

Cultura de Orofaringe

PREPARO DO PACIENTE:

O paciente deve estar sem uso de antibióticos, no mínimo por sete dias. O paciente poderá escovar os dentes, evitando, assim, contaminação por bactérias que mascaram a verdadeira composição da microbiota local.

TIPO DE AMOSTRA:

Secreções da orofaringe, faringe, amígdalas e/ou pontos purulentos destas regiões.

CONSERVAÇÃO:

MÉTODO:

VALOR DE REFERÊNCIA

Crescimento de bactérias pertencentes a microbiota da orofaringe.

APLICAÇÕES CLÍNICAS

Isolar bactérias patogênicas de secreção da orofaringe, especialmente *Streptococcus* beta hemolíticos do grupo A, uma vez que se faz necessária a terapia imediata em pacientes infectados pelos patógenos deste grupo. A urgência não é justificada apenas pela doença básica (faringite, amigdalite), mas também para evitar as complicações posteriores, potencialmente graves como febre reumática, glomerulonefrite e endocardite reumática. Também é avaliada a composição da microbiota da orofaringe.