

P. aeruginosa. Búsqueda de mecanismos de R

CEFTOLOZANO-TAZOBACTAM



CIM
 ≤ 4.0 mg/L

DISCO
 ≥ 22 mm*

* punto de corte epidemiológico

OXA-1
OprD
AmpC
Eflujo

Reportar
SENSIBLE

CIM
 6-32 mg/L*

DISCO
 21-15mm*

* punto de corte epidemiológico

BCT/CNP: +
 THT: +

KPC

Reportar
I ó R
 (Si PDR, evaluar sinergias C/T con COL, FOS, AMK)

BCT/CNP: -
 THT: -

PBP-3

Reportar
según CIM
8-16: SSE
 (Si infusión prolongada)*
32: R

*Natesan S, JAC 2017. Monogue M, JAC 2018

EDTA: -
 IMP-CAZ: -

mut
AmpC
u OXA

Reportar
R
 (Si PDR, evaluar sinergias C/T con COL, FOS, AMK)

CIM
 ≥ 48 mg/L*

DISCO
 ≤ 14 mm*

* punto de corte epidemiológico

EDTA: +
 IMP-CAZ: -

MBL

Reportar
RESISTENTE

EDTA: -
 IMP-CAZ: +

GES
VEB-PER