

## ► Sensibilidad antimicrobiana. Enero 2008

GRAMNEGATIVOS								
PORCENTAJE DE CEPAS SENSIBLES								
ANTIBIÓTICO	<i>Escherichia coli</i> (capas hospitalarias)	<i>Klebsiella pneumoniae</i>	<i>Proteus mirabilis</i>	<i>Enterobacter cloacae</i>	<i>Morganella morganii</i>	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	<i>Haemophilus influenzae</i>
<b>β-lactámicos</b>								
Ampicilina	33	0	57	0	0			78
Amoxicilina-Ac.Clavulánico	77	75	97	0	0			100
Cefuroxima								97
Cefotaxima	89	76	100	70	90			100
Ceftazidima						85	28	
Piperacilina-tazobactam						89		
Imipenem		100				81		
Meropenem						85		
<b>Aminoglucósidos</b>								
Gentamicina	90	79	83	87	81			
Tobramicina			90	88	87	92		
Amikacina	99	100	98	93	97	93		
<b>Otros</b>								
Ciprofloxacina	67	68	85	87	64	77	28	100
Cotrimoxazol	64	73	65	86	71		99	
Azitromicina								100

- Menos del 50% de las capas sensibles o resistencia en aumento
- 50-85% de las capas sensibles
- Más del 85% de las capas sensibles

GRAMPOSITIVOS

PORCENTAJE DE CEPAS SENSIBLES

ANTIBIÓTICO	<i>Staphylococcus aureus</i> (capas sensibles a meticilina)	<i>Staphylococcus aureus</i> (capas MARS A)	<i>Staphylococcus epidermidis</i>	<i>Enterococcus faecalis</i>	<i>Streptococcus pneumoniae</i>	<i>Streptococcus pyogenes</i> (estreptococ del grupo A)	<i>Streptococcus agalactiae</i> (estreptococ del grupo B)
<b>β-lactámicos</b>							
Penicilina	14	0	6		82	100	100
Oxacilina		0	26				
Ampicilina				100			
Cefotaxima					90	100	100
<b>Aminogluósidos</b>							
Gentamicina	98	79	51				
Gentamicina alto nivel				47			
Estreptomicina alto nivel				49			
<b>Glucopéptidos</b>							
Vancomicina	100	100	100	100	100		100
Teicoplanina	100	100	100	100			
<b>Otros</b>							
Eritromicina	86	38	30		63	77	81
Clindamicina	89	56	48		69	89	83
Ciprofloxacino	96	11	41				
Cotrimoxazol	98	99	56				
Rifampicina	100		88				
Mupirocina		91					
Ácido fusídico		98					