



Non-weanable Patienten mit irreversibler schwerer COVID-19-Pneumonie zeigen in der Histologie ausgeprägte Lungenschäden mit Fibrose.

Unter den pri das medullär

nenen d Schilddrüse besonders selten: anaplastische Schilddrüsenkarzinom

- 4 Seltene Erkrankungen und COVID-19 – was haben wir gelernt?**
Redaktion: S. Hinger
- 6 Interstitielle Lungenerkrankungen vor dem Hintergrund der COVID-19-Pandemie**
K. Hackner, F. Schragel, J. Löffler-Ragg
- 12 Schilddrüsenkarzinom – papillär, folliculär, medullär und anaplastisch**
B. Kieseewetter, M. Raderer
- 15 Polycythaemia vera**
S. Heibl
- 18 Die perianale Fistulierung**
I. E. Kronberger, M. Ninkovic
- 21 Kurzdarmsyndrom bei Kindern**
J. Pichler
- 23 RNAi-Technologie zur Behandlung der hereditären Transthyretin-Amyloidose**
R. Rettl, D. Bonderman
- 29 Selten, jedoch potenziell lebensbedrohlich – das hereditäre Angioödem**
T. Kanaciyan
- 35 Cushing-Syndrom: die vielen Fac des Hyperkortisolismus**
S. Schatzl
- 39 Langkettige Fettsäureoxidationsstörungen**
T. Zöggeler, S. Scholl-Bürgit, D. Karall
- 42 Morbus Wilson**
A. Stättermayer
- 45 Muskelhypotonie und Entwicklungsverzögerungen – mögliche Ursache AADC-Mangel**
- 48 Paradigmenwechsel in der Behandlung neuromuskulärer Erkrankungen**
Redaktion: M. Plank
- 50 Seltene Pilzkrankungen**
B. Willinger
- 55 Chronische Hepatitis D**
P. Ferenci
- 58 Autosomal-dominante polyzystische Nierenerkrankung**
M. Rudnicki
- Freie Themen:
11 Neue Therapiemöglichkeiten bei cystischer Fibrose
Redaktion: D. Roula.
Im Interview: A. Zacharasiewicz
- 27 Hereditäre Transthyretin-Amyloidose „Der wichtigste diagnostische Schritt ist, hATTR in Betracht zu ziehen“**
Redaktion: M. Plank.
Im Interview: R. Rettl
- 33 Hereditäres Angioödem**
Redaktion: M. Spitzwieser.
Im Interview: C. Schöffl
- 46 Hypoparathyreoidismus: Ursachen, Symptome und Behandlung**
Redaktion: D. Roula.
Im Interview: G. Vila
- 47 Morbus Fabry: Wege aus der Odyssee zur Diagnose**
Redaktion: M. Plank.
Im Interview: T. Buchacher
- 57 Therapie der primär biliären Cholangitis**
Redaktion: M. Spitzwieser.
Im Interview: T. Reiberger
- 63 Pharma News**