

# Boletim do Programa de Monitoramento Ambiental da Cólera em Florianópolis

Segundo Semestre de 2020

Diretoria de Vigilância em Saúde  
SMS - PMF

## Boletim do Programa de Monitoramento Ambiental da Cólera em Florianópolis

O município de Florianópolis, através de sua Diretoria de Vigilância em Saúde, realiza mensalmente análises para detectar a presença dos agentes etiológicos da cólera, o *Vibrio cholerae*, em conformidade com o Programa de Monitoramento Ambiental da Cólera.

A cólera é uma doença infecciosa intestinal aguda causada pela enterotoxina da bactéria *Vibrio cholerae* transmitida principalmente através da ingestão de água ou de alimentos contaminados. A infecção, na maioria dos casos, é assintomática, mas pode provocar diarreia leve ou moderada e vômitos. No entanto, em algumas pessoas, os sintomas podem evoluir de forma mais grave provocando diarreia aquosa abundante. A diarreia e os vômitos dos casos graves determinam uma extraordinária perda de líquido, que pode ser de um a dois litros por hora. Tal quadro decreta rápida e intensa desidratação, que, se não tratada precoce e adequadamente, leva a graves complicações e até ao óbito (Ministério da Saúde, 2010).

De acordo com o Ministério da Saúde o número mínimo de amostras para monitoramento do *Vibrio cholerae* é de uma amostra/mês. Em Florianópolis o monitoramento é realizado no Aeroporto Hercílio Luz por ser local de grande trânsito de turistas e viajantes.

Assim, a Secretaria Municipal de Saúde de Florianópolis, através de sua Diretoria de Vigilância em Saúde, vem, por meio deste boletim, informar à sua população sobre os resultados das análises realizadas no Aeroporto Hercílio Luz durante o segundo semestre de 2020.

## Boletim do Programa de Monitoramento Ambiental da Cólera em Florianópolis

Número mínimo de análise exigido pelo Ministério da Saúde	1 amostra/mês
Número de amostras analisadas pelo município em <b>Julho de 2020</b>	2
Número de amostras analisadas pelo município em <b>Agosto de 2020</b>	2
Número de amostras analisadas pelo município em <b>Setembro de 2020</b>	2
Número de amostras analisadas pelo município em <b>Outubro de 2020</b>	2
Número de amostras analisadas pelo município em <b>Novembro de 2020</b>	2
Número de amostras analisadas pelo município em <b>Dezembro de 2020</b>	1

Todas as amostras analisadas no segundo semestre de 2020 apresentaram **resultado negativo** para *Vibrio Cholerae*.

Brasil. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Vigilância Epidemiológica. **Manual Integrado de Vigilância Epidemiológica da Cólera**. 2. Edição revisada. 2010. Disponível em < [http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/manual\\_integrado\\_vigilancia\\_colera2ed.pdf](http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/manual_integrado_vigilancia_colera2ed.pdf) > Acesso em 26/07/2016.