



COMUNICADO 026/2023

Ref. Ampliação do serviço de diagnóstico molecular para Clamídia e Gonococo.

Informamos que o LACEN está ampliando, após o êxito do projeto piloto, a detecção de *Chlamydia trachomatis* e *Neisseria gonorrhoeae* (CT/NG) para todos os municípios.

Salientamos que a metodologia implantada possibilita realizar coletas de swab anorretal; swab vaginal; raspado endocervical; swab orofaríngeo; urina.

Estão disponíveis no [Manual Interativo de Amostras Biológicas – LACEN/SC](#) as orientações e um vídeo explicativo para cada tipo de coleta. Caberá ao profissional requisitante definir a melhor amostra a ser coletada.

Os kits para coleta serão disponibilizados pelo LACEN, podendo ser de dois tipos: kit de coleta CT/NG com swab ou kit de coleta CT/NG de urina. Estes deverão ser solicitados em formulário “solicitação de suprimentos ao LACEN via UO SELOG”.

A amostra coletada deverá ser cadastrada no GAL, conforme descrição abaixo.



GAL – Gerenciador de Ambiente Laboratorial

AMOSTRAS:
swab anorretal
swab vaginal
raspado endocervical
swab orofaríngeo
urina

Red. CRLAB/GC



Rua Felipe Schmidt, 788, Centro
CEP 88010-002 – Florianópolis/SC . Fone: (48) 3664-7800
E-mail: lacen@saude.sc.gov.br <http://lacen.saude.sc.gov.br>

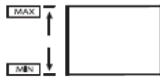




PESQUISA/EXAME:
Pesquisa de Multipatógenos IST

| Exame | Amostra | Status |
|---|-------------------|------------------------------|
| Pesquisa de Multipatógenos IST: Swab vaginal - 1ª amostra--IN - Amostra "in natura" | | |
| Pesquisa de Multipatógenos IST | PCR em Tempo Real | Swab vaginal - ... Não salva |

Imprimir a etiqueta do GAL, por número da amostra, para identificar o tubo de transporte com a amostra. Colar no sentido longitudinal permitindo a leitura do código de barras do tubo, e não cobrindo a janela de observação de volume (ver figura abaixo).



Após a coleta, as amostras podem permanecer armazenadas entre 2 e 30°C e enviadas ao LACEN em até 8 dias.

Florianópolis (SC), 28 de julho de 2023.

Darcita Buerger Rovaris
Gerente de Biologia Médica do LACEN/SC

Gisele Caminha
Coordenação da Rede de Referência Laboratorial

Red. CRLAB/GC