

Aus dem Inhalt

► Schwerpunkt: Bronchialkarzinom

Ballaststoffe, Joghurt und Lungenkrebsrisiko	Seite 5
RAS, VATS und offene Thorakotomie beim NSCLC des älteren Patienten	Seite 6
Fortgeschrittenes nicht squamöses Lungenkarzinom beim älteren Patienten	Seite 10
BMI und OS mit Immuneckpoint-Inhibitor-Therapie beim NSCLC	Seite 10
Profile zirkulierender MicroRNA und Lungenkrebs-Detektion	Seite 12
Durvalumab mit und ohne Tremelimumab beim metastasierten NSCLC	Seite 13
Lurbinectedin als Zweitlinientherapie beim SCLC	Seite 20
US-Studie zum Vorgehen bei zufällig entdeckten Lungenrundherden	Seite 22
Leitlinienkonformität bei Diagnose und Staging von Lungenkrebs	Seite 24
Pembrolizumab in der Behandlung des NSCLC mit Hirnmetastasen	Seite 25
Wohnort als Indikator für Einkommen und Lungenkrebs	Seite 28
Inanspruchnahme eines Lungenkrebs-Screenings in den US-Bundesstaaten	Seite 34

► Asthma

Corticosteroid-Adhärenz und Outcomes bei Mepolizumabtherapie	Seite 6
Charakterisierung von schwerem Asthma weltweit	Seite 13
Einfluss von CRSwNP bei Asthma	Seite 14
Folgen einer übermäßigen Verwendung von SABA	Seite 16
Faktoren für die Wahl von Inhalatoren für Asthmapatienten	Seite 17
OCS-Verschreibung bei schwerem Asthma in der Primärversorgung	Seite 26
Bedeutung erhöhter Capsaicin-Sensitivität bei schwerem Asthma	Seite 30
Symptom-geleitete oder reguläre präventive Therapie bei moderatem Asthma	Seite 33

► COPD

Evaluierung von Veränderungen des COPD-Kontrollstatus	Seite 5
Lungenrehabilitation nach COPD-Hospitalisierung und 1-Jahres-Überleben	Seite 8
Vergleich von ICS/LABA-Kombinationen bei COPD	Seite 14
Kardiovaskuläres Risiko bei Chronisch-obstruktiver Lungenerkrankung	Seite 18
Real-World-Daten zu LAMA/LABA/ICS- und LAMA/LABA-Kombinationen	Seite 20
COPD Assessment Test bei Bronchiektasie	Seite 21

► Infektionen

Nicht obstruktive chronische Bronchitis und Atemwegs-Outcomes	Seite 4
Detektion von SARS-CoV-2 in unterschiedlichen Arten klinischer Proben	Seite 8
Frühe Antibiotika bei Atemwegsinfekten	Seite 9
Einfluss von Virusinfektionen auf Idiopathische Lungenfibrose	Seite 10
Einfluss von Grunderkrankungen auf Patienten mit COVID-19	Seite 17
Prädiktoren für die Mortalität bei COVID-19-Pneumonie	Seite 18
Behandlung schwerer COVID-19-Erkrankungen mit Rekonvaleszentenplasma	Seite 22

► Atmungsbezogene Schlafstörungen/Beatmung

OSA-Interventionen und Effekt auf den Blutdruck	Seite 9
Einfluss von Schlafstörungen auf Schlaganfallrisiko und -Outcomes	Seite 12
Akutes Koronarsyndrom, OSA und CPAP-Therapie	Seite 17
CPAP oder nur Standardtherapie bei leichter OSA?	Seite 20
Sensorische Funktion des Gaumensegels bei Schnarchern und OSA-Patienten	Seite 21

► Verschiedenes

Krankenhausaufenthalte und Todesfälle im Zusammenhang mit EVALI	Seite 4
Autorenschaft intensivmedizinischer Publikationen	Seite 9
Überleben bei Sarkoidose-assoziiierter Pulmonaler Hypertonie	Seite 9
Krankheitsschwere und Lebensqualität bei Idiopathischer Lungenfibrose	Seite 12
Normalwert für die Zahl der Eosinophilen im Blut	Seite 14
Perioperative Nikotinersatztherapie und Outcomes	Seite 16
Gewichtsverlust zur Besserung des Adipositas-Hypoventilations-Syndroms	Seite 18
Vitamin-D-Mangel, Lungenfunktion und Exazerbationen	Seite 25
Ambulante Versorgung des spontanen Pneumothorax mit Pigtail-Kathetern	Seite 26
Transbronchiale Kryobiopsie zur Diagnose interstitieller Lungenerkrankungen	Seite 34

► Forschung, Hochschule & Verbände	Seite 40
--	----------

► Industrie.....	Seite 46
------------------	----------