



## 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

The screenshot shows the GAL (Gerenciador de Ambiente Laboratorial) interface. The main window is titled 'Biologia Médica :: Requisição'. A dialog box titled 'Incluir Requisição' is open, showing a dropdown menu for 'Nova amostra:' with the following options: Swab de ouvido, Swab de úlcera ou ferida cirú..., Swab endocervical, Swab fecal, Swab inguinal, Swab nasal, Swab Nasofarínge, Swab naso-orofaríngeo, Swab ocular, Swab de pele, Swab perianal, Swab perianal e/ou genital, Swab retal, Swab uretral, and Swab vaginal. A green arrow points to the 'Swab' option in the dropdown menu. The dialog box also includes fields for 'Data da Coleta', 'Data de Início', 'Localização', 'Amostra' (set to 'N - Amostra "in natura"'), 'Medicamento?', and 'Qual medicamento utilizado?'. There are 'Incluir' and 'Excluir' buttons, and 'Salvar' and 'Cancelar' buttons at the bottom.

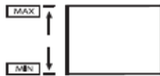
Red. CRLAB/GC



**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