

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 orogaringe 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

é 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