

casa de aposta apk - jandlglass.org

Autor: jandlglass.org Palavras-chave: casa de aposta apk

Uma campanha de vacinação massiva contra a poliomielite para crianças pequenas começará na Faixa de Gaza no domingo, um esforço especialmente desafiador uma zona de guerra onde centenas de milhares de pessoas foram deslocadas repetidamente, edifícios e infraestrutura foram destruídos e se movimentar é frequentemente perigoso para trabalhadores humanitários e civis.

A campanha de vacinação depende de breves paradas no combate e requer coordenação entre autoridades israelenses, agências humanitárias, trabalhadores de ajuda e o ministério da saúde na Faixa de Gaza, que é administrado pelo Hamas.

Israel e Hamas disseram que cumprirão pausas escalonadas no combate para permitir que os trabalhadores de ajuda vacinem crianças, e Israel disse que não emitirá ordens de evacuação lugares onde as vacinações estão acontecendo.

Mas após quase um ano de quase combates incessantes no enclave, existem medos de que o acordo possa não durar o tempo necessário para completar as duas rodadas de vacinação que as autoridades de saúde dizem ser necessárias para impedir a propagação da doença na Faixa de Gaza e além.

"Agradecemos o compromisso com pausas humanitárias específicas áreas específicas e a suspensão de ordens de evacuação para a implementação da campanha", disse Tedros Adhanom Ghebreyesus, diretor-geral da Organização Mundial da Saúde, um post mídias sociais na quinta-feira. "Mas a única medicina duradoura é a paz. A única maneira de proteger totalmente todos os filhos da Faixa de Gaza é um cessar-fogo."

Por que a poliomielite está na Faixa de Gaza?

Existem dois tipos básicos de vacina contra a poliomielite efetivos alto grau: uma injeção que BR vírus morto e uma inoculação oral que BR uma cepa significativamente enfraquecida do vírus vivo.

Países mais ricos agora usam apenas a vacina injetável, mas a versão oral, mais barata e fácil de transportar e administrar, ainda é comum regiões mais pobres do mundo.

A vacina oral carrega um pequeno risco porque uma pessoa vacinada pode excretar vírus vivo fezes ou fluidos corporais. Esse vírus enfraquecido não representa uma ameaça significativa por si só, mas áreas onde a saneação é pobre e as taxas de vacinação não são altas o suficiente, a cepa enfraquecida pode infectar mais pessoas e, o que é mais preocupante, pode eventualmente mutar uma forma perigosa.

As vacinas amplamente utilizadas dadas a crianças pequenas anteriormente protegiam contra todos os três tipos de poliovírus. Mas há alguns anos, com o tipo 2 da poliomielite naturalmente erradicado, as autoridades de saúde removeram-no das vacinas orais administradas rotineiramente todo o mundo, incluindo na Faixa de Gaza.

Os especialistas saúde disseram que essa decisão atrapalhou, criando uma população de crianças que poderiam ser suscetíveis a esse tipo.

Como esperado, o poliovírus detectado na Faixa de Gaza é um tipo 2 derivado da vacina, que também causou surtos na África nos últimos anos. As vacinas a serem entregues na Faixa de Gaza são doses orais especificamente direcionadas ao tipo 2 de poliovírus.

As taxas de vacinação contra a poliomielite na Faixa de Gaza estavam cerca de 99 por cento 2024, mas diminuíram significativamente entre bebês devido à guerra, além da vulnerabilidade ao tipo 2 para crianças vacinadas. pelo menos 90 por cento das crianças abaixo de 10 anos

precisam ser vacinadas para impedir que a doença se espalhe, disse o Dr. Rik Peepkorn, o representante superior da OMS na Faixa de Gaza, a jornalistas na quinta-feira.

A poliomielite é amplamente difundida na Faixa de Gaza?

O primeiro paciente confirmado de poliomielite na Faixa de Gaza 25 anos é um menino chamado Abdul Rahman Abu Al-Jidyán, que tem quase um ano e está vivendo com sua família em uma tenda em Deir al Balah, no centro da Faixa de Gaza. Ele nasceu pouco antes da guerra e não pôde receber vacinação rotineira porque a família teve que se mudar constantemente, disse sua mãe. Há cerca de dois meses, ele parou de se arrastar e teve febre. A família o levou a um hospital, que enviou uma amostra para um laboratório na Jordânia. Um teste confirmou os temores dos funcionários de saúde: ele tinha poliomielite.

Os funcionários de saúde da Faixa de Gaza relataram múltiplos casos de crianças com sintomas semelhantes à poliomielite, provavelmente o resultado de condições sanitárias severamente insalubres e serviços de saúde deterioração.

O vírus da poliomielite foi detectado em amostras de águas residuais em Khan Younis, no sul da Faixa de Gaza, e Deir al Balah, ambas com populações grandes de palestinos deslocados que fugiram dos ataques aéreos israelenses.

Como a campanha de vacinação funcionará?

Israel concordou com paradas escalonadas nas operações militares, começando no domingo. As vacinações começarão no centro da Faixa de Gaza e durarão por três dias, com a opção de extensão se necessário. As paradas humanitárias durarão da manhã até à tarde.

As autoridades de saúde planejam depois se mudar para o sul da Faixa de Gaza por alguns dias e, seguida, a região setentrional do enclave.

A Organização Mundial da Saúde e o UNICEF, o Fundo das Nações Unidas para a Infância, entregaram mais de 1,2 milhão de doses de vacinas contra a poliomielite para distribuir a cerca de 640 mil crianças na Faixa de Gaza abaixo de 10 anos. Outras 400 mil doses estão caminho. Aproximadamente 2.100 trabalhadores de saúde e de ajuda comunitária na Faixa de Gaza, cerca de 700 instalações médicas, clínicas móveis e abrigos, administrarão as vacinas. Depois que eles completarem a primeira rodada, uma segunda rodada de imunização de reforço será necessária quatro semanas após as primeiras doses. Israel concordou com paradas escalonadas para reforços também.

Qual é o risco se essa campanha falhar?

A propagação para além da Faixa de Gaza permanece possível enquanto o vírus continuar a circular, sublinhando a necessidade urgente da campanha de vacinação. "É urgente; é vital", disse Antony J. Blinken, o secretário de Estado, a jornalistas em Tel Aviv depois que ele se encontrou com oficiais israelenses.

Uma campanha global de décadas reduziu os casos de poliomielite mais de 99 por cento em todo o mundo. O vírus selvagem da poliomielite é agora conhecido por existir apenas em dois redutos - Paquistão e Afeganistão.

A eliminação completa da doença globalmente exigiria a erradicação do vírus selvagem da poliomielite nesses lugares e a eliminação do componente de vírus vivo nas vacinas orais. Por enquanto, a melhor proteção contra a poliomielite para qualquer comunidade ainda é a imunidade adquirida por vacinação "imunidade de rebanho", de acordo com Oliver Rosenbauer, porta-voz da Iniciativa de Erradicação da Poliomielite Global.

Em locais onde quase todas as crianças foram vacinadas, a probabilidade de propagação é mínima. Mas qualquer pessoa qualquer lugar que não esteja vacinada ainda está risco, como demonstrado por um surto de 2024 que alcançou Nova York.

"Enquanto a poliomielite estiver qualquer lugar", disse o Sr. Rosenbauer, "todos os países estão risco".

Em uma nota 29 de abril, o ministério disse que apenas cães adultos poderiam ser usados para atividades "assistidas por animais" bem-estar incluindo yoga. O Ministério afirmou ter sido informado sobre organizações "que contatariam diretamente os criadores" a fim usar temporariamente filhotes nas sessões do ioga".

Grupos de direitos dos animais haviam pedido a proibição depois que relatos na mídia italiana revelaram supostos maus-tratos aos filhotes.

Piera Rosati, presidente da LNDC Animal Protection disse que os filhotes foram explorados para fins comerciais.

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: casa de aposta apk

Palavras-chave: **casa de aposta apk - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-12-08