

Interview mit Prof. Dr. Christian Witt

MEHR WETTBEWERB UM QUALITÄT, NACHWUCHS UND WISSENSCHAFTLICHE FREIHEIT

Die besten Köpfe für die Pneumologie gewinnen 2

D. Sagebiel

SYMPOSIUM SEKTION INFEKTILOGIE, TUBERKULOSE

Behandlung der Tuberkulose in Deutschland ... 5

A. Batra

TABAKENTWÖHNUNG – MEDIKAMENTÖSE ANSÄTZE

Was hilft wirklich? 6

St. Andreas

RANDOMISIERTE, PLAZEBOKONTROLLIERTE DOPPELBLINDE STUDIE

Effekte der systemischen Angiotensin-Blockade bei COPD 7

M. Reck

MULTIMODALE THERAPIE BEIM SCLC

Früher Beginn der Strahlentherapie simultan zur Chemotherapie favorisiert 9

A. Haidl

VERNEBLER FÜR DIE INHALATIONSTHERAPIE

Welche Auswahlkriterien sind bedeutsam? 10

K.-Chr. Bergmann

DRONABINOL – NEUE THERAPIEOPTION BEI COPD-PATIENTEN MIT PULMONALER KACHEXIE

Mehr Appetit, mehr Gewicht – mehr Leistung 12

S. Schädlich

PRÄVALENZ SCHLAFBEZOGENER ATMUNGSSTÖRUNGEN BEI PATIENTEN MIT HERZINSUFFIZIENZ

Bei Herzkranken auch an Cheyne-Stokes-Atmung denken 14

J. C. Rückert et al.

DAS DA-VINCI-ROBOTERSYSTEM –

Eine neue Dimension in der Thoraxchirurgie 16

Aktuelles aus der Industrie

Eine neue Generation in der Tuberkulose-Diagnostik mit dem T Spot-TB-Test 37

Satellitensymposien

PENTAX-SATELLITENSYMPOSIUM

Video-Autofluoreszenz Safe-3000 18

FORTSCHRITTE IN DER THERAPIE DES ALPHA-1-ANTITRYPSIN-MANGELSYNDROMS

Fehlen des Schutzweißes früh erkennen und behandeln..... 21

THORAKALE TUMOREN:

Therapie im Wandel 22

HÄUSLICHE BEATMUNG

VENTImotion® entlastet die Atempumpe 24

ALPHA-1-ANTITRYPSIN-MANGEL

Gegenwart und Zukunft 25

FÜR EINE EFFEKTIVE UND KOSTENGÜNSTIGE THERAPIE DER COPD:

Generisches Betamimetikum Formoterol und Schulungsmaterial 26

DAMIT COPD-PATIENTEN WIEDER BEFREITER AUFATMEN:

Mit Spiriva® den COPD-Luftstau reduzieren 28

EVIDENZ-, EMINENZ- ODER EFFIZIENZ-BASIERTE BEATMUNGSMEDIZIN?

Nicht-invasive Beatmung wirksam und schonend für den Patienten 29

AUS DEM NOVOLIZER®: FORMOTEROL

Wirkstoff und Inhalatortyp entscheiden über Erfolg der Langzeittherapie 31

OMALIZUMAB IN DER THERAPIE DES ALLERGISCHEN ASTHMAS

Evidenzbasierte Behandlungsoption mit internationaler Leitlinienempfehlung 32

SYMBICORT® KOMBINATIONSTHERAPIE FÜR BESSEREN PATIENTENKOMFORT

Bei Asthma bronchiale ist es mit „1x täglich eine Tablette“ nicht getan 33

CICLESONID – PROFIL EINES NEUEN INHALATIVEN KORTIKOSTEROIDS

Optimal für die Asthmatherapie 35

Einmalgabe Ciclesonid so wirksam wie

Budesonid zweimal täglich 36

Titel: Mit freundlicher Genehmigung der CHIRON GmbH, München.

Chefredaktion:
Dr. Beata Dümde (BD)

Redaktion und Berichte:
Ursula Hertel (UH)

Anzeigen:
Blackwell Verlag GmbH
Jutta Weber-Pianka
Tel.: 030 / 32 79 06-30
Fax: 030 / 32 79 06-42
anzeigen@blackwell.de

Verlagsrepräsentanz für Anzeigen, Sonderdrucke und Sonderausgaben:
Kerstin Kaminsky
Bornfelsgasse 13
65589 Hadamar
Tel.: 06433 / 94 90 935
Fax: 06433 / 94 90 936
kerstin.kaminsky@t-online.de

Gestaltung:
Schröders Agentur
Tel.: 030 / 80 58 14 00
www.schroeders-agentur.de

z.Zt. gültige Anzeigenpreisliste 6/2005

ISSN 1615-777X

Die Beiträge unter der Rubrik „Aktuelles aus der Industrie“ gehören nicht zum wissenschaftlichen Programm. Für ihren Inhalt sind allein die jeweiligen Autoren bzw. Institutionen oder Unternehmen verantwortlich.

Nr. 5, 6. Jhrg., Mai 2005

 **Blackwell Verlag**

Herausgeber und Verlag:
Blackwell Verlag GmbH
Kurfürstendamm 58
10707 Berlin
Telefon 030 / 32 79 06-32
Telefax 030 / 32 79 06-42
medreview@blackwell.de
http://www.blackwell.de