

PLANILHA 1 - PLANO DE CONTINGÊNCIA MUNICIPAL CONTRA DENGUE, CHIKUNGUNYA e ZIKA

Município: **ENGENHEIRO COELHO**

Data: **21/02/2024**

Número de Habitantes: **19.566**

Nº de Casos Previstos: **783**

CONTROLE DE VETORES

Indicador	Valores	
Nº de Agentes de Controle de Endemias	0	
Nº de Agentes comunitário de saúde atuando no controle do vetor	16	
Último Índice de Infestação Predial realizado	Data: 001/2024	IIP: NÃO TEVE
Nº de Imóveis existentes no município	4779	
Nº de atomizadores costais	Nº de equipamentos de nebulização acoplados a veículo (NAV)	
Nº de IE e PE cadastrados	IE= 133	PE= 07
Vigilância Sanitária atuando no controle vetorial? (SIM/NÃO)	SIM	
Percentual de pendências (imóveis recusados e fechados)	40%	
Equipe de Controle de Endemia capacitada? (SIM/NÃO)	NÃO	
Nº de veículos para atividades de controle vetorial	1	

COMUNICAÇÃO E MOBILIZAÇÃO SOCIAL

Indicador	Sim	Não
Há equipes de educação em saúde ou referência em dengue, chikungunya e zika?		X
Há ações regulares de Mobilização Social?		X
Há divulgação regular da situação epidemiológica das arboviroses no município?	X	
Há Sala de Situação Municipal?	X	
Há ECOPONTO no município?		X
Há mobilização inter setorial?	X	

VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA (VE)

Indicador de Estrutura da Equipe de Vigilância Epidemiológica Municipal	SIM/NÃO
Há Enfermeiros?	X
Há Médicos?	X
Há Médicos Veterinários?	X
Há Digitador?	X

Computador específicos para digitação no SINAN?		X	
Computador específicos para VE?		X	
Unidades Básicas notificadoras		X	
Tem referência para SVO?			X
Investigação de casos graves e óbitos de arbovíroses no FORMSUS?		X	

ASSISTÊNCIA AO PACIENTE - ESTRUTURA E RECURSOS HUMANOS

	Indicador	Sim	Não
1 - Município possui enfermeiro capacitado para atuar na assistência das arbovíroses?		X	
2 - Município possui médico capacitado na assistência das arbovíroses?		X	
Nos casos acima (1 e 2) e no item 6, o quantitativo é suficiente e se há como aumentar o quantitativo em caso de epidemias?			
3 - Município coleta amostras para sorologia de dengue, chikungunya e zika?		X	
4 - Município realiza hemograma na sua sede?		X	
5 - Município capaz de disponibilizar resultado de hemograma no mesmo dia da coleta?		X	
6 - Município dispõe de equipamento de saúde com enfermaria para internação (observação acima de 12hs)?			X
7 - Município dispõe de serviço de urgência e emergência 24hs (UPA's Policlínicas, etc)?		X	
8 - Município dispõe de leitos de UTI (preferenciado ou não)?			X
9 - Município dispõe de espaço físico para montar Unidade de Hidratação?			X
10 - Município dispõe de equipe/estrutura para montar Unidade de Hidratação?			X
12 - Frente a casos suspeitos a equipe de saúde utiliza os protocolos de manejo clínico?		X	
13 - Município tem estrutura de transporte sanitário para pacientes? (rotina e urgência)		X	
14 - Última capacitação realizada para assistência:		Data: 02/202024	

ASSISTÊNCIA AO PACIENTE - FLUXO DE ATENDIMENTO

Unidade de Referência para Dengue - em funcionamento ou não				
Nº	Nome da Unidade de Referência para Dengue	Endereço da Unidade de Referência para Dengue	Responsável da Unidade	Contato da Unidade
1	PAI	Av. Teófilo Haack 520 - Centro	Saulo	38579604
2				
3				
4				

REGULAÇÃO DE LEITOS DE INTERNAÇÃO

Unidade de Saúde do município ou de referência que solicita internação no CROS	
UPA:	HOSPITAL: SANTA CASA DE MISERICORDIA DE LIMEIRA

Atenção Primária Não Estruturada					
2	Enfermaria	Leitos			
1	CTI				
2	Enfermaria	Leitos			
0	CTI				
2	Enfermaria	Leitos			
0	CTI				
1.565	Hemograma	Exames			
470	Soro Fisiológico 0,9% - frascos de 500mls	Insumos			
939	Dipirona ou Paracetamol - frasco solução				
15.653	Paracetamol comprimidos 750mg ou dipirona comprimidos 500 mg				
4.696	Sais de Reidratação Oral - sachê				
117	Dipirona (EV) - ampola				
117	Metoclopramida (EV) ampola				
171	Dispositivo Intravenoso Periférico nº 16			Materiais	
171	Dispositivo Intravenoso Periférico nº 18				
112	Dispositivo Intravenoso Periférico nº 20				
64	Dispositivo Intravenoso Periférico nº 22				
16	Dispositivo Intravenoso Periférico nº 24				
227	Equipo				
939	Cartão Dengue				

PREVISÃO DE RECURSOS NECESSÁRIOS EM CASO DE EPIDEMIA