятных) случаях заболевания, вызванного вирусом Зика, на Коморских островах. Аналогичным образом, в базе данных GeoSentinel не было зарегистрировано ни одного случая заражения вирусом Зика на Коморских островах (то же самое относится и к соседнему острову Майотта или другим островам в восточной части Индийского океана, включая Реюньон, Маврикий и Сейшельские острова. Путешественникам, посещающим Коморские острова, следует рекомендовать использовать меры по борьбе с переносчиками инфекций в целях самозащиты. Если какие-либо другие организации выявят вирус Зика на Коморских островах, будет важно предупредить международное сообщество о потенциальном риске передачи там инфекции. -- Сообщение

Дата публикации: 2023-09-23 04:05:59 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Сибирская язва - Россия (23): (BP) 11-й случай

Архивный номер: 20230922.8712277

Сибирская язва - РОССИЯ (23): (ВОРОНЕЖ) ОДИННАДЦАТЫЙ ПОДТВЕРЖДЕННЫЙ СЛУЧАЙ

Дата: Пт, 22 сентября 2023 г. Источник: «Комсомольская правда»

<https://www.vrn.kp.ru/online/news/5466618/>

Численность жителей В Воронежской области число зараженных сибирской язвой выросло до 11. Об этом сообщила сегодня [22 сентября 2023 г.] пресс-служба правительства региона.

Десять пациентов находятся на лечении в Воронежской городской клинической больнице скорой медицинской помощи № 8, а подросток 2008 года рождения находится на лечении в Областной детской клинической больнице № 2. Все пациенты изолированы, получают необходимое лечение, препараты для лечения имеются в достаточном количестве. Заболевание средней степени тяжести, с положительной динамикой, лихорадочных больных нет, уточнили в правительстве региона.

Как ранее сообщал сайт <vrn.kp.ru>, у подростка из Богучарского района, госпитализированного в Воронежскую областную детскую клиническую больницу, подтверждено заражение сибирской язвой.

Дата публикации: 2023-09-22 03:59:32 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Бруцеллез - Коста-Рика: 28 случаев с начала года

Архивный номер: 20230921.8712260

БРУЦЕЛЛЕЗ - КОСТА-РИКА: 3 СЛУЧАЯ НА ПОСЛЕДНЕЙ НЕДЕЛЕ, 28 СЛУЧАЕВ С ГОДА ПО НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ

Дата: среда, 20 сентября 2023 г. Источник: Monumental [на испанском языке, машинный перевод, отредактировано]

<https://www.monumental.co.cr/2023/20-сентября/Коста-Рика-регистра-трес-касос-де-бруцелоз-ан-ла-уль-тима-семана-контагиос-се-дан-пор-контакто-кон-анималес-энфермос/>

В Коста-Рике за последнюю неделю зарегистрировано 3 новых случая бруцеллеза, а в 2023 году зафиксировано 28 случаев. Это заболевание похоже на грипп [см. комментарий ниже - Мод.Дж.Х] и возникает при контакте с больными животными.

По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), бруцеллез — это бактериальное заболевание, вызываемое несколькими видами бруцелл, которые в основном поражают крупный рогатый скот, свиней, коз и овец, а также собак.

По данным Министерства здравоохранения, большинство случаев было зарегистрировано в Северном регионе Уэтар, Южно-Центральном регионе и Восточно-Центральном регионе. Аналогичным образом, кантонами с самой высокой заболеваемостью являются Сан-Карлос, Сан-Хосе и Гойкоэчеа.

Помимо контакта с домашними животными, оно может возникнуть при употреблении кустарных сыров, мороженого или жидкого молока, не прошедшего пастеризацию.

Провинциями с наименьшим количеством зарегистрированных случаев являются Эредиа и Гуанакасте, а в Пунтаренасе инфекций не выявлено.

Дата публикации: 2023-09-21 07:09:47 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Сибирская язва - Азербайджан (01): (IM) овца,

Архивный номер WOHAN: 20230921.8712247

Сибирская язва - АЗЕРБАЙДЖАН (01): (ИМИШЛИ) ОВЦА, ВАУ

Дата: пятница 15 сентября 2023 г. Источник: WOHAN-WAHIS (Информационная система по здоровью животных), 2023 г. [отредактировано]

<https://wahis.woah.org/#/in-review/5218>

Азербайджан — Сибирская язва — Последующий отчет 1

Краткое описание

Болезнь: Сибирская язва (инф. с)

Тип отчета: Следовать Отчет 1

Начало: 4 сентября 2023 г.

Подтверждение: 8 сентября 2023 г.

Отчет: 15 сентября 2023 г.

Причина уведомления: Рецидив искорененной болезни.

Последнее возникновение: 7 августа 2022 г.

Возбудитель: Bacillus anthracis

Тип диагноза: Клинический, лабораторный.

Это событие относится к определенной зоне внутри страны.

Статус события: Продолжается

Местоположение вспышки: Аран (1-й административный уровень), Имишли (2-й административный уровень)

Местоположение: село Алигуллар (см. карту)

Начало: 4 сентября 2023 г.

Эпидемиологическая единица: Ферма

Всего пораженных животных:

Виды / Восприимчивые / Случаи / Смерти / Убитые и утилизированы / Забиты или убиты для коммерческого использования /

Вакцинированные

овцы / 471 / 4 / 4 / 0 / 0 / 467

Пострадавшее население: Овцы (домашние)

Эпидемиология

Источник вспышки(й) или происхождение инфекции: Неизвестен или неубедителен

(Эпидемиологическая ситуация остается неизменной со времени последнего отчета.)

Меры контроля на уровне события

Меры контроля, применяемые в отношении домашних животных: Контроль перемещения, дезинфекция, официальное

уничтожение продуктов животного происхождения, карантин, вакцинация

Результаты диагностических тестов

Название и тип лаборатории / Вид / Тест / Дата теста / Результат

Центральная ветеринарная лаборатория Азербайджанского института безопасности пищевых продуктов / Овцы / Бактериальная культура и мультиплексная полимеразная цепная реакция в реальном времени (мультиплексная ПЦР в реальном времени) / 8 сентября 2023 г. / Положительный

Дата публикации: 2023-09-21 04:26:30 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Туляремия - Швеция (02): комментарий

Архивный номер: 20230920.8712242

ТУЛАРЕМИЯ - ШВЕЦИЯ (02): КОММЕНТАРИЙ

Дата: вторник, 19 сентября 2023 г. От: д-р Майкл Стофкопер <michael.stofkoper@mil.se> [отредактировано]

В ответ на: Туляремия – Швеция: 208 случаев с начала года [20230916.8712164](https://www.citizen.digital/news/two-dead-after-eating-sheep-carcass-in-narok-n327712)

Ссылаясь на вышеупомянутую статью, хотелось бы отметить, что наиболее распространенными переносчиками в Швеции являются инфицированные комары (а не клещи). Отсутствие пестицидов против комаров, а также очень благоприятные климатические условия для комаров в Швеции этим летом (очень влажно) могут быть вероятным объяснением увеличения числа диагностированных туляремии в этом году [2023].

Таким образом, более мягкие температуры, благоприятствующие выживанию и активности клещей, вероятно, не единственное и не главное объяснение (мое личное предположение).

[Мы благодарим д-ра Стофкопера за его комментарий о комарах, которые, вероятно, являются основным переносчиком туляремии в Швеции в этом году. Как было отмечено во вчерашнем (19 сентября 2023 г.) сообщении о клещевом энцефалите в Швеции (см. [20230920.8712217](https://www.citizen.digital/news/two-dead-after-eating-sheep-carcass-in-narok-n327712)), популяция клещей в Швеции также значительно выросла из-за благоприятных погодных условий; поэтому было бы разумно обеспечить опрос пациентов на предмет воздействия обоих переносчиков при подозрении на туляремию. - Карта Mod.JH

Дата публикации: 2023-09-21 04:24:59 +06

Тема: PRO/AH/EDR> Сибирская язва - Кения (11): (NR) овца, человек, смертельный

Архивный номер: 20230920.8712241

Сибирская язва - Кения (11): (НАРОК) ОВЦА, ЧЕЛОВЕК, СМЕРТЕЛЬНАЯ

Дата: среда, 20 сентября 2023 г., 07:27 EAT Источники: Citizen Digital – Кения [отредактировано]

<https://www.citizen.digital/news/two-dead-after-eating-sheep-carcass-in-narok-n327712>

Два человека умерли, а еще 8 человек остались бороться за свою жизнь после того, как съели мясо, зараженное сибирской язвой, в районе Эндоньо Раша на юге Нарока. Ветеринар округа Мэтью Нчоко сообщил, что двое умерших были мужчинами в возрасте 42 и 24 лет, которые съели тушу овцы. Нчоко подтвердил, что восемь других жертв, доставленных в медицинский центр Нгосуани, прошли лечение и были выписаны.

Он предостерег общественность от употребления мяса, которое не было должным образом проверено и приготовлено, чтобы избежать подобных инцидентов. "Не следует есть мясо мертвых животных, которые не были должным образом проверены. Трупы скота следует утилизировать, закапывая в глубокие ямы, чтобы избежать заражения других животных или людей", - сказал он. По его словам, сибирская язва проявляется в трех формах: респираторной, пищеварительной и [кожной] в виде язвы, образующей черное пятно в центре. Ветеринарный врач заметил, что респираторная форма более смертельна для человека, так как вызывает затруднение дыхания, а пищеварительная форма вызывает диарею, рвоту и боли в желудке.

«Эта болезнь поддается лечению, если пациентов срочно доставить в больницу для лечения, [когда] у них начинают проявляться симптомы», - сказал он. Он сказал, что разрабатываются планы по вакцинации всего скота в этом районе от этой болезни, и предупредил жителей, чтобы они не трогали и не ели мертвый скот. «Правительство округа принимает меры по вакцинации всего скота в этом районе. Однако люди должны проявлять личную осторожность и избегать еды или прикосновения к мертвым животным», - сказал он.

Заболевание могло быть вызвано присутствием сотен диких животных, которые свободно пасутся вместе со скотом, поскольку эта территория граничит с национальным заповедником Масаи Мара. Жители субокруга являются скотоводами, выживание которых зависит от своего скота.

COVID-19

Минздрав РК опроверг информацию о тайной вакцинации школьников

Министерство здравоохранения РК опровергло информацию о том, что в школы завезли пластыри с вакциной против COVID-19, чтобы тайком вакцинировать детей, передаёт BaigeNews.kz со ссылкой на Stopfake.kz. В Казнете

активно пересылают видеоролик. По словам его героини, во все страны мира привезли пластыри, содержащие вакцину против COVID-19. Женщина утверждает, что их завезли в школы и намерены тайно вакцинировать детей.

Министерство здравоохранения РК прокомментировало данное видео.

«Комитет санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК сообщает, что распространяемая в социальных сетях информация о пластырях с иглами не соответствует действительности и является фейком. Любая вакцинация детей проводится исключительно с информированного добровольного согласия его законных представителей. Поэтому убедительно просим не распространять недостоверную (фейковую) информацию, призываем пользоваться информацией из официальных источников», — сообщили в пресс-службе ведомства.

<https://news.mail.ru/society/57928769/?frommail=1>

Вторая волна ковида

20 сентября, 18:52 **982** Мутированные варианты коронавируса приведут к новой пандемии

Хотя официально об окончании пандемии COVID-19 Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) объявила еще в начале мая, с начала сентября число зараженных коронавирусом в США продолжает стремительно расти и уже почти достигло показателей первой волны, прокатившейся по стране весной 2020 года. Между тем в России заболеваемость коронавирусом также резко выросла. В Москве готовятся к новой волне, и в российской столице уже развернут ковидный госпиталь.

В Соединенных Штатах - это только начало

По данным американских властей на 20 декабря, за неделю - с 27 августа по 2 сентября (более поздних данных пока нет) - число пациентов, требующих госпитализации, увеличилось почти на 9 процентов. Смертность среди коронавирусных пациентов (правда, уже за следующую неделю, с 3 по 9 сентября) выросла почти на 5 процентов.

Впрочем, это только официальные данные, причем полумесячной давности. Рассчитать реальную статистику зараженных в настоящий момент можно лишь очень приблизительно.

Но почти за три года пандемии помимо массового тестирования на наличие вируса у научного сообщества появились и другие способы, позволяющие более точно оценить реальное число зараженных (многие из которых могут быть еще не диагностированы). Например, довольно точный текущий прогноз можно получить, измерив концентрацию вируса в городской канализации (и сравнив с загруженностью больничных парковок). И по этому показателю новая волна эпидемии первую уже обошла.

Расчеты одного из ведущих экспертов по моделированию ковида Джея ВЕЙЛАНДА указывают, что уже к 8 сентября реальное число коронавирусных больных в США ежедневно росло примерно на 720 тыс. А значит, сейчас в Штатах одновременно инфицировано почти 2 процента населения.

И возможно, это только начало. Если верить прогнозу Вейланда, в течение полутора месяцев число зараженных вырастет по меньшей мере в 4,5 раза, и это еще самая скромная оценка.

Впрочем, тут нужно отметить, что оба вышеупомянутых показателя - и концентрация вируса в сточных водах, и математические смоделированные расчеты - позволяют предположить, что пик новой волны уже пройден. Количество зараженных, кажется, начинает медленно снижаться.

Однако простудный сезон еще впереди, а он вполне может внести в наметившийся тренд существенные коррективы. Тогда цифры могут снова поползти вверх.

Лучшая защита - всё же прививка

Тревожные отчеты о растущем числе заболевших и участвовавших в тяжелых случаях поступают не только из Штатов, сообщила на прошлой неделе журналистам отвечающая в ВОЗ за борьбу с пандемией Мария Ван КЕРХОВЕ. А значит, считает она, примерно к такому развитию событий нужно готовиться и остальным странам.

ВОЗ неустанно повторяет, что ничто не защитит от попадания в реанимацию (и от тяжелого протекания болезни в целом) лучше, чем повторная прививка. Особенно настоятельно ревакцинацию рекомендуют тем, кто по той или иной причине находится в группе риска.

Причем, как подчеркивают эксперты, совершенно необязательно дожидаться новой, адаптированной вакцины. Необходимую защиту обеспечит любой из одобренных ВОЗ препаратов.

Обновить прививку рекомендуется не только взрослым, но и детям, в том числе дошкольного возраста. Как показывают результаты последних исследований, заболевшим детям до 5 лет, получившим две или три дозы коронавирусной вакцины, почти в три раза реже приходилось вызывать врача и в три с лишним раза реже требовалась неотложная медицинская помощь.

Российские показатели тоже растут

Заболеваемость коронавирусом в России резко выросла. Рост составил 48 процентов, сообщил оперативный штаб. С 11 по 17 сентября в стране госпитализировали 1973 человека, 590 из них - в Москве. На этом фоне в столице снова развернули резервный ковидный госпиталь, в Доме правительства вернули обязательное ношение масок, а ученые прогнозируют, что страну ждет новый пик - он произойдет в октябре или ноябре.

О том, что резервный госпиталь в московских Сокольниках снова готовят к приему пациентов, стало известно утром в минувший вторник.

В департаменте здравоохранения Москвы заявили, что работу возобновили планово, и не стали связывать это с ростом заболеваемости. Там отметили, что это стандартная практика для осеннего сезона.

Тем временем в Доме правительства вновь ввели масочный режим. Как объяснили в кабмине, меры принимаются из-за обычного для осени роста заболеваемости ОРВИ, гриппом и COVID-19. В правительстве считают, что такие ограничения помогут сохранить благоприятную эпидемиологическую ситуацию.

По данным источников издания РБК, в Доме правительства помимо возвращения масок сократят количество посетителей и личных контактов между сотрудниками. Кроме того, рекомендовано сократить командировки как за границу, так и по России.

В Кремле пока не вводят масочный режим, сообщил пресс-секретарь президента России Владимира ПУТИНА Дмитрий ПЕСКОВ. Он напомнил, что у заболеваемости есть определенная сезонность, и допустил рост числа заразившихся.

Пирولا, эрис, грипп и так далее

Новый вариант коронавируса пирولا способен вызвать очередную эпидемию. Что о нем известно?

На европейском континенте появился новый вариант коронавируса - пирولا, из-за которого происходит подъем заболеваемости, рассказал директор НИЦ по профилактике и лечению вирусных инфекций Георгий ВИКУЛОВ.

По его словам, в России это может совпасть с приходом гриппа и других респираторных вирусных инфекций, а также с циркуляцией субварианта омикрон-штамма эрис, о котором стало известно 10 августа. Таким образом, в стране возможно возникновение тройной эпидемии. Викулов рекомендовал привиться от гриппа и использовать средства индивидуальной защиты в местах массового скопления людей.

В этом году прогнозируется фактически развитие тридемии, когда будут циркулировать три основных вируса: новые субтипы омикрона, вирусы гриппа и риносинцитиальный вирус. Они могут одновременно атаковать людей - и взрослых, и детей.

Викулов также отметил:

- В Роспотребнадзоре россиян предупреждали, что новый вариант коронавируса - пирولا - имеет дополнительные мутации и более заразен по сравнению с ранее обнаруженным вариантом омикрон-штамма. Там добавили, что разработанные под омикрон-штамм вакцины эффективны для снижения тяжести заболевания.

Пирولا может негативно и крайне серьезно сказаться на эпидемиологическом процессе, если выяснится, что этот вариант не только более заразен, но еще и более летален, чем предыдущие версии, считает еще один российский иммунолог Николай КРЮЧКОВ.

Пик заболеваемости и масочный режим

Новый пик заболеваемости коронавирусом придется на ноябрь, считает Николай Крючков. По его словам, рост заражений наблюдается с конца августа и начала сентября, при этом явный всплеск заболеваемости может произойти в начале октября, а максимального подъема он достигнет уже в ноябре. В декабре волна пойдет на спад.

Осенний подъем заболеваемости связан в том числе с тем, что коронавирус никуда не делся и остался в человеческой популяции, объяснил научный руководитель Научно-исследовательского института вакцин и сывороток имени И. И. Мечникова Виталий ЗВЕРЕВ.

По его словам, все респираторные заболевания активизируются в осенне-зимний период.

Между тем в пресс-службе Роспотребнадзора сообщили, что в стране не будут вводить ограничительные меры без серьезных оснований. Тем не менее в ведомстве отметили, что в разных учреждениях «могут быть введены ограничения локального характера и на определенный период». В Роспотребнадзоре призвали россиян пользоваться антисептиками, чтобы снизить риск сезонных заболеваний.

Но российский эпидемиолог Вадим ПОКРОВСКИЙ все-таки рекомендует людям с хроническими заболеваниями старше 65 лет надевать маски в общественных местах.

<https://time.kz/articles/mir/2023/09/20/vtoraya-volna-kovida>

Как отличить ковид от ОРВИ и гриппа: вспоминаем основные симптомы

Заболеваемость коронавирусной инфекцией за неделю выросла почти в половину

21 сентября 2023, 10:00 За последнюю неделю заболеваемость коронавирусной инфекцией в России [выросла на 48%](#), а число госпитализаций увеличилось на 20,6%. В некоторых регионах уже [начали вспоминать о противоковидных мерах](#), стоит вспомнить и о том, какими симптомами ковид проявляется и как отличить его от других инфекций, которые осенью начинают активно распространяться.

— Сейчас многих тревожит новый вариант вируса, получивший название «пирولا», — говорит врач-терапевт, аллерголог-иммунолог Иван Скороходов. — Он отличается примерно тем же, чем изначально омикрон отличался от предыдущих версий — он накопил достаточно много мутаций, хорошо обходит иммунную систему, соответственно, заболеваемость [в мире] тоже подскочила. Но специфики у него никакой нет — он, так же как и омикрон, менее склонен вызывать тяжелое течение с пневмониями, они возможны, но реже. Чаще ковид сейчас протекает как обычная ОРВИ: слабость, недомогание, температура 38–39, боль и покраснение в горле, осиплость, охриплость, кашель, ощущение заложенности в грудной клетке. Но все эти симптомы характерны для всех ОРВИ, ничего особенного тут нет.

Иммунолог Николай Крючков тоже говорит, что в основном ковид при легком течении дает те же симптомы, что и ОРВИ. Помимо уже перечисленных, это могут быть боли в мышцах и суставах, резкая слабость, тошнота, боли в животе. — Конечно, при более тяжелом течении симптоматика будет меняться, там уже может быть одышка, тяжелый сухой кашель, резкие боли, головная боль, побледнение носогубного треугольника, выраженная сонливость, граничащая с нарушением сознания, — отмечает Крючков. — Это могут быть и другие симптомы — зависит от того, какую систему наиболее поразил вирус.

При легком же течении болезни невозможно отличить ковид от ОРВИ и гриппа клинически, то есть по симптомам. Убедиться в диагнозе можно, только если он подтвержден лабораторными методами — ПЦР-тестом или тестом на антиген. — Пытаться понять по симптомам ОРВИ это или ковид — это гадание на кофейной гуще, потому что тот ковид, который есть сейчас, в легкой форме ничем не отличается от других острых респираторных вирусных инфекций, — говорит терапевт Иван Скороходов.

По данным Роспотребнадзора, сейчас в России большая часть случаев заражения коронавирусом приходится на штамм омикрон. Новый вариант, получивший название «пирولا», тоже является подвидом омикрона, но имеет дополнительные мутации по сравнению с ранее выявленными вариантами этого штамма коронавируса. По информации ведомства, в России пока не выявляли «пиролу», однако в мире этот вариант распространяется довольно активно. Ранее мы подробно рассказывали о том, [чем отличается «пирولا» от всех своих предшественников](#).

https://74.ru/text/health/2023/09/21/72729137/?utm_source=smi2&utm_campaign=exchange&utm_medium=referral

Девятый вал ковида. Эксперты — о наступлении новой пандемии и ограничениях, вызванных новым штаммом «пирола»

У вируса появился новый штамм, а заболеваемость растет

21 сентября 2023, 13:30 У коронавируса появился новый штамм «пирола». Это очередная версия омикрона, у которой есть дополнительные мутации. Об этом сообщил Роспотребнадзор. На территории России его еще не обнаружили, но заболеваемость вирусом всё равно [растет](#). По данным сайта «Стопкоронавирус.рф», только за последнюю неделю выявлено 11 с половиной тысяч заболевших, а почти 2 тысячи госпитализировано. Кроме того, 19 сентября временный ковидный госпиталь в Москве уже [возобновил свою работу](#). Мы поговорили с экспертами о том, стоит ли ждать новую волну заболевания и введения ограничений прямо сейчас.

«Уровень заболеваемости такой же, как был в первые два года»

По словам Александра Соловьева, врача и эксперта лабораторной диагностики, сейчас тяжело отследить правдивую статистику заболеваний, потому что во всех странах мира свернули тестирование на ковид.

— Мы видим только большое количество людей, которые стоят в очереди в поликлиниках. А вот по данным стран, которые анализируют сточные воды на содержание коронавируса, сейчас уровень заболеваемости такой же, как был в первые два года пандемии, — объяснил он. — При первой волне и при дельте. США, например, на основании этих данных демонстрируют, что у них каждый 51-й американец сейчас инфицирован. И каждый день инфицируется примерно 650 000 американцев. И такая ситуация — во всех странах.

«Мы не знаем истинной заболеваемости, потому что изменился статистический учет и больше не проверяют столько людей на наличие ковида»

Александр Соловьев, врач и эксперт лабораторной диагностики

А по словам эпидемиолога Владимира Никифорова, нынешняя вспышка заболеваний — не более чем сезонный подъем, который эксперты предвидели заранее.

— Недавно прошло 1 сентября. Люди пошли на работу. А самое главное — школьники пошли учиться, студенты пошли в институты, в колледжи. Возникли новые коллективы, и, естественно, пошел рост заболеваемости. Это можно было четко предвидеть. Но стоит отметить — сейчас снова открыли койки в «Коммунарке» (Московский клинический центр. — *Прим. ред.*). Но туда поступают больные не столько из-за тяжести самого ковида, сколько из-за преклонного возраста и сопутствующей патологии. То есть ковид вместе с онкологией, легочной патологией или, например, сахарным диабетом.

«Пандемия не заканчивалась»

Как сообщает эксперт, мы всё еще находимся в состоянии пандемии — меняются волны ковида, заражается очень много людей. Здоровье пациентов по всему миру ухудшается, а системы здравоохранения испытывают дополнительную нагрузку.

— Вирус сохранил свой потенциал. Такого тяжелого состояния, как было в первые два года пандемии, ожидать не стоит. Дело в том, что в какой-то мере у людей выработался иммунитет. Вирус выискивает среди них тех, у кого этот иммунитет слабее. Будет, очевидно, высокая нагрузка на первичную медицинскую помощь, на поликлиники, на неотложные службы. Но не будет такой же тяжелой ситуации в стационарах и особенно в реанимационном отделении, как в первые годы, — рассказал Соловьев.

Что поменялось за два года?

Ситуация стала лучше, потому что много людей вакцинировались или уже несколько раз столкнулись с разными штаммами вируса. Это сформировало иммунитет, который защищает от тяжелых форм заболевания.

— Тем не менее заболеваемость всё равно будет, — сообщил Соловьев. — Эта проблема будет нарастать всё больше. Когда люди заболевают во второй, третий, четвертый раз, они только повышают вероятность попадания в эту группу хронически больного человека. Поэтому будут стоять новые вызовы перед системой здравоохранения, связанные с коронавирусом.

«Растет число людей с хроническими нарушениями здоровья после перенесенного ковида»

Александр Соловьев, врач и эксперт лабораторной диагностики

Ждать новых ограничений?

Эксперты сходятся на том, что новых массовых ограничений ждать не стоит — в этом просто нет смысла.

— Я думаю, что до такого не дойдет. Но вы знаете, хорошая русская пословица звучит так: «Хочешь насмешить Бога, расскажи ему о своих планах». Всё может быть, но я в это не очень верю, — заявил профессор Никифоров.

По мнению врача Александра Соловьева, жесткие ограничения в первые годы были связаны с тем, что мир находился в ситуации неопределенности. А сейчас уже появились средства терапии, выработался коллективный иммунитет, «пусть даже и дырявый».

— Сейчас эти меры будут иметь больше негативных последствий: экономических в первую очередь и социальных. Потому что сейчас очень легко можно заразиться.

И эти все меры уже не дают такой эффективности. Большую эффективность дают меры, направленные на предупреждение инфицирования путем использования масок с хорошим уровнем защиты, которые направлены на улучшение вентиляции в помещениях, — добавил он.

Врач рассказал, что самые эффективные способы предотвратить распространение болезни — самоизоляция заболевших и ношение медицинской маски.

Также прочитайте мнение инфекциониста о том, [как и чем мы будем болеть](#) этой осенью. Помимо ковида, врачи ожидают значительного роста ОРЗ и гриппа.

https://74.ru/text/health/2023/09/21/72728954/?utm_source=smi2&utm_campaign=exchange&utm_medium=referral

Вакцинация детей против COVID-19 в РФ приостановлена

21 сентября, 14:20 Прививку детей от коронавируса в России приостановили из-за запуска Минздравом третьей фазы клинических исследований обновленной вакцины от COVID-19, сообщил замдиректора по научной работе ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора Александр Горелов. Об этом сообщает [«Интерфакс»](#). По его словам, речь идет о детях в возрасте с 12 до 18 лет. Эксперт напомнил, что в России создали одну вакцину от

коронавируса для детей, по которой были проведены все клинические испытания. Это вакцина Центра имени Гамалеи. Клинические исследования обновленной вакцины будут проходить минимум два месяца на лицах от 18 до 60 лет.

Затем, в зависимости от исходов третьей фазы, будут даны рекомендации по использованию новой вакцины применительно к взрослым, и потом, при необходимости, к детям. Горелов заметил, что Минздрав действует в рамках жестких международных правил, которые регламентируют проведение исследований при соблюдении всех стандартов.

Ранее исполняющая обязанности заммэра столицы по вопросам социального развития Анастасия Ракова [заявила](#), что в Москве в 2023 году заболеваемость коронавирусной инфекцией стала в восемь раз ниже, чем в 2022-м. В день медики выявляют примерно 700 человек с COVID-19. Кроме того, продолжила Ракова, на данный момент в столице госпитализируют не так много пациентов.

https://www.m24.ru/news/obshchestvo/21092023/621558?from=smi2agg?utm_source=CopyBuf

Попова разрешила работодателям вводить масочный режим из-за ковида

22 СЕНТЯБРЯ 2023, 22:02 Нужды во введении всеобщего масочного режима из-за коронавирусной инфекции в стране пока нет, заявила руководитель Роспотребнадзора Анна Попова. Условий для введения повсеместного масочного режима нет, однако работодатели могут вводить его на месте, сказала Попова в эфире «России 1», передает ТАСС.

Ранее Центр эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи [создал](#) вакцину от подштамма ХВВ.1.9 штамма коронавируса «омикрон».

<https://vz.ru/news/2023/9/22/1231689.html>

Онищенко: Масочный режим может быть введен точно

23 сентября 2023 Текущий рост числа заболевших ковидом, ОРВИ или гриппом — естественный эпидемический процесс, поэтому масочный режим может вводиться точно, там, где это действительно необходимо. Такое мнение ТАСС высказал эпидемиолог, заместитель президента Российской академии образования, академик РАН Геннадий Онищенко. «Все идет естественным, закономерным путем.

Пришла осень, школьники сели за парты, студенты тоже, метро стало более загруженным, что привело к более частым контактам людей. Масочный режим по необходимости могут ввести в конкретном классе, в конкретном учреждении, в конкретном регионе. Не везде сразу и не по всей России»,

При этом Онищенко отметил, что расслабляться не стоит, так как заболеваемость еще вырастет, но это естественно для эпидемического сезона. «Нужно пойти привиться от гриппа, одеваться по сезону, носить маски, когда об этом скажут, хорошо питаться, принимать витамины, быть в хорошем настроении», — **посоветовал Онищенко.**

В федеральном оперативном штабе по борьбе с коронавирусной инфекцией 19 сентября сообщили, что заболеваемость ковидом в России за прошедшую неделю возросла на 48%, а число госпитализаций увеличилось на 20,6%. Некоторые регионы приняли решение ввести масочный режим в медицинских учреждениях.

https://easdaily.com/ru/news/2023/09/23/onishchenko-masochnyy-rezhim-mozhet-byt-vveden-tochechno?utm_source=smi2aggr&utm_term=87be6d6e9fdd644192109a6da729f7e6&utm_content=84683&utm_medium=p
[с](#)

Родители хватаются за сердечные капли: в Госдуме сделали заявление о закрытии школ на карантин

24.09.2023, 07:45 В случае принятия соответствующего решения Госдумой и Министерством здравоохранения, российских школьников могут направить на карантин. Это связано с ростом распространения в стране нового штамма коронавируса.

Штамм, известный как "Пиролла", уже признан медицинским сообществом чрезвычайно опасным. Заражение им происходит легко, а лечение требует значительного времени.

Заместитель председателя комитета по охране здоровья Сергей Леонов объяснил, что если распространение заболевания продолжит нарастать, учащиеся будут вынуждены оставить школы и перейти на дистанционное обучение.

- Всё зависит от того, какой будет эпидемиологический порог. Если будет высокая заболеваемость, то локально карантин в школах будет вводиться, как при гриппе, - пояснил Леонов, пишет [blitz.plus](#).

https://progorodsamara.ru/russia/view/roditeli-hvatautsa-za-serdecnye-kapli-v-gosdume-sdelali-zaavlenie-o-zakrytii-skol-na-karantin?utm_source=smi2

НАУКА

На сайте «Открытое Правительство» опубликован проект «Закон Республики Казахстан О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам науки и технологической политики»

Статус: На публичном обсуждении **доступен по адресу:**

<https://legalacts.egov.kz/npa/view?id=14714392>

Школы Англии перешли на «советскую» систему образования

Самые современные и престижные школы Англии полностью перешли на «советскую» систему образования.

ГОСПОЖА ДЖАСТИНА ГРИНИНГ, ГЛАВА МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ СОЕДИНЕННОГО КОРОЛЕВСТВА ВО ВРЕМЯ ИНТЕРВЬЮ НА КАНАЛЕ ВВС СООБЩИЛА О ТОМ, ЧТО ПРОЦЕСС ПЕРЕВОДА БРИТАНСКИХ СРЕДНИХ ШКОЛ НА СИСТЕМУ ОБРАЗОВАНИЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ЗАВЕРШЕН.

ДЖАСТИН ГРИНИНГ

Британский политик от Консервативной партии, с 2012 года — Министр международного развития Великобритании в первом и втором кабинете Дэвида Кэмерона, министр образования и министр по делам женщин и равных возможностей в первом и втором кабинетах Терезы Мэй.

Школы Англии перешли на «советскую» систему образования

Самые современные и престижные школы Англии полностью перешли на «советскую» систему образования.

ГОСПОЖА ДЖАСТИНА ГРИНИНГ, ГЛАВА МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ СОЕДИНЕННОГО КОРОЛЕВСТВА ВО ВРЕМЯ ИНТЕРВЬЮ НА КАНАЛЕ ВВС СООБЩИЛА О ТОМ, ЧТО ПРОЦЕСС ПЕРЕВОДА БРИТАНСКИХ СРЕДНИХ ШКОЛ НА СИСТЕМУ ОБРАЗОВАНИЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ЗАВЕРШЕН.

ДЖАСТИН ГРИНИНГ

Британский политик от Консервативной партии, с 2012 года — Министр международного развития Великобритании в первом и втором кабинете Дэвида Кэмерона, министр образования и министр по делам женщин и равных возможностей в первом и втором кабинетах Терезы Мэй.

(В начале 2018 года Джастина Грининг, подала в отставку)

В Англии советский опыт преподавания в средних школах начали перенимать еще в 80-х годах прошлого века. Начался процесс после падения «железного занавеса», что позволило британцам увидеть и оценить бесспорное преимущество используемой в СССР системы образования в сравнении с той, которая была принята в западноевропейских странах.

ВО ВРЕМЯ СВОЕГО ВЫСТУПЛЕНИЯ ГОСПОЖА МИНИСТР ОСОБО ОСТАНОВИЛАСЬ НА ТОМ, ЧТО В АНГЛИИ ДЕТИ ТЕПЕРЬ ОБУЧАЮТСЯ ПО ГЕНИАЛЬНЕЙШИМ УЧЕБНИКАМ РОЗЕНТАЛЯ, ЛАНДАУ И КОЛМОГорова.

Учебники были переведены на английский язык чрезвычайно щепетильно, с соблюдением важнейшего требования — полностью сохранить их содержание, не допуская никаких искажений. В результате перехода на советскую систему образования уровень знаний, получаемый британскими школьниками, оказался гораздо выше, в сравнении с показателями, которые демонстрируют выпускники самых престижных и дорогих элитных школ континентальной Европы.

Такая ситуация в итоге привела к тому, что самые влиятельные люди со всего мира, в частности президенты и главы правительств других стран стремятся устроить своих детей в школы Итона, в которых преподавание по советской системе ведется с 1995 года.

«В министерстве образования не планируют останавливаться на данном этапе. После того как мы полностью перевели на систему образования СССР среднюю школу, пришло время перейти к подобным изменениям и в высшей школе. В Министерстве уже работают над проектом по изменению нынешней системы присвоения научных степеней. В Великобритании появится такое звание, как кандидат наук. Ранее это было присуще только Советскому Союзу, а в ближайшее время ученые с этим званием будут и в Англии.

Мы долгое время изучали этот вопрос и пришли к выводу, что наличие двух степеней — «кандидат» и «доктор» — намного рациональней, в сравнении с одной степенью PhD» — объясняет ситуацию в британском образовании госпожа Грининг. Во время своего выступления министр также выразила слова благодарности своим российским коллегам, которые заняты переводом российского образования на западные стандарты.

«В ситуации, когда на Западе берут все лучшее, что есть на Востоке, и наоборот, в мире обязательно наступит стабильность и безопасность» — отметила Грининг.

https://kakao.im/shkoly-anglii-pereshli-na-sovetskuyu-sistemu-obrazovaniya/?fbclid=IwAR0uTwaqaphzya9cmeCbkhNLpwZ1qIGDcy3bztrDLh8X0k-vwfaMlh_F2o

БИОБЕЗОПАСНОСТЬ

ВОЗ приветствует «историческую» готовность мировых лидеров предотвратить будущие пандемии

21 сентября 2023 3672 Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) приветствует продемонстрированную сегодня мировыми лидерами на сессии Генеральной Ассамблеи ООН «историческую» приверженность делу укрепления международного сотрудничества и координации, повышения эффективности управления и наращивания инвестиций, которые необходимы для того, чтобы не допустить повторения катастрофических последствий пандемии COVID-19, а также подготовить человечество к будущим пандемиям, передает [Центр новостей ООН](#).

«Первый в истории саммит на уровне глав государств по вопросам предотвращения пандемий, обеспечения готовности к ним и реагирования на них — это историческая веха в жизненно важной работе по повышению безопасности и укреплению защиты всего населения планеты от разрушительных последствий пандемий», — заявил Генеральный директор ВОЗ доктор Тедрос Гебрейесус.

В тексте политической декларации подчеркивается важнейшая роль ВОЗ как «руководящего и координирующего органа в области международного здравоохранения» и необходимость «принятия дополнительных обязательств в интересах обеспечения устойчивого, достаточного и предсказуемого финансирования ВОЗ, что позволит ей располагать необходимыми ресурсами для выполнения своих основных функций».

«Воплощая в жизнь четкие указания, данные мировыми лидерами, мы должны учитывать непосредственный опыт людей, пострадавших во время пандемии COVID-19, — отметил доктор Тедрос. — Нам необходимо научиться

обеспечивать более эффективную защиту местного населения, привлекать его к процессу выработки решений, повышать степень осведомленности людей и расширять их права и возможности».

«Катастрофические последствия пандемии COVID-19 показали, насколько в сфере предотвращения пандемий, обеспечения готовности и принятия мер реагирования важен подход, основанный на принципах сотрудничества, сплоченности и справедливости», – добавил он.

Генеральный директор ВОЗ также отметил, что правительства стран и многосторонние партнеры уже приступили к созданию основ для построения более безопасного мира, в частности учредив Фонд для борьбы с пандемиями, Центр ВОЗ по оперативно-аналитической информации о пандемиях и эпидемиях, Биоцентр ВОЗ для обмена новыми биоматериалами на добровольной основе и Центр передачи технологий производства вакцин на основе мРНК.

В принятой в среду политической декларации содержится призыв к дальнейшему укреплению глобальной архитектуры по борьбе с чрезвычайными ситуациями в области здравоохранения. Декларация призывает до мая 2024 года завершить переговорный процесс по согласованию текста конвенции, соглашения или иного международного инструмента ВОЗ по предотвращению пандемий, также известного как «соглашение по борьбе с пандемиями».

Выступая сегодня на Саммите по вопросам предотвращения пандемий, доктор Тедрос подчеркнул, что необходимо обеспечить равный доступ к вакцинам, тестам и лечению, противодействовать распространению дезинформации, инвестировать в развитие первичной медико-санитарной помощи, «укрепить глобальные кадры здравоохранения и построить сильную ВОЗ в центре глобальной архитектуры здравоохранения».

https://forbes.kz/news/2023/09/21/newsid_309463

Россия предлагает открытое партнерство для обмена эпидемиологическими данными Речь идет о возможном открытом партнерстве с обменом данными по эпидемиологической обстановке

14.09.2023, 09:59 54921 Москва. 14 сентября. KAZAKHSTAN TODAY - Власти России предлагают альтернативу биологическим лабораториям США, заявила руководитель Роспотребнадзора Анна Попова на сессии "Суверенитет в области биологической безопасности" VIII Восточного экономического форума, который проходил с 10 по 13 сентября во Владивостоке. Об этом сообщается на сайте Парламентской ассамблеи Организации Договора о коллективной безопасности.

Речь идет о возможном открытом партнерстве с обменом данными по эпидемиологической обстановке вместо размещения биологических лабораторий для сбора информации, как это делают США. Мы знаем, что у наших соседей уже есть американские биологические лаборатории, которые работают в закрытом режиме, ничего не сообщая о своей деятельности. Роспотребнадзор же предлагает другие условия сотрудничества.

Мы готовы с нашими партнерами проводить исследования, обмениваться данными и уже совместно бороться с распространением инфекций", - заявила Попова.

Напомним, на заседании Совета Парламентской ассамблеи ОДКБ 5 декабря 2022 года в Москве было принято заявление о недопустимости разработки биологического (бактериологического) и токсинного оружия. Эксперты Парламентской ассамблеи ОДКБ также подготовили проект закона о медико-биологической безопасности. В 2023 году в устав ОДКБ были внесены изменения, из которых следует, что государства - члены Организации Договора о коллективной безопасности взаимодействуют в том числе в сфере биологической безопасности.

https://www.kt.kz/rus/society/rossiya_predlagaet_otkrytoe_partnerstvo_dlya_obmena_1377955337.html

Алтын-Эмель и Барсакельмес вошли в Список всемирного наследия ЮНЕСКО



Межправительственный комитет по охране всемирного культурного и природного наследия ЮНЕСКО включил в Список всемирного наследия территории национального парка Алтын-Эмель и заповедника Барсакельмес как части транснациональной номинации «Холодные зимние пустыни Турана», внесенной совместно Республикой Казахстан, Туркменистаном и Республикой Узбекистан.

Решение об этом было принято на расширенной 45-й сессии Комитета, проходящей в столице Королевства Саудовская Аравия.

До сих пор пустыни нашего региона были единственным крупным биомом, не представленным в Списке Всемирного природного наследия. Особо охраняемые природные территории, входящие в состав включенного объекта, отражают эволюцию и адаптацию наземных экосистем к экстремальным климатическим условиям и расположены на обширной территории общей площадью более трех миллионов гектаров.

*Примечательно, что казахстанская часть заявки была подготовлена с участием экспертов Казахстанского национального комитета РК по всемирному наследию ЮНЕСКО, одним из которых является сотрудница Национального центра биотехнологии Элина Мальцева.

Элина Романовна входила в состав делегации Казахстана и участвовала в двухчасовых дебатах Комитета Всемирного наследия, посвященных внесению объекта, в качестве эксперта от имени всех стран заявки.*

Элина Романовна является начальником отдела биобезопасности Филиала Национального центра биотехнологии в г. Алматы, но занимается сохранением природы уже многие годы. Проходила специализированное обучение по охране природы в рамках 1,5-годичной



международной программы Klaus Toepfer Fellowship в Германии, а также обучение в сфере Всемирного наследия в обучающем центре ООН в Японии (UNITAR-Hiroshima). С 2011 года входит в состав Казахстанского национального комитета по биосферным резерватам ЮНЕСКО, участвовала в разработке большинства номинаций национальных биосферных резерватов, а с 2016 года активно занимается продвижением Всемирного природного наследия ЮНЕСКО в Казахстане.

[Национальный центр биотехнологии](#)



**Национальный научный центр
особо опасных инфекций**
<https://nscedi.kz/>
nnscedi-1@nscedi.kz



Управление биостатистики и цифровизации
к.м.н., Казаков Станислав Владимирович
E-mail office: DInform-1@nscedi.kz
E-mail home: kz2kazakov@mail.ru
моб. +77477093275