

Laboratori della Azienda Sanitaria dell'Alto Adige

LABORBEFUND

Seite 1 von

1

Einsender: Herr PROVA PROVA

Anfrage: 0000306299 Routinen VIA TEST DI PROVA 3 vorgemerkt am: 10-07-2023 17:28 39100 BOZEN

eingegangen am: 10-07-2023 17:29 fertiggestellt am: 14-07-2023 11:00

Geburtsdatum: 05-01-2002

BAKTERIOSKOPISCH

BAKTERIOSKOPISCH

MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG: Einige Leukozyten

Forschung Bacilli Gram gramnegative Staebchen

Forschung Cocchi grampositive Kokken

Aerobic-Kultur Positiv

KEIMZAHL: > 100.000 UFC/mL

IDENTIFIZIERTER Staphylococcus aureus

MIKROORGANISMUS:

ANTIBIOGRAMM:

der Infusionszeit)

- 1 -

ANTIBIOGRAMM MIC S (BP) R (BP) S (BP) R (BP) S (BP) R (BP) RSI

Penicillina R <3

MIC: Minimale Hemmkonzentration in mg/L BP: Breakpoint für die Kategorien S/R in mg/L S, Sensibel - Standardexposition: Hohe Wahrscheinlichkeit von Therapieerfolg bei Standardexposition auf das Antibiotikum R, Resistent: Hohe Wahrscheinlichkeit von Therapieversagen auch bei erhöhter Exposition auf das Antibiotikum I, Sensibel – erhöhte Exposition: MIC zwischen den Breakpoints "S" und "R"; hohe Wahrscheinlichkeit von Therapieerfolg nur bei erhöhter Exposition auf das Antibiotikum (Konzentration am Ort der Infektion; Anpassung der Dosis, des Dosierungsintervalles,

Für die Definition von Standardexposition oder erhöhte Exposition siehe die Website EUCAST (European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing): http://www.eucast.org/clinical_breakpoints/