

# Inhalt 2/16

## Best of EULAR

- 7 **EULAR-Highlights: Neues zur Polyarthritis**  
*Rusmir Husic*
- 9 **EULAR-Highlights: Vaskulitiden**  
*Stephan Blüml*
- 11 **EULAR-Highlights: Spondyloarthritiden**  
*Josef Hermann*
- 18 **EULAR-Highlights: Kollagenosen**  
*Georg Stummvoll*

## Ausgewählte Arbeiten österreichischer WissenschaftlerInnen

- 20 **Regulation der Osteoklastendifferenzierung durch Arginase 1**  
*Stephan Blüml*
- 22 **Bestimmung von ADA bei Patienten unter TNF-Inhibitoren ist überflüssig**  
*Manfred Herold*
- 23 **Perfekte Kontrolle der Krankheitsaktivität bei Psoriasisarthritis: Der DAPSA-Index als ideales Tool in der Praxis**  
*Daniel Aletaha*
- 27 **Ankylosing Spondylitis Disease Activity Score (ASDAS): Ist der ASDAS auch ein Tool zur Dokumentation der Krankheitsaktivität der PsA?**  
*Josef Hermann*
- 30 **Rheumatoide Arthritis: Haben Temperatur und Feuchtigkeit Einfluss auf die Krankheitsaktivität?**  
*Peter Mandl*
- 32 **Basierend auf Analysen der subchondralen Knochenmikroarchitektur: Ein neuer Algorithmus für die Bewertung von Osteoarthritis**  
*Richard Ljuhar*
- 34 **Eine Zuverlässigkeitsstudie der OMERACT Ultrasonography Task Force: Knorpelveränderung bei der rheumatoiden Arthritis**  
*Peter Mandl*
- 36 **Eine EULAR-Initiative: Harmonisierung und Standardisierung der Datenerfassung in klinischen RA-Kohorten und -Registern**  
*Helga Radner*
- 38 **Ultraschalluntersuchung bei RA: Intensität des Power-Doppler-Signals ist abhängig von der Handposition**  
*Rusmir Husic*
- 41 **Delphi-basierte Ergebnisse der OMERACT Large Vessel Vasculitis Ultrasound Group: Definitionen der Schlüsselläsionen der Großgefäßvaskulitis im Ultraschall**  
*Christina Duftner, Christian Dejaco, Wolfgang Schmidt*