



# Noteless

**imr**  
MEYER IT.SYSTEME

## Ihr KI-Sprechstundenassistent

Kostenlos und unverbindlich testen.

**In 2 Minuten startklar.**



••• Höre zu...

Scannen & loslegen



Medizinische Dokumentation,  
die sich von selbst schreibt.

» v Q A v B / S ▶ Neu generieren Kopiere

### Anamnese

68 Jahre alt, zuvor gesund. 4 Tage produktiver Husten mit grünlich/gelbem Auswurf, hohem Fieber, Dyspnoe bei Anstrengung und atembezogenen Schmerzen auf der rechten Brustseite. Lehnt Brustschmerzen vom Druck-/Quetschtyp ab. Keine bekannte Infektion im sozialen Umfeld. Isst und trinkt wenig aufgrund von Übelkeit/Abgeschlagenheit.

### Befunde

BP: 135/82. P 104. T 38,8. RF 24. SpO2 98%  
Herz: Klare Geräusche, regelmäßige Aktion, kein Rascheln  
Lungen: Rasselgeräusche basalen im rechten Lungenfeld  
Abd: Weich und nicht druckempfindlich. Normale Darmgeräusche  
CRP: 80

### Beurteilung

Klinisches Bild und Befunde konsistent mit Lappenpneumonie (rechter Unterlappen).

### Behandlung

- Apocillin 1g, 1x4 für 7 Tage (E-Rezept gesendet)  
- SM 100% 1 Woche



## So funktioniert es

1

### **Starten Sie die Konsultation.**

Noteless öffnen, Mikrofon verbinden und auf „Konsultation starten“ klicken.

2

### **Generieren Sie die Dokumentation.**

Noteless bündelt alle relevanten medizinischen Informationen in einer strukturierten medizinischen Dokumentation.

3

### **Prüfen Sie das Ergebnis und übertragen Sie dieses ins PVS.**

Sobald Sie Ihre Anpassungen vorgenommen haben, übertragen Sie die Notiz sicher in Ihr vertrautes PVS-System.

Nach skandinavischen Standards entwickelt -  
für Benutzerfreundlichkeit im Praxisalltag konzipiert:



DSGVO-konforme Cloud-Server gehostet in Norwegen



Keine lokal gespeicherten Patientendaten



Bereits innerhalb von 2 Minuten einsatzbereit



EU Artificial  
Intelligence Act



BINARY SECURITY