

Praxis-Service

EasyScreen 8 Neues System für neue Aufgaben	29
O-zwei® mobil 2.0 Langzeit-Sauerstofftherapie mit dem Kofferkonzentrator	30
multisonic® infraControl Überzeugende Vorteile der Inhalation auf Ultraschallebene	31
Respimat® Soft Inhaler Freie Atmung dank sanfter Inhalation	32
Allergie-in-vitro-Diagnostik System der vorbestückten Platte schafft Vorteile für den Arzt	34
Druck für Patienten Auto-CPAP-Geräte	36
Stellenwert der Aerosoltherapie bei Atemwegserkrankungen Aerosoltherapie bei COPD-Patienten	37
Airmergy+ Luftsauerstofftherapie Neueste Ergebnisse einer Patientenbeobachtung	38
EACD – Europäisches Asthma und Allergie Zentrum Davos	39
Verantwortliche Wirkstoffe bislang unerforscht Obstverzehr schützt vor Lungenkrebs	40
Info-Service	40

Wissenschaftlicher Beirat

Prof. Dr. Peter Althaus Urologie, Berlin
Prof. Dr. Hans-Dieter Faulhaber Kardiologie/Hypertonie, Berlin
Prof. Dr. Michael Hallek Onkologie/Hämatologie, Köln
Prof. Dr. Markolf Hanefeld Diabetologie/Stoffwechsell- krankheiten, Dresden
Prof. Dr. Falk Hiepe Rheumatologie/ Klinische Immunologie, Berlin
Prof. Dr. Dr. Hans-Georg Joost Diabetologie/Ernährungs- wissensch./Pharmakologie, Potsdam-Rehbrücke
Prof. Dr. H.-J. Kramme Gastroenterologie, Mannheim
Dr. Gunther von Laer Reisemedizin, Berlin
Prof. Dr. Dr. Klaus A. Lehmann Anästhesie/Schmerztherapie, Köln
Prof. Dr. Wolfgang Petro Pneumologie, Bad Reichenhall
Prof. Dr. Claus Piekarski Arbeits- und Sozialmedizin, Köln
Dr. Antonius Pollmann Naturheilverfahren, Hamburg
Dr. Martina Rauchfuß Gynäkologie/Psychotherapie, Berlin
Prof. Dr. Bernhard Ruf Infektiologie/Tropenmedizin, Leipzig
Prof. Dr. Burkhard Schneeweiß Pädiatrie, Kühlungsborn
Prof. Dr. Dr. H.-J. Schwanitz Dermatologie, Osnabrück † (verstorben)
Prof. Dr. Manfred V. Singer Gastroenterologie, Mannheim
Prof. Dr. Niels Sönnichsen Dermatologie/Allergologie/ Venerologie, Berlin
Dr. Wolfgang Sohn , Ambulante Schmerztherapie, Schwalmatal
Prof. Dr. Christine Uhlemann Physiotherapie, Jena
Prof. Dr. Thomas Wiegel Radioonkologie, Berlin.

Redaktionshinweise

Mit Namen gekennzeichnete Beiträge geben nicht unbedingt die Meinung der Redaktion wieder. Anzeigen, Aussagen in Texten in „Praxis-Service“, Veranstaltungsberichten und Fremdbeilagen stellen die Meinung der darin enthaltenen Auftraggeber bzw. Hersteller dar.
Dosierungsanweisungen und Applikationsformen erfolgen außerhalb der Verantwortung der Redaktion und des Verlages und sind vom Anwender zu prüfen.
Redaktionsschluss liegt sechs Wochen vor Erscheinen einer Ausgabe.



Titelfoto mit freundlicher Genehmigung von Pfizer.
Informationen zu Spiriva® und COPD sind abrufbar unter: www.copd-aktuell.de.