

Pneumologie

Zeitschrift für Pneumologie und Beatmungsmedizin
Journal of Respiratory Medicine

März 2016 · Seite 135 – 216 · 70. Jahrgang

3 · 2016



Prof. Dr. med. Tom Schaberg



Prof. Dr. med. Santiago Ewig

Liebe Leserinnen und Leser,

in dieser Ausgabe der Pneumologie finden Sie die S3-Leitlinie zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit ambulant erworbener Pneumonie in einem Update des Jahres 2016. Unter der sehr sorgfältigen und mit großem Arbeitseinsatz geleisteten Federführung von Santiago Ewig ist es gelungen, ein wissenschaftlich exzellentes Dokument mit hohem Wert für die Praxis zu erstellen. Alle Bereiche, die mit dem Krankheitsbild der Pneumonie zu tun haben, sind nach den Grundlagen einer S3-Leitlinie erarbeitet worden. Von besonderer Bedeutung erscheinen mir die Einbeziehung der palliativen Therapie sowie der möglichen präventiven Ansätze und der Qualitätssicherung. Wie Sie dem 498 Literaturstellen umfassenden Literaturverzeichnis entnehmen können, war die Erstellung der Leitlinie ein gewaltiges Stück Arbeit. Auf den Seiten der AWMF, wo die Leitlinie ebenfalls publiziert wird, finden Sie darüber hinaus die entsprechenden bewertenden Evidenztabelle zur Literatur.

Ich hoffe, dass Ihnen diese Leitlinie in Ihrer täglichen Arbeit zu offenen Fragen Antworten geben kann.

Mit den besten Grüßen verbleibe ich als
Ihr

Herausgeber

Tom Schaberg, Rotenburg
Santiago Ewig, Bochum

Mitherausgeber

Joachim Ficker, Nürnberg
Christian Grohé, Berlin
Peter Kardos, Frankfurt a. M.
Bernd Schönhofer, Hannover
Arschang Valipour, Wien

Rubrikherausgeber

Robert Kropp, Fulda

International Advisory Board

Antonio Anzueto, San Antonio
Marc Decramer, Leuven
Giovanni Migliori, Trarate
Paolo Pelosi, Varese
Klaus Rabe, Großhansdorf
Werner Seeger, Gießen
Antoni Torres, Barcelona
Tobias Welte, Hannover

Organ der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie und Beatmungsmedizin e. V. (DGP)

Organ des Deutschen Zentralkomitees zur Bekämpfung der Tuberkulose (DZK)

Organ des Deutschen Zentrums für Lungenforschung (DZL)