

Aktuelle Rheumatologie

Oktober 2012 · Seite 261–328 · Band 37

5 · 2012



Bremst eine regelmäßige
NSAR-Einnahme die Progres-
sion von Morbus Bechterew?
(S. 262)

Für Sie notiert

- 261 Rheumatoide Arthritis: Anwendung neuer Kriterien verbessert Frühdiagnose
- 261 Morbus Bechterew: Schmerzmittel verlangsamen Progression
- 262 Rheumatoide Arthritis: Höhere Lebensqualität, verringertes Mortalitätsrisiko
- 264 Rheumatoide Arthritis: Oft Reduktion der Infliximabdosis möglich
- 266 Rheumatoide Arthritis: Gleiche kardiovaskuläre Risikofaktoren wie Gesunde
- 266 Chronischer Schmerz: Akupunktur wirksamer als Scheinbehandlung?
- 268 Gicht: Erhöht eine antihypertensive Therapie das Risiko?
- 270 ANCA-assoziierte Vaskulitis: Pulstherapie ist täglicher Dosis unterlegen
- 272 Systemischer Lupus erythematodes: HPV-Vakzine auch bei SLE sicher und sinnvoll
- 272 Schmerztherapie: Erwartungshaltung beeinflusst Therapieerfolg
- 274 Fibromyalgiesyndrom: Patientinnen profitieren von Ganzkörpervibrationstraining
- 274 Juveniles Fibromyalgiesyndrom: Neue Leitlinie für chronische Schmerzen am Bewegungsapparat
- 276 Primäres Sjögren-Syndrom: Ig-produzierende Zellen überleben Rituximabtherapie
- 277 Antiphospholipid-Syndrom: Neurologische Schäden führen zu Morbidität
- 277 Knochenbrüche: Magnesium-Implantate sollen helfen
- 278 Schwere Hüftgelenksarthrose: TEP oder Oberflächenersatz?
- 280 Arthritis der Hand: Fluoreszenzbildgebung – informativ und schnell
- 281 Ermüdungsbrüche: Wie zuverlässig ist die Knochenszintigrafie?
- 284 Buchbesprechung
- 282 **Medizin und Markt**

► Schwerpunkt: Fibrosierende Erkrankungen

Editorial | Editorial

- 287 IgG4-assoziierte Erkrankungen
IgG4-Related Diseases
Leonore Unger

Übersichtsarbeiten | Reviews

- 288 Die funktionellen Besonderheiten von IgG4 und die IgG4-assoziierten Krankheiten aus Sicht des Immunologen
The Functional Properties of IgG4 and the IgG4-Related Diseases – The Immunologist's Point of View
B. Mueller-Hilke, M. Seidl, H. H. Peter

Aktuelle Rheumatologie

Oktober 2012 · Seite 261–328 · Band 37



Titelbild: Immunhistologien dreier Organsysteme mit gesteigerter IgG4- und Plasmazellinfiltration (S. 290).

- 295 Biomarker der Idiopathischen Retroperitonealen Fibrose und anderer fibrosierender Erkrankungen in der Rheumatologie
Biomarkers of Idiopathic Retroperitoneal Fibrosis and Other Fibrotic Disease in Rheumatology
F. Kollert, K. Warnatz
- 299 Immunglobulin G4 (IgG4)-assoziierte hepatobiliäre Erkrankungen
Immunglobulin G4 (IgG4)-Associated Hepatobiliary Diseases
T. Müller, T. Berg
- 306 Die tubulointerstitielle Nephritis
Tubulointerstitial Nephritis
F. Strutz
- 313 Lungenbeteiligung im Rahmen der IgG4-assoziierten Erkrankungen
Lung Involvement in IgG4-Related Systemic Disease
V. S. Schäfer
- 320 IgG4-Related disease: the Rheumatologist's Point of View
Die IgG4-assoziierte Krankheit vom Standpunkt des Rheumatologen gesehen
N. Pipitone, A. Vaglio, C. Salvarani

Impressum auf Seite 328