

**Jahrgang 41**  
**Nummer 12 – 2018**  
**Dezember**

**Polyposis nasi**

Gastedition: C. Bachert

Editorial  
*C. Bachert*

541

---

Der Einfluss des sinonasalen  
Epithels auf die chronische  
Rhinosinusitis  
*S. Bischoff und M.B. Soyka*

542

---

Impact of sinonasal epithelium on  
chronic rhinosinusitis

*S. Bischoff and M.B. Soyka*

---

Ist der Schweregrad der ASS-  
Intoleranz mit der nasalen ASS-  
Provokation vorhersagbar?

*U. Förster-Ruhrmann, A.-K. Tietz,  
J. Kim, U. Liebers, A.J. Szczepek  
und H. Olze*

551

---

Can the severity of N-ERD be  
predicted by nasal challenge with  
acetylsalicylic acid?

*U. Förster-Ruhrmann, A.-K. Tietz,  
J. Kim, U. Liebers, A.J. Szczepek  
and H. Olze*

---

N-ERD: ein Review mit Fokus auf  
die adaptive ASS-Desaktivierung

*U. Bernhardt, P. Haimerl,  
S.N. Kotz, J. Esser-von Bieren und  
A.M. Chaker*

560

---

N-ERD: a short review with scope  
on aspirin desensitization

*U. Bernhardt, P. Haimerl,  
S.N. Kotz, J. Esser-von Bieren and  
A.M. Chaker*

---

Anti-IgE bei Polyposis nasi

*A. Arnold, T. Biedermann und  
U. Darsow*

568

---

Anti-IgE for treatment of Polyposis  
nasi

*A. Arnold, T. Biedermann and  
U. Darsow*

---

Endotyp-orientierte  
Behandlungspfade bei chronischer  
Rhinosisinusitis (CRS)

*C. Bachert und N. Zhang*

571

---

Endotype-driven care pathways in  
chronic rhinosinusitis (CRS)

*C. Bachert and N. Zhang*

---

Industrienachricht

587

Pharmaceutical News

Ausschreibung

588

Call for tender

**Index**

**Index**

12  
18