

PREFEITURA MUNICIPAL DE CONDE

CASOS DE MALÁRIA NA PARÁIBA 2019 DESCRIÇÃO DOS CASOS

Ações da Prefeitura de Conde em parceria com a Secretaria de Estado da Saúde

1° CASO: Mulher, 35 anos, moradora na região da Capadócia no município do Conde. Data de primeiros sintomas 23/03/2019. Ela foi internada no Hospital Universitário Lauro Wanderley no dia 29 de março e, após passar por tratamento, recebeu alta no dia 9 de abril. A paciente também apresentou sorologia reagente para Dengue;

2° CASO: Masculino, 53 anos, residente em Carapibus, deu entrada inicialmente no Hospital de Ortopedia de Mangabeira e, depois, foi transferido para o Hospital Universitário Lauro Wanderley no dia 5 de abril, quando exames confirmaram a suspeita. Ele mora no município de Tavares, mas trabalha no Conde, segundo a Secretaria de Estado da Saúde e a Secretaria de Saúde do Conde. Ele recebeu alta médica no dia 12 de abril;

3° CASO: Feminino, 40 anos, moradora região de Jacumã, no Conjunto Ouro. Com data de primeiros sintomas 04/04/2019. Foi encaminhado para o Hospital Universitário Lauro Wanderley no dia 11 de abril para tratamento, quando a confirmação de malária foi realizada por meio do teste rápido diagnóstico, e recebeu alta no dia 22 do mesmo mês. A paciente também apresentou sorologia reagente para Dengue;

4° CASO: Masculino, 64 anos, mora no bairro Village Jacumã. Com data de primeiros sintomas 21/04/2019 Após o diagnóstico, o tratamento foi iniciado no município, mas devido a outras complicações relacionadas a doenças crônicas, ele foi transferido para o Hospital Universitário Lauro Wanderley, recebendo alta no dia 8 de maio;

5° CASO: Feminino, 27 anos, residente no litoral Sul da Paraíba (Conde), com data de primeiros sintomas no dia 20/05/2019. Deu entrada no pronto atendimento (Policlínica Central de Conde), com os sintomas semelhantes, foi realizado o teste rápido diagnóstico e gota espessa. A paciente foi encaminhada para Hospital Universitário Lauro Wanderley para tratamento e posteriormente recebeu alta no dia 27 de maio;

6° CASO: Feminino, 26 anos, residente de João Pessoa, mas com frequência está na região litorânea do município de Conde. A data de primeiros sintomas 13/05/2019, após apresentar sintomas compatíveis com os da doença, somado ao histórico de idas ao Conde, a paciente foi submetida ao teste rápido que confirmou a presença do parasita. Ela permanece internada no Hospital Universitário Lauro Wanderley, com estado de saúde estável.

7° CASO: Masculino, 25 anos, residente em Carapibus, relatou o início dos sintomas em 04/05/2019. Foi identificado por meio de busca passiva no município de Conde, realizado teste rápido diagnóstico e gota espessa. Por apresentar baixa parasitemia, o paciente está sendo tratado e acompanhado no serviço de saúde de Conde, segue com estado de saúde estável.

8° CASO: Feminino, 53 anos, residente em Village de Jacumã. Data de primeiros sintomas 27/05/2019. Foi encaminhada para Hospital Universitário Lauro Wanderley após realização de teste rápido reagente no município de Conde. Ela permanece internada no Hospital Universitário Lauro Wanderley, com estado de saúde estável.

9° CASO: Masculino, 51 anos, residente no Conjunto Ouro em Conde. Data de primeiros sintomas 02/05/2019. Foi identificado através de busca ativa pela equipe de saúde de Conde, onde após realização de teste rápido reagente, o paciente foi encaminhado para o Hospital Universitário Lauro Wanderley para tratamento e segue interno com estado de saúde estável.

10° CASO: Masculino, 57 anos, residente no Assentamento Dona Antônia em Conde, com data de primeiros sintomas 25/05/2019. Foi identificado através de busca ativa pela equipe de saúde de Conde, onde após realização de teste rápido reagente, o paciente foi encaminhado para o Hospital Universitário Lauro Wanderley para tratamento e segue interno com estado de saúde estável.

AÇÕES REALIZADOS EM CONDE

Abril:

Visita da SES/PB e SMS de Conde na residência do Caso 01.

- ♣ Borrifação em área do Caso 01;
- ♣ Reunião da SES/PB e SMS de Conde para planejar a investigação de surto e controle de vetor;

- ♣ Foi dispensado medicamentos, Teste Rápido Diagnóstico e Gota Espessa para o município de Conde, como também a disponibilização de um profissional laboratorial da SES/PB para análise das lamínas de gota espessa em tempo oportuno;
- ♣ Teste Rápido Diagnóstico e Gota Espessa na Casa do Migrante em Conde;
- ♣ Início da busca ativa em Jacumã, Carapibus e Aldeia Indígena pelas equipes de saúde da família de Conde;
- ♣ Capacitação para os profissionais Médicos e Enfermeiros do município de Conde para manejo clínico da Malária e Teste Rápido Diagnóstico e Gota Espessa realizado pela Médica Infectologista da SES/PB - o que possibilitou a busca ativa de casos no município;
- ♣ Realização do Ultra Baixo Volume pesado em local do Caso 02;
- ♣ Busca ativa, Teste Rápido Diagnóstico e Gota Espessa no domicílio e peridomicílio do Caso 02;
- ♣ Dia D da Malária em Conde promovido pela SES/PB e SMS de Conde;
- ♣ Visita pela SES/PB e SMS de Conde a residência do Caso 02;
- ♣ Identificação de área de risco (Maceió, poços com larvas de mosquitos, lixos) pela SES/PB e SMS de Conde - Carapibus e Jacumã.;
- ♣ Realização de do Ultra Baixo Volume pesado no município de Tavares/PB - local que o Caso 02 frequentou durante o período de incubação.
- ♣ Visita pela SES/PB e SMS de Conde ao local de trabalho (Carapibús) do Caso 03.
- ♣ Teste Rápido Diagnóstico e Gota Espessa em 13 Venezuelanos que chegaram a Conde.
- ♣ Acompanhamento dos casos que receberam alta hospitalar por meio da Lâmina de Verificação de Cura. Secretaria da Saúde do Estado da Paraíba Gerência Executiva de Vigilância em Saúde Gerência Operacional de Vigilância Epidemiológica
- ♣ Foi solicitado o apoio do ministério da saúde através da equipe do EpiSUS, estes chegaram no município de Conde no dia 22 de abril, iniciando a investigação epidemiológica após reunião com a SES/PB e SMS de Conde.
- ♣ Capacitação para Teste Rápido Diagnóstico e Gota Espessa para profissionais da rede hospitalar de João Pessoa, realizado pela Farmacêutica Bioquímica do LACEN/PB.
- ♣ Em parceria com o Conselho Regional de Medicina foi realizado capacitação 100 profissionais Médicos e Enfermeiros do município de João Pessoa para manejo clínico da Malária e outras arboviroses.

Maio:

- ♣ Em parceria com o Associação Paraibana de Medicina foi realizado capacitação para cerca de 50 profissionais Médicos do município de Campina Grande para manejo clínico da Malária e outras arboviroses.
 - ♣ Disponibilização de técnicos e veículos para ações de campo.
 - ♣ Borrifação intradomiciliar e peridomiciliar das residências dos casos confirmados.
 - ♣ Foram revisados todos os prontuários nas unidades definidas para busca de casos suspeitos e na comunidade, do período de 20 de fevereiro até 25 de abril de 2019.
 - ♣ Busca ativa, pelo EpiSUS e equipe de saúde de Conde, dos casos nas comunidades Capadócia, Ademário Régis, Dona Antônia, São Bento/Mamonas, Aldeia Barra de Gramame, Carapibus e Conjunto Ouro com 261 Residências visitadas
 - ♣ Coleta de dados por meio de instrumento específico, onde foram realizadas 79 entrevistas e não foram identificados casos confirmados.
 - ♣ Plano de ação para o diagnóstico precoce de malária.
 - a. Total de lâminas de gota espessa realizadas: 260
 - b. Total de testes rápidos realizados: 45
 - ♣ Educação em saúde junto à população.
 - ♣ Monitoramento Entomológico:
 - a. Lugares trabalhados: Assentamento Dona Antônia, Praia de Carapibus, Praia de Jacumã e Barra de Gramame.
 - b. Quantitativo de anofelinos encontrados por técnicas.
 - ♣ Acompanhamento dos casos que receberam alta hospitalar por meio da Lâmina de Verificação de Cura. Secretaria da Saúde do Estado da Paraíba Gerência Executiva de Vigilância em Saúde Gerência Operacional de Vigilância Epidemiológica
 - ♣ 29 de maio: Capacitação para Teste Rápido Diagnóstico e Gota Espessa na 6ª GRS em Patos para profissionais da rede hospitalar das municípios de Patos, Itaporanga, Sousa, Cajazeiras, Catolé do Rocha, Coremas, Santa Luzia, realizado pela Farmacêutica Bioquímica do LACEN/PB.
 - ♣ Descentralização do Teste Rápido Diagnóstico para Malária para das 6°, 8° e 10° GRS.
- Junho:
- ♣ Reunião entre a SES/PB e a SMS de Conde para ajustes de ações de controle vetorial, busca ativa e manejo clínico.
 - ♣ Disponibilização de bombas costais manuais pela SES/PB para o município de Conde.
 - ♣ Disponibilização de medicamentos e Teste Rápido Diagnóstico para Malária para o município de Conde.
 - ♣ Busca ativa de novos casos nas áreas de risco do município de Conde.

- ♣ Início de ciclos de Ultra Baixo Volume semanal com intervalo de 01 (uma) semana entre os ciclos.
- ♣ Borrifação intradomiciliar e peridomiciliar das residências dos casos confirmados.
- ♣ Acompanhamento dos casos que receberam alta hospitalar por meio da Lâmina de Verificação de Cura.
- ♣ No dia 13 de junho: Manejo Clínico para Médicos e Enfermeiros das Unidades de Pronto Atendimento e Hospital de João Pessoa e profissionais de Conde, será realizado pela Médica Infectologista da SES/PB.