

Núcleo Especial de Vigilância Ambiental (Neva/Gevs/Sesa-ES)

Editores responsáveis:

Francine Pereira Euzébio, Jórnie Mantovani Cezana, Letícia Paula Perdigão Grangeiro, Luciana Medeiros Simonetti, Mayra Rodrigues, Roberto da Costa Laperrière Júnior.

Monitoramento dos casos de arboviroses urbanas transmitidas pelo *Aedes* (Dengue, Zika e Chikungunya), Semanas Epidemiológicas 01 a 48, Espírito Santo, 2022

Sumário

1 Monitoramento dos casos de arboviroses urbanas transmitidas pelo *Aedes* (dengue, zika e chikungunya), Semanas Epidemiológicas 01 a 48, Espírito Santo, 2022

2 Ações de educação em saúde e mobilização social

Secretaria de Estado da Saúde do Espírito Santo

Gerência de Vigilância em Saúde
Núcleo Especial de Vigilância Ambiental
Av. Marechal Mascarenhas de Moraes,
2025, Bento Ferreira, Vitória, ES
CEP: 29050-625 - ES
E-mail: neva@saude.es.gov.br
Site: HYPERLINK
"http://www.saude.es.gov.br"
www.saude.es.gov.br
Tel: (27) 3636-8216

Novembro de 2022

As informações sobre Dengue, Zika e Chikungunya apresentadas neste boletim são referentes às notificações ocorridas da Semana Epidemiológica (SE) 45 à SE 48 (06/11/2022 a 03/12/2022), disponíveis nas planilhas de acompanhamento de casos notificados, que são atualizadas semanalmente pela Secretaria de Estado da Saúde do Espírito Santo (SESA-ES).

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DE 2022

Das semanas epidemiológicas do mês de novembro, SE 45 a SE 48, foram notificados 1.541 casos de Dengue no estado do Espírito Santo, com taxa de incidência de 37,92 casos por 100 mil habitantes. A região de saúde Central apresentou incidência de 77,26 casos por 100 mil habitantes, a região Metropolitana com 31,16 casos por 100 mil habitantes, a região Norte com 30,84 casos e a região Sul com 35,32 casos por 100 mil habitantes.

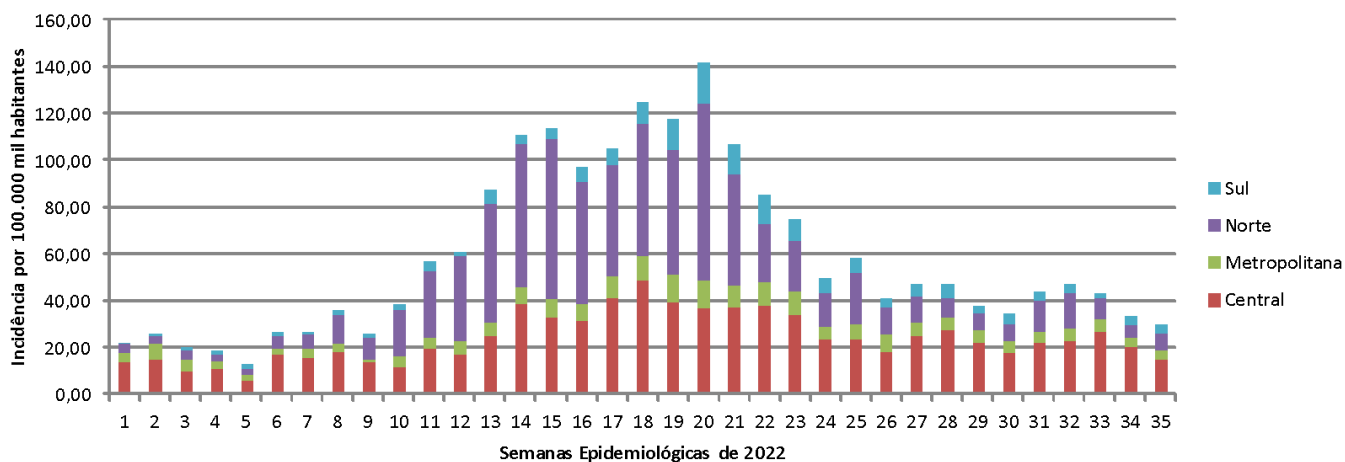


Figura 1. Distribuição da taxa de incidência de dengue por região de saúde, Espírito Santo, 2022.

Fonte: Planilha de acompanhamento dos casos notificados da SESA/ES até a SE 48, última atualização em 12/12/2022.

Das semanas epidemiológicas de novembro, SE 45 a SE 48, foram notificados 75 casos de Zika no estado do Espírito Santo, com taxa de incidência 1,85 casos por 100 mil habitantes; desses casos, 3 são gestantes. A região Central apresentou taxa de incidência de 1,49 casos por 100 mil habitantes, a região Metropolitana com incidência de 2,03, Norte com incidência de 1,61 casos e a Região Sul com incidência de 1,61.

Das semanas epidemiológicas de novembro, SE 45 a SE 48, foram notificados 170 casos de Chikungunya no estado do Espírito Santo, com incidência de 4,18 casos por 100.000 habitantes. A região Central apresentou taxa de incidência de 2,79 casos por 100 mil habitantes, a região Metropolitana com incidência de 4,98, Norte com incidência de 4,60 casos e a Região Sul com incidência de 2,20.

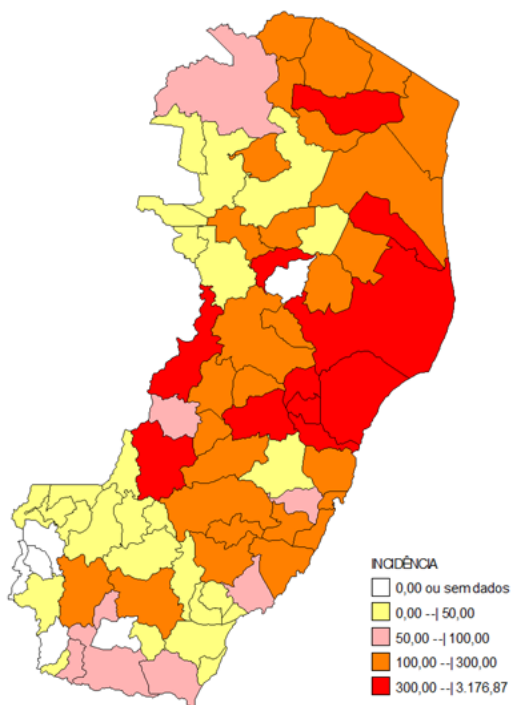
DISTRIBUIÇÃO DE CASOS DE DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA POR REGIÃO DE SAÚDE

Em relação à distribuição espacial de Dengue, no ano de 2022 até a semana epidemiológica 48, os municípios com maior incidência são Pinheiros (4845,03 casos/100 mil hab.), São Gabriel da Palha (2489,49 casos/100 mil hab.), Muniz Freire (2384,66 casos/100 mil hab.), Jaguaré (2255,23 casos/100 mil hab.), Linhares (1739,79 casos/100 mil hab.), respectivamente (Figura 2A).

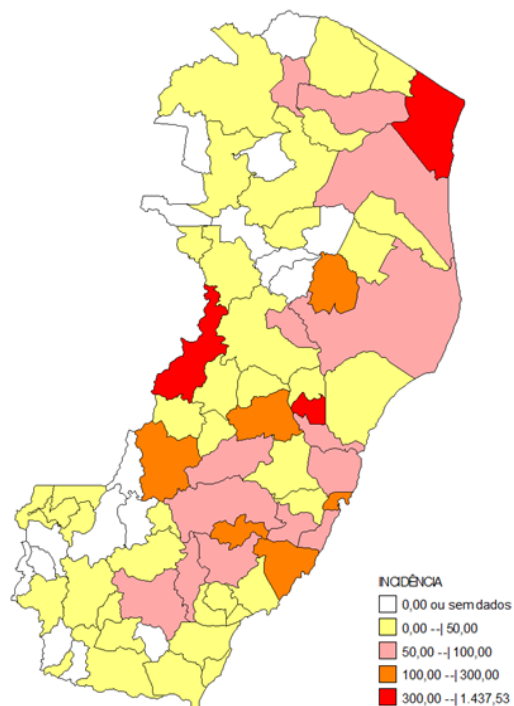
No que se refere à Chikungunya, no ano de 2022 até a semana epidemiológica 48, Pinheiros apresentou a maior incidência, (2579,87 casos/100 mil hab.), seguido pelos municípios de Pedro Canário (477,62 casos/100 mil hab.), Itapemirim (294,32 casos/100 mil hab.), Vila Pavão (248,81 casos/100 mil hab.) e Baixo Guandu (240,91 casos/100 mil hab.) (Figura 2B).

Para Zika, durante o ano de 2022 até a semana epidemiológica 48, os municípios com maior incidência foram Vila Pavão (227,17 casos/100 mil hab.), sendo seguido pelos municípios de Apiacá (185,33 casos/100 mil hab.), Ibirapu (166,79 casos/100 mil hab.) seguido por São Mateus (146,20 casos/100 mil hab.) e Laranja da Terra (128,05 casos/100 mil hab.) (Figura 2C).

A



B



C

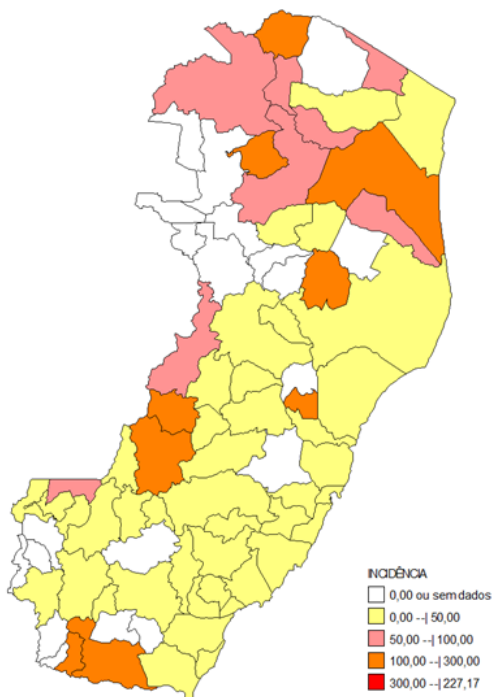


Figura 2. Taxa de incidência, por 100.000 habitantes, de Dengue (A), Chikungunya (B) e Zika (C) por município, SE 01 a 48, 2022.

Fonte: Planilha de acompanhamento dos casos notificados da SESA/ES até a SE 48, última atualização em 12/12/2022.

Ações de Educação em Saúde Ambiental

RELATÓRIO MENSAL PESMS Anchieta - NOVEMBRO 2022

Referência técnica: Renan Ferreira

18/11 - Pedágio educativo de combate ao mosquito *Aedes aegypti*, Momento Saúde no Zap zap - (ações para o dia D) e chamada para o Dia D de Combate a Dengue na Rádio Massa FM;

19/11 - Dia D de Combate a Dengue - circulação de carro de som volante com chamada para evitar a proliferação do mosquito *Aedes Aegypti*;

22/11 e 29/11- Cine - Mostra *Aedes aegypti* na Escola Dona Mulata, bairro Novo Horizonte e na Escola Belmiro Alpoim, bairro Iriri, com apresentação do filme “Deu dengue na casa da Chapeuzinho Vermelho”. Parceria: SEME e PSE;

28/11- Cine- Mostra *Aedes aegypti* na Escola Manoel de Paula Serrão, bairro Iriri, com apresentação do filme “O mundo macro e micro do mosquito *Aedes aegypti*”, além de mostra larvária e explanação do check-list (ação para o dia D de combate a Dengue).

Fotos das ações:



RELATÓRIO MENSAL PESMS BARRA DE SÃO FRANCISCO- NOVEMBRO 2022**Referência técnica: Andréa de Freitas Maia**

09/11 - Ação de educação em saúde no controle e combate à Dengue, Zika e Chinkungnya, na Escola Municipal Neuza Fernandes no período matutino e vespertino. Público-alvo: crianças de 04 a 12 anos. Parceria: SEMUS, SEMED e SECOM;

10/11 - Palestras na Escola Municipal de tempo integral Ozeias Rezende no período matutino e vespertino, com demonstrações de depósitos secos, depósitos com água e focos do mosquito, uso de microscópio e maquete do mosquito para interação das crianças na identificação do *Aedes*. Público-alvo: crianças de 04 a 12 anos. Parceria: SEMUS, SEMED e SECOM;

17/11 - Ação de educação em saúde na Escola Municipal Vicente Amaro no período matutino e vespertino, com demonstrações de como evitar condições para proliferação do mosquito transmissor das endemias, distribuição de panfletos e adesivos de Agente de Saúde Mirim. Público-alvo: crianças de 04 a 12 anos. Parceria: SEMUS, SEMED e SECOM;

17/11 - Panfletagem no comércio da cidade durante todo dia, com orientação de cuidados devido a chegada da chuva e período de férias. Temática: Ação de educação em saúde no controle e combate à Dengue, Zika e Chikungunya. Público-alvo: população em geral. Parceria: SEMUS, SECOM e comerciantes em geral;

19/11 - Ação de educação em saúde no controle e combate à arboviroses realizado na feira livre da cidade, no período da manhã, com demonstrações de depósitos secos, depósitos com água e larvas, utilização de maquete do mosquito e de microscópio para análise presencial de como identificar o *Aedes*. Panfletagem pela feira livre com os agentes de endemias do município. Público-alvo: população em geral. Parceria: SEMUS, SECOM e feirantes em geral.

Fotos das ações:



RELATÓRIO MENSAL PESMS CONCEIÇÃO DA BARRA - NOVEMBRO 2022

Referência técnica: Franciele Souza Quiuqui

03/11 - Palestra sobre Animais Peçonhentos com ênfase em Escorpião Amarelo na Escola Ângelo Luiz Sagrillo Smiderle;

28/11 - Ação de catagem de caramujo no calçadão em parceria com a limpeza pública, em Conceição da Barra. Divulgação de informativo sobre caramujo nos meios de comunicação Instagram: @secretaria_de_saude_cb e WhattsApp.

Fotos das ações:



RELATÓRIO MENSAL PESMES ITAPEMIRIM - NOVEMBRO 2022**Referência Técnica: Oto Heinze de Moraes Filho**

03/11 – Palestra presencial com metodologia ativa – EMEB Professora Gercia Ferreira Guimarães – Waldir Furtado Amorim, Cachoeiro de Itapemirim – Temática: Arboviroses. Público-alvo: alunos e professores do 6º e 7º anos do Ensino Fundamental II;

04/11 – Palestra presencial com metodologia ativa – EMEB Jenny Guárdia – São Geraldo, Cachoeiro de Itapemirim – Temática: Arboviroses. Público-alvo: alunos e professores do 6º e 7º anos do Ensino Fundamental II;

07/11 – Palestra presencial com metodologia ativa – EMEB Maria das Dores Pinheiro Amaral – Elpídio Volpini (Valão), Cachoeiro de Itapemirim – Temática: Arboviroses. Público-alvo: alunos e professores do 6º e 7º anos do Ensino Fundamental II;

17/11 – Palestras com metodologia ativa e dinâmica pelo espaço físico das empresas ALICANTE e VEREDA. Temática: Arboviroses, Febre Maculosa e Esporotricose. Público-alvo: Proprietário e funcionários da empresa;

18/11 – Palestra com metodologia ativa e dinâmica pelo espaço físico da empresa PROVIDÊNCIA. Temática: Arboviroses, Febre Maculosa e Esporotricose. Público-alvo: proprietário e funcionários da empresa;

21/11/2022 – Palestras com metodologia ativa e dinâmica pelo espaço físico das empresas CAJUGRAM e NOAH Granitos. Temática: Arboviroses, Febre Maculosa e Esporotricose. Público-alvo: proprietário e funcionários da empresa;

22/11 – Palestra presencial com metodologia ativa e dinâmica pelo espaço físico da empresa ARAPONGA e GUIDONI. Temática: Arboviroses, Febre Maculosa e Esporotricose. Público-alvo: proprietário e funcionários da empresa;

23/11 – Palestras com metodologia ativa e dinâmica pelo espaço físico das empresas BRASILIENSE, SÓ DETALHES Granitos e MP GRAN Mármore. Temática: Arboviroses, Febre Maculosa e Esporotricose. Público-alvo: Proprietário e funcionários da empresa;

28/11 – Ação educativa no centro da cidade, no semáforo e na praça central, dia D da Dengue – Centro, Cachoeiro de Itapemirim. Temática: Arboviroses. Público-alvo: Pedestres, passageiros e motoristas;

29/11 – Palestras com metodologia ativa e dinâmica pelos espaços físico das empresas Begemar Granitos e Mármore, Antigo Skala Fazendinha, Pedra Branca LTDA, Légora e Gepel. Temática: Arboviroses, Febre Maculosa e Esporotricose. Público-alvo: Proprietário e funcionários da empresa;

Fotos das ações



RELATÓRIO MENSAL PESMS PONTO BELO- NOVEMBRO 2022

Referência técnica: Gleisy Kelly Rodrigues da Silva

08 a 10/11: Panfletagem e fixação de cartazes nos setores públicos - (CRAS, Prefeitura e Secretarias e ESFS);

16 e 17/11 : Palestra no CRAS e Centro de Idosos;

21 a 24/11 : Mobilização e Ações nas Escolas Municipais e do Distrito;

Durante o mês foram realizadas demais ações de Combate ao Vetor - (Telagem de caixa d'água, bloqueio de casos, coleta de pneus em vias públicas).

Fotos das ações



RELATÓRIO MENSAL PESMS NOVA VENÉCIA - NOVEMBRO 2022**Referência técnica: Kátia de Oliveira Souza**

07/11 - Orientação sobre Febre Maculosa e entrega de panfletos. Temática: Febre Maculosa. Público-alvo: Comunidade do Córrego da Volta. Parceria: Vigilância Epidemiológica;
21/11 - Capacitação dos Agentes de Saúde. Temática: Dengue. Público-alvo: agentes de saúde.

Fotos das ações**RELATÓRIO MENSAL PESMS VILA PAVÃO - NOVEMBRO 2022****Referência técnica: Letícia Pianna**

19/11 - Dia D de combate ao mosquito *Aedes Aegypti*, panfletagem e orientações no centro de Vila Pavão pelos Agentes Comunitários de Saúde. Profissional responsável: Letícia Pianna. Público-alvo: população em geral.

Fotos das ações