

CULTURA DE OROFARINGE

Material de Coleta:

Secreção de orofaringe Secreção de nasofaringe

Preparo do paciente:

Jejum mínimo de duas horas. Colher, preferencialmente, antes do desjejum e da higiene oral. Usando foco de luz, abaixar a língua do paciente. Introduzir o swab diretamente na área da coleta, evitando tocá-lo em outras partes da boca.

Descrição do Exame:

Cultura de orofaringe Cultura e antibiograma de Orifaringe Orofaringe Cultura

Método:

Cultura em meios específicos para isolamento de diversos microrganismos.

Consevação:

Temperatura ambiente até 4 horas colhido em meios conservador (STUART).

Interferentes:

A administração de antimicrobianos não impede a realização da cultura, mas pode interferir no resultado em algumas situações.

Valor de Referência:

Cultura negativa. Presença de microrganismo pertencentes à microbiota normal do local.

Interpretação:

è útil na avaliação da microbiota local e para a detecção de microrganismos sabidamente patogênicos, como o *Streptococcus pyogenes* (estreptococo beta-hemolítico do grupo A), ou potencialmente patogênicos, a exemplo de *Streptococcus beta-hemolíticos* dos grupos C e G, *S. pneumoniae*, *Arcanobacterium haemolyticum*, *Corynebacterium pseudodiphtheriticum*, *H. influenzae*, *Moraxella catarrhalis* e *S. aureus*, entre outros. Na suspeita de angina de Vincent, convém solicitar também exame bacterioscópico (Gram).

Setor:

Microbiologia