



Bildnachweise: Abbildungen auf dieser Seite oben © medicalpicture, unten © jupiterimages; Abbildung Titelseite © jupiterimages

Zertifizierte Fortbildung online

<http://ecme.medical-tribune.de>
anklicken und bis zu zwei Fortbil-
dungspunkte sammeln

Therapie aktuell

- 4 Pulmonale Hypertonie und pulmonal-arterielle Hypertonie – Die Therapiekonzepte dürfen nicht einfach übertragen werden
- 6 Inhalative Behandlung von lungenkranken Kindern und Jugendlichen – Für jede Altersgruppe den richtigen Inhalator wählen
- 10 Mit Nasendusche, Antihistaminikum und Steroiden: Allergie „vor Ort“ behandeln
- 10 Auch 80-Jährige profitieren noch von der Chemotherapie – Weg mit dem therapeutischen Nihilismus!
- 11 Vor allem Komorbidität und Immobilität erhöhen das Risiko – Letalen Verlauf bei Alten verhindern
- 16 Quaddeln und Kreislaufsymptome nach der Lokalanästhesie – Ist eine Allergie im Spiel?
- 16 Alendronat in den „falschen Hals“ bekommen – Bronchialsystem geriet in Flammen
- 17 Tuberkulose? Bronchialkarzinom? Pneumonie? – So klären Sie Hämoptysen ab

Expertenkommentar

- 8 Trotz niedriger Dosen und inhalativer Formulierungen: Steroide bergen immer eine erhöhte Infektionsgefahr!

5 Fragen – 5 Antworten

- 12 49. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie und Beatmungsmedizin e.V. – Aktuelle Antworten auf Praxisfragen

Therapie im Dialog

- 14 Immer mehr Lungenkranke wollen hoch hinaus – Für wen werden Flugreisen zur Gefahr?

Therapie im Fokus

- 18 Antiinfektiöse Therapie bei Mukoviszidose – Pseudomonas inhalativ in Schach halten!
- 18 Atmungsstörung im Rahmen chronischer Krankheiten – Beeinflusst CPAP die Grunderkrankung?
- 20 Wenn banale Erkältungsviren Asthmaattacken triggern – Kurzzeitig gegen Leukotriene schießen!
- 20 Neue Empfehlungen für die pulmonal-arterielle Hypertonie – Früher behandeln, Kombitherapie nutzen
- 21 Schwelende Entzündung bei COPD bedingt Komorbidität – Steroid-Kombitherapie verbessert auch die Lebensqualität
- 22 Mit dem 5-Termine-Konzept gegen den blauen Dunst – Rauchern den Ausstieg erleichtern
- 22 Lang wirksame Bronchodilatoren ab COPD-Stadium II – Neuer Inhalator verbessert Therapie
- 23 Wenn Schlafapnoe-Patienten trotz Beatmung müde sind: Diagnosen prüfen und ggf. medikamentös behandeln