

Moraxella catarrhalis

EUCAST v 12.0, 2022

Αντιβιοτικό	MIC (mg/L)			Disk Content (μg)	Διάμετρος ζώνης αναστολής (mm)			MH-F αγαρ, McFarland 0.5, 35±1°C, 18±2h, MH-F agar, Επώαση σε: 5% CO ₂ , 35±1°C, 18±2h. QC: <i>H. influenzae</i> ATCC 49766
	S≤	R>	ATU		S≥	R<	ATU	Παρατηρήσεις
Ampicillin	-	-		-	-	-		
Amoxicillin/Clav	1	1		2-1	19	19		
Aztreonam	-	-		-	-	-		
Cefuroxime oral	0.001	4		30	50	21		Για χορήγηση από το στόμα
Cefuroxime iv	4	8		30	21	18		Για ΕΦ χορήγηση
Ceftriaxone	1	2		30	24	21		
Cefotaxime	1	2		5	20	17		
Cefepime	4	4		30	20	20		
Doripenem	1	1		10	30	30		
Meropenem	2	2		10	33	33		Δεν αναφέρεται αντοχή
Imipenem	2	2		10	29	29		Δεν αναφέρεται αντοχή
Nalidixic acid, screen	-	-		30	23	23		Στελέχη ευαίσθητα στο nalidixic acid θεωρούνται ευαίσθητα σε ciprofloxacin, norfloxacin, moxifloxacin, levofloxacin. Στελέχη ανθεκτικά στο nalidixic acid, ελέγχονται για την ζητούμενη φθοριοκινολόνη.
Ciprofloxacin	0.125	0.125		5	31	31		
Levofloxacin	0.125	0.125		5	29	29		
SXT	0.5	1		1,25/ 23,75	18	15		

Erythromycin	0.25	0.5		15	23	20		Η ερυθρομυκίνη μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να προσδιορίσει την ευαισθησία σε αζιθρομυκίνη, κλαριθρομυκίνη και ροξιθρομυκίνη
Clarithromycin	0.25	0.5		–	–	–		
Azithromycin	0.25	0.5		–	–	–		
Tetracycline	2	2		30	26	26		
Minocycline	1	1		30	25	25		
Chloramphenicol	2	2		30	30	30		Μόνο για τοπική χρήση