

Qu Quick

Material-Ident: CB [Citrat-Blut]

Status Befund: Befundergebnis

2.5 Einheit

Patientenspezifische Einflussgröße -Alter- betreffend
TextTextText
untere Grenze 8 Einheit
obere Grenze 15 Einheit
Laborwert schwach erniedrigt

Mikrobiologie

Material-Ident: AB [Abstrich]

Status Befund: Befundergebnis

Enterokokken sind natürlicherweise gegen sämtliche Cephalosporine resistent.

Ampicillin-sensible Stämme sind auch empfindlich gegen Piperacillin, Aminopenicillin plus β -Laktamaseinhibitor sowie Piperacillin/Tazobactam. Streptokokken sind erfahrungsgemäß empfindlich gegen Betalaktam-Antibiotika.

Eine Resistenztestung ist daher in der Regel nicht erforderlich. Penicilline gelten als Therapeutika der ersten Wahl. Anaerobier kulturell nicht nachweisbar.

Enterococcus Faecalis nachweisbar

Art: Keim
Wachstum: reichlich
Enterokokken sind natürlicherweise gegen sämtliche Cephalosporine resistent. Ampicillin-sensible Stämme sind auch empfindlich gegen Piperacillin, Aminopenicillin plus β -Laktamaseinhibitor sowie Piperacillin/Tazobactam.

Enterobacter aerogenes nachweisbar

Art: Keim
Wachstum: reichlich

vergrünende Streptokokken nachweisbar

Art: Keim
Wachstum: reichlich
Streptokokken sind erfahrungsgemäß empfindlich gegen Betalaktam-Antibiotika. Eine Resistenztestung ist daher in der Regel nicht erforderlich. Penicilline gelten als Therapeutika der ersten Wahl.