

Klinik für Rheumatologie und Immunologie**ABTEILUNGSEMINARE 2023/2024 Wintersemester**

Vorlesungszeiten: 09.10.2023 bis 08.03.2024

(Unterbrechung: 27.12.2023 bis 30.12.2023)

Ort: Seminarraum der Klinik für Rheumatologie und Immunologie, Klin. Lehrgebäude (I1),
1. Etage, neben Hs N, Raum 1061

Zeit: Jeweils **freitags, 13.00 Uhr c.t. bis 14:00 Uhr**

- | | |
|----------|--|
| 27.10.23 | Theresa Graalman - entfallen wegen Krankheit - |
| 03.11.23 | Gema Morillas Ramos SARS-CoV-2 immunity through vaccination and infection in healthy individuals and hamodialysis patients |
| 10.11.23 | entfällt |
| 17.11.23 | Fiona Engelke GPCR-autoantibodies in Sjögren's syndrome Achtung: bereits ab 12:15 h |
| 24.11.23 | Theresa Graalman Indirect effects of immunotherapy targeting immune checkpoints |
| 01.12.23 | Gyde Tadsen & Nadine Zehrfeld Titel folgt |
| 08.12.23 | Abdulwahab Elsayed Arthritogenic role of AP1S3 mutations in psoriatic arthritis |
| 15.12.23 | Faranaz Atschekzei Titel folgt |
| 22.12.23 | entfällt |
| 05.01.24 | entfällt |
| 12.01.24 | Theresa Graalman Myeloid cells in systemic sclerosis |
| 19.01.24 | Natalia Dubrowinskaja DNA-Methylierungsanalysen in COVID-Patienten |

- 26.01.24 Georgios Sogkas
XMEN syndrome; single centre experience
- 02.02.24 Franziska Tapken & Nadine Zehrfeld
Comparison of endothelial function by EndoPat® measurements in patients with primary Sjögren's syndrome to healthy controls and patients with systemic sclerosis
- 09.02.24 Charlotte Müller-Vahl & Nadine Zehrfeld
Screening for primary Sjögren's syndrome in premenopausal women with vaginal dryness in the gynaecological practice
- 16.02.24 Malin Abelmann & Nadine Zehrfeld
Proatherosclerotic microRNAs are dysregulated in patients with primary Sjögren's syndrome