

**СПИСКИ АНТИМИКРОБНЫХ ПРЕПАРАТОВ,
используемые при определении чувствительности для разных видов бактерий и грибов
(расширенный спектр)**

Стафилококки (Methicillin-sensitive Staphylococcus aureus, MSSA), не метициллин-резистентные
CEFOXITIN
OXACILLINE
CEFAZOLIN
CEFUROXIME
AMOXICILLIN
GENTAMICIN
OFLOXACIN
LEVOFLOXACIN
CIPROFLOXACIN
ERYTHROMYCIN
ROXITROMICIN
AZITHROMYCIN
CLINDAMYCIN
SPIRAMYCIN
JOSAMYCIN
MIDECAMYCIN
расширенный
RIFAMPICIN
LINEZOLID
FUSIDIC ACID
MOXIFLOXACIN
TIGECYCLINE
TOBRAMYCINE

Стафилококки (Methicillin-resistant Staphylococcus aureus, MRSA), метициллин-резистентные
CEFOXITIN
OXACILLINE
CEFAZOLIN
CEFUROXIME
AMOXICILLIN
GENTAMICIN
OFLOXACIN
LEVOFLOXACIN
CIPROFLOXACIN
ERYTHROMYCIN
ROXITROMICIN
AZITHROMYCIN
CLINDAMYCIN
SPIRAMYCIN
JOSAMYCIN
MIDECAMYCIN

Доставляются при выявлении метициллин-резистентности:

RIFAMPICIN
FUSIDIC ACID
TETRACYCLINE
CO-TRIMOXAZOL

Гемофилы (Haemophilus)

Набор препаратов является максимально возможным

AMPICILLIN
AMOXICILLINE CLAVULANAT
AMPICILLIN/SULBACTAM
OFLOXACIN
LEVOFLOXACIN
CIPROFLOXACIN
MOXIFLOXACIN
CO-TRIMOXAZOL
CHLORAMPHENICOL
TETRACYCLINE
DOXYCYCLINE
CEFOTAXIME
CEFTRIAXON

Бранхамелла (Branchamella catarrhalis)

Набор препаратов является максимально возможным

AMOXICILLINE CLAVULANAT
OFLOXACIN
CHLORAMPHENICOL
TETRACYCLINE
CO-TRIMOXAZOL
CEFOTAXIME

**Неферментирующие грамотрицательные бактерии
(НГОб)**

CEFTAZIDIME
GENTAMICIN
CIPROFLOXACIN
CO-TRIMOXAZOL
CEFEPIME
IMIPENEM
расширенный
COLISTIN
TICARCILLIN-CLAVULANAT
PIPERACILLIN-TAZOBACTAM
TOBRAMYCINE
MEROPENEM
AMIKACIN

**Энтерококк (Enterococcus),
немочевые**

AMPICILLIN

AMPICILLIN/SULBACTAM
AMOXICILLINE CLAVULANAT
GENTAMICIN,120
CIPROFLOXACIN
VANCOMYCIN
BENZILPENICILLIN
LEVOFLOXACIN
расширенный
LINEZOLID
TIGECYCLINE
IMIPENEM

Энтерококк (Enterococcus) мочевые
AMPICILLIN
GENTAMICIN,120
NORFLOXACIN
CIPROFLOXACIN
BENZILPENICILLIN
NITROFURANTOIN
LEVOFLOXACIN
расширенный
LINEZOLID
TIGECYCLINE
IMIPENEM

Стрептококки (кроме пневмококка)
AMPICILLIN
OFLOXACIN
MOXIFLOXACIN
ERYTHROMYCIN
ROXITROMICIN
AZITHROMYCIN
CLINDAMYCIN
SPIRAMYCIN
JOSAMYCIN
MIDECAMYCIN
CEFOTAXIME
CEFTRIAXON
CHLORAMPHENICOL
расширенный
LEVOFLOXACIN
LINEZOLID
VANCOMYCIN
TETRACYCLINE
RIFAMPICIN
TIGECYCLINE

Пневмококк (Streptococcus pneumoniae)
--

OXACILLINE
CEFUROXIME
CEFTRIAxon
CEFIXIME
CEFOTAXIME
MOXIFLOXACIN
LEVOFLOXACIN
SPARFLOXACIN
ERYTHROMYCIN
ROXITROMICIN
AZITHROMYCIN
CLARITHROMYCIN
CLINDAMYCIN
SPIRAMYCIN
JOSAMYCIN
MIDECAMYCIN
TETRACYCLINE
DOXYCYCLINE
расширенный
CO-TRIMOXAZOL
CHLORAMPHENICOL
LINEZOLID
RIFAMPICIN
IMIPENEM
VANCOMYCIN

Энтеробактерии (Enterobacteriaceae) немочевые
AMPICILLIN
AMOXCILLINE CLAVULANAT
CIPROFLOXACIN
OFLOXACIN
GENTAMICIN
CEFOTAXIME
CEFTRIAxon
CEFUROXIME
CEFOXITIN
расширенный
TIGECYCLINE
TICARCILLIN-CLAVULANAT
CEFOPERAZONE-SULBACTAM
AMIKACIN
CEFEPIME
IMIPENEM
MEROPENEM

Энтеробактерии (Enterobacteriaceae) кишечные (иерсинии, шигеллы, сальмонеллы, патогенные кишечные палочки)
<i>Набор препаратов является максимально возможным</i>

AMPICILLIN
CHLORAMPHENICOL
CO-TRIMOXAZOL
CEFOTAXIME
CEFTRIAXON
CIPROFLOXACIN
OFLOXACIN
NORFLOXACIN

Энтеробактерии (Enterobacteriaceae)	
мочевые	
AMPICILLIN	
AMOXICILLINE CLAVULANAT	
NORFLOXACIN	
NITROFURANTOIN	
CEFOTAXIME	
CEFTRIAXON	
CEFUROXIME	
CEFOXITIN	
	расширенный
MEROPENEM	
TIGECYCLINE	
TICARCILLIN-CLAVULANAT	
AMIKACIN	
CEFEPIME	
IMIPENEM	

Коринебактерии (Corynebacterium)	
<i>Набор препаратов является максимально возможным</i>	
BENZILPENICILLIN	
MOXIFLOXACIN	
CLINDAMYCIN	
CIPROFLOXACIN	
GENTAMICIN	
TETRACYCLINE	
RIFAMPICIN	

Дрожжеподобные грибы (Candida, Rhodotorula, Cryptococcus и др.)	
<i>Набор препаратов является максимально возможным</i>	
AMPHOTERICIN B	
KETOKONAZOLE	
FLUCONAZOLE	
ITRACONAZOLE	
MICONAZOLE	
5-FLUOROCYTOSINE	