

# Für Sie vor Ort

## Laboratorien

**Aachen**  
MVZ Labor Limbach Aachen  
www.labor-aachen.de

**Berlin**  
MDI Limbach Berlin  
www.mdi-limbach-berlin.de

**Cottbus**  
MVZ Gemeinschaftslabor Cottbus  
www.labor-cottbus.de

**Dessau**  
MVZ Medizinische Labore Dessau Kassel  
Labor Dessau  
www.laborpraxis-dessau.de

**Dortmund**  
MVZ Labor Dortmund  
Dr. Niederau und Kollegen  
www.labor-dortmund.de

**Dresden**  
MVZ Labor Limbach Dresden  
www.labordresden.de

**Erfurt**  
MVZ Labor Limbach Erfurt  
www.labor-erfurt.de

**Essen**  
MVZ Labor Nienkampstraße  
www.labor-eveld.de

**Frankfurt**  
MVZ Labor Limbach Frankfurt GmbH

**Frankfurt**  
Laborarztpraxis Rhein-Main MVZ GbR  
www.laborarztpraxis.de

**Freiburg**  
MVZ Clotten  
Labor Dr. Haas, Dr. Raif & Kollegen  
www.mvz-clotten.de

**Hannover**  
MVZ Medizinisches Labor Hannover  
www.mlh.de

**Hannover – Lehrte**  
MVZ Labor Limbach Lehrte  
www.labor-limbach-lehrte.de

**Heidelberg**  
MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen  
www.labor-limbach.de

**Karlsruhe**  
MVZ Labor PD Dr. Volkmann und Kollegen  
www.laborvolkmann.de

**Kassel**  
MVZ Medizinische Labore Dessau Kassel  
Labor Kassel  
www.labor-kassel.de

**Leipzig**  
MVZ Labor Dr. Reising-Ackermann und Kollegen  
www.labor-leipzig.de

**Ludwigsburg**  
MVZ Labor Ludwigsburg  
www.mvz-labor-lb.de

**Mainz**  
Medizinische Genetik Mainz  
www.medgen-mainz.de

**Mönchengladbach**  
MVZ Dr. Stein + Kollegen  
www.labor-stein.de

**München**  
MVZ Labor Limbach München  
www.labor-limbach-muenchen.de

**Münster**  
MVZ Labor Münster Hafenweg  
www.labor-muenster.de

**Nürnberg**  
MVZ Labor Limbach Nürnberg  
www.labor-limbach-nuernberg.de

**Passau**  
MVZ Labor Passau  
www.labor-passau.de

**Ravensburg**  
MVZ Labor Ravensburg  
www.labor-gaertner.de

**Rosenheim**  
Medizinisches Labor Rosenheim MVZ  
www.medlabor.de

**Schweinfurt**  
MVZ Labor Schweinfurt  
www.laboraerzte-schweinfurt.de

**Schwerin**  
Labor MVZ Westmecklenburg  
www.labor-schwerin.de

**Stralsund**  
MVZ Labor Limbach Vorpommern-Rügen  
www.labor-stralsund.de

**Suhl**  
MVZ Gemeinschaftslabor Suhl  
www.labor-suhl.de

**Ulm**  
MVZ Humangenetik Ulm  
www.humangenetik-ulm.de

## Klinische Zentren

**Freiburg**  
Infektionsmedizin Freiburg  
Zweigpraxis MVZ Clotten  
www.infektionsmedizin-freiburg.de

**Füssen**  
MVZ Limbach Füssen  
Zentrum für Nieren- und Hochdruckkrankheiten  
www.nierenzentrum-fuessen.de

**Hamburg**  
MVZ Praxis im Chilehaus | Praxis für Innere Medizin, Endokrinologie, Andrologie, Kinder- und Jugendmedizin und Pädiatrische Endokrinologie  
www.praxis-chilehaus.de

**Hamburg**  
MVZ für Rheumatologie und Autoimmunmedizin  
www.rheuma-hh.de

**Langenhagen**  
Kinderwunschzentrum Langenhagen-Wolfsburg MVZ  
Praxis für Reproduktionsmedizin, Endometriose und Pränatalmedizin  
www.kinderwunsch-langenhagen.de

**Leipzig**  
MVZ Stoffwechselmedizin  
www.stoffwechselmedizin-leipzig.de

**Leipzig**  
Praxis für Klinische Transfusionsmedizin und Immundefizienz  
www.labor-leipzig.de

**Leipzig**  
Zentrum für Blutgerinnungsstörungen  
www.gerinnungspraxis-leipzig.de

**Magdeburg**  
MVZ Limbach Magdeburg | Zentrum für Blutgerinnungsstörungen und Gefäßkrankheiten  
www.gerinnungszentrum-md.de

**Münster**  
MVZ Gynäkologie und Hormonzentrum  
www.hormonzentrum-muenster.de

**Wuppertal**  
MVZ Limbach Wuppertal  
Praxis für Endokrinologie und Rheumatologie  
www.endokrinologie-wuppertal.de

## Humangenetische Beratung

**Berlin**  
MVZ Humangenetik Limbach Berlin  
www.mvz-humangenetik-limbach-berlin.de

**Bremen**  
Limbach Genetics | MVZ Humangenetik Bremen  
www.mvzhumangenetik.de

**Frankfurt**  
MVZ Humangenetik Berner Straße  
www.laborarztpraxis.de/startseite/humangenetik

**Freiburg**  
MVZ Clotten Labor Dr. Haas, Dr. Raif & Kollegen  
www.mvz-clotten.de/fachbereiche/humangenetik/

**Heidelberg**  
MVZ Labor Dr. Limbach & Kollegen  
www.labor-limbach.de/fachbereiche/humangenetik/

**Ingolstadt**  
Limbach Genetics | MVZ Humangenetik München  
Zweigpraxis Ingolstadt  
www.genetik-muenchen.de

**Karlsruhe**  
MVZ Labor PD Dr. Volkmann und Kollegen  
www.laborvolkmann.de

**Leipzig**  
Praxis für Humangenetik  
www.genetik-praxis.de

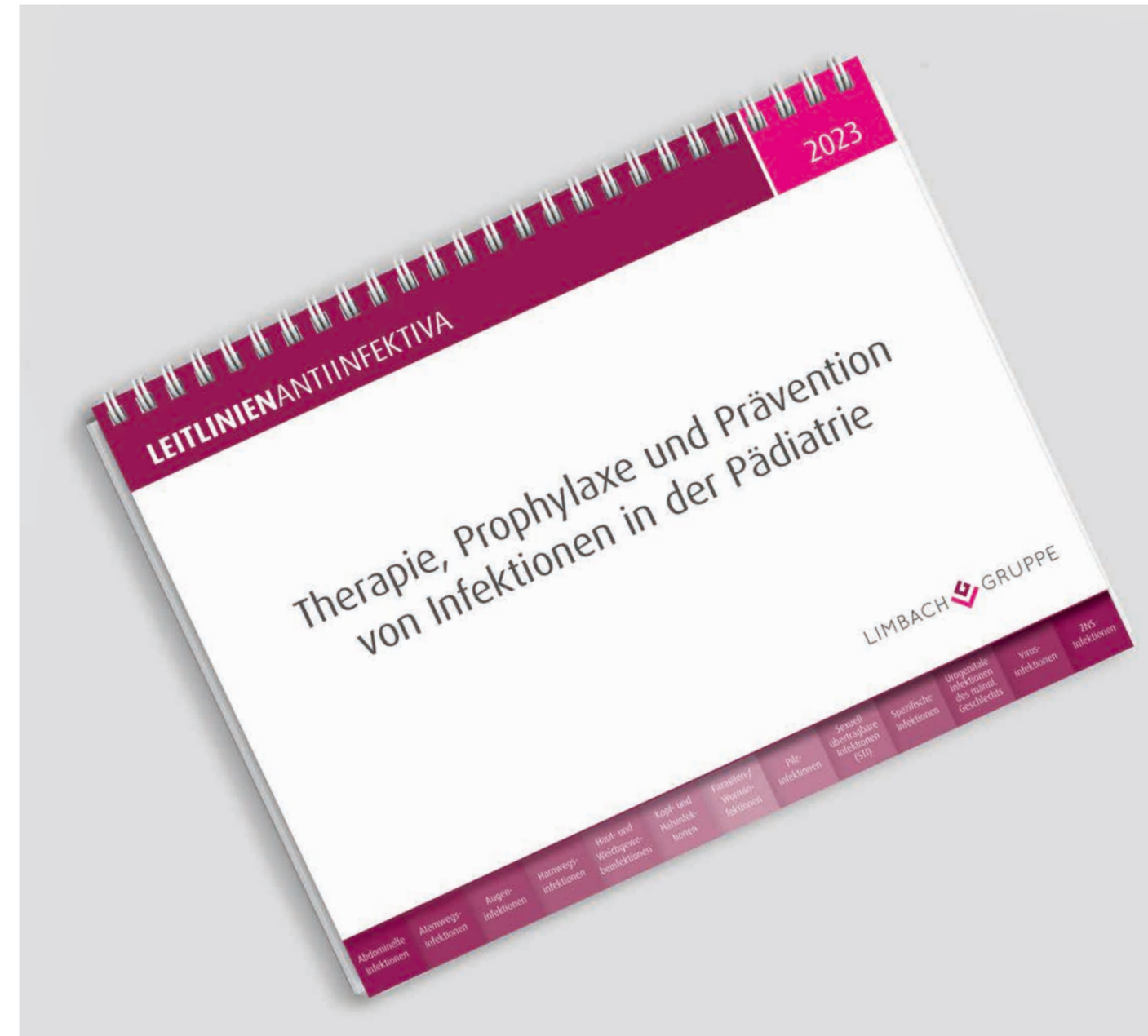
**Mainz**  
Medizinische Genetik Mainz  
www.medgen-mainz.de

**München**  
Limbach Genetics | MVZ Humangenetik München  
www.genetik-muenchen.de

**Passau**  
Limbach Genetics | MVZ Humangenetik München  
Zweigpraxis Passau  
www.genetik-muenchen.de

# Antiinfektiva – Therapie, Prophylaxe und Prävention von Infektionen in der Pädiatrie

Klug entscheiden für Säuglinge, Kinder und Jugendliche



Herausgeber: Limbach Gruppe SE – 11/2023\_V2

# Antiinfektiva – Therapie, Prophylaxe und Prävention von Infektionen in der Pädiatrie

## Rationale Antiinfektivaverordnung

Der rationale Einsatz von Antiinfektiva hat auch bei Kindern eine hohe Relevanz. Aus diesem Grund haben Experten aus Klinik und Labor in einem kompakten Werk aktuelles Wissen in einer Antiinfektivaleitlinie für die pädiatrische Praxis gebündelt. Dieser Ratgeber umfasst in konsolidierter Form Empfehlungen zur kalkulierten und gezielten Antibiotikatherapie für alle wichtigen Infektionskrankheiten bei Säuglingen, Kindern und Jugendlichen.

## Klug entscheiden

Das umfassende Nachschlagewerk hilft bei der Entscheidung, ob und welches Antiinfektivum erforderlich ist, ohne dass Sie aufwendig recherchieren müssen. Zu jedem Krankheitsbild finden Sie die passenden Therapieempfehlungen mit Angabe des richtigen Wirkstoffes, der korrekten Dosierung und der empfohlenen Therapiedauer je nach Altersgruppe detailliert ausgearbeitet.

## Evidenzbasierte Therapieoptionen

Die Angaben basieren auf aktuellster nationaler und internationaler Literatur, der deutschen Resistenzsituation und bei mangelnder Studienlage auf Expertenempfehlungen. So finden Sie einfach und zuverlässig die passende Therapie für Ihre Patienten.

### Die Antiinfektivaleitlinie enthält

- 13 Krankheitsgruppen
- 118 Krankheitsbilder
- 263 Therapieoptionen
- 46 Antiinfektiva inkl. Zusatzinformationen wie Nebenwirkungen, Wirkstoffklasse etc.
- 48 Literaturquellen

### Zusätzliche übersichtliche Informationen, z. B. Kapitel zu

- Biomarkern zur Vermeidung einer Übertherapie und Steuerung der Therapiedauer
- Impfungen
- Wiederzulassung zu Gemeinschaftseinrichtungen
- Unterdiagnostizierten Staphylococcus-aureus-PVL-Infektionen
- Antibiotika-Hochdosis-Therapie für Säuglinge, Kinder und Jugendliche inklusive einer übersichtlichen Tabelle



- a Infektionsgruppe
- b Krankheitsbild inklusive klinischer Information
- c Klassifikation, mögliche Erreger und mikrobiologische Diagnostik
- d Empfehlungsgrad
- e Dosierung für die Altersgruppen Säuglinge, Kinder und Jugendliche
- f Applikationsform
- g Therapiedauer