



ESTADO DE SANTA CATARINA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
LABORATÓRIO CENTRAL DE SAÚDE PÚBLICA

COMUNICADO 025/2019

Ref.: Comunicado Diagnóstico da Febre Amarela - Biologia Molecular - **retificado**

Comunicamos que o Lacen/SC disponibilizou a partir de 15 de agosto de 2019 o diagnóstico molecular de Febre Amarela pela técnica de RT-PCR em tempo real.

A amostra clínica de escolha é o soro ou plasma, coletados até o **10º dia do início dos sintomas**. Após a coleta a amostra deverá ser mantida refrigerada durante o armazenamento até a preparação para o transporte ao Lacen. Realizar o cadastramento da requisição no GAL, informando no campo “observação” os dados clínicos e epidemiológicos do caso suspeito.

Amostra e requisição devem ser encaminhadas até 24 horas após a coleta sob refrigeração (2 a 8°C). Em situações, que a amostra não possa ser transportada dentro deste prazo, esta deve ser conservada em ultrabaixas temperaturas (em freezer, a -70° C), e transportada com gelo seco, de maneira que não sofra descongelamento até a chegada ao laboratório.

O Lacen passa a realizar também o exame de RT-PCR para caso de suspeita de reação adversa associada à vacina de Febre Amarela, seguir orientação da NOTA TÉCNICA nº 006 DIVE/LACEN /SUV/SES/2019, cadastrar no GAL a pesquisa: Febre Amarela - Evento adverso pós-vacinal (EAPV).

Florianópolis (SC), 20 de dezembro de 2019.

Marlei Pickler Debiasi dos Anjos
Diretora do LACEN/SUV/SES

Darcita Buerger Rovaris
Gerente de Biologia Médica

Red. DILAC/MPDA



Rua: Felipe Schmidt, 788 -Centro – Florianópolis/SC
CEP 88010-002 Fone: (48) 3251-7800
E-mail: lacen@saude.sc.gov.br lacen.saude.sc.gov.br

