

Cultura de Secreções Purulentas

PREPARO DO PACIENTE:

TIPO DE AMOSTRA:

Lesões superficiais

Abscesso fechado

Ferida de queimado

Pústula e

Vesícula Biópsia

COLETA E CONSERVAÇÃO:

swab" com salina - em temperatura ambiente até 3 horas.

"swab" com meio de transporte - até 24 horas.

Aspirado (agulha e seringa)- em temperatura ambiente até 3 horas ou injetar a amostra em frasco com meio de cultura apropriado.

Biópsia - em temperatura ambiente até 3 horas após a coleta.

MÉTODO:

VALOR DE REFERÊNCIA

Ausência de crescimento de microrganismos.

APLICAÇÕES CLÍNICAS

O exame é útil no diagnóstico de infecções que podem ser primárias, quando não existe uma porta de entrada (por exemplo, erisipela), ou secundárias, quando surgem complicações de outros traumatismos.

Podem ser causadas por um único microrganismo ou serem polimicrobianas.