carbapenems	MRSA	ResC_streptogramir	RX1_FOX	g <sub>X1</sub> _rex	RX1_AMC	0.01 _S_pyogenes	Bug1_S_lugaunens	aBug1_E_aerogene 0.01	0.01 morganii	0.01 LZD
XX1_GEN 0.01	Bug1_C_treunali	Res1_DAP	RxC_cepnalosporin	Resc_iipopeptiae	RX1_CXM 0.02	6.02-ERY	KX1_SAM 0.02	BUGT_A_baumann 0.02	II BUOT_K_variicoia 0.02	Bug1_S_maitopnilla
							0.00			
	M	<b></b>	·	<b></b>					η	<b>^</b>
5.02_CLI	RXC_lincosamide 0.02	ResC_oxazolidinone 0.02	ResC_phosphonic 0.02	0.03	0.03 K_oxytoca	6.03-DOX	0.03 pneumoni	0.03 S_agaiactiae	e RX1_CF2 0.03_	MDR_Pseud 0.03
					_					
xy_aminogiycosid	EXC_cepnalosporin 0.04	<b>∕^\_</b> RXI_CIP	виот_E_cloacae 0.04	6.04-LVX	DX1 AMP	6.04_peniciliin	pugic_Streptococci	Bugri_S_marcesce	enbugi_E_iaecalis	6.06_AZIVI
J.0 <del>4</del>	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.00
					M <sub>v</sub>	M_				
XC_macrolide 0.06	8X1_CPT 0.06	RXC_cephalosporin 0.06	0.07-10B	Bugʻi_K_aerogenes 0.07	ResC_ansamycin 0.07	ResC_antiTB 0.07	0.08_nuoroquinoior	0.08 P_aeruginos	0.08 _nitroruran	DISCORDANT 0.08
	4	4.	Д	M		ia.				
Res1_CLI	Hast macrolide	Resu_lincosamide	BUQC_NONFERMGIN	Kest_ainyaroioiate	<del>pugr_P_mirábilis</del>	Resu peniciliin 0.1	Bug i_k_pneumoni	RXC_oxazolidinone	E KXI_LZD	RXC_cepnalosporin
0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.1		0.11	0.11	0.11
					hanne .			han		
3.11_FEP	RXC_monobactam 0.11	BX1_ATM 0.12	BugC_Enterococci 0.12	6.12-1ZP	EX12-VAN	RXC_glycopeptiae	6.12-ETP	ResC_cepnalospoi 0.12	TIRES1_VAN	Kesc_glycopeptide
	<b>h</b>	h					- human			
xxc_peniciiiin_biinn	ĸęsc_polymyxin	Bugc_Enteropacters	Kęşc_cepnaiospori	KęşC_monobactam	Kęş1_ATM	RXC_lipopeptide	<b>8.</b>	EX1_DAP	- RX1_CRO 0.15_	KXC_cepnalosporin
0.12	0.12	7.13		0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.15
										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Sest_AMP	ESBL 0.15	Bugc_Staphylococo 0.16	Bug1_S_aureus 0.16	Resc_penicillin_biir 0.16	Bugī <u>E</u> raecium 0.17	Rest_SAM	Rest_CPT	ResC_cephalospoi 0.17	nikesc_tetracycline 0.17	6.17 <sup>1</sup> _MEM
kesc_sulionamide_ 0.18	Keşi_izp	Res1_5X1	ви <u>дт_⊨_</u> соп 0.18	Rest_FEP	kęsc_cepnaiospor	Tikęsc_aminogiycos 0.19	sıkeşc_cepnaiospor	ikėži_ETP	_ carbapenen	n Resc_nuoroquinoid
J. 10	0.10	0.10	p.10	0.10	0.10	0.13	0.13	0.19	0.19	0.2
							_			-
Rest_CRO ).2	Res1_AIVIC 0.2	Rest_LEX	Rest_FUX	6.21_5X1	0.2 sullonamide_d	okesc_cepnalospor	TREST_CFZ	ResT_CXM 222	0.22-WEW	6.25 carbapenem
				Money	Man					