



Wien 2, Praterstraße 22, 260 53-02

Wien 15, Meiselstraße 8, 260 53-15

Wien 20, Dresdner Straße 32, 260 53-20

Wien 21, Frömmelgasse 33, 260 53-21

Wien 22, Langobardenstraße 103B, 260 53-22

➤ Alle Kassen und Privat

➤ Alle Laboruntersuchungen

➤ ISO 9001-zertifiziert

Gruppenpraxis für med. und chem. Labordiagnostik Dr. Eva Mühl, Dr. Sonja Wagner, Dr. Michael Mühl und Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Speiser

## Antibiotika und Pharmazeutische Spezialitäten 1

CHEMOTHERAPEUTIKA		PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITÄTEN	
<b>Penicilline</b>		Oral-Penicilline: Oспен, Megacillin	
Penicillin G & V		Depot-Penicilline: Retarpen	
		Wasserlösliche Penicilline: Na-Penicillin G v. Sandoz	
<b>Isoxazolylpenicilline</b>			
Flucloxacillin		Floxapen	
<b>(Acyl-) Aminopenicilline</b>			
Ampicillin		Standacillin, Penglobe	
Amoxicillin		Clamoxyl, Ospamox, Supramox	
Piperacillin		Pipril	
<b>(Acyl-) Aminopenicilline + Betalaktamase-Inhibitor</b>			
Amoxicillin + Clavulansäure		Augmentin, Clavamox	
Ampicillin + Sulbactam		Unasyn	
Piperacillin + Tazobactam		Tazonam	
<b>Mecillinam</b>		Selexid	
<b>Monobactame</b>			
Aztreonam		Azactam	
<b>Carbapeneme</b>			
Imipenem		Zienam	
Meropenem		Optinem	
<b>Cephalosporine</b>			
<i>Parenteral</i>	<i>Oral</i>	<i>Parenteral</i>	<i>Oral</i>
<b>I. Generation</b>			
Cefazolin	Cefalexin	Kefzol, Cefazolin „Biochemie“, Zolicef	Keflex, Ospexin
<b>II. Generation</b>			
Cefamandol	Cefaclor	Mandokef	Ceclor
Cefotiam		Spizef	
Cefoxitin		Mefoxitin	
Cefuroxim	Cefuroximaxetil	Curocef, Cefuroxim „Lilly“	Zinnat
<b>III. Generation</b>			
Cefotaxim	Cefixim	Claforan	Tricef
Ceftriaxon	Cefpodoxim	Rocephin	Biocef
Cefodizim		Timecef	
Ceftazidim		Fortum, Kefazim	
<b>IV. Generation</b>			
Cefpirom		Cefrom	
Cefepim		Maxipime	

## Antibiotika und Pharmazeutische Spezialitäten 2

CHEMOTHERAPEUTIKA	PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITÄTEN
<b>Aminoglykoside</b>	
Gentamicin	Refobacin, Gentamicin „Biochemie“
Netilmicin	Certomycin
Tobramycin	Tobrasix
Amikacin	Biklin
<b>Makrolide</b>	
Clarithromycin	Klacid
Josamycin	Josalid
Roxythromycin	Rulide
Azithromycin	Zithromax
<b>Glycopeptide</b>	
Vancomycin	Vancomycin „Lilly“, Vancomycin „Abbott“
Teicoplanin	Targocid
<b>Fusidinsäure</b>	Fucidin
<b>Fosfomycin</b>	Fosfomycin „Biochemie“
<b>Tetrazykline</b>	
Doxycyclin	Supracyclin, Vibramycin, Vibravenös
<b>Trimethoprim</b>	Solotrim
Trimethoprim + Sulfonamid	Bactrim, Lidaprim
<b>Chinolone (Gyrasehemmer)</b>	
Ciprofloxacin	Ciprofloxacin, Ciproxin, Ciprostad
Levofloxacin	Tavanic
Norfloxacin	Norflostad, Norfloxacin, Floxacin
Ofloxacin	Tarivid
Moxifloxacin	Avelox
Enoxacin	Enoxor
<b>Lincosamide</b>	
Clindamycin	Dalacin
<b>Nitrofurantoin</b>	Furadantin
<b>Colostin</b>	Colistin
<b>Quinu-/Dalfopristin</b>	Synercid
<b>Linezolid</b>	Zyvox
<b>Antibiotika bei Anaerobiern</b>	
Metronidazol	Anaerobex, Airline, Trichex, Metronidazol
Clindamycin	Dalacin
Amoxicillin, Clavulansäure	Augmentin, Clavamox
ANTIMYCOTIKA	PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITÄTEN
<b>Amphotericin B</b>	Ampho-Moronal Creme+Tabletten; Systemisch: Ambisome, Amphocil
<b>Dequaliniumchlorid</b>	Dequadin-Lutschtabletten, Dequavagyn-Salbe, Fluorex Plus-Vaginolen, Dequonal-Lösung
<b>Fluconazol</b>	Fungata, Diflucan
<b>Itraconazol</b>	Itrabene, Itracoazol
<b>Imidazolderivate</b>	Travogen, Trotyd, Canesten, Candibene, Daktarin, Mykderm, Pevaryl
<b>Ketokonazol</b>	Nizoral
<b>Nystatin</b>	Mycostatin, Candio Hermal
<b>Flucytosin</b>	Ancatil-Infusionsflasche + Tablette
<b>Terbinafin</b>	Lamisil
<b>Amorolfin</b>	Loceryl Nagellack, Creme
<b>Grisefulvin</b>	Grisovin