



ESTADO DE MATO GROSSO

CÂMARA MUNICIPAL DE JUÍNA

Avenida dos Jambos 519N Centro, CEP 78320000
Fone (66) 3566-8900 site: www.juina.mt.leg.br

PROTOCOLO GERAL 50/2021
Data: 08/02/2021 - Horário: 08:36
Legislativo - IND 26/2021



Discussão e votação única em: 08/02/2021

- (Aprovada por unanimidade
(Aprovada por x votos.
(Rejeitada por x votos.
Abstenções votos.

L.M.B.
Assinatura do (a) presidente

- (Indicação
(Requerimento
(Moção
(Projeto Decreto Legislativo
(Projeto Resolução

N.º 26/2021

AUTORA: Vereadora Luiza Monteiro Böer

Indica a Sua Excelência o Senhor Paulo Augusto Veronese – Prefeito, com cópia ao Senhor José Márcio - Secretário Municipal de Saúde, a necessidade e oportunidade de aquisição de teste rápido de antígeno (Ag) para diagnóstico da COVID-19 pelo método de imunocromatografia.

A vereadora abaixo signatária, no uso de suas atribuições legais, conferidas no art. 125 do Regimento Interno da Câmara, INDICA a Sua Excelência o Senhor Paulo Augusto Veronese – Prefeito, com cópia ao Senhor José Márcio - Secretário Municipal de Saúde, sobre a necessidade, oportunidade e conveniência do atendimento desta proposição.

JUSTIFICATIVA

Atualmente no município de Juína, nenhuma unidade de saúde da rede pública possui quaisquer testes para detecção rápida e qualitativa do vírus SARS-CoV-2. Os testes diagnósticos dessa natureza são realizados em parceria com o Laboratório Central de Saúde Pública do Estado de Mato Grosso (LACEN/MT), ou em parceria com a rede privada do município. No presente momento, os exames realizados no Centro de Triagem COVID-19 e demais unidades com esse direcionamento, realizam testes sorológicos, que não possuem o caráter diagnóstico, servindo apenas para dados epidemiológicos.

Os testes de antígeno detectam uma proteína do vírus, determinando se uma pessoa está infectada. Tendo em vista que eles fornecem informações fundamentais em um momento do ciclo de infecção em que as pessoas correm o maior risco de transmitir a doença, os testes de antígeno servem como ferramenta poderosa para reduzir a disseminação da infecção. Além disso, são muito importantes para uma intervenção precoce, com o diagnóstico mais assertivo.

Diferentemente de outros testes para o período de viremia, a metodologia por imunocromatografia já é realizada há anos pelos farmacêuticos e biomédicos de todo o país, inclusive em nosso município. Este método é simples, os kits são portáteis, fornecem resultados rápidos e podem ser usados em todas as locais que têm feito testagem.



ESTADO DE MATO GROSSO CÂMARA MUNICIPAL DE JUÍNA

Avenida dos Jambos 519N Centro, CEP 78320000
Fone (66) 3566-8900 site: www.juina.mt.leg.br

PROTOCOLO GERAL 50/2021
Data: 08/02/2021 - Horário: 08:36
Legislativo - IND 26/2021

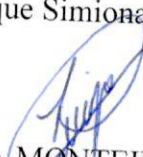


Hoje é possível encontrar diversos testes aprovados pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) com boa sensibilidade e especificidade. O estado de Mato Grosso se sensibilizou com a causa e no dia 3 (três) de fevereiro de 2021, iniciou a aplicação do novo teste de detecção do coronavírus, com mais de 90% de sensibilidade, atestando o resultado em 15 minutos.

Vale ressaltar que a aquisição desses testes não prevê grandes gastos do poder público com a saúde. Segundo os dados mais recentes do Portal Transparência da Prefeitura Municipal de Juína, os gastos com insumos (swab, tubo para congelação) para as amostras serem enviadas ao LACEN, em Cuiabá-MT, chegam a aproximadamente 50% do custo com esses novos kits diagnósticos. Sem contar a demora, que têm sido entorno de 3 a 5 dias úteis, para a obtenção dos resultados. Com isso, a população tende a evitar o atendimento ao Centro de Triagem COVID-19, sabendo que ficarão em isolamento mesmo sem a confirmação laboratorial.

Adotar essa medida otimiza o diagnóstico, auxilia na tomada de decisão por parte dos médicos e equipe multiprofissional, representa um grande avanço em tecnologia, incentiva a população a procurar às unidades de saúde e diminui a morbimortalidade dos populacionais acometida pela COVID-19.

Sala das Sessões, Plenário Henrique Simionatto 8 de fevereiro de 2021.


LUIZA MONTEIRO BÖER
Vereadora Autora

NOTÍCIAS

Centro de Triagem inicia aplicação de novo teste para detecção da Covid-19 - Notícias - mt.gov.br
09/02/2021



Ao | Ao

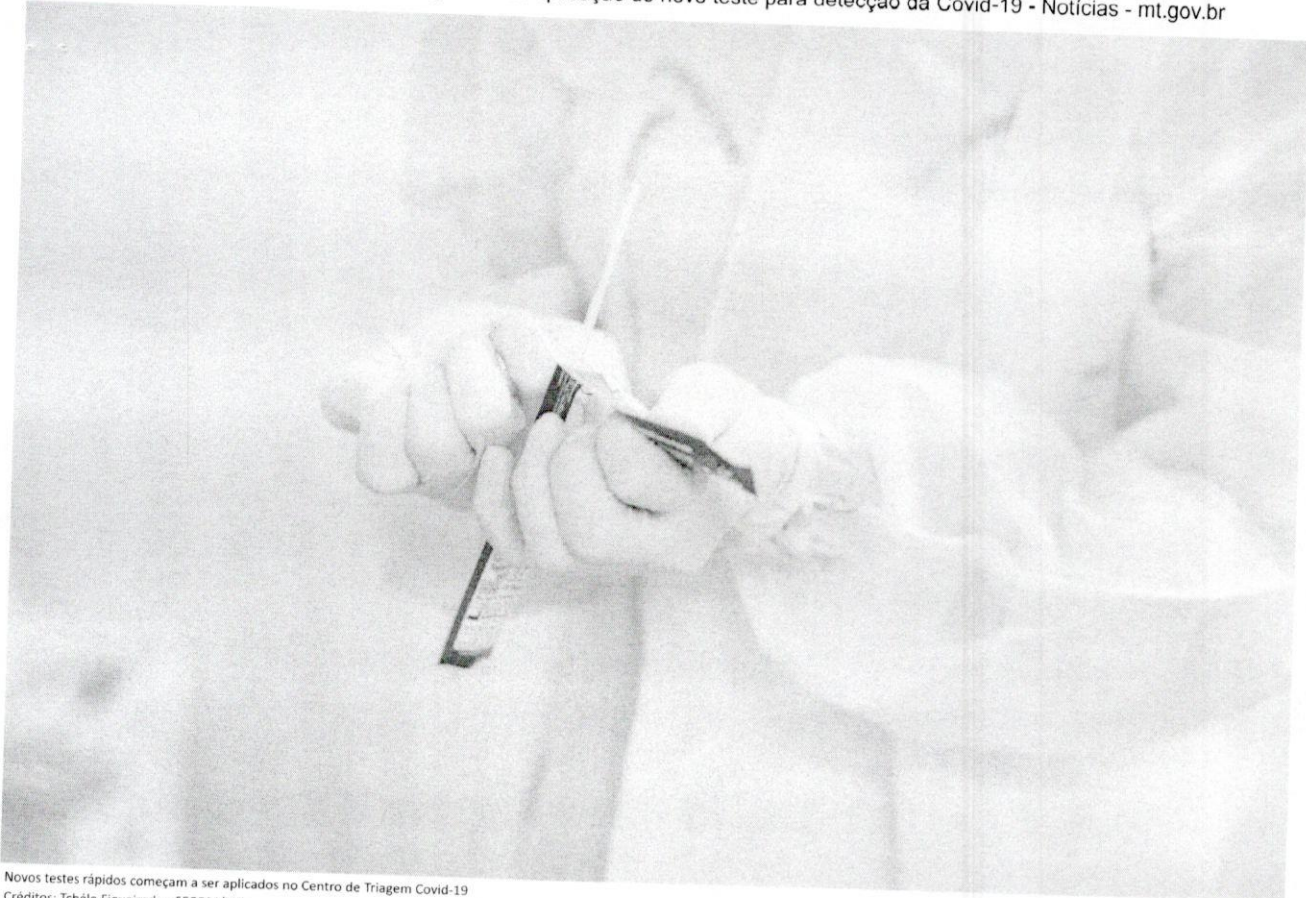
O Centro de Triagem da Covid-19, instalado na Arena Pantanal, em Cuiabá, iniciou nesta quarta-feira (03.02) a aplicação do novo teste de detecção do coronavírus. A nova modalidade de testagem tem mais de 90% de sensibilidade e é feita por pesquisa de antígeno, que atesta o resultado em 15 minutos e é considerada ideal para o diagnóstico da doença.

Para a realização do teste por antígeno, é extraída com o swab (espécie de cotonete) uma secreção da nasofaringe e colocada em solução de soro. Cinco gotas deste líquido são adicionadas à placa de teste e em minutos o resultado está pronto.

"Esse teste é de alta qualidade. Por meio dele, vamos diminuir a possibilidade de falso negativo e a frequência de casos suspeitos, pois a assertividade dele é muito maior", explicou o secretário estadual de Saúde, Gilberto Figueiredo.

De acordo com a enfermeira e coordenadora da capacitação dos novos testes do Centro de Triagem, Emily de Oliveira, a mudança no protocolo de testagem é positiva e garantirá rapidez e efetividade aos resultados.

"O novo teste é mais eficiente que o teste rápido do sangue justamente porque é colhido o antígeno, que é liberado durante a fase inflamatória da doença. É importante ressaltar que a fase inflamatória ocorre no período em que o paciente está transmitindo o vírus", explicou.



Novos testes rápidos começam a ser aplicados no Centro de Triagem Covid-19
Créditos: Tchêlo Figueiredo - SECOM/MT

O supervisor administrativo do Centro de Triagem, Ênio de Souza, ainda esclareceu que foi necessária uma série de adaptações à estrutura móvel da unidade, tendo em vista a segurança dos trabalhadores, pois a manipulação do swab expõe mais os profissionais que aplicam os testes.

A Secretaria Estadual de Saúde (SES-MT) também anunciou que todos os trabalhadores do Centro de Triagem serão imunizados contra a Covid-19. "Aumentamos e reestruturamos as cabines de testagem. Tínhamos 15 e agora temos 25 boxes para poder agilizar o atendimento porque esse teste tem um processo um pouco diferente do antigo, mas ele tem uma eficácia muito maior e também é rápido", disse o coordenador.

A paciente Tânia Aparecida Barteli foi atendida pelas equipes do Centro de Triagem nesta quarta-feira e elogiou a mudança do teste. "Uma benção não ter que ficar naquela angústia de esperar pelo resultado. Na policlínica a gente espera por dias e nesse período [a doença] já teve um desenvolvimento grande. A gente sai daqui do Centro de Triagem com a tranquilidade de que o resultado é exato. O Governo do Estado está de parabéns. Trabalho excepcional, as instalações são excelente e o atendimento também de excelência".



Novos testes rápidos começam a ser aplicados no Centro de Triagem Covid-19
Créditos: Tchêlo Figueiredo - SECOM/MT

Atendimentos

Aberto ao público desde o dia 22 de julho, o Centro de Triagem da Covid-19 completou seis meses de funcionamento em janeiro de 2021. A unidade de testagem tem auxiliado a Atenção Básica dos municípios da Baixada Cuiabana no enfrentamento à pandemia, por meio do tratamento precoce da doença.

Os dados mais recentes mostram que, de 22 de julho de 2020 a 02 de fevereiro de 2021, 104.895 pessoas foram atendidas na unidade. Deste total, 16.820 testaram positivo para o novo coronavírus, 57.396 tiveram o resultado negativo e 30.679 apresentaram quadro suspeito da Covid-19. Neste mesmo período, foram realizadas 7.944 tomografias, exame de avaliação dos pulmões que auxilia no diagnóstico e tratamento da doença.

COMPARTILHE ESTA NOTÍCIA >

EDITORIAS



[AGRONEGÓCIO E AGRICULTURA FAMILIAR \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?P_P_ID=122_INSTANCE_GLCKQZJ29KL5&ARTICLEID=&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_INSTANCE_NID=59185&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_](#)



[AÇÃO SOCIAL \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)



[CIDADES \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?P_P_ID=122_INSTANCE_GLCKQZJ29KL5&ARTICLEID=&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_INSTANCE_NID=59185&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_](#)



[CIÊNCIA E TECNOLOGIA \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)



[COMUNICAÇÃO \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?P_P_ID=122_INSTANCE_GLCKQZJ29KL5&ARTICLEID=&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_INSTANCE_NID=59185&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_](#)



[CONCURSO PÚBLICO \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)



[CULTURA \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?P_P_ID=122_INSTANCE_GLCKQZJ29KL5&ARTICLEID=&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_INSTANCE_NID=59185&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_](#)



[DETRAN \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)



[ECONOMIA E FINANÇAS \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?P_P_ID=122_INSTANCE_GLCKQZJ29KL5&ARTICLEID=&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_INSTANCE_NID=59185&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_](#)



[EDUCAÇÃO \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)



[ESPORTE E LAZER \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?P_P_ID=122_INSTANCE_GLCKQZJ29KL5&ARTICLEID=&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_INSTANCE_NID=59185&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_](#)



[GERAL \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)



[INDÚSTRIA E COMÉRCIO \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?P_P_ID=122_INSTANCE_GLCKQZJ29KL5&ARTICLEID=&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_INSTANCE_NID=59185&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_](#)

[INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)



[JUSTIÇA E DIREITOS HUMANOS \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?P_P_ID=122_INSTANCE_GLCKQZJ29KL5&ARTICLEID=&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_INSTANCE_NID=59185&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_](#)

[MEIO AMBIENTE \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)



[PLANEJAMENTO E GESTÃO \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?P_P_ID=122_INSTANCE_GLCKQZJ29KL5&ARTICLEID=&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_INSTANCE_NID=59185&P_R_P_564233524_RESETCUR=true&P_](#)



[POLÍTICA E GOVERNO \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)

[POLÍTICA E GOVERNO \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)

[POLÍTICA E GOVERNO \(/WEB/MT/LISTAR-NOTICIAS?\)](#)

TESTE UTILIZADO PELO GOVERNO DO ESTADO

Teste rápido imunocromatográfico por antígeno COVID-19 Ag, que é um teste rápido de diagnóstico in vitro para a detecção qualitativa do antígeno SARS-CoV-2 (Ag) em amostras de esfregaço nasofaríngeo humano de indivíduos que atendem aos critérios clínicos e/ou epidemiológicos da COVID-19. Com estudos de validação em humanos (vida real) publicados ou preprint demonstrando sensibilidade maior que 90%, preferencialmente entre o terceiro e quinto dia de sintomas e ausência de reação cruzada por outros抗ígenos. Estabilidade de 2 a 30°C. Registrado e validado, atendendo as normativas e legislações nacionais vigentes. Com validade superior a 180 dias. Cada kit/caixa deverá conter: dispositivos com dessecante em bolsa individual, solução tampão, tubos de extração, tampas de tubo de extração, controles positivo e negativo, swabs nasofaríngeos esterilizados para coleta de amostra, suporte para tubos, guia de referência rápida (nasofaríngea), instrução de uso. Encaminhar junto a proposta documentos que comprovem os requisitos exigidos.

