

Resistenzübersicht Klinikum Memmingen

(2. Halbjahr 2006)

Gramnegative Keime

Keim	Ampi	Piper	Amo +Clav	Piper +Tazo	Mero	Moxi	Cipro	Cefu-roxim	Cefo-taxim	Cef-taz	Genta	Tobra	Tetra	Cotrim
E. coli	54	57	66	94	100	81	83	93	99	99	89	89	64	72
Klebsiella sp.	0	38	78	93	100	94	96	88	95	97	97	97	85	94
Enterobacter sp.	0	79	4	86	100	94	97	0	83	87	97	99	89	96
Citrobacter sp.	0	78	43	94	100	98	100	24	94	94	100	100	95	94
Serratia sp.	0	86	0	86	100	86	86	0	79	93	100	79	29	86
Hamophilus infl.	93	93	100	100	100	100	100	90	100	-	-	-	90	80
Moraxella cath.	50	50	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	100	0
Pseudomonas	-	94	-	96	95	7	84	0	0	90	85	95	0	0
Stenotroph. malto.	-	0	-	19	0	56	31	-	0	31	0	6	6	100
Acin. baum.	0	0	100	91	100	100	100	-	0	82	100	100	100	100
Proteus mira.	63	88	92	99	100	85	89	89	100	100	95	93	0	67
Proteus vulgaris	0	86	90	91	100	100	100	0	91	91	100	100	0	100