

# Antibiogramm/Resistenzbestimmung

# Mikrobiologie

Auswahl routinemäßig getesteter antimikrobieller Chemotherapeutika:		Krankenhäuser		Praxen	
		Gram (+) Keime	Gram (-) Stäb./Enterok.	Gram (+) Keime	Gram (-) Stäb./Enterok.
Penicilline (Schmalspektrum)	Penicillin G	○		○	
Penicilline (erweitertes Spektrum)	Ampicillin/Amoxicillin	○	○	○	○
	Mezlocillin	○	○		
	Piperacillin	○	○		
	Oxacillin	○*1		○*1	
Penicilline (Penicillinase-fest)	Amoxicillin + Clavulansäure	○	○	○	○
	Ampicillin + Sulbactam	○	○		
	Piperacillin + Tazobactam	○	○		
	Cefazolin	○	○		
Cephalosporine	Cefuroxim	○	○		
	Cefaclor			○	○
Oral-Cephalosporine	Cefuroxim-Axetil			○	○
Neuere Oral-Cephalosporine	Cefixim				○*2
	Cefotaxim/Ceftriaxon	○	○		
Cephalosporine III (Breitspektrum)	Ceftazidim		○*2		
	Imipenem	○	○		
Carbapeneme	Meropenem	○	○		
	Gentamicin	○	○		
Neuere Aminoglykoside	Tobramycin	○	○		
	Tetracyclin	○	○	○	○
Bakteriostatische Breitspektrum-Antibiotika	Erythromycin	○		○	
Makrolide	Clindamycin	○		○	
Lincosamine	Vancomycin	○*1			
Glykopeptide (Wirkung gg. Gram (+) Keime)	Teicoplanin	○*1			
	Cotrimoxazol	○	○	○	○
Sulfonamide (Kombinationen)	Nitrofurantoin			○*3	○*3
Nitrofurane	Ciprofloxacin	○	○	○	○
Neuere Gyrasehemmer (Fluochinolone)	Levofloxacin	○	○	○	○
	Fosfomycin	○*1			