

# Journal für Pneumologie

Asthma – COPD – Imaging – Funktionsdiagnostik –  
Thoraxchirurgie – Interstitielle Lungenerkrankungen (ILD) –  
Schlafapnoe – Thoraxtumor – Infektiologie – Rehabilitation

## Editorial

Valipour A

*Journal für Pneumologie 2023; 11 (1), 4*

Homepage:

**[www.kup.at/pneumologie](http://www.kup.at/pneumologie)**

Online-Datenbank  
mit Autoren-  
und Stichwortsuche

# Journal für Pneumologie

## e-Abo kostenlos

### Datenschutz:

Ihre Daten unterliegen dem Datenschutzgesetz und werden nicht an Dritte weitergegeben. Die Daten werden vom Verlag ausschließlich für den Versand der PDF-Files des Journals für Pneumologie und eventueller weiterer Informationen das Journal betreffend genutzt.

### Lieferung:

Die Lieferung umfasst die jeweils aktuelle Ausgabe des Journals für Pneumologie. Sie werden per E-Mail informiert, durch Klick auf den gesendeten Link erhalten Sie die komplette Ausgabe als PDF (Umfang ca. 5–10 MB). Außerhalb dieses Angebots ist keine Lieferung möglich.

### Abbestellen:

Das Gratis-Online-Abonnement kann jederzeit per Mausklick wieder abbestellt werden. In jeder Benachrichtigung finden Sie die Information, wie das Abo abbestellt werden kann.

### Das e-Journal

#### Journal für Pneumologie

- ✓ steht als PDF-Datei (ca. 5–10 MB) stets internetunabhängig zur Verfügung
- ✓ kann bei geringem Platzaufwand gespeichert werden
- ✓ ist jederzeit abrufbar
- ✓ bietet einen direkten, ortsunabhängigen Zugriff
- ✓ ist funktionsfähig auf Tablets, iPads und den meisten marktüblichen e-Book-Readern
- ✓ ist leicht im Volltext durchsuchbar
- ✓ umfasst neben Texten und Bildern ggf. auch eingebettete Videosequenzen.



Doz. Dr. A. Valipour

## Editorial

Sehr geehrte Leserinnen und Leser!

In dieser Ausgabe des Journals für Pneumologie widmen wir uns vorwiegend der Lungenrehabilitation. Nicht erst seit COVID-19 sind die günstigen Auswirkungen der Lungenrehabilitation auf Atemnot, körperliche Leistungsfähigkeit und die Lebensqualität von Menschen mit Lungenerkrankungen bekannt. Dabei werden Kraft- und Ausdauertraining, Ernährungsberatung, Patientenschulung und Anleitung zum Selbstmanagement kombiniert.

Ausgewiesene Expertinnen und Experten aus Österreich, die bereits seit Jahren in entsprechenden rehabilitativen Einrichtungen in Österreich tätig sind, bieten in den jeweiligen Beiträgen einen evidenzbasierten Überblick über die Vorteile und praktischen Aspekte der Durchführung der Rehabilitation bei Krankheitsbildern wie COPD und interstitiellen Lungenerkrankungen.

Besondere Aspekte der Rehabilitation nach einer postviralen (SARS-CoV-2-) Infektion werden in einem DFP-Artikel gesondert dargestellt.

Abgerundet wird auch diese Ausgabe wieder von einem Fallbeispiel aus der Klinik Floridsdorf – überprüfen Sie dabei Ihr Wissen und raten Sie mit!

Vielen Dank an die Autorinnen und Autoren für ihre Beiträge! Ich hoffe, dass unseren Leserinnen und Lesern auch diese Ausgabe des Journals für Pneumologie konzeptionell und inhaltlich zusagt und wünsche eine kurzweilige und interessante Lektüre.

*Mit den besten Grüßen*  
A. Valipour

# Mitteilungen aus der Redaktion

## Besuchen Sie unsere zeitschriftenübergreifende Datenbank

[Bilddatenbank](#)

[Artikeldatenbank](#)

[Fallberichte](#)

## e-Journal-Abo

Beziehen Sie die elektronischen Ausgaben dieser Zeitschrift hier.

Die Lieferung umfasst 4–5 Ausgaben pro Jahr zzgl. allfälliger Sonderhefte.

Unsere e-Journale stehen als PDF-Datei zur Verfügung und sind auf den meisten der marktüblichen e-Book-Readern, Tablets sowie auf iPad funktionsfähig.

[Bestellung e-Journal-Abo](#)

## Haftungsausschluss

Die in unseren Webseiten publizierten Informationen richten sich **ausschließlich an geprüfte und autorisierte medizinische Berufsgruppen** und entbinden nicht von der ärztlichen Sorgfaltspflicht sowie von einer ausführlichen Patientenaufklärung über therapeutische Optionen und deren Wirkungen bzw. Nebenwirkungen. Die entsprechenden Angaben werden von den Autoren mit der größten Sorgfalt recherchiert und zusammengestellt. Die angegebenen Dosierungen sind im Einzelfall anhand der Fachinformationen zu überprüfen. Weder die Autoren, noch die tragenden Gesellschaften noch der Verlag übernehmen irgendwelche Haftungsansprüche.

Bitte beachten Sie auch diese Seiten:

[Impressum](#)

[Disclaimers & Copyright](#)

[Datenschutzerklärung](#)