



## OFÍCIO N° 39/GAB/2025-LEGIS

Campo Novo do Parecis, 21 de maio de 2025.

A Sua Excelência o Senhor

**Vereador WILLIAN FREITAS RODRIGUES**

Presidente da Câmara Municipal

CAMPO NOVO DO PARECIS - MT

**Assunto: Resposta ao Requerimento n° 14/2025, de autoria do Ver. Milton Soares, tendo como coautores os Ver. Beito Machadinho, Elias Balbino, Dr. Andrei, Willian Freitas e Joaquim Pereira dos Santos, que solicitam ao Chefe do Poder Executivo, por intermédio da Secretaria Municipal de Saúde, informações sobre casos notificados e confirmados de dengue, Zika, Chikungunya e Covid-19 no período de janeiro a abril de 2025, além de outras informações correlatas.**

Senhor Presidente,

1. Ao cumprimentá-lo, conforme determina o art. 59, inciso XII, da Lei Orgânica Municipal, encaminho a essa Edilidade, apenso a este, as informações solicitadas nos termos do Requerimento em epígrafe, disponibilizadas pela Secretaria Municipal de Saúde, por intermédio da Vigilância Epidemiológica.
2. Coloco-me à disposição para dirimir quaisquer dúvidas e/ou informações adicionais, se necessário.

Atenciosamente,

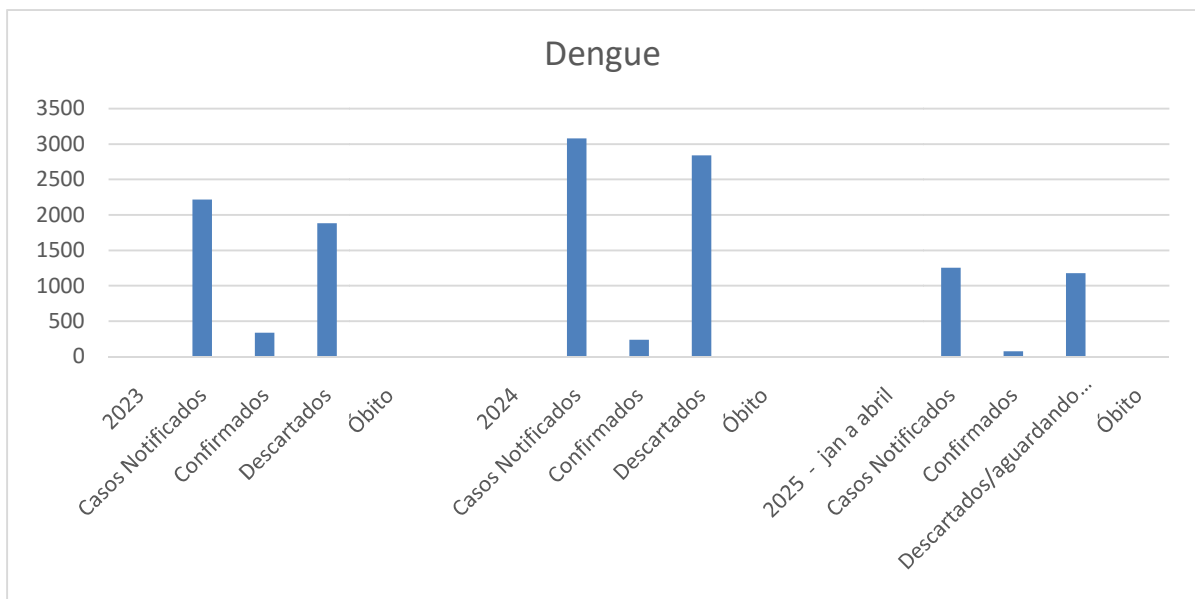
**EDILSON ANTÔNIO PIAIA**  
Prefeito Municipal

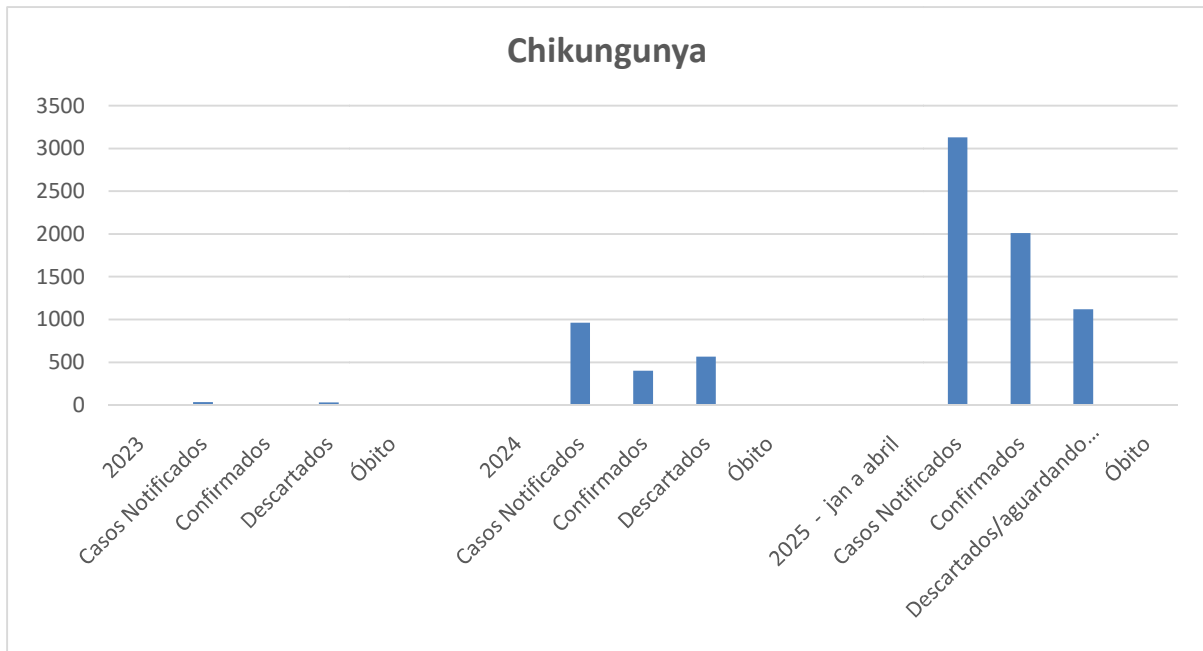
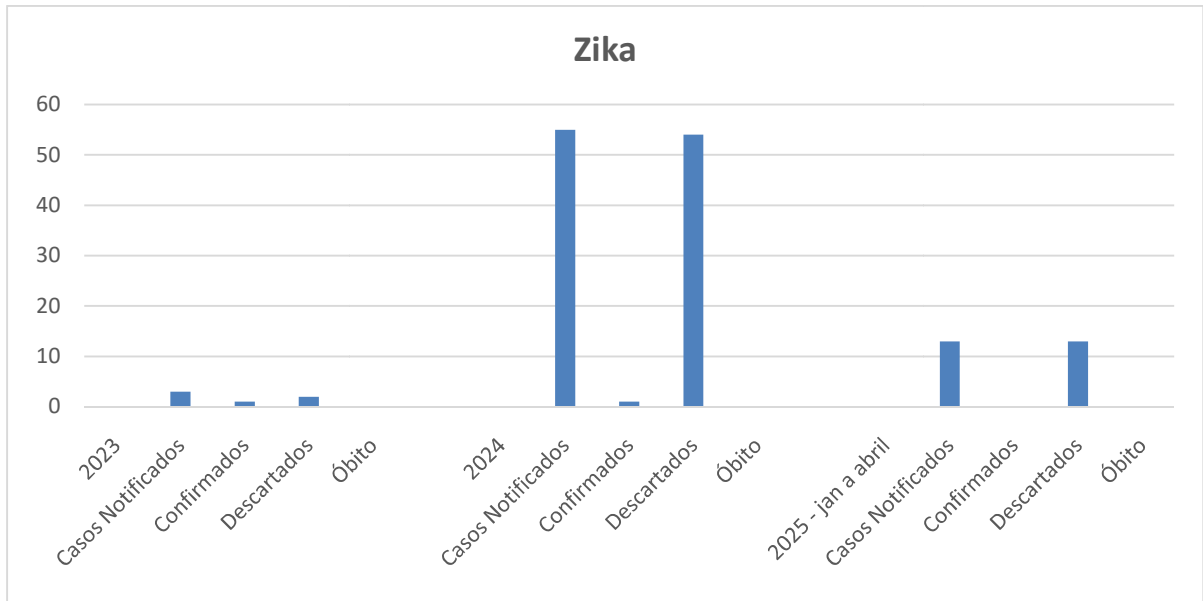


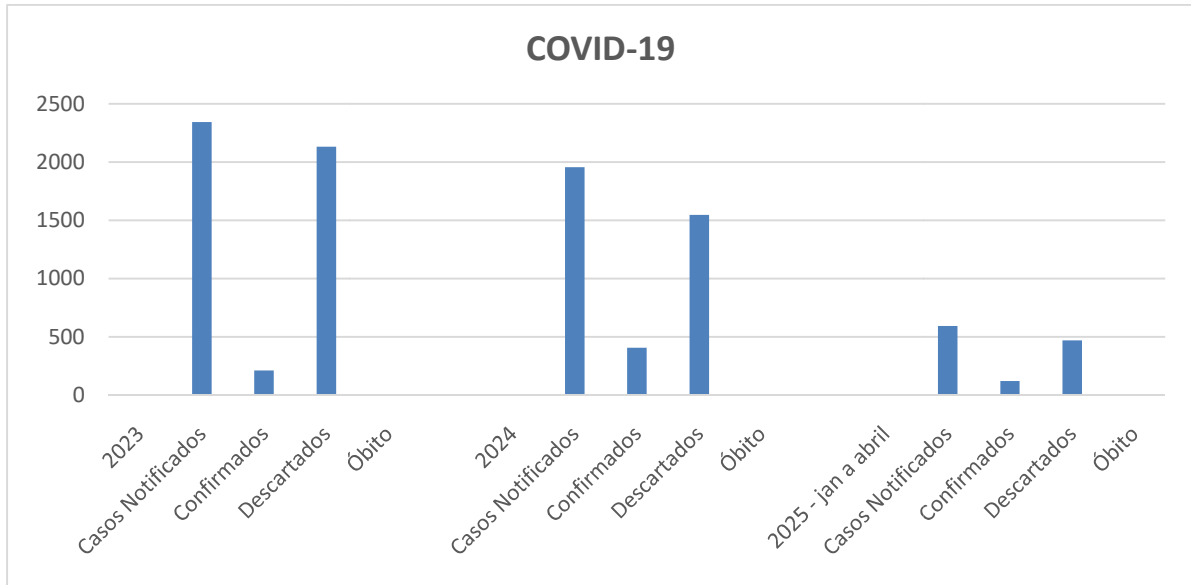
**A)** Os casos notificados e confirmados de Dengue, Zika, Chikungunya e Covid-19 entre janeiro a abril 2025:

<b>Dengue</b>	
CASOS NOTIFICADOS	1253
CONFIRMADOS	76
<b>Zika</b>	
CASOS NOTIFICADOS	13
CONFIRMADOS	0
<b>Chikungunya</b>	
CASOS NOTIFICADOS	3130
CONFIRMADOS	2009
<b>Covid-19</b>	
CASOS NOTIFICADOS	593
CONFIRMADOS	122

**B)** Gráficos comparativos com os dados dos anos anteriores (2023 e 2024).







**C)** Quais ações de vigilância epidemiológica e controle de endemias foram desenvolvidas no período para enfrentamento dessas doenças?

O Programa Nacional de Imunizações (PNI), reconhecido internacionalmente por seus 51 anos de sucesso na vacinação, oferece vacinas seguras que possuem autorização de uso pela Anvisa e passam por um rígido processo de avaliação de qualidade antes de serem distribuídas pelo SUS. A vacinação contra a dengue, influenza e Covid-19 são as medidas de prevenção mais eficazes para proteger contra essas doenças e, principalmente, contra a evolução para complicações e óbitos. A vacinação também contribui para a redução da circulação viral na população, protegendo especialmente os indivíduos que apresentam fatores ou condições de risco. Atualmente contamos com 13 salas de vacinas que estão diariamente abertas em dois períodos, com todos os imunizantes previstos nos Calendários Nacionais de Imunização de crianças, adolescentes, adultos e idosos, para todas as doses e reforços. Além disso, estamos em campanha de vacinação contra a Influenza desde o início de abril, com intensificação dos atendimentos no dia D, vacinação extramuro na Cadeia Pública, e em domicílios de pacientes com mobilidade reduzida.

Além disso, temos como estratégias, a intensificação da vacinação no Programa Saúde na Escola (PSE) para garantir que estudantes de escolas públicas e comunidades escolares recebam imunizações de forma oportuna e eficaz, contribuindo para a proteção coletiva e a promoção da saúde. Participamos de várias reuniões com pais, responsáveis e professores nas escolas de ensino infantil, a fim de informar sobre as mudanças nos calendários, assim como orientar e esclarecer as muitas dúvidas de pais e responsáveis que ainda são resistentes à vacinação.

Transmitimos na rádio, televisão local e em redes sociais todas as informações relativas à vacinação e, de forma off-line veiculamos cartazes nas



escolas municipais e propaganda volantes (carros de som) em toda a cidade e nos distritos com informações e convocações para as populações vigentes.

Para reduzir e prevenir a transmissão de arboviroses causadas pelo *Aedes aegypti*, além da vacinação contra a dengue nos públicos-alvo definidos, promovemos a capacitação das equipes de assistência em saúde para o reconhecimento dos sinais e sintomas de gravidade, contribuindo assim para a diminuição do risco de complicações e óbitos. Paralelamente, desenvolvemos ações de conscientização junto à população, enfatizando a importância dos cuidados ambientais para a eliminação dos criadouros do mosquito transmissor.

**D)** Referente a testes disponíveis para diagnóstico das quatro doenças mencionadas.

O fluxo municipal para testagem e acompanhamento dos casos suspeitos de **Zika, Dengue ou Chikungunya** segue as diretrizes das publicações *DENGUE - Diagnóstico e manejo clínico - Adulto e criança, 6ª ed., 2024* e *CHIKUNGUNYA - Manejo clínico, 2ª ed., 2024*; ambas definidas como basilares para o Ministério da Saúde. Tais condições, por serem de sintomas e evoluções semelhantes, devem ser manejadas com uma abordagem sindrômica, ou seja, com foco nos sintomas (ou síndrome clínica) do paciente, em vez de esperar a confirmação com exames laboratoriais, uma vez que os resultados podem demorar e o tratamento do paciente não pode ser adiado até o resultado do exame. A testagem é ofertada a partir do primeiro ao quinto dia de sintomas, para pesquisa de RT-PCR, que investiga a partícula viral da dengue, *Zika* e *Chikungunya* no mesmo exame e, após o sétimo dia a sorologia IgM e IgG que investiga os anticorpos contra a dengue, *Zika* e *Chikungunya*. As amostras são enviadas para o Lacen/MT, cujas tecnologias são superiores em termos de sensibilidade, precisão e confiabilidade, e os resultados saem em torno de 10 dias. Nesse intervalo, o paciente segue em acompanhamento pela Atenção Primária em Saúde ou atenção hospitalar, de acordo com a sua condição clínica.

Para testagem e acompanhamento dos casos suspeitos de **Síndrome Gripal** (Influenza, Covid-19 e outros), amparados pelo *Guia de Vigilância integrada da Covid-19, Influenza e outros vírus respiratórios de importância em saúde pública, 1ª ed., 2024, Ministério da Saúde*; usamos a mesma abordagem sindrômica, uma vez que existem muitos vírus respiratórios em circulação, com o mesmo perfil de sintomas e de transmissibilidade. A testagem é ofertada a partir do primeiro ao sétimo dia de sintomas, para pesquisa de RT-PCR, que investiga a partícula viral do adenovírus, Influenza A, Influenza B, rinovírus, sincicial respiratório e Covid-19 na mesma coleta, as amostras são enviadas para o Lacen/MT, cujas tecnologias são superiores em termos de sensibilidade, precisão e confiabilidade, e os resultados saem em torno de 10 dias. Nesse intervalo, o paciente segue em acompanhamento pela Atenção Primária em Saúde ou atenção hospitalar, de acordo com a sua condição clínica.



**E)** Referente a internações ou óbitos relacionados a essas doenças no período citado.

Em 2023, o número total de internações hospitalares devido ao tratamento de infecções agudas das vias aéreas superiores, infecções das vias aéreas inferiores, pneumonias e influenza foi de 256. Desses, 122 casos foram registrados no período de janeiro a abril. Para o tratamento de dengue, *Zika* ou *Chikungunya*, foram registradas 25 internações durante o ano. Quanto aos óbitos, registramos 1 caso de falecimento por Covid-19 e nenhum óbito relacionado à dengue.

Em 2024, o número total de internações hospitalares devido ao tratamento de infecções agudas das vias aéreas superiores, infecções das vias aéreas inferiores, pneumonias e influenza foi de 318. Desses, 98 casos foram registrados no período de janeiro a abril. Para o tratamento de Dengue, *Zika* e *Chikungunya*, foram registradas 34 internações durante o ano. Quanto aos óbitos, registramos 1 caso de falecimento por Covid-19 e nenhum óbito relacionado à dengue.

Em 2025, até o final do mês de abril, o número total de internações hospitalares devido ao tratamento de infecções agudas das vias aéreas superiores, infecções das vias aéreas inferiores, pneumonias e influenza foi de 109 casos. Para o tratamento de Dengue, *Zika* e *Chikungunya*, já foram registradas 15 internações no mesmo período. Quanto aos óbitos, registramos 1 caso de falecimento por *Chikungunya* e nenhum óbito por Covid-19 ou dengue.



## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 9402-6123-9AC5-FBAA

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ EDILSON ANTONIO PIAIA (CPF 390.XXX.XXX-91) em 21/05/2025 10:33:58 GMT-04:00  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Esta versão de verificação foi gerada em 21/05/2025 às 11:34 e assinada digitalmente pela 1Doc para garantir sua autenticidade e inviolabilidade com o documento que foi assinado pelas partes através da plataforma 1Doc, que poderá ser conferido por meio do seguinte link:

<https://camponovodoparecis.1doc.com.br/verificacao/9402-6123-9AC5-FBAA>