

Broilereilta eristettyjen *E. faecalis* -bakteerien resistenssi antibiooteille vuonna 2011 (n=169)

Antibiootti	%R	95% C.I.	MIC-arvojen (mg l ⁻¹) jakauma (%)															
			≤0,125	0,25	0,5	1	2	4	8	16	32	64	128	256	512	1024	2048	>2048
Ampisilliini	0,0	0,0-2,8		7,7	89,3	3,0												
Basitراسيini ¹	13,0	8,5-19,2				1,2	3,6	63,9	15,4	3,0	1,2	5,3	6,5					
Erytromysiini	58,0	50,2-65,5		12,4	16,6	8,3	4,7	7,7	26,6	17,2	3,6	3,0						
Gentamisiini	0,0	0,0-2,8					1,2	34,9	60,9	3,0								
Kanamysiini	0,0	0,0-2,8							0,6	8,3	77,5	13,0	0,6					
Kloramfenikoli	0,0	0,0-2,8					8,3	88,8	3,0									
Linetsolidi	0,0	0,0-2,8			10,7	85,2	4,1											
Narasiini	14,8	10,0-21,3	3,0	19,5	11,8	21,3	29,6	7,1	7,7									
Streptomysiini	0,0	0,0-2,8								1,2	27,2	67,5	4,1					
Tetrasykliini	7,1	3,9-12,4		38,5	53,8	0,6				1,8	5,3							
Vankomysiini	0,0	0,0-2,8			13,6	45,6	40,8											
Virginiamysiini	0,0	0,0-2,8					1,2	14,2	63,3	21,3								

¹ MIC-pitoisuus U ml⁻¹