

Bacterioscópico ou Bacterioscopia pela Coloração de Gram

PREPARO DO PACIENTE:

TIPO DE AMOSTRA:

Qualquer material de região suspeita de infecção por microrganismos.

COLETA:

Colher a amostra de forma asséptica, com os mesmos cuidados da cultura. Preparar pelo menos dois esfregaços em lâminas limpas e desengorduradas.

Sempre especificar o tipo de material e o local da coleta.

Várias pesquisas como as de *Gardnerella*, *Neisseria spp*, *Mobiluncus*, *H.ducrey*, associação fuso-espiralar, fungos, podem ser solicitadas através da Coloração de Gram.

CONSERVAÇÃO:

MÉTODO:

Microscopia, após Coloração de Gram.

VALOR DE REFERÊNCIA:

APLICAÇÕES CLÍNICAS

O exame é útil no estudo das características morfotintoriais das bactérias e outros elementos (fungos, leucócitos, outros tipos celulares). Fornece informações importantes e rápidas para o início da terapia, através da descrição semi-quantitativa em algumas secreções e estabelecendo o diagnóstico em muitos casos.