

Clipping-CIEVS Regional Fronteira Cruzeiro do Sul

SESACRE. Secretaria de Estado de Saúde do Acre
Elaboração: CIEVS Regional Fronteira Cruzeiro do Sul
Distribuição e informações
Secretaria de Estado de Saúde do Acre
R. Benjamin Constant, 830 - Centro
Rio Branco - AC. 69909-850
Quarto andar, lado A

Governador do Estado do Acre
Gladson de Lima Cameli

Secretário de Estado de Saúde
Pedro Pascoal Zambon

Secretária Adjunta de Atenção à Saúde
Ana Cristina Moraes da Silva

Secretária Adjunta Executiva - Administrativo
Andrea Santos Pelatti

Organização:

Secretária Adjunta de Atenção à Saúde
Diretoria de Redes de Atenção à Saúde – DRAS
Departamento de Vigilância em Saúde – DVS
Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde Regional
Fronteira Cruzeiro do Sul – CIEVS CZS

Milena Lopes da Silva

Maria Rafaela de Oliveira Costa

Catiana Rodrigues da Silva

Maria das Vitórias Gabriel Maciel

No sentido de aprimorar a capacidade de alerta e resposta a emergências em Saúde Pública, o CIEVS Regional Fronteira Cruzeiro do Sul realiza busca ativa de rumores veiculados pela mídia, por meio de uma ferramenta, denominada EPIDEMIC INTELLIGENCE FROM OPEN SOURCES-EIOS ". Encaminhamos abaixo a edição do "Clipping" referente ao período de **07/11/2023** o qual é realizado pelo referido CIEVS CZS, sem a verificação das áreas técnicas em algumas situações.

RUMOR INTERNACIONAL

Sarampo ressurge, 9 casos confirmados em Lilongwe



Fonte: <https://mwnation.com/measles-resurfaces-9-cases-confirmed-in-lilongwe/>

Local: Lilongwe-Malawi

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 07/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: O Ministério da Saúde registou pelo menos 32 casos suspeitos de sarampo, dos quais nove foram confirmados na Área 36 em Lilongwe. O ministério disse que a maioria dos afectados são aqueles com menos de 15 anos que não receberam a vacina contra o sarampo durante a campanha integrada de imunização contra a febre tifóide, o sarampo, a rubéola e a poliomielite este ano. Lê-se parcialmente a declaração: "O surto afetou várias aldeias na área, com um total de 32 casos suspeitos de sarampo registados em 3 de novembro de 2023.

Ações Realizadas: Divulgação

Baluchistão declara emergência após surto de vírus no Congo



Fonte: <https://www.nation.com.pk/07-Nov-2023/balochistan-declares-emergency-after-congo-virus-outbreak>

Local: Baluchistão

Data da Detecção: 07/11/2023

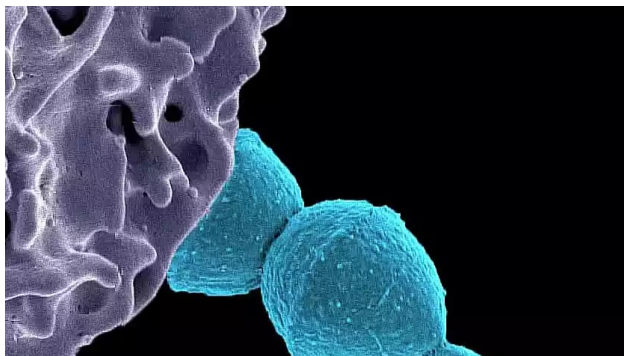
Data da Notícia: 07/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: O governo do Baluchistão impôs segunda-feira uma emergência de saúde em todos os hospitais da província, já que o surto do Congo afetou 44 pessoas apenas em Quetta, ceifando a vida do Dr. Shukrullah, graduado em Agha Khan, e colocando em risco a vida de muitas outras. A Febre Hemorrágica da Crimeia-Congo (CCHF) relatada em 3 de novembro na UTI do Hospital Provincial Sandeman infectou 112 pessoas, incluindo médicos de plantão, paramédicos e atendentes.

Ações Realizadas: Divulgação

O surto de *Streptococcus pyogenes* já causou 64 mortes



Fonte: <https://www.diariodelujan.com/el-brote-por-streptococcus-pyogenes-ya-causo-64-muertes/>

Local: Argentina

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 07/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: A bactéria *Streptococcus pyogenes* - também chamada de Streptococcus do Grupo A - pode causar infecções leves a doenças muito graves e fatais. No ano passado, apenas 75 casos foram registrados no país. Em relação aos dados deste ano, no último mês os boletins epidemiológicos divulgados semanalmente pelo Ministério da Saúde da Nação não atualizaram as novas infecções pela bactéria. No entanto, o Ministério da Saúde Pública de Salta, província onde foram registadas as duas últimas vítimas mortais, indicou que 382 casos foram notificados em todo o país ao Sistema Nacional de Vigilância Sanitária, que depende do Ministério da Saúde da Nação. Isso representa um aumento de mais de 409%. Do total de 382 casos confirmados do surto, 64 pacientes morreram no país durante 2023. Os dados foram informados pelo Ministério de Saúde Pública da província de Salta. Naquela jurisdição do norte da Argentina foram registrados 7 casos de pessoas com infecção invasiva pela bactéria. 80% eram pacientes menores de 9 anos e a maioria eram meninas. 2 do total de 64 mortes ocorreram lá.

Ações Realizadas: Divulgação

Piura: Três províncias registram o maior número de casos de dengue



Fonte: <https://diariocorreo.pe/edicion/piura/piura-tres-provincias-registran-el-mayor-numero-de-casos-de-dengue-noticia/>

Local: Piura

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 07/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: Segundo os últimos relatórios da Sala de Situação do Ministério da Saúde, os casos de dengue na região de Piura continuam aumentando e a epidemia continua. O maior número de casos é registrado nas províncias de Piura, Morropón e Sullana. “O ano todo estivemos em epidemia, o último relatório da Sala de Situação da Diresa, semana 42, dá mais de 500 casos e nesta altura do ano deveríamos ter menos de 70 casos por semana, ter mais de 500 é porque Ainda estamos em uma epidemia. Há algumas três semanas havia entre 400 e 450 casos”, disse o especialista Julio Barrena.

Ações Realizadas: Divulgação

Poluição atmosférica em Nova Delhi sufoca Índia e escolas fecham



Fonte: <https://www.reduno.com.bo/internacional/niebla-toxica-en-nueva-delhi-asfisia-a-la-india-y-cierran-las-escuelas-2023116151431>

Local: Nova Delhi

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 07/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: Nova Deli ordenou o encerramento das suas escolas devido aos elevados níveis de poluição atmosférica, que envolveram a capital desde sexta-feira passada e partes do norte da Índia num manto de poluição tóxica. Um nevoeiro tóxico cobre todo o céu de Nova Deli, capital da Índia, pelo que as autoridades consideraram que deveriam continuar com o encerramento das escolas, uma vez que os estudantes correm enormes riscos para a sua saúde. Todos os outonos, a capital indiana, já uma das cidades mais poluídas do mundo, experimenta um ar quase irrespirável quando se adiciona fumo proveniente de áreas rurais próximas, onde os agricultores queimam restolho. Este “smog” é considerado responsável por centenas de milhares de mortes prematuras todos os anos.

Ações Realizadas: Divulgação

Autoridades de saúde declaram surto de cólera no centro de Moçambique



Fonte: <https://www.noticiasaminuto.com/mundo/2435000/autoridades-de-saude-declaram-surto-de-colera-no-centro-de-mocambique>

Local: Moçambique

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 07/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: "A província tem surtos de cólera nos distritos de Gurué, Gilé e Mocuba e até ontem, dia 05 de novembro, tínhamos um cumulativo de 499 doentes que precisaram de internamento. Não tivemos, felizmente, registo de óbitos nas unidades sanitárias", disse Óscar Hawad, diretor provincial de saúde na Zambézia, durante uma conferência de imprensa. Segundo o responsável, do total de pessoas internadas, 300 estão em unidades de saúde de Gurué, distrito com o maior número de casos. A doença é causada, em grande parte, pela ingestão de alimentos e água contaminados por falta de redes de saneamento.

Ações Realizadas: Divulgação

O que é Cryptosporidium, a bactéria que está causando estragos nos turistas ingleses



Fonte: https://www.alimente.elconfidencial.com/bienestar/2023-11-07/cryptosporidium-bacteria-estragos-turistas-ingleses_3769288/

Local: Reino Unido

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 07/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: As autoridades sanitárias da Irlanda e do Reino Unido aumentaram as precauções nos últimos dias, após o surto de um parasita conhecido como cryptosporidium, que afetou centenas de turistas durante as suas férias em Espanha . É um protozoário microscópico que vive principalmente em fontes de água estagnada e até mesmo em piscinas ou água do mar e causa sintomas como diarreia, vômito, febre ou desidratação. Só no Reino Unido foram detectados mais de 500 casos até ao final de Setembro, cinco vezes mais do que o esperado, embora os especialistas apontem que poderá haver muito mais, já que em alguns casos os afectados não comunicam a sua doença . Várias autoridades de saúde, incluindo o Centro Europeu de Controlo e Prevenção de Doenças (ECDC) , têm alertado para o aumento de infecções causadas por este parasita intestinal e estão a concentrar-se em países mediterrânicos como Espanha.

Ações Realizadas: Divulgação

RUMOR NACIONAL

Araraquara confirma caso de meningite em criança de 11 anos



Fonte: <https://g1.globo.com/sp/sao-carlos-regiao/noticia/2023/11/07/araraquara-confirma-caso-de-meningite-em-crianca-de-11-anos.ghtml>

Local: Araraquara

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 07/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: Uma criança de 11 anos está internada na Santa Casa de Araraquara (SP) com meningite viral. A confirmação da doença foi feita na segunda-feira (6), após a realização de exames. É o nono caso registrado na cidade este ano, sendo uma pessoa morreu em agosto. Entre os casos, cinco foram de meningite bacteriana, um do tipo B e três casos de meningite viral. A meningite é uma infecção grave que afeta a capa que envolve o cérebro e a medula espinhal de onde saem os nervos, que pode ser confundida com a gripe, mas as sequelas são graves e ela pode até matar. A meningite é a inflamação das membranas que cobrem o cérebro, que podem causar dor de cabeça, fadiga, mal-estar, febre alta, rigidez de nuca. A doença pode ser causada por bactérias, vírus, fungos e parasitas, segundo o Ministério da Saúde.

Ações Realizadas: Divulgação

Caso em mamífero aquático no litoral paulista eleva para 139 o número de focos de IAAP no País

Registros entre 15 de maio e as 13 horas de 6 de novembro de 2023	Em aves de subsistência	3
TOTAL		139



Fonte: <https://www.avisite.com.br/caso-em-mamifero-aquatico-no-litoral-paulista-eleva-para-139-o-numero-de-focos-de-iaap-no-pais/#gsc.tab=0>

Local: Brasil

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 06/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: Em decorrência, apenas, da suspensão temporária das informações devido a mudanças internas no sistema de informática do MAPA, na semana que passou foi registrado somente um novo caso de IAAP no País – em ave silvestre. Mas hoje (6), ao reiniciar a divulgação das ocorrências registradas, o Serviço Veterinário Oficial deu conta da detecção de um novo foco em mamífero aquático – um leão marinho da Patagônia, caso registrado em Ilha Comprida, sul do litoral paulista.

Realizadas: Divulgação

Sem respirar e sem água: impactos da seca histórica no Amazonas



Fonte: <https://oeco.org.br/reportagens/sem-respirar-e-sem-agua-impactos-da-seca-historica-no-amazonas/>

Local: Amazonas

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 06/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: O período da estiagem ou seca, que ocorre todos os anos na região amazônica, desta vez deixou um estado inteiro em emergência. Até o boletim divulgado no dia 05 de novembro pela Defesa Civil do Estado do Amazonas, 62 municípios entraram em situação de emergência devido à estiagem, afetando 589 mil pessoas. A seca deste ano atingiu a marca histórica de 12,70 metros, de acordo com o registro realizado no Porto de Manaus em 27 de outubro, o nível mais baixo desde o início da medição, há 121 anos. Os especialistas apontam que dois fatores principais inibiram a formação de nuvens e, conseqüentemente, as chuvas: o fenômeno El Niño, caracterizado pelo aquecimento anormal do Oceano Pacífico, e as mudanças climáticas. Os impactos foram sentidos e vistos a olho nu pelos moradores da região amazônica. Altas temperaturas, bancos de areia que se formaram em meio aos rios, isolando municípios e comunidades ribeirinhas. Além da seca, cidades do Amazonas, especialmente a capital, Manaus, têm que lidar com mais um fenômeno: as fumaças. Desde agosto, a cidade começou a ser tomada por uma densa nuvem de fumaça, que se intensificou com a chegada da seca. Moradores da cidade chegaram a relatar falta de ar, tontura e sensação de queimação nos olhos. As aulas da Universidade Federal do Amazonas (Ufam) e da Universidade do Estado do Amazonas (UEA) chegaram a ser suspensas.

Ações Realizadas: Divulgação



SESACRE
SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE



GOVERNO DO
ACRE

MINISTÉRIO DA
SAÚDE



Prefeitura de Rio Preto confirma casos de doença causada por bactéria em escola municipal de educação infantil



Fonte: <https://g1.globo.com/sp/sao-jose-do-rio-preto-aracatuba/noticia/2023/11/06/prefeitura-de-rio-preto-confirma-casos-de-doenca-causada-por-bacteria-em-escola-municipal-de-educacao-infantil.ghtml>

Local: Rio Preto

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 06/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: A Secretaria de Educação de São José do Rio Preto (SP) confirmou que três alunos de uma escola municipal foram diagnosticados com **escarlatina**, uma doença bacteriana infecciosa, que afeta principalmente as crianças. Em nota, a prefeitura informou que os casos foram registrados na escola da educação infantil Peter Pan, localizada no bairro Vila Sinibaldi, onde estudam 160 alunos de dois a seis anos. Os alunos diagnosticados foram afastados das aulas para tratamento médico. Os casos são monitorados pela Vigilância Epidemiológica do município e as aulas não precisaram ser suspensas. De acordo com o Centro de Vigilância Epidemiológica "Prof. Alexandre Vranjac" (CVE), do governo estadual, a escarlatina é provocada pela bactéria *Streptococcus* e provoca febre e dor de garganta, principalmente. A criança pode voltar à escola 24 horas depois de iniciar o tratamento com antibiótico adequado, se estiver sem sintomas e liberada pelo médico. Isso porque, a escarlatina pode causar complicações mais graves, se não tratada, como otites, sinusite, laringite e até meningite.

Ações Realizadas: Divulgação

RUMOR ESTADUAL

Epitaciolândia decreta situação de emergência humanitária devido à crise migratória



Fonte: <https://agazeta.net/epitaciolandia-decreta-situacao-de-emergencia-humanitaria-devido-a-crise-migratoria/>

Local: Epitaciolândia-Acre

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 06/11/2023

Foto: Reprodução

Status: Verídico. (Decreto nº 132 de novembro de 2023/ fonte oficial: <http://www.diario.ac.gov.br/>)

Resumo: O município acreano de Epitaciolândia decretou Situação de Emergência Humanitária na manhã desta segunda-feira (06), através do Diário Oficial do Estado (DOE). A cidade recebe diversos imigrantes vindos do Peru e o ato tem como objetivo providenciar apoio a essas pessoas. A cidade enfrenta dificuldades devido à falta de água e o intenso fluxo de migração que ocorre na cidade. Em cerca uma semana, o município publicou dois decretos, sendo um de Situação de Calamidade Pública e, agora, de Situação de Emergência Humanitária. A de Emergência Humanitária é devido a necessidade do Poder Público preservar a saúde e segurança dos migrantes e moradores da região. O prefeito solicitou cofinanciamento para o atendimento e acolhimento temporário dessas pessoas, pois a cidade não tem condições de manter as demandas da população imigrante. Os imigrantes que utilizam o Peru para entrar e permanecer no estado do Acre, em sua maioria, não possuem condições de se manter. Além disso, foi instalado o Gabinete de Crises que envolve a Coordenadoria Municipal de Defesa Civil (COMDEC), a Secretaria de Administração (SEAD), a Secretaria de Assistência Social (SAS), a Secretaria de Saúde, o Setor Jurídico e o Gabinete do Prefeito, e também para atuar em conjunto com as autoridades civil, militar e judiciária, além do Ministério Público. Devido ao período prolongado de seca, o município de Epitaciolândia enfrenta uma crise hídrica, com risco de colapso no abastecimento de água. A situação pode afetar mais de 18 mil moradores, seja nas residências, como também os órgãos públicos e funções essenciais.

Ações Realizadas: Divulgação. Realizada a verificação.

Estiagem seca poços de casas e crise já afeta lençol freático: “Rio Acre virou igarapé”



Fonte: <https://ac24horas.com/2023/11/07/estiagem-seca-pocos-de-casas-e-crise-ja-afeta-lencol-freatico-rio-acre-virou-igarape/>

Local: Acre

Data da Detecção: 07/11/2023

Data da Notícia: 07/11/2023

Foto: Reprodução

Resumo: Uma solução tradicional para o problema do abastecimento de água em Rio Branco, o poço, pode estar com os dias contados e acompanha a decadência do rio Acre. A perfuração de poços, popularmente compreendida como uma alternativa à água tratada do rio, que agoniza em níveis cada vez mais baixos, também dá sinal de que como na superfície, o lençol freático – no subterrâneo – também está sendo modificado. Ao ouvir perfuradores de poços e autoridades responsáveis pelo abastecimento de água na capital e defesa civil, o ac24horas evidencia aquilo que não é escondido, mas que é pouco pensado: a água potável que abastece as casas, no pulmão do mundo – a Amazônia, pode acabar em nove anos. Segundo o diretor presidente do Serviço de Água e Esgoto de Rio Branco – SAERB, Enoque Pereira, populares com poços em casa estão retornando para depender do sistema público, já que seus poços estão secando. “Isso demonstra que a discussão sobre a água é urgente”, disse. O Tenente-Coronel Cláudio Falcão, coordenador da Defesa Civil de Rio Branco, disse que pensar na escavação de poços como uma alternativa à captação do rio deve ser embasada em estudos científicos: “os rios estão secando e os poços também. Isso pode indicar que o lençol freático também está secando, ou seja, não adianta pensar que está tudo bem o rio secar que temos poços. Temos que pensar em salvar o rio Acre e com urgência, sob pena de em nove anos termos uma cidade com problemas constantes e desabastecida de água”.

Ações Realizadas: Divulgação.