



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

CLIPPING DE RUMORES

28 DE OUTUBRO DE 2020

Nº 85/2020

Rumores Estaduais

LABORATÓRIO DE REFERÊNCIA MUNICIPAL COMEÇA A FUNCIONAR EM NOVO PRÉDIO



Vai ser inaugurada nesta quarta-feira (28), pela Prefeitura Municipal de Boa Vista-RR, as novas instalações do Laboratório de Referência Municipal (LRM). De acordo com as primeiras informações, o novo prédio é mais amplo e moderno, localizado no bairro São Vicente, vai estar disponível para a população a partir desta quarta. O laboratório é destinado à realização de exames especializados. A inauguração está prevista para acontecer às 10h30. O novo LRM está localizado na Rua Monte

Roraima, 83, no São Vicente. Link: <https://roraimaemtempo.com/ultimas-noticias/laboratorio-de-referencia-municipal-comeca-a-funcionar-em-novo-predio,378130.jhtml>>. Acessado em: 28/10/2020.

RORAIMA REGISTRA 287 NOVOS CASOS DE CORONAVÍRUS E UM ÓBITO; CONFORME BOLETIM DIVULGADO NESTA TERÇA (27)



Nesta terça-feira (27), o Laboratório Central de Saúde Pública de Roraima (Lacen-RR) fez a liberação de 40 amostras com resultados positivos, de pacientes com suspeita de coronavírus/Covid-19. E 247 testes rápidos tiveram resultados positivos, somando um total de 287 novos casos em Roraima. Conforme Boletim Epidemiológico divulgado hoje, o Estado possui 56.469 casos confirmados da doença e 692 óbitos. 12 óbitos estão em investigação. Atualmente, 64 pacientes

encontram-se internados no Hospital Geral de Roraima (HGR) e 3 na Maternidade Nossa Senhora de Nazaré (MINSN). Nesta terça-feira, cinco (05) pacientes receberam alta do HGR; um (01) paciente recebeu alta da Maternidade. Link: <https://roraimaemtempo.com/ultimas-noticias/roraima-registra-287-novos-casos-de-coronavirus-e-um-obito-conforme-boletim-divulgado-nesta-terca-27,378133.jhtml>>. Acessado em: 28/10/2020.



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

CLIPPING DE RUMORES

28 DE OUTUBRO DE 2020

Nº 85/2020

Rumores Nacionais

CERCA DE 7 MILHÕES DE CRIANÇAS AINDA NÃO FORAM VACINADAS CONTRA A PARALISIA INFANTIL



A Campanha Nacional de Vacinação contra a Poliomielite segue até 30 de outubro e tem como população-alvo estimada cerca de 11,2 milhões de crianças de 1 a menores de 5 anos. A menos de uma semana do fim da Campanha Nacional de Vacinação, 7,3 milhões de crianças ainda não foram imunizadas contra a poliomielite no Brasil. Até o momento, somente cerca de 4 milhões (35%) foram vacinadas contra a paralisia infantil. O público-alvo estimado é de 11,2 milhões das crianças de 1 a menores de 5 anos. Com o conceito 'Movimento Vacina Brasil. É mais proteção para todos', a ação teve início em 5 de outubro e se encerra no final do mês, simultaneamente à campanha de multivacinação, que visa atualizar a situação vacinal de crianças e adolescentes menores de 15 anos. Nesta última são ofertadas todas as vacinas do calendário nacional de vacinação. Link: <<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/cerca-de-7-milhoes-de-criancas-ainda-nao-foram-vacinadas-contr-a-paralisia-infantil>>. Acessado em: 28/10/2020.

TAXA DE TRANSMISSÃO DA COVID-19 FICA ABAIXO DE 1 PELA QUINTA SEMANA SEGUIDA NO BRASIL, APONTA IMPERIAL COLLEGE



A taxa de transmissão do novo coronavírus (Sars-CoV-2) no Brasil se manteve abaixo de 1 pela quinta semana seguida, aponta monitoramento do Imperial College de Londres, no Reino Unido, com última atualização feita na segunda-feira (26). O relatório mostra que o índice está em 0,98 – cada grupo de 100 pacientes com o vírus infecta outras 98 pessoas, o que indica desaceleração no contágio. O número, também chamado de ritmo de contágio (R_t), reforça uma tendência de estabilização da pandemia no país. Como é uma média para o país inteiro, entretanto, ela pode camuflar situações regionais. Na segunda-feira, por exemplo, 8 estados tiveram indicativo de alta de mortes: Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Acre, Amazonas, Amapá, Ceará e Pernambuco. Link: <<https://g1.globo.com/bemestar/coronavirus/noticia/2020/10/27/taxa-de-transmissao-da-covid-19-fica-abaixo-de-1-pela-quinta-semana-seguida-no-brasil-aponta-imperial-college.ghtml>>. Acessado em: 28/10/2020.



CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS – RORAIMA

CLIPPING DE RUMORES

28 DE OUTUBRO DE 2020

Nº 85/2020

Rumores Internacionais

DENGUE EM MOHALI, 56 CASOS SURGEM EM UMA SEMANA



No momento em que Mohali se recuperava do surto de Covid-19, a dengue espalhou seus tentáculos e infectou 56 pessoas em uma semana. Trinta e três desses casos foram relatados na cidade de Mohali. O cirurgião civil Dr. GB Singh disse: “Casos foram relatados em várias partes do distrito. Na última semana, 56 pacientes foram testados positivamente para dengue. As equipes de saúde já foram colocadas em alerta e vêm realizando verificações de porta em porta para identificar possíveis manchas de larvas de dengue”. O departamento de saúde de Mohali emitiu em setembro um alerta de que a coinfeção por coronavírus e dengue pode ser arriscada após a detecção de larvas de mosquitos em vários lugares. Ao emitir um aviso, Dr GB Singh, disse que neste momento de pandemia de Covid-19, quando todos nós estamos engajados na batalha contra o vírus mortal, é igualmente importante e essencial nos salvarmos da perigosa picada do mosquito *Aedes aegypti*. Link: <https://www.hindustantimes.com/cities/dengue-tightens-grip-on-mohali-56-cases-emerge-in-1-week/story-bkHn6YpFMRjhPbI7w5sEoJ.html>. Acessado em: 28/10/2020.

TEXAS: WICHITA FALLS RELATA 'RARO' VÍRUS DE TRYPANOSOMA CRUZI



A cidade de Wichita Falls, no Texas, informa que um teste de laboratório confirmou que um inseto triatomíneo, comumente conhecido como “percevejo”, coletado no condado de Wichita apresentou resultado positivo para o parasita *Trypanosoma cruzi*, causador da doença de Chagas. Os insetos beijadores são um tipo de inseto que se alimenta de sangue, comumente encontrado em todo o sul dos Estados Unidos. Embora não seja novidade na área, a presença registrada da doença de Chagas no município de Wichita é rara. Insetos que se beijam podem ser atraídos pelas luzes à noite e sua atração pelas luzes da casa pode fazer com que eles entrem em uma casa. Um único barbeiro não é necessariamente causa de alarme, mas pode infestar a cama de humanos e animais e procriar. Link: <http://outbreaknewstoday.com/texas-wichita-falls-reports-rare-trypanosoma-cruzi-positive-kissing-bug-69345/>. Acessado em: 28/10/2020.