

Nº 03 - 06 de fevereiro de 2020

Situação epidemiológica das Arboviroses e do novo Coronavírus (2019-nCoV)



Situação do Coronavírus

Até 05/02/2020, segundo a Organização Mundial de Saúde (OMS) foram confirmados 24.554 casos do novo coronavírus (2019-nCoV) no mundo e 491 óbitos. Do total de casos confirmados, 24.363, o que corresponde a 99,2% do total de casos, foram notificados pela China.

Enquanto que no Brasil, até 05 de fevereiro são 9 casos suspeitos notificados, distribuídos em sete estados, mas até o momento nenhum foi confirmado. Em Minas Gerais tivemos notificação de 1 caso suspeito.

Todo caso que se enquadre na definição de caso suspeito deve ser notificado imediatamente ao CIEVS-BH para os casos de Belo Horizonte, e ao CIEVS Minas para as demais cidades do Estado de Minas. Após contato com CIEVS, este vai orientar a condução do caso suspeito. Há três possibilidades para a definição um caso suspeito do novo Coronavírus:

Situação 1: Febre **E** pelo menos um sinal ou sintoma respiratório (tosse, dificuldade para respirar, batimento das asas nasais, entre outros) **E** histórico de viagem para área com transmissão local, de acordo com a OMS, nos últimos 14 dias anteriores ao aparecimento dos sinais ou sintomas; **OU**

Situação 2: Febre **E** pelo menos um sinal ou sintoma respiratório (tosse, dificuldade para respirar, batimento das asas nasais, entre outros) **E** histórico de **contato próximo de caso suspeito** para o coronavírus nos últimos 14 dias anteriores ao aparecimento dos sinais ou sintomas; **OU**

Situação 3: Febre **OU** pelo menos um sinal ou sintoma respiratório (tosse, dificuldade para respirar, batimento das asas nasais, entre outros) **E contato próximo de caso confirmado de coronavírus** em laboratório, nos últimos 14 dias anteriores ao aparecimento dos sinais ou sintomas.

OBSERVAÇÕES:

a) Febre pode não estar presente em alguns casos como, por exemplo, em pacientes jovens, idosos, pessoas com baixa imunidade ou que em algumas situações possam ter utilizado medicamento antitérmico. Nestas situações, a avaliação clínica deve ser levada em consideração e a decisão deve ser registrada na ficha de notificação.

b) Contato próximo é definido como: estar a aproximadamente dois metros de um paciente com suspeita de caso por novo coronavírus, dentro da mesma sala ou área de atendimento, por um período prolongado, sem uso de equipamento de proteção individual (EPI). O contato próximo pode incluir: cuidar, morar, visitar ou compartilhar uma área ou sala de espera de assistência médica ou, ainda, nos casos de contato direto com fluidos corporais, enquanto não estiver usando o EPI recomendado.

Situação das Arboviroses nos Municípios

Dengue

Até o momento (01/02/2020), MG registrou 6.988 casos prováveis de Dengue. Nenhum óbito foi confirmado até o momento. Em Belo Horizonte foram notificados 870 casos prováveis. Em Betim e Contagem foram notificados 19 e 69 casos prováveis, respectivamente.

Chikungunya

Em relação a Chikungunya, até o momento 131 casos prováveis foram notificados, sendo 2 casos em gestante.

Zika

Em 2020 até o momento foi registrado 52 casos, sendo 6 em gestantes.

Fontes: SES-MG. <http://www.saude.mg.gov.br/>

<http://plataforma.saude.gov.br/novocoronavirus/>

Nº 02 - 24 de Janeiro de 2020

Novo coronavírus (2019-nCoV)



Situação das Arboviroses na Unimed-BH

Nas unidades dos Serviços Próprios da Unimed-BH, considerando da 1ª à 5ª semana epidemiológica de 2020, tivemos 300 casos prováveis de arboviroses, sendo 295 casos de dengue clássica, 3 casos de dengue hemorrágica e 2 caso de Chikungunya. O número de casos é inferior ao mesmo período de 2017, ano subsequente à grande epidemia de 2016 (representa 63% dos casos de 2017).

A maior parte dos atendimentos ocorreram nos Pronto Atendimentos da Rede Própria (62%). Dos indivíduos com caso provável de Dengue, a idade que predomina é de 20 a 39 anos (53%).

Neste período tivemos 7 internações por Dengue (3 no HU Contorno, 2 no Hospital São Camilo e 1 no HU Betim).

Casos prováveis de arboviroses nos Serviços Próprios da Unimed-BH, Semanas Epidemiológicas 1 a 5.

Arboviroses	2017	2020
CHIKUNGUNYA	17	2
DENGUE CLÁSSICO	413	295
DENGUE HEMORRÁGICA	1	3
FEBRE AMARELA	0	0
ZIKA	6	0
Total	477	300

Fonte: Qlik Sense - Painel de Epidemias.