

## ELENCO DOMANDE PREDISPOSTE

Avviso tempo a determinato per dirigente biologo disciplina microbiologia e virologia rapporto esclusivo (prot. AD-2022-97091)

1. GESTIONE E PROCESSAZIONE DELLE EMOCOLTURE: DAL PRELIEVO AL REFERTO
2. IDONEITA' DI UN CAMPIONE RESPIRATORIO
3. DIAGNOSI DI LABORATORIO DELLE MALATTIE SESSUALMENTE TRASMESSE
4. VAGINOSI E VAGINITI
5. GERMI SENTINELLA: DEFINIZIONE E DIAGNOSI
6. IL CANDIDATO COMMENTI QUESTO ANTIBIOGRAMMA

### ***Pseudomonas aeruginosa* (infezione del tratto urinario)**

- Amikacina MIC=32 (R)
- Ceftazidime MIC=2 (I)
- Cefepime MIC=16 (R)
- Ciprofloxacina MIC<=0.125 (I)
- Colistina MIC<=1 (S)
- Meropenem MIC=2 (S)
- Piperacillina/tazobactam MIC=32 (R)
- Ceftolozane/tazobactam MIC<=1 (S)
- Ceftazidime/avibactam MIC=1 (S)

*Metodo: brodo-diluizione*

*EUCAST v 11.0 2021*

*S: sensibile*

*I: sensibile a dosaggio aumentato*

*R: resistente*

7. IL CANDIDATO COMMENTI QUESTO ANTIBIOGRAMMA

### ***Enterobacter cloacae* (infezione del tratto urinario)**

- Amoxicillina/clavulanato MIC>64 (R)
- Amikacina MIC<=1 (S)
- Ceftazidime MIC=8 (R)
- Ceftazidime/avibactam MIC<=1 (S)
- Cefepime MIC<=1 (S)
- Ciprofloxacina MIC=0.25 (S)
- Ceftriaxone MIC>4 (R)
- Gentamicina MIC=2 (S)
- Meropenem MIC<=0.125 (S)
- Piperacillina/tazobactam MIC=32 (R)
- Trimetoprim/sulfametossazolo MIC<=1 (S)

Cefoxitina screening MIC=16

*Metodo: brodo-diluizione*

*EUCAST v 11.0 2021*

*S: sensibile*

*I: sensibile a dosaggio aumentato*

*R: resistente*

## ELENCO DOMANDE PREDISPOSTE

Avviso tempo a determinato per dirigente biologo disciplina microbiologia e virologia rapporto esclusivo (prot. AD-2022-97091)

### 8.IL CANDIDATO COMMENTI QUESTO ANTIBIOGRAMMA

#### ***Escherichia coli (sepsi)***

- Amoxicillina/clavulanato MIC=32 (R)
- Amikacina MIC<=1 (S)
- Ceftazidime MIC=4 (I)
- Ceftazidime/avibactam MIC<=1 (S)
- Cefepime MIC=2 (I)
- Ciprofloxacina MIC=0.25 (S)
- Ceftriaxone MIC=2 (I)
- Gentamicina MIC=2 (S)
- Meropenem MIC<=0.125 (S)
- Piperacillina/tazobactam MIC=2 (S)
- Trimetoprim/sulfametossazolo MIC<=1 (S)

Cefoxitina screening MIC=1

*Metodo: brodo-diluizione*

*EUCAST v 11.0 2021*

*S: sensibile*

*I: sensibile a dosaggio aumentato*

*R: resistente*

### 9. GESTIONE DEL LIQUOR: QUALI SONO I PARAMETRI CHE NE DEFINISCONO IL CARATTERE D'URGENZA

### 10. DIAGNOSTICA E GESTIONE DEL CLOSTRIDIUM DIFFICILE: DALLA RACCOLTA DEL CAMPIONE ALLA REFERTAZIONE

### 11. QUALI SONO I RISULTATI CRITICI IN MICROBIOLOGIA TALI DA DOVER ESSERE COMUNICATI TEMPESTIVAMENTE AL CLINICO.

### 12. QUALI ESAMI PER DIAGNOSI DI INFEZIONE PRIMARIA E SECONDARIA DI CMV . I TEST DI APPROFONDIMENTO NELL'INFEZIONE CONGENITA DA CMV

### 13. IL CANDIDATO COMMENTI QUESTO ANTIBIOGRAMMA

#### ***Escherichia coli (sepsi)***

- Amoxicillina/clavulanato MIC>64 (R)
- Amikacina MIC<=1 (S)
- Ceftazidime MIC=64 (R)
- Ceftazidime/avibactam MIC=64 (R)
- Cefepime MIC>16 (R)
- Ciprofloxacina MIC=0.25 (S)
- Ceftriaxone MIC>4 (R)
- Gentamicina MIC=2 (S)
- Meropenem MIC=1 (S)
- Piperacillina/tazobactam MIC>128 (R)
- Trimetoprim/sulfametossazolo MIC>4 (R)

*Metodo: brodo-diluizione*

*EUCAST v 11.0 2021*

*S: sensibile*

*I: sensibile a dosaggio aumentato*

*R: resistente*

## ELENCO DOMANDE PREDISPOSTE

Avviso tempo a determinato per dirigente biologo disciplina microbiologia e virologia rapporto esclusivo (prot. AD-2022-97091)

## 14. IL CANDIDATO COMMENTI QUESTO ANTIBIOGRAMMA

***Staphylococcus aureus (tampone da ferita)***

- Clindamicina MIC $\leq$ 0.125 (R)
- Doxyciclina MIC $\leq$ 0,5
- Eritromicina MIC $>$ 4 (R)
- Acido fusidico MIC $\leq$ 0.25 (S)
- Daptomicina MIC=0,5 (S)
- Gentamicina MIC $\leq$ 0.25 (S)
- Levofloxacin MIC $>$ 4 (R)
- Linezolid MIC $\leq$ 1 (S)
- Oxacillina MIC $>$ 2 (R)
- Rifampicina MIC $\leq$ 0.06 (S)
- Trimetoprim/sulfametossazolo MIC $\leq$ 0.25 (S)
- Teicoplanina MIC $\leq$ 0.25 (S)
- Vancomicina MIC $\leq$ 0.5 (S)

Cefoxitina MIC $>$ 8

*Metodo: brodo-diluizione*

*EUCAST v 11.0 2021*

*S: sensibile*

*I: sensibile a dosaggio aumentato*

*R: resistente*

## 15. ISOLAMENTO DI STAPHILOCOCCUS HOMINIS IN UN TAMPONE DA PIAGA: QUALE GESTIONE?

## 16. DIAGNOSI DI PNEUMOCYSTIS JIROVECII