



MEDIZINISCHE  
UNIVERSITÄT WIEN

Antrittsvorlesungen:

**Michael Bonelli**

Professor im Fachbereich  
Experimentelle Rheumatologie

**Christian Loewe**

Professor im Fachbereich Kardiovaskuläre  
und Interventionelle Radiologie

**29. Mai 2026, 11:00 – 12:30 Uhr**

Hörsaalzentrum der MedUni Wien im AKH Wien, Hörsaal 3, Ebene 7  
Währinger Gürtel 18-20, 1090 Wien

[www.meduniwien.ac.at/antrittsvorlesungen](http://www.meduniwien.ac.at/antrittsvorlesungen)



**Michael Bonelli**

Professor für Experimentelle Rheumatologie

## **Experimentelle Rheumatologie: vom Mechanismus zur maßgeschneiderten Therapie**

Michael Bonelli ist Facharzt für Innere Medizin und Rheumatologie sowie stellvertretender Leiter der Klinischen Abteilung für Rheumatologie an der Universitätsklinik für Innere Medizin III der Medizinischen Universität Wien. Zudem ist er Principal Investigator am Ludwig Boltzmann Institut für Arthritis und Rehabilitation. Als Leiter der Clinical and Translational Science Unit erforscht er mit seinem Team zelluläre und molekulare Mechanismen chronisch-entzündlicher Autoimmunerkrankungen. Im Rahmen nationaler und internationaler Projekte klärte er die Rolle von Immunzellen und deren Interaktionen, um neue therapeutische Angriffspunkte zu identifizieren. Außerdem leitet er das Ludwig Boltzmann Institute for Applied Immunology (LBI-AIM), das Erkenntnisse der Grundlagenforschung in innovative Therapien überführt. Ein Fokus liegt auf modernen zellulären Therapien wie CAR-T-Zell- und regulatorischen T-Zell-Ansätzen.

---

### **Vorstellung**

Daniel Aleteha, Universitätsklinik für Innere Medizin III, MedUni Wien

---

### **Begrüßung**

Markus Müller, Rektor der MedUni Wien



**Christian Loewe**

Professor im Fachbereich Kardiovaskuläre und Interventionelle Radiologie

## **(R)eine Herzessache: Wie kardiovaskuläre Radiologie Mehrwert für unsere Patient:innen schafft**

Christian Loewe ist Leiter der Klinischen Abteilung für Kardiovaskuläre und Interventionelle Radiologie an der Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin der Medizinischen Universität Wien. Sein Schwerpunkt liegt in der Weiterentwicklung der nicht-invasiven kardiovaskulären Bildgebung, insbesondere zur Diagnostik und Risikovorhersage. Unter seiner Leitung wurden Verfahren wie die kardiale Computertomographie und MR-Angiographie früh als klinischer Standard etabliert. Aktuell ist er klinischer Partner im EU-Projekt AI-POD zur CT-basierten Risikoabschätzung bei adipösen Patient:innen. Ein weiterer Fokus liegt auf Lehre und Nachwuchsförderung. Loewe habilitierte 2004, leitet die Abteilung seit 2014 und ist Mitglied der Executive Councils der European Society of Radiology sowie der European Society of Cardiovascular Radiology und Direktor der European School of Radiology.

---

### **Vorstellung**

Mathias Prokop, Radboud University Nijmegen Medical Centre, The Netherlands

---

**Im Anschluss** Get-together mit Buffet  
Anmeldung bitte bis 22. Mai 2026 unter:  
[www.meduniwien.ac.at/antrittsvorlesungen](http://www.meduniwien.ac.at/antrittsvorlesungen)