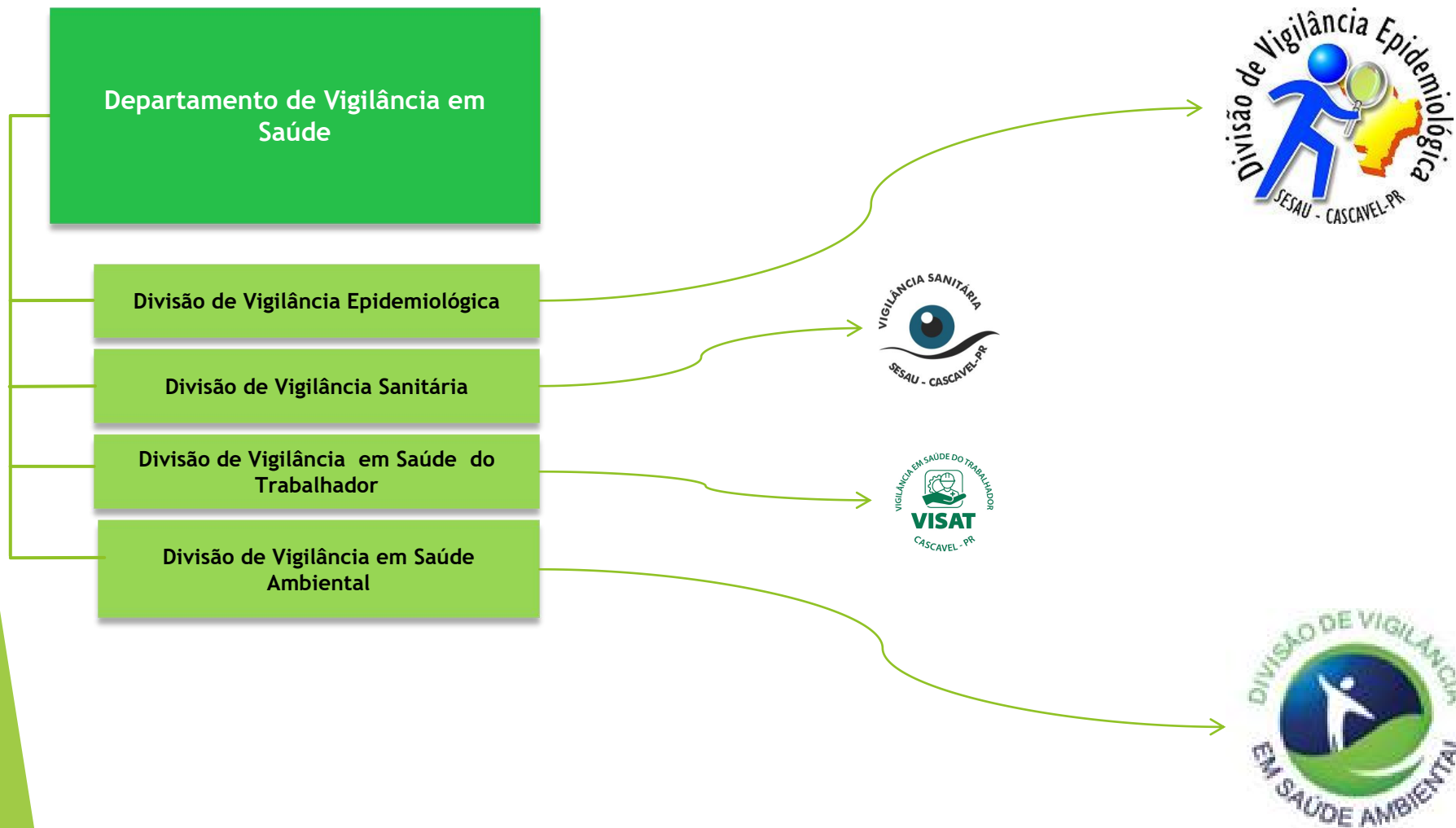


GOVERNO MUNICIPAL
CASCAVEL
Secretaria de Saúde

ANÁLISE COMPARATIVA DO ENCERRAMENTO, ANO EPIDEMIOLÓGICO 2022/2023



DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE



INFORME EPIDEMIOLÓGICO - PANORAMA ARBOVIROSES



Quadro 1. Casos notificados de dengue e zika vírus, residentes em Cascavel, no período de 31/07/2022 a 29/07/2023 semana epidemiológica 30/2023.

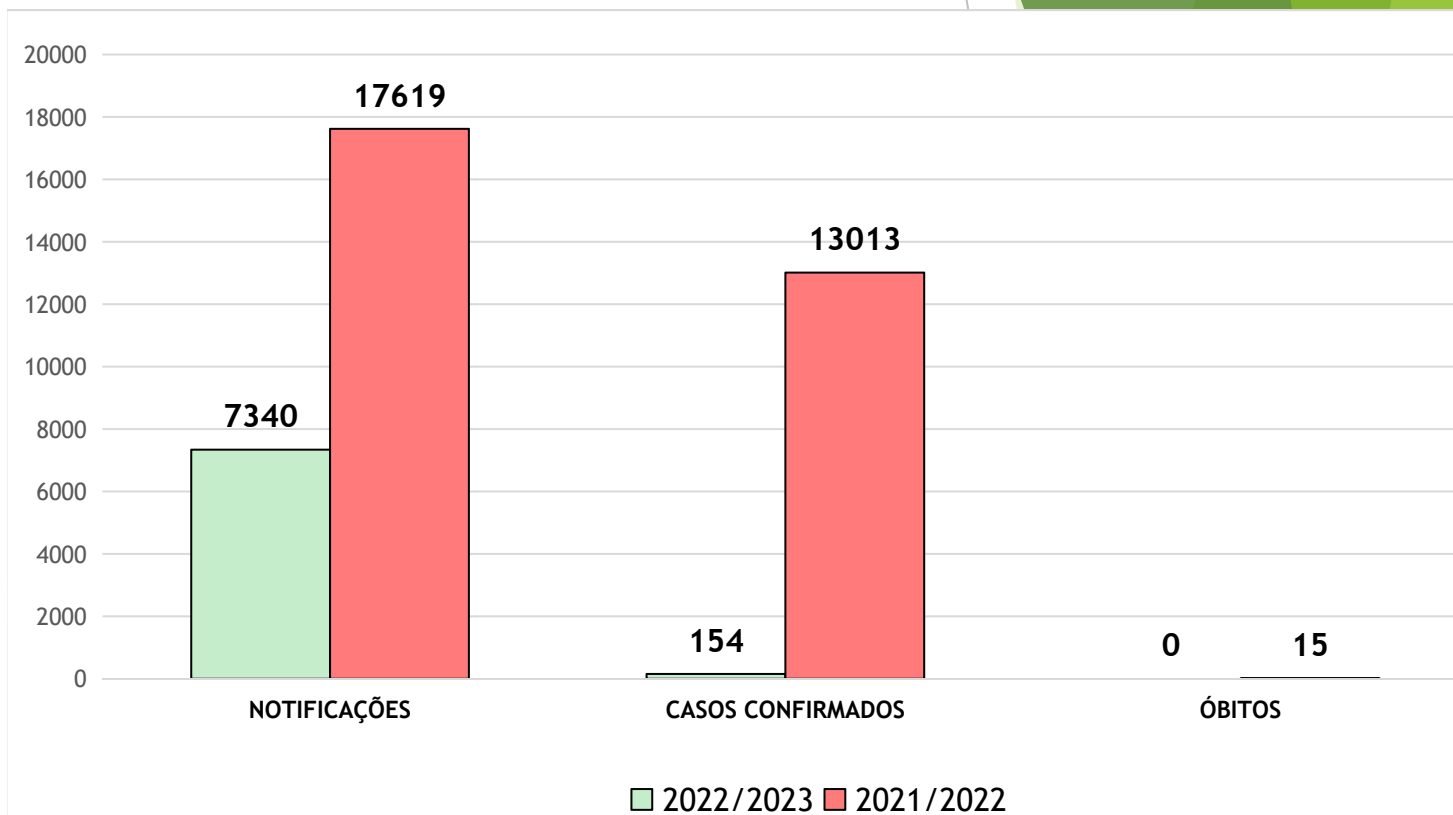
| | | DENGUE | ZIKA | CHIKUNGUNYA |
|---|---|--------|------|-------------|
| NOTIFICAÇÕES (SUSPEITOS) | | 7340 | 9 | 81 |
| POSITIVOS 154 | AUTÓCTONES POR EXAME | 141 | 0 | 10 |
| | AUTÓCTONE POR CRITÉRIO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO | 5 | 0 | 0 |
| | ATRIBUÍDOS | 6 | 0 | 1 |
| | IMPORTADOS | 2 | 0 | 3 |
| DESCARTADOS 7119 | DESCARTADO POR EXAME | 687 | 9 | 39 |
| | DESCARTADO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO | 6432 | 0 | 0 |
| INCONCLUSIVO | | 0 | 0 | 0 |
| EM INVESTIGAÇÃO (AGUARDANDO ANÁLISE OU COLETA DE | | 67 | 0 | 28 |
| ÓBITOS | | 0 | 0 | 1 |

Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan_Online. DBF: 01/08/2023. Dados preliminares de casos até dia 29/07/2023, sujeitos a alterações

Quadro 2. Casos notificados de dengue, zika vírus e febre chikungunya, residentes em Cascavel, no período de 01/08/2021 a 30/07/2022 (semana epidemiológica 31/2021 a 30/2022).

| | | DENGUE | ZIKA | CHIKUNGUNYA |
|---------------------------------------|---|--------|------|-------------|
| NOTIFICAÇÕES (SUSPEITOS) | | 17.616 | 10 | 10 |
| POSITIVOS 13.013 | AUTÓCTONES POR EXAME | 769 | 0 | 0 |
| | AUTÓCTONE POR CRITÉRIO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO | 12.238 | 0 | 0 |
| | ATRIBUÍDOS | 2 | 0 | 0 |
| | IMPORTADOS | 4 | 0 | 0 |
| DESCARTADOS 4606 | DESCARTADO POR EXAME | 1036 | 10 | 10 |
| | DESCARTADO CLÍNICO EPIDEMIOLÓGICO | 3570 | 0 | 0 |
| INCONCLUSIVO | | 0 | 0 | 0 |
| AGUARDANDO ANÁLISE OU COLETA DE EXAME | | 0 | 0 | 0 |
| ÓBITOS | | 15 | 0 | 0 |

Fonte: Sesau/Dviep. Dados consultados do Sinan_Online. DBF: 01/08/2023. Dados preliminares de casos até dia 30/07/2022, sujeitos a alterações





Análise comparativa entre Cascavel e municípios com +100 mil habitantes

| CIDADES | POPULAÇÃO | CASOS CONFIRMADOS | ÓBITOS | INCIDÊNCIA |
|---------------|-----------|-------------------|--------|------------------|
| | | | | CASOS AUTOCTONES |
| LONDRINA | 580.870 | 34.815 | 29 | 4232,10 |
| FOZ DO IGUAÇU | 257.971 | 13.374 | 22 | 4092,71 |
| TOLEDO | 144.601 | 1.046 | 1 | 716,45 |
| MARINGÁ | 436.472 | 3.168 | 1 | 714,36 |
| CASCVEL | 336.073 | 154 | 0 | 45,82 |

FONTE: Informe Epidemiológico/ Arbovirose / Coordenadoria de Vigilância Ambiental / SESA

NOTAS

Dados populacionais: CENSO 2010 - IBGE estimativa para TCU 2021

Dados exportados do Sinan de 02/08/2022 a 25/07/2023

As tabulações referem-se ao município de residência do paciente



Análise comparativa entre Cascavel e municípios próximos.

| CIDADES | POPULAÇÃO | CASOS CONFIRMADOS | ÓBITOS | INCIDÊNCIA |
|-----------------------|----------------|-------------------|----------|--------------|
| TRÊS BARRAS DO PARANÁ | 12.036 | 300 | 1 | 2359,59 |
| NOVA AURORA | 10.131 | 487 | 0 | 4234,53 |
| VERA CRUZ DO OESTE | 8.389 | 171 | 0 | 1919,18 |
| CAFELÂNDIA | 18.783 | 829 | 0 | 4179,31 |
| CASCAVEL | 336.073 | 154 | 0 | 45,82 |

FONTE: Informe Epidemiológico/ Arbovirose / Coordenadoria de Vigilância Ambiental / SESA

NOTAS

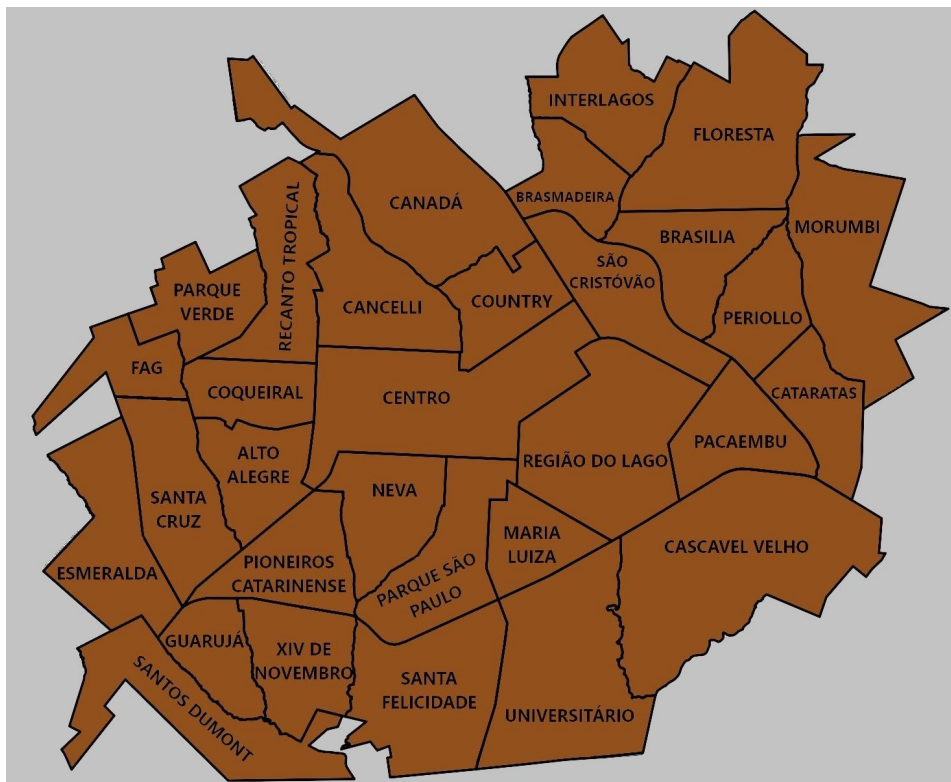
Dados populacionais: CENSO 2010 - IBGE estimativa para TCU 2021

Dados exportados do Sinan de 02/08/2022 a 25/07/2023

As tabulações referem-se ao município de residência do paciente

2021/2022

Incidência média: 3.872,08

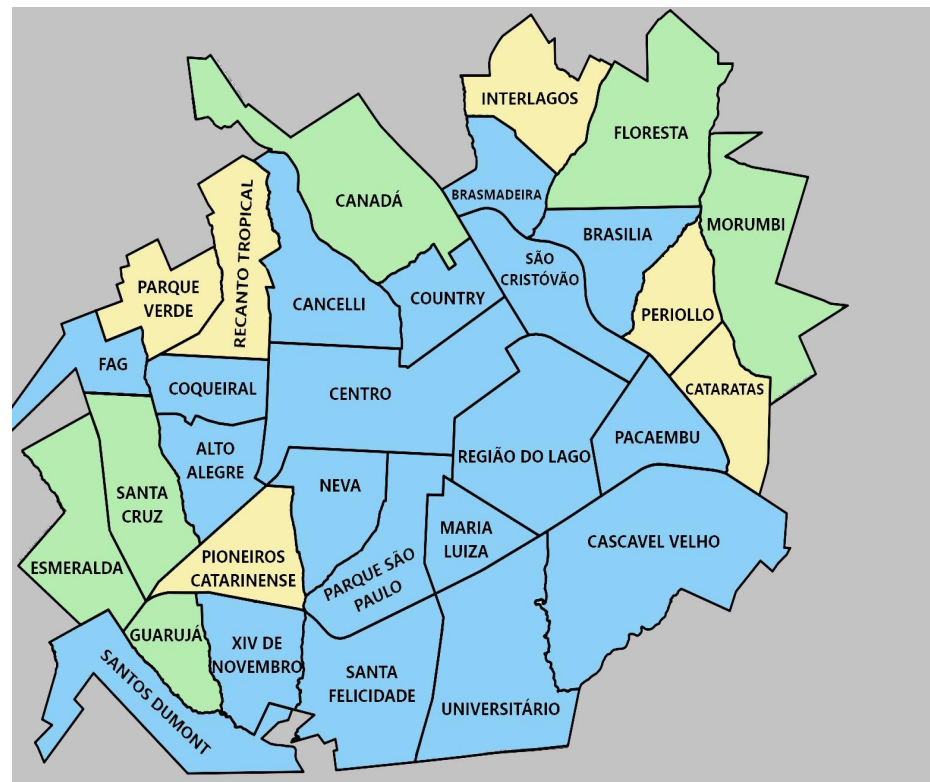


BAIRRO COM MAIOR INCIDÊNCIA:
INTERLAGOS(12.255,56)

Redução da incidência em mais de 100x em comparação com o último ano epidemiológico (Incidência de 122,2 em 2022-2023)

2022/2023

Incidência média: 45,82



BAIRRO COM MAIOR INCIDÊNCIA:
CATARATAS (264,2)



GOVERNO MUNICIPAL
CASCAVEL
Secretaria de Saúde

INCIDÊNCIA

| | |
|-----------------|-----------------|
| White box | ATÉ 0,00 |
| Light blue box | 0,01 - 50,00 |
| Light green box | 50,01 - 100,00 |
| Yellow box | 100,01 - 300,00 |
| Red box | 300,01 - 500,00 |
| Dark brown box | > 500,01 |



| PREVALÊNCIA DE CRIADOUROS POR DEPÓSITOS | 1° CICLO (16 a 18 de janeiro) | 2° CICLO (13 a 15 de março) | 3° CICLO (15 a 17 de maio) |
|--|--|--|---------------------------------------|
| A1 - Depósitos elevados ligados à rede pública e/ou ao sistema de captação mecânica em poço, cisterna ou mina d'água - caixas d'água, tambores, depósitos de alvenaria. | 1,6% | 1,1% | 1,4% |
| A2 - Depósitos ao nível do solo para armazenamento doméstico - tonel, tambor, barril, tina, depósitos de barro, cisternas, caixas d'água. | 10,7% | 11,9% | 15,0% |
| B - Depósitos móveis (vasos e pratos, frascos com plantas, bebedouros de animais, etc...) | 32,0% | 30,2% | 23,1% |
| C - Depósitos fixos (calhas, piscina, laje, ralos, sanitários em desuso, etc...) | 4,9% | 7,7% | 4,1% |
| D1 - Pneus e outros materiais rodantes (câmaras de ar, manchões) | 7,4% | 19,2% | 12,9% |
| D2 - Lixo e outros resíduos sólidos (recipientes plásticos, garrafas PET, latas) sucatas, entulhos de construção. | 43,4% | 29,1% | 41,5% |
| E - Depósitos naturais (buracos em árvores, bromélias, restos de animais, etc...) | 0,0% | 0,8% | 2,0% |
| MÉDIA DE INFESTAÇÃO (percentual) | 2% MÉDIO RISCO | 4,3% ALTO RISCO | 2,6% MÉDIO RISCO |

Resultado da ação coleta nas caçambas em relação ao LIRAa



| BAIRRO | 1° CICLO (16 a 18 de janeiro) | 2° CICLO (13 a 15 de março) | 3° CICLO (15 a 17 de maio) |
|-----------------|--|--|---------------------------------------|
| XIV DE NOVENBRO | 4,6% | 3,4% | 2,7% |
| ESMERALDA | 4,6% | 3,4% | 2,7% |
| SANTOS DUMONT | 4,6% | 3,4% | 2,7% |
| SANTO ONOFRE | 2,5% | 8,8% | 2,8% |
| SANTA CRUZ | 2,5% | 8,8% | 2,8% |
| ALTO ALEGRE | 2,5% | 8,8% | 2,8% |
| INTERLAGOS | 2,6% | 1,4% | 1,6% |

INICIO AÇÃO 22/01/2023

AÇÕES DE RELEVÂNCIA QUE CONTRIBUÍRAM PARA A REDUÇÃO DOS CASOS DE DENGUE

- Ação coleta nas caçambas
- Ação nas escolas PSE
- Empresa nota 10 e Morador nota 10
- Ação educativa
- Ação pós LIRAa
- Comitê municipal de combate às arboviroses



Ação coleta nas caçambas:



GOVERNO MUNICIPAL
CASCAVEL
Secretaria de Saúde



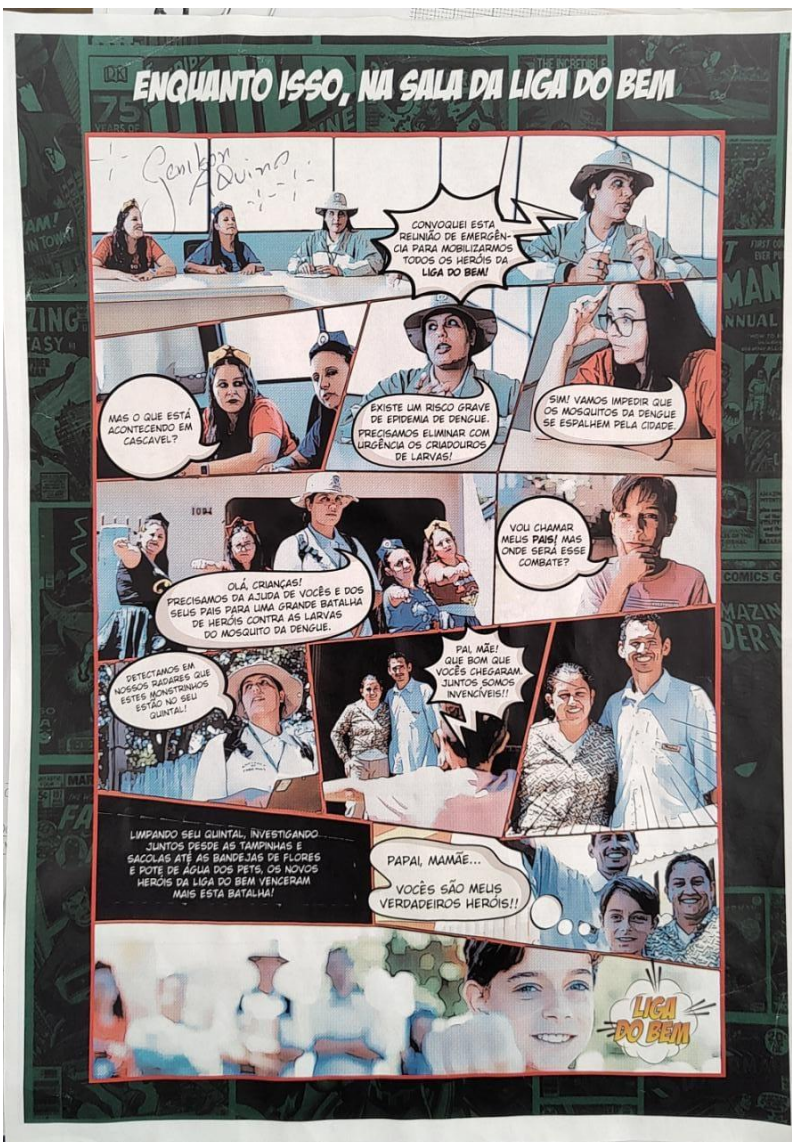
Mais de 152 toneladas de lixo foram recolhidas durante a ação.



Ação nas escolas PSE



Ação nas escolas PSE



CURIOSIDADES

Você sabe o que é um agente de endemias?

É o profissional que combate endemias, que atua com a Saúde Pública exercendo atividades de vigilância, prevenção e controle de doenças, como: dengue, malária, leptospirose, leishmaniose, esquistossomose, chagas, raiva humana, entre outras.

Quem é o Aedes Aegypti?

Todo mundo conhece como mosquito da dengue, mas ele transmite a dengue e a febre amarela urbana. Ele é originário da África, e vive em torno de 30 dias, a fêmea chega a colocar entre 150 e 200 ovos.

Como eliminar o mosquito e evitar a transmissão da dengue?

Eliminando tudo que possa acumular água parada, dentro e fora da sua casa, como por exemplo: tampinhas, sacolas, garrafas, folhagens, bandejas de flores e de água dos pets, ar condicionado, geladeiras e outros.

Quando devemos fazer essa vistoria e limpeza?

Uma vez por semana. Em aproximadamente sete dias os ovos viram larvas, se transformam em mosquito e já estão voando para transmitir a doença.

Tarefa em família

Junto com sua família, investigue os esconderijos das larvas do mosquito no seu quintal e dentro da sua casa. Acompanhado pelos seus pais-heróis, elimine os criadouros.

ATENÇÃO PAIS: Tirem uma foto com seus filhos realizando a atividade. Aponte a câmera do seu celular para o QR CODE. Você será redirecionado para um formulário. Lá, a foto deve ser enviada com o nome da escola, nome do seu filho e a sua turma.

aponte a câmera

bit.ly/tarefa_em_familia ou acesse o link

Explique em até 7 linhas como foi realizar a tarefa proposta para cuidar da sua casa e combater o mosquito da dengue:

NOME: _____

DEFESA CIVIL CASCAVEL

GOVERNO MUNICIPAL CASCAVEL

Secretaria Municipal de Educação

Secretaria Municipal de Saúde

Secretaria Municipal de Comunicação Social

Empresa nota 10 e Morador nota 10



Ação educativa



GOVERNO MUNICIPAL
CASCAVEL
Secretaria de Saúde



Show rural



Atividade em empresa

Departamento de Vigilância em Saúde

Ação pós LIRAA

Ação pós LIRAA 1° CICLO -
Cascavel Velho



Ação pós LIRAA 2° CICLO - Santo Onofre



Ação pós LIRAA 3° CICLO - Região Itamarati



GOVERNO MUNICIPAL
CASCAVEL
Secretaria de Saúde

Ação pós LIRAa



GOVERNO MUNICIPAL
CASCAVEL
Secretaria de Saúde

Coletiva de imprensa pós 3° LIRAa



Comitê municipal de combate às arboviroses

Reunião comitê municipal de
combate às arboviroses 11/04/2023

