

Richard Kraemer, Martin H. Schöni

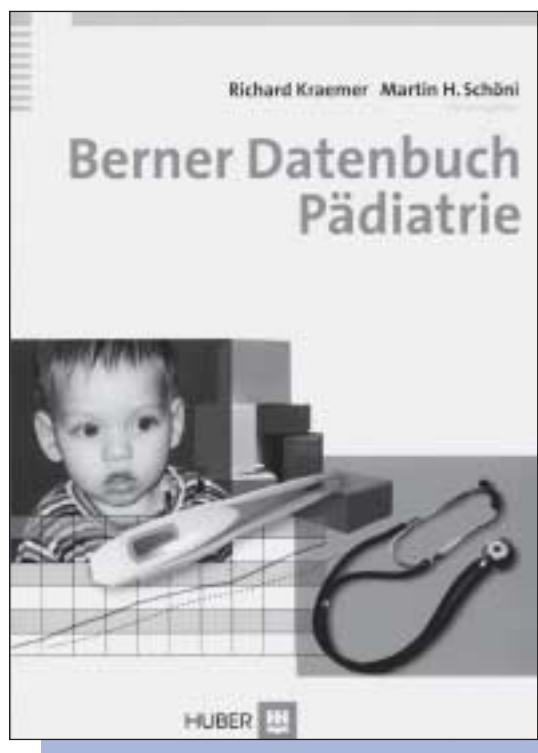
Berner Datenbuch Pädiatrie

Verlag Hans Huber 2005; 6. Aufl., 951 S., Fr 86.–

Rudolf Schlaepfer, La Chaux-de-Fonds

Arbeitskittels, denn reichhaltige Information und gute Lesbarkeit haben ihren Preis: 1860 g.

La 6^{ème} édition du «Berner Datenbuch Pädiatrie» est parue – pour tous ceux qui lisent suffisamment bien l'allemand!



Das «Berner Datenbuch Pädiatrie» braucht kaum noch vorgestellt zu werden. Als bewährtes, fast unentbehrliches Arbeitsinstrument ist es dem Praktiker wie dem Kliniker gut bekannt.

Durch den Einsatz modernster medialer Mittel ist es gelungen, im Rahmen eines Leitprojekts des Deutschen Bundesamtes für Bildung und Forschung, eine vollständig neue Auflage im XML-Format herzustellen. Die Inhalte wurden durch die Autoren neu und in einheitlicher Strukturierung abgefasst, behalten aber ihre originale, durch eine grosse Freiheit in der persönlichen Formulierung bedingte Heterogenität.

Als Nachschlagewerk und Orientierungshilfe gedacht, richtet sich das Datenbuch naturgemäss mehr an den Kliniker als an den Praktiker, hat aber auf dem Arbeitstisch einer jeden mit Kindern und Jugendlichen tätigen Medizinalperson seinen Platz – leider nicht im Notfallkoffer oder in der Tasche des

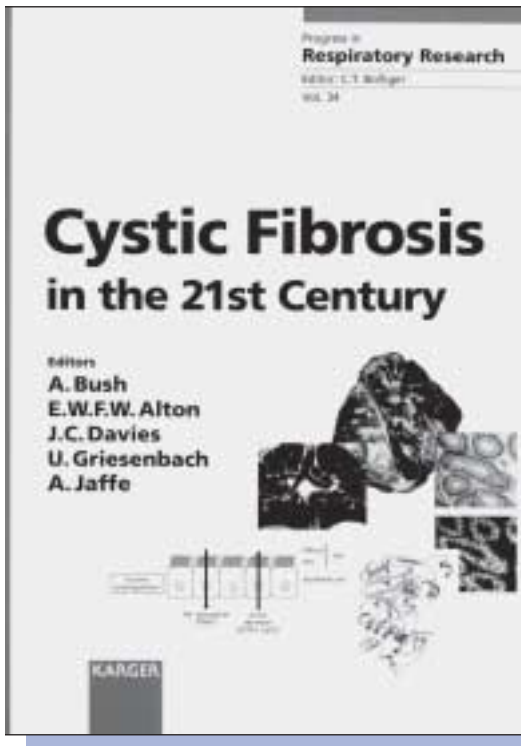
Progress in Respiratory Research vol. 34

A. Bush, E.W.F.W. Alton, J.C. Davies, U. Giesenbach, A. Jaffe

Cystic Fibrosis in the 21st Century

Karger 2006, 330 p., Fr. 198.- ISBN 3-8055-7960-8

Guy Délèze, Sion



génotypes-phénotypes...). Viennent ensuite les aspects respiratoires (pathogénie de la maladie pulmonaire, imagerie, rôles de l'infection et de l'inflammation, *Pseudomonas* et autres germes, aspect thérapeutique y compris transplantation...), les aspects digestifs (atteinte pancréatique, intestinale et hépatique), perturbations d'autres organes ou fonctions (fertilité, grossesse, atteintes vasculaires, articulaires et osseuses, diabète...) et soins multidisciplinaires (soins infirmiers, nutrition et diététique, physiothérapie, aspect et intervention psychologique et psychiatrique). Le tout se termine par une belle et encourageante réflexion des éditeurs londoniens sur les perspectives futures.

Ce livre est vraiment d'une excellente qualité. Sa lecture est hautement recommandée car elle permettra à chaque médecin concerné de près ou de loin par la mucoviscidose de mettre ses connaissances au niveau d'aujourd'hui.

Il s'agit d'un très bon livre sur les aspects actuels de la mucoviscidose. Les auteurs sont des scientifiques et/ou cliniciens éminents. Les éditeurs les ont priés de faire le point des connaissances les plus récentes dans les domaines où ils excellent: génétique, biologie cellulaire et moléculaire, pneumologie, microbiologie et infectiologie, gastro-entérologie et nutrition, endocrinologie, radiologie, mais aussi prise en charge multidisciplinaire. La lecture de ce livre nous convainc rapidement qu'ils y sont pleinement parvenus. Nous nous trouvons devant 40 chapitres denses, concis et très bien structurés, agrémentés de tables et d'illustrations claires et précises. La bibliographie est abondante et le plus souvent très récente.

Ces chapitres sont regroupés dans différentes parties qui abordent successivement les bases scientifiques (le gène et ses mutations, la régulation de son expression, sa structure et ses fonctions, les relations