

**Bedeutung schlafbezogener  
Atmungsstörungen für die  
Medizin**

Editorial

*G. Schultze-Werninghaus und  
K. Rasche*

Wieviel Schlafmedizin braucht der  
Pneumologe?

*K.H. Rühle und G. Nilius*

Schlafbezogene  
Atmungsstörungen: Wie hoch ist  
das kardiovaskuläre und letale  
Risiko wirklich?

*H.-W. Duchna*

Schlaganfall durch schlafbezogene  
Atmungsstörungen oder  
schlafbezogene Atmungsstörungen  
durch Schlaganfall?

*D. Schäfer*

Schlafbezogene  
Atmungsstörungen und  
metabolisches Syndrom: Gibt es  
ein "Syndrom Z"?

*I.A. Harsch*

Braucht der Kardiologe den  
Schlafmediziner?

*H. Woehrle, V. Töpfer und  
H. Teschler*

**Kommentar**

Die allergische Rhinitis und ihre  
Bedeutung für das Asthma:  
Update (ARIA 2008).  
Eine Bestandsaufnahme aus  
deutscher Sicht

*C. Bachert, T. Zuberbier,  
L. Klimek, N. Khaltaev und  
J. Bousquet*

**Impact of sleep-related  
breathing disorders on  
medicine**

Editorial

*G. Schultze-Werninghaus and  
K. Rasche*

Pneumology and sleep medicine

*K.H. Rühle and G. Nilius*

Estimation of the cardiovascular  
and lethal risk in sleep-related  
breathing disorders

*H.-W. Duchna*

Stroke as a result of sleep-related  
breathing disorders or sleep-related  
breathing disorders as a result of  
stroke?

*D. Schäfer*

Sleep-disordered breathing and the  
metabolic syndrome: does a  
"syndrome z" exist?

*I.A. Harsch*

Does the cardiologist need a sleep  
physician?

*H. Woehrle, V. Töpfer and  
H. Teschler*

**Commentary**

Allergic rhinitis and its importance  
for asthma: Update (ARIA 2008).  
An inventory from German  
viewpoint

*C. Bachert, T. Zuberbier,  
L. Klimek, N. Khaltaev and  
J. Bousquet*