

LABORATÓRIO CENTRAL DE
SAÚDE PÚBLICAGERÊNCIA OPERACIONAL:
DIREÇÃO TÉCNICASETOR:
NÚCLEO DE BIOLOGIA
MOLECULAR**FLUXO PARA ARMAZENAMENTO DE AMOSTRAS DE SECREÇÃO RESPIRATÓRIA**

Com o objetivo de garantir o volume rotativo da capacidade de acondicionamento de amostras recebidas para análise de RT-PCR nos ultra-freezers da Bioteca do Lacen-PB fica estabelecida a nova rotina para o armazenamento das alíquotas de amostras conforme os seguintes critérios:

- Todas as amostras com resultado "detectável para SARS-COV-2".
- Amostras não detectáveis das unidades sentinelas para Influenza (Hospital Municipal do Valentina e UPA Oceania).
- Todas as amostras de óbitos sob investigação (informado pela Gerência Executiva de Vigilância em Saúde - GEVS).
- 10% de amostras "não-detectáveis para SARS-COV-2" (informado pela GEVS).

Para as alíquotas das demais amostras que não estejam enquadradas nos critérios acima descritos será providenciado descarte semanal respeitando o Programa de Gerenciamento de Resíduos do Lacen-PB.

O Núcleo de Biologia Molecular do Lacen-PB ficará responsável pela rotina de armazenamento e descarte das alíquotas de amostras de secreção respiratória.

Cabrá à equipe da GEVS/SES-PB encaminhar semanalmente (sempre às sextas-feiras até às 17:00 horas) uma planilha com a relação dos pacientes de acordo com os critérios descritos acima cujas amostras deverão ser necessariamente armazenadas na bioteca do Lacen-PB para fins de vigilância epidemiológica.

A planilha deverá ser encaminhada para o e-mail **biomol.lacன்ப@gmail.com**.

João Pessoa, 16 de janeiro de 2021.

Atenciosamente,

DALANE LOUDAL F. TEIXEIRADiretora técnica
Mat. 89.205-0**THIAGO FRANCO DE O. CARNEIRO**Gerente do Núcleo de Biologia Molecular
Mat. 162.933-6