

GAMMA IPS LABORATORIO CLINICO ESPECIALIZADO INVERSIONES MEREZ

NIT: 900.138.554-4  
TEL: (8) 6849909

CARRERA 40 No. 33 B 34  
BARRIO BARZAL

|                 |                                    |          |                 |            |              |
|-----------------|------------------------------------|----------|-----------------|------------|--------------|
| Nombre          | <b>MEDINA HUILA, YESICA YINETH</b> | Muestra  | <b>12105950</b> | Estado     | <b>Final</b> |
| ID del paciente | 1119947007                         | Origen   | Faringe         | F. Estado  | 22-Dec-21    |
| F. Nacimiento   | 05-Apr-06                          | Servicio | c.ext           | F. Muestra | 20-Dec-21    |

**Observaciones de la muestra**

Monitorear clínicamente al paciente con Ciprofloxacina <=1 y Levofloxacina <=2

**1 Klebsiella pneumoniae** Estado: Final 22-Dec-21

**1 K. pneumoniae**

| Antimicrobiano | CIM    | Interps |
|----------------|--------|---------|
| Amicacina      | <=16   | S       |
| Amp/Sulbactam  | <=8/4  | S       |
| Aztreonam      | <=4    | S       |
| Cefazolina     | <=2    | S       |
| Cefepima       | <=2    | S       |
| Cefotaxima     | <=1    | S       |
| Cefoxitina     | <=8    | S       |
| Ceftazidima    | <=1    | S       |
| Cefuroxima     | <=4    | S       |
| Ciprofloxacina | <=1    | S       |
| Colistina      | <=2    | I       |
| Ertapenem      | <=0.5  | S       |
| Gentamicina    | <=4    | S       |
| Imipenem       | <=1    | S       |
| Levofloxacina  | <=2    | S       |
| Meropenem      | <=1    | S       |
| Pip/Tazo       | <=16   | S       |
| Tetraciclina   | <=4    | S       |
| Ticar/A Clav   | <=16   | S       |
| Tobramicina    | <=4    | S       |
| Trimet/Sulfa   | <=2/38 | S       |

|                     |                    |  |
|---------------------|--------------------|--|
| S = Sensible        | N/R = No Informado | Blanco = Dato no disponible, o antimicrobiano no probado |
| I = Intermedio      | --- = No probado   | ESBL = Betalactamasa de amplio espectro                  |
| R = Resistente      | POS = Positivo     | Blac = Betalactamasa positiva                            |
| MIC = mcg/ml (mg/L) | NEG = Negativo     | TFG = Cepa timidin dependiente                           |

S\* = Interpretación predictiva sensible  
R\* = Interpretación predictiva resistente  
EBL? = Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.  
IB = Beta-lactamasa Inducible. Aparece en lugar de ;Sensible;en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos beta-lactámicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.

^ = Interpretación informada modificada

Para aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.