

## Bibliographie Therapie der Mukoviszidose

### *In dieser Ausgabe:*

- **Pharmakokinetik von Meropenem bei CF-Patienten**  
Eine Proof of Concept Studie.
- **Tobramycin & Colistin: Antientzündliche Eigenschaften**  
...und Untersuchung der Wechselwirkungen mit Ibuprofen.
- **Behandlung der ABPA**  
Ein Literaturreview.
- **Orale oder intravenöse Antibiotikatherapie?**  
Einfluss auf die Lungenfunktion nach Exazerbation.
- **Auswirkungen von Lumacaftor/Ivacaftor auf das Lungenmikrobiom**  
Eine Beobachtungsstudie.

# Bibliographie

## Therapie der Mukoviszidose

Stets auf dem aktuellen Stand der Wissenschaft zu sein, ist eine Herausforderung, der Sie sich als Arzt jeden Tag erneut stellen.

Doch gut informiert zu sein, kostet Zeit. Unsere Bibliographie-Serie erspart Ihnen die zeitaufwendige Recherche und fasst die Abstracts der wichtigsten Publikationen des jeweils letzten Quartals übersichtlich zusammen – produktneutral, wertungsfrei und gegliedert nach Themengebieten.

Doch damit nicht genug! Bei Interesse am Volltext eines Artikels stellen wir Ihnen diesen wie gewohnt gern zur Verfügung. Wie? Kontaktieren Sie uns einfach über einen der Wege, die auf Seite 43 aufgeführt sind.

Bleiben Sie wissbegierig,

*J. Ludwig*  
Ihr Jannis Ludwig

Pseudomonaswirksame Therapie	Seite 4
<b>TITELTHEMA</b> PHARMAKOKINETIK VON MEROPENEM BEI CF-PATIENTEN	Seite 5
<b>TITELTHEMA</b> TOBRAMYCIN & COLISTIN: ANTIENTZÜNDLICHE EIGENSCHAFTEN	Seite 6
Andere antimikrobielle Therapie	Seite 7
Antimykotische und ABPA-Therapie	Seite 10
<b>TITELTHEMA</b> BEHANDLUNG DER ABPA	Seite 10
Therapie der pulmonalen Exazerbation	Seite 11
<b>TITELTHEMA</b> ORALE ODER INTRAVENÖSE ANTIBIOTIKATHERAPIE?	Seite 13
CFTR-Therapie	Seite 13
<b>TITELTHEMA</b> AUSWIRKUNGEN VON LUMACAFTOR/IVACAFTOR AUF DAS LUNGENMIKROBIOM	Seite 13
Physiotherapie, Sport	Seite 23
Andere respiratorische Therapie	Seite 25
Transplantation, operative Eingriffe	Seite 30
HNO	Seite 31
Ernährung, Enzyme, Vitamine	Seite 31
Gastrointestinale Beteiligung, Diabetes	Seite 32
Psychosoziale Aspekte	Seite 36
Medizinische Versorgung, Public Health	Seite 37
Sonstige	Seite 40