

## Viridans group streptococci

EUCAST, v. 12.0, 2022

Αντιβιοτικό	MIC (mg/L)			Disk Content (μg)	Διάμετρος ζώνης αναστολής (mm)			MH-F άγαρ, επώαση σε 5% CO <sub>2</sub> , 35±1°C, 18±2h QC: <i>S. pneumoniae</i> ATCC 49619
	S≤	R>	ATU		S≥	R<	ATU	Παρατηρήσεις
BenzylPenicillin	0.25	2		1 unit	18	12		
BenzylPenicillin screen only	0.25	0.25		1 unit	18	18		Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως <b>screening για την ευαισθησία στα β-λακταμικά</b> (πενικιλίνες, κεφαλοσπορίνες & καρβαπενέμες). Σε στελέχη μη ευαίσθητα στην Pen, πρέπει να ελέγχεται ξεχωριστά η ευαισθησία στα άλλα β-λακταμικά.
Ampicillin	0.5	2		2 units	21	15		Στελέχη ευαίσθητα στην αμπικιλίνη, είναι ευαίσθητα και σε amr/sulb, amox/clav, rip/taz. Η προσθήκη αναστολέα β-λακταμάσης δεν προσφέρει κανένα κλινικό όφελος.
Amoxicillin	0.5	2						
Cefuroxime IV	0.5	0.5		30	26	26		
Cefotaxime	0.5	0.5		5	23	23		
Ceftriaxone	0.5	0.5		30	27	27		
Cefepime	0.5	0.5		30	25	25		
Imipenem	2	2						
Meropenem	2	2						
Vancomycin	2	2		5	15	15		Δεν αναφέρεται ανοχή

Teicoplanin	2	2		30	16	16		Δεν αναφέρεται αντοχή
Erythromycin	-	-		15	-	-		Μπαίνει στο αντιβιογράμμα για το D-test, δεν αναφέρεται
Clindamycin	0.5	0.5		2	19	19		Αν υπάρχει μείωση της ζώνης αναστολής προς την Erythromycin (D-test θετικό), τότε αναφέρεται η Clindamycin ως ανθεκτική – επαγωγίμη αντοχή
Delafloxacin	0.03	0.03						Για <i>S. anginosus</i> group

\* Για την ενδοκαρδίτιδα ακολουθούμε τα όρια ευαισθησίας που δίνουν οι σχετικές εθνικές ή διεθνείς κατευθυντήριες οδηγίες.

\*\* Περιλαμβάνει: *S. anginosus* group, *S. mitis* group, *S. sanguinis* group, *S. bovis* group, *S. salivarius* group, *S. mutans* group