

# Für den Praxis- & Klinikalltag

---

Medizinwissen immer  
griffbereit!

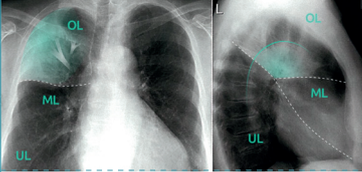


**MITGLIEDER-  
VORTEIL**



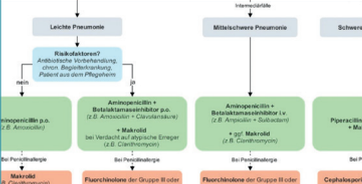
für alle Marburger Bund-Mitglieder

### Kommentierte Bildgebung



Eine Vielzahl an Bildbefunden, EKGs und Illustrationen schulen den Blick für pathologische Strukturen bei der Diagnostik.

### Strukturierte Entscheidungspfade



Systematiken, Ablaufdiagramme und Übersichten unterstützen die Entscheidungsfindung bei komplexen Themen.

### Vielschichtige Wissenstiefe

Je nach Fragestellung kann jedes der über 15.000 Themen individuell vertieft werden – innerhalb einer Fachdisziplin sowie fachgebietsübergreifend.

### Diagnostik

### Therapie

## Medikamentöse Therapie der ambulant-erworbenen Pneumonie

### Leichte Pneumonie → Ambulante Behandlung

- **Definition:** CRB-65=0 und ausreichende Oxygenierung ( $\text{SaO}_2 \geq 90\%$ )
- **Patienten ohne Risikofaktoren**
  - **Mittel der Wahl: Aminopenicillin (z.B. Amoxicillin)**
  - Bei Penicillin-Allergie oder -Unverträglichkeit: Fluorchinolone der Gruppe III oder IV (Levofloxacin oder Moxifloxacin)
- **Patienten mit Risikofaktoren**
  - **Mittel der Wahl: Aminopenicillin + Betalaktamaseinhibitor (z.B. Amoxicillin/Clavulansäure)**
  - Bei Verdacht auf Beteiligung atypischer Erreger: Kombination mit einem Makrolid
  - Bei Penicillin-Allergie oder -Unverträglichkeit: Fluorchinolone der Gruppe III oder IV

**!** Orale Cephalosporine sollten nicht eingesetzt werden, da sie häufig nicht ausreichend wirksam sind und die Selektion von Clostridium difficile begünstigen!

Eigene Ergänzungen  
Geteilte Ergänzungen (0)

### Eigene & Geteilte Ergänzungen

Bei aktueller AZ-Verschlechterung unter kalkulierter  
 • BGA, großer Blutbild, CRP, E-lyte, Kreatinin und  
 • Erneute Abnahme von Blutkulturen  
 • Röntgen Thorax (Empyem, Abszess?)  
 • Eskalation der Antibiotika-Therapie (Intravenös)  
 • Oberarzt/Hintergrund informieren und ggf. in  
 ...

Persönliche Notizen und abteilungsspezifische Standards lassen sich jederzeit ergänzen und mit Kollegen teilen.

### Leitliniengerechte Therapieempfehlungen

- Patienten ohne Risikofaktoren
  - Mittel der Wahl: Aminopenicillin (z.B. Amoxicillin)
- Amoxicillin 1000mg (<70kg Körpergewicht 750mg) p.o. 1-1-1 für 5-7 Tage, bei GFR <30ml/min individuelle Dosisanpassung erforderlich
- Patienten mit Risikofaktoren
  - Mittel der Wahl: Aminopenicillin + Betalaktamaseinhibitor (z.B. Amoxicillin/Clavulansäure)

Wirkstoffübersichten und präzise Medikationsempfehlungen unterstützen die Erstellung von Behandlungsplänen.

## Die Wissensquelle für eine optimale Patientenbehandlung



### Ärztliche Redaktion

Bei AMBOSS arbeiten **über 50 festangestellte Ärztinnen & Ärzte** täglich in enger Abstimmung an den Fachinhalten. Die Qualität und Aktualität der Inhalte wird zusätzlich durch einen komplexen Reviewprozess gewährleistet.



### Interdisziplinäres Fachwissen

Schnelle Durchsuchbarkeit und prägnante Formulierungen machen das Programm zur idealen Quelle für ärztliche Entscheidungen – leitliniengerecht, übersichtlich und quervernetzt. **Inkl. Therapieempfehlungen & ICD-10-Codierung**



### Jederzeit abrufbar

Ob auf PC, Tablet oder Handy – alle Wissensinhalte lassen sich zu jeder Zeit einsehen. Unabhängig von einer Internetverbindung, **Online & Offline!**

**5 Tage kostenlos testen:**  
www.miamed.de/amboss-kennenlernen

# EMPFEHLUNGSRATE: 98%

## FUNDIERTES WISSEN IN DER KITTELTASCHE.

Auf Station, im Dienst & in der Praxis

„Fachübergreifendes Wissen ist essentiell für die Versorgung von Patienten, die immer häufiger neben dem aktuellen Einweisungsgrund auch an multiplen Vorerkrankungen leiden. Alle diagnostisch und therapeutisch relevanten Aspekte müssen individuell berücksichtigt werden – und das oft unter Zeitdruck. Das interdisziplinäre Wissen und dessen Aktualität machen wir mit AMBOSS für unsere Kollegen in der Klinik und der Praxis greifbar.“

Dr. med. Kenan Hasan, MIAMED-Mitgründer

„Ihr Konzept? Großartig!  
Weiter so!“

Dr. med. N. Schäfer,  
FA für Anästhesie, Notfallmedizin, Berlin

MIAMED |  AMBOSS |  STEIGBÜGEL

[www.miamed.de](http://www.miamed.de) | [info@miamed.de](mailto:info@miamed.de)

\* typische EKG-Veränderung bei AMBOSS-  
Erstnutzung durch massiven Wissenseinschuss  
und akute Begeisterung!

**MARBURGER BUND-  
VORTEIL:**

· Sorglos-Abo für alle Mitglieder!

Exklusiver Dauervorteil für alle MB-Mitglieder:

**Das AMBOSS-Sorglos-Abo**

30% Preisvorteil gegenüber Monats-Abo

[www.miamed.de/mb/sorglos](http://www.miamed.de/mb/sorglos)