



Rheumatologie & Immunologie: Aktuelle Entwicklungen und Therapieansätze

Symposium | 17. Oktober 2023
Universitätsklinikum Frankfurt am Main

Programm

- 16:30-16:40** **Grußworte**
Prof. Dr. med. Hubert Serve, Direktor Medizinische Klinik 2, Universitätsklinikum Frankfurt, Goethe-Universität Frankfurt am Main
Prof. Dr. Dr. med. Gerd Geißlinger, Direktor Institut für Klinische Pharmakologie, Universitätsklinikum Frankfurt, Goethe-Universität & Institutsleiter Fraunhofer-Institut für Translationale Medizin und Pharmakologie, Frankfurt am Main
- 16:40-17:00** **Begrüßung und Moderation**
Prof. Dr. med. Frank Behrens, Leiter Translationale Rheumatologie, Immunologie und Entzündungsmedizin, Medizinische Klinik 2, Universitätsklinikum Frankfurt, Goethe-Universität & stellv. Institutsleiter Fraunhofer-Institut für Translationale Medizin und Pharmakologie ITMP, Frankfurt am Main
Prof. Dr. med. Veit Krenn, Stellvertretender ärztlicher Leiter / Geschäftsführer Pathologie Trier
- 17:00-17:20** **Autoimmune muskuloskeletale Manifestationen unter Checkpoint-Inibitortherapie: Pathophysiologie und klinisches Management**
Prof. Dr. med. Hendrik Schulze-Koops, Leiter der Sektion Rheumatologie und Klinische Immunologie, Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Ludwig-Maximilians-Universität München
- 17:20-17:40** **Neue Therapieoptionen in der Behandlung des systemischen Lupus erythematosus**
Prof. Dr. med. Martin Aringer, Leiter der Rheumatologie, Medizinische Klinik III und Universitäts-Centrum für Autoimmun- und Rheumatische Erkrankungen (UCARE), Universitätsklinikum und Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus, TU Dresden
- 17:40-18:00** **Update Vaskulitiden: Neue Standards in der Diagnostik und der medikamentösen Therapie**
Prof. Dr. med. Reinhard Voll, Ärztlicher Direktor der Klinik für Rheumatologie und Klinische Immunologie, Medizinische Universitätsklinik-Medizinische Fakultät, Universität Freiburg
- 18:00-18:20** **Die Bedeutung genetischer Studien der Psoriasis vulgaris/Psoriasis Arthritis zum Pathogeneseverständnis, der Therapie- und prädiktiven Biomarkerentwicklung**
Prof. Dr. med. Ulrike Hüffmeier, Oberärztin, Humangenetisches Institut, Universitätsklinikum Erlangen, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
- 18:20-18:40** **Verlust der immunologischen Selbsttoleranz in der rheumatoiden Arthritis und Evidenzen für eine Antigen-spezifische Vakzinierung als neue therapeutische Option**
Prof. Dr. med. Harald Burkhardt, Rheumatologie, Medizinische Klinik 2, Universitätsklinikum Frankfurt, Goethe-Universität & Fraunhofer-Institut für Translationale Medizin und Pharmakologie ITMP, Frankfurt am Main
- 18:40** **Schlussworte Prof. Dr. med. Harald Burkhardt und Get-together**

Aus organisatorischen Gründen bitten wir bis zum 16.10.2023 um Ihre Anmeldung.

Scannen Sie dazu entweder den QR-Code oder melden Sie sich unter folgendem Link an:

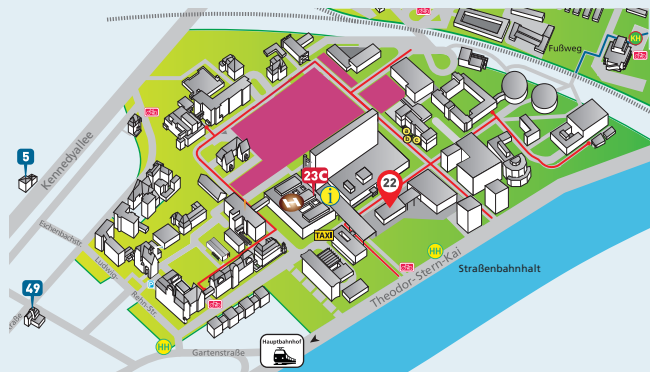


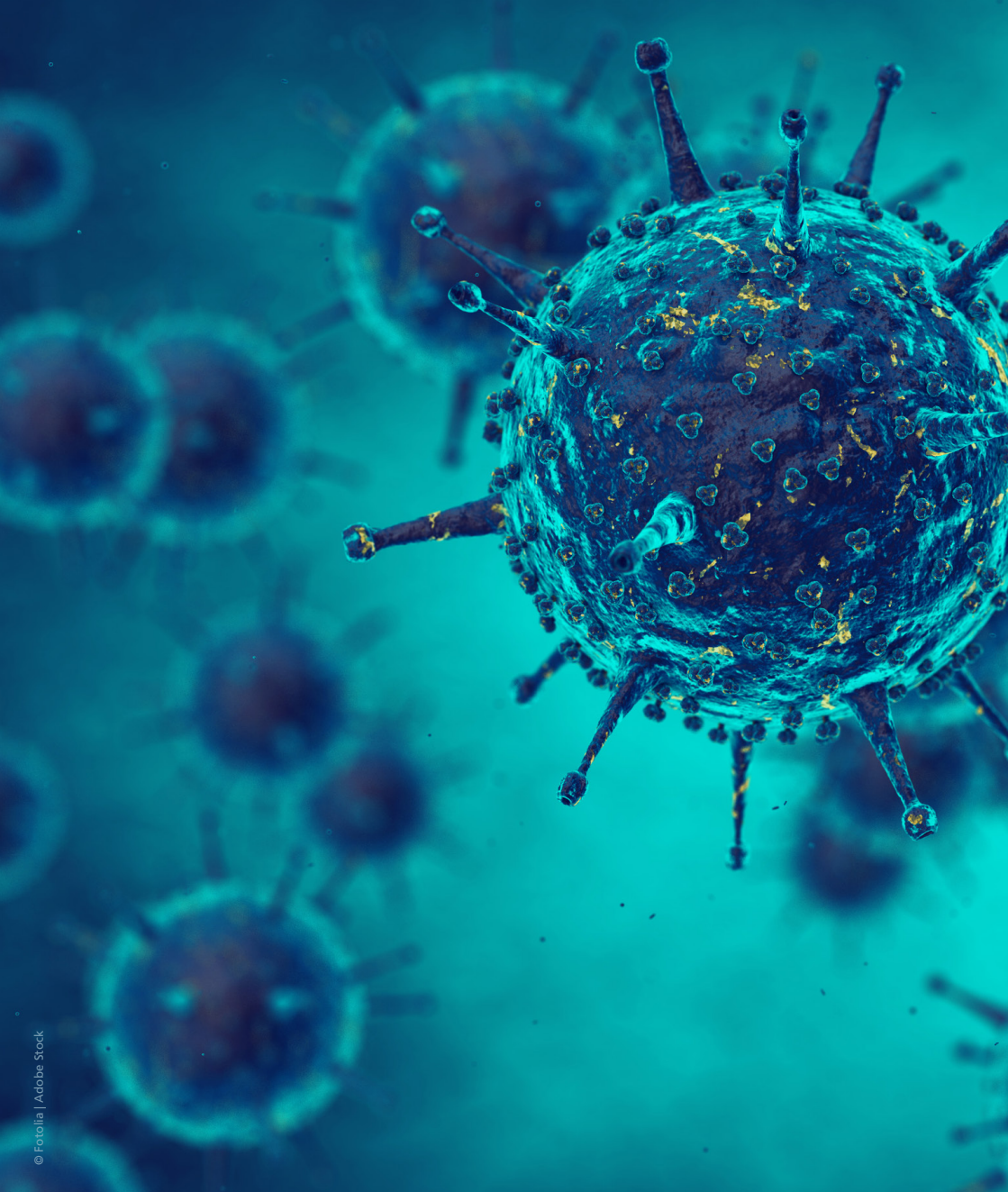
<https://www.itmp.fraunhofer.de/de/veranstaltungen/Symposium.html>

Parkplätze stehen in den nahegelegenen Parkhäusern zur Verfügung.

Dienstag, 17. Oktober 2023
16:30 Uhr

Veranstaltungsort
Universitätsklinikum Frankfurt
Haus 22 | Hörsaal 1
Theodor-Stern-Kai 7
60596 Frankfurt am Main





© Fotolia | Adobe Stock



Investitionen des House of Pharma & Healthcare wurden von der Europäischen Union aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung und vom Land Hessen kofinanziert.