

Citologia Cérvico-Vaginal em Meio Líquido [CITOC]

Material: Amostras citológicas de colo de útero, ecto e endocervical.

Volume Mínimo: 18 ml.

Método: Citologia em Base Líquida.

Meio de coleta: CellPresev; ThinPrep.

Critérios de rejeição:

- Frasco danificado;
- Frasco sem identificação da paciente

Documentos

- Requisição médica*.

Estabilidade da amostra: Até 30 dias.

Transporte: Em temperatura ambiente.

Acondicionamento, embalagem e fixação: Após a coleta, realizada com Espátula de Ayre e Escova Endocervical ou Escova Combinada, a amostra é imersa no meio líquido reservativo, conforme instrução do fornecedor.

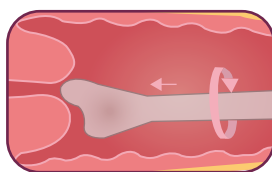
ThinPrep: Enxaguar a espátula e escova no meio líquido de forma vigorosa. Descartar escova e espátula.

CellPreserv: Enxaguar a espátula e escova no meio líquido de forma vigorosa. Descartar escova e espátula.

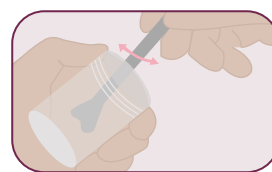
O frasco deve ser identificado com nome e data de nascimento da paciente.



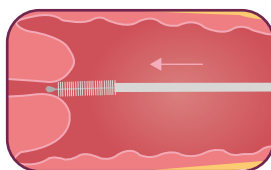
1 - Identifique o frasco com o nome completo da paciente e data de nascimento;



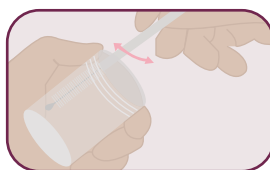
2 - Obtenha uma amostra adequada da ectocérvice utilizando a espátula plástica, girando 360° enquanto mantém em contato com a superfície do colo;



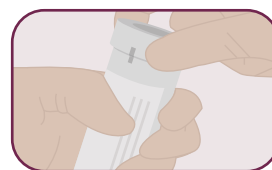
3 - Mergulhe a espátula plástica no frasco, enxaguando-a vigorosamente. Descarte a espátula.



4 - Obtenha a amostra da região endocervical utilizando a escova no canal endocervical até que apenas as últimas cerdas fiquem expostas e gire numa única direção cerca de 180°.

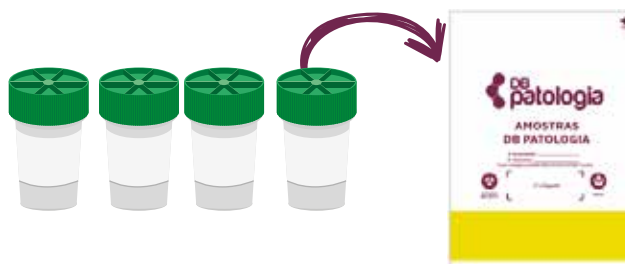


5 - Enxague a escova imediata e vigorosamente, agitando-a no mesmo frasco e rodando a escova na solução cerca de 10x. Descarte a escova;



6 - Feche adequadamente o frasco.

Você pode agrupar vários frascos, adequadamente vedados e identificados com etiqueta, e acondicioná-los numa bag secundária (Cód. P: 24652; Cód. G:24653).



Para os exames de citologia ginecológica, enrole o pedido médico no tubete para envio.

