

Antibiograma ou Teste de Sensibilidade aos Antibióticos

PREPARO DO PACIENTE:

TIPO DE AMOSTRA:

Colônias puras de bactérias Gram-positivas ou Gram negativas. Colônias provenientes de cultivo bacteriano recente de 18 a 24 horas, isoladas a partir de meios de cultura não seletivos.

CONSERVAÇÃO:

As amostras mantêm-se viáveis para a execução das análises até cerca de 24 horas de cultivo em meio não seletivo. Além deste prazo, deve-se fazer novo repique da cepa, cultivar por mais 24 horas em meio não seletivo para depois proceder ao exame.

MÉTODO:

Kirby-Bauer

VALOR DE REFERÊNCIA

Sensível (S)

Intermediário (I)

Resistente (R)

APLICAÇÕES CLÍNICAS

O antibiograma é um ensaio que mede a susceptibilidade ou resistência de uma bactéria aos antibióticos.