



PREFEITURA DE VALINHOS

Ofício nº 832/2017-DTL/SAJI/P

Valinhos, em 06 de Junho de 2017.

Ref.: **Requerimento nº 756/2017-CMV**
Vereador Rodrigo Fagnani - Popó
Processo administrativo nº 9.032/2017-PMV

Excelentíssimo Senhor Presidente:

Atendendo à solicitação contida no requerimento supra epigrafado, de autoria do Vereador **Rodrigo Fagnani - Popó**, consultada a área competente da Municipalidade, encaminho à Vossa Excelência, os esclarecimentos aos quesitos formulados, como seguem:

- 1 - Quais as estatísticas relacionadas aos casos de leishmaniose, raiva, febre maculosa, febre amarela, dengue, doença de chagas, esquistossomose, hanseníase, malária, chikungunya, tuberculose e zica? Encaminhar estatística.
- 2 - Quais as atividades de prevenção foram realizadas neste período? Justificar.

Resposta: Em anexo seguem os esclarecimentos prestados pela área técnica da Secretaria da Saúde.

Ao ensejo, reitero a Vossa Excelência os protestos de minha elevada consideração e já patenteados respeito.

ORESTES PREVITALE JUNIOR
Prefeito Municipal

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

Anexo: 04 folhas

À
Sua Excelência, o senhor
ISRAEL SCUPERNARO
Presidente da Egrégia Câmara Munic

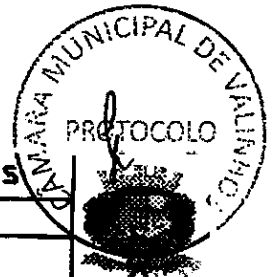
Nº PROTOCOLO
01163/2017

Data/Hora Protocolo: 06/06/2017 12:33

Resposta n.º 1 ao Requerimento n.º 756/2017

Autoria: ORESTES PREVITALE

Assunto: Informações sobre casos de doenças ocorridas no Município.





PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VALINHOS

Estado de São Paulo

Em resposta ao requerimento 756/2017 de autoria do nobre vereador Rodrigo Fagnani Popó, informamos os dados solicitados:

Quais as estatísticas relacionadas aos casos de: leishmaniose, raiva, febre maculosa, febre amarela, dengue, doença de chagas, esquistossomose, hanseníase, malária, chikungunya, tuberculose e Zica

Agravo	2017 (de 01/01 à 24/05/2017)
Leishmaniose Visceral	0
Leishmaniose Tegumentar	1
Raiva humana	0
Dengue	3
Febre Maculosa	1
Febre Amarela	0
Doença de Chagas	0
Esquistossomose	2
Hanseníase	0
Malária	0
Tuberculose	3
Zica	0
Chikungunya	2

Quais atividades de prevenção foram realizadas neste período? Justificar.

Informamos que Valinhos não é área endêmica para Malária, Doença de Chagas, esquistossomose, leishmaniose e raiva humana.

As atividades de prevenção realizadas para estes agravos são:

- Trabalho casa a casa, com vistoria e orientações para prevenção de doenças;
- Vistoria periódica em pontos estratégicos (borracharias, ferros velhos, etc) e imóveis especiais (bancos, escolas, etc);
- Capacitação para os profissionais de saúde sobre as doenças;



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VALINHOS

Estado de São Paulo

- Coleta e identificação de larvas;
- Busca ativa e controle de criadouros, aplicação de larvicida e orientação técnica para eliminação de criadouros do vetor;
- Atendimento a solicitações de munícipes, pelo sistema 156 e disk dengue;
- A aplicação de inseticida em áreas com transmissão desencadeada, seguindo critérios técnicos e dados epidemiológicos;
- Palestras preventivas e educativas sobre as doenças em Condomínios, Escolas, Empresas e eventos;
- Capacitação e atualização da equipe de trabalho quanto às doenças e os vetores;
- Investimento nos meios de comunicação (jornais, rádios, carro de som, faixas, etc.) com orientações à população sobre as doenças;
- Orientação sobre medidas preventivas e manejo ambiental adequado nos locais prováveis de infecção das doenças;
- Mapeamento das áreas de riscos e alerta para Febre Maculosa no Município;
- Colocação e manutenção de placas sobre infestação de carrapatos e risco de Febre Maculosa nas áreas mapeadas;
- Coleta e encaminhamento de carrapatos para identificação na SUCEN;
- Orientações aos munícipes de como controlar infestação de carrapatos;
- Manutenção dos Banners sobre a Febre Maculosa nas Unidades de Saúde;
- Disponibilização de informe técnico aos profissionais de saúde da rede pública e privada sobre as doenças;
- Investigação epidemiológica para identificação do local provável de infecção destas doenças;
- Orientação sobre medidas preventivas e manejo ambiental adequado nos locais prováveis de infecção;
- Atividades educativas alertando sobre as doenças em feiras e eventos do município.



PREFEITURA DO MUNICIPIO DE VALINHOS

Estado de São Paulo

- Bloqueio e Nebulização, realizado apenas quando estamos com transmissão já desencadeada. Desta forma, eliminamos os mosquitos, evitando assim novos casos de dengue, Zica e Chikungunya;
- Detecção e tratamento precoce dos casos novos de Hanseníase, para interromper a cadeia de transmissão e prevenir as incapacidades físicas;
- Examina e realiza orientação nos contatos domiciliares de casos novos de hanseníase, com enfoque na detecção em fase inicial da doença e redução das fontes de transmissão;
- Realiza a busca ativa de sintomáticos respiratórios nos serviços de saúde, atividade com objetivo de identificar precocemente pessoas com tosse por tempo igual ou superior a 3 semanas, visando identificar precocemente os casos e iniciar o tratamento oportunamente e assim quebrar a cadeia de transmissão;
- Realiza a investigação de contatos dos casos confirmados de tuberculose que é de fundamental importância para controle da doença, uma vez que, por meio dessa investigação, é possível identificar os casos de tuberculose ativa, iniciar precocemente o tratamento e quebrar a cadeia de transmissão da doença;
- Realiza visita domiciliar para todo caso de tuberculose diagnosticado, especialmente os que têm baciloscopia positiva e de todo caso que não compareça ao serviço de saúde quando agendado;
- Realiza a Vigilância da Tuberculose entre populações vulneráveis, algumas populações são consideradas prioritárias para o controle da doença, devido ao maior risco de adoecimento por tuberculose, como profissionais de saúde, PVHA(Pessoas vivendo com HIV/AIDS), privada de liberdade, em situação de rua, povos indígenas e contatos de tuberculose resistente;
- Realiza a vigilância de epizootias de primatas não humanos (macacos) que é um eixo do programa de vigilância da febre amarela que visa a detecção oportuna da circulação viral, além de ser útil na delimitação das áreas de transmissão, orientando locais com populações sob risco e mapeando as áreas para intensificação das ações de vigilância, prevenção e controle.
- Utilização da vacina contra febre amarela que tem o objetivo de conferir proteção individual e coletiva, bloqueando a propagação geográfica da doença e utilizada na prevenção de epidemias. A vacina está disponível nas Unidades Básicas de Saúde que têm indicação epidemiológica.
- Investigação de todos os casos suspeitos de raiva humana e animal, assim como determinar sua fonte de infecção, com busca ativa de pessoas sob exposição de risco ao vírus rabico.

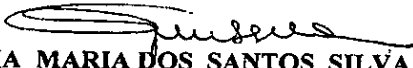


PREFEITURA DO MUNICIPIO DE VALINHOS

Estado de São Paulo

- Realiza a determinação das áreas de risco para raiva;
- Realiza o monitoramento da raiva animal, com intuito de evitar ocorrência de casos humanos;
- Realiza e avalia os bloqueios de foco para raiva animal;
- Realiza e avalia as campanhas de vacinação antirrábica de caninos e felinos;
- Realizar ações educativas do controle da raiva de forma continuada;
- Realiza a notificação de acidente por animal potencialmente transmissor da raiva. Todo atendimento de acidente por animal potencialmente transmissor da raiva deve ser notificado pelos serviços de saúde, por meio da Ficha de Investigação de Atendimento Antirrábico do SINAN (Sistema Nacional de Notificação de Agravos). A ficha deve ser devidamente preenchida e inserida no Sinan, independentemente de o paciente ter indicação de receber vacina ou soro.

D.V.E., em 30/05/2017


CLAUDIA MARIA DOS SANTOS SILVA
DIRETORA DE DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA
SECRETÁRIA DE SAÚDE