## REGIONE DELL'UMBRIA AZIENDA OSPEDALIERA DI PERUGIA

Universita' degli Studi di Perugia

Struttura Complessa MICROBIOLOGIA - Responsabile : Prof. Antonella Mencacci

Tel. 075-5784287 Fax. 075-5784108



Codice fiscale:PRVSST04A01D653L Prelievo del :22/02/2023 14H46M Stampa del :22/02/2023 14H51M

PROVA Assistito VIA GENTILE DA FOLIGNO, 1 06034 FOLIGNO PG

Nato/a :01/01/2004 Data Richiesta:22/02/2023

Num.Richiesta: 3028828613-2 Provenienza : Esterni - Laboratorio

Note:

Unita' Di Misura Valori di Riferimento Esame Risultato

### MICOBATTERIOLOGIA - Tel. 0755784294

# Liquido pleurico

Esame microscopico dopo colorazione di Ziehl Neelsen:Positivo per Bacilli Alcool Acido Resistenti

Referto esame colturale entro 60 gg dall'accettazione.

Organismi Identificati

100000 UFC/ml Staphylococcus aureus

**Test di Sensibilita'** Interpretazione Antibiogramma (Linee Guida *European Committee on Antimicrobial Susceptibility Testing* - EUCAST): S = Sensibile a dosaggio standard, R = Resistente, I = Sensibile ad esposizione aumentata (dosaggio aumentato o elevata concentrazione nei siti corporei infetti).

POS+ = Positivo, NEG- = Negativo.

I valori di MIC (mg/L) sono riportati accanto all'interpretazione.

SYNS: presenza di azione sinergica con beta lattamici/glicopeptidi.

SYNR: assenza di azione sinergica con beta lattamici/glicopeptidi.

### 1. Staphylococcus aureus

Antibiotico		1	
Ampicillina	   S	<5	
Amoxicillina(A.CLAV.)	I	<3	
Amphotericin B	S	< 4	
Amikacina	l S	<1	
Anidulafungina	l S	< 6	
Amoxicillina	l R	<2	
1	1		

richiesta di prova simulazioni per FSE 2.0

\*\*\*Validato clinicamente\*\*\*