



# Comprehensive Center for Infection, Immunity and Transplantation (CIIT)



MEDIZINISCHE  
UNIVERSITÄT  
INNSBRUCK

## VERANSTALTUNGEN SS 2023



DATUM	ZEIT	ORT	SPEZIFIKATION
Dienstag, 07.03.2023	16:00 s.t. - 17:00	Großer HS MZA-EG	"Characterization of antibody responses against SARS-CoV-2 after different exposure histories using antigenic cartography" <b>Janine Kimpel</b> (Institute of Virology, Med. Univ. Innsbruck)
Dienstag, 21.03.2023	16:00 s.t. - 17:00	Großer HS MZA-EG	<b>Grand-Round – Transplantation*</b> <b>Organisation: Gert Mayer</b> (Universitätsklinik f. Innere Medizin IV) <b>Stefan Schneeberger</b> (Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie)
Dienstag, 11.04.2023	16:00 s.t. - 17:00	Großer HS MZA-EG	"Spatial and functional coordination of anti-cancer immunity by conventional type 1 dendritic cells" <b>Jan Böttcher</b> (Institut für Molekulare Immunologie, Technische Universität München)
Dienstag, 25.04.2023	16:00 s.t. - 17:00	Großer HS MZA-EG	<b>Grand-Round – Immunologie</b> <b>Organisation: Matthias Schmuth</b> (Universitätsklinik f. Dermatologie) <b>David Haschka</b> (Universitätsklinik f. Innere Medizin II)
Dienstag, 09.05.2023	16:00 s.t. - 17:00	Großer HS MZA-EG	"Immudysregulation in systemic lupus erythematosus" <b>Klaus Tenbrock</b> (Div. of Pediatric Pneumology, Allergology and Immunology, RWTH Aachen, University)
Dienstag, 23.05.2023	16:00 s.t. - 17:00	Großer HS MZA-EG	"Silicone breast implants and the immune response - is it all about surface topography?" <b>Dolores Wolfram-Raunicher</b> (Univ.-Klinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie, Med. Univ. Innsbruck)
Dienstag, 06.06.2023	16:00 s.t. - 17:00	Großer HS MZA-EG	<b>Grand-Round-Infektiologie</b> <b>Organisation: Günter Weiss</b> (Universitätsklinik f. Innere Medizin II) <b>Cornelia Lass-Flörl</b> (Sektion f. Hygiene u. Med. Mikrobiologie)
Dienstag, 20.06.2023	16:00 s.t. - 17:00	Seminarraum 3 MZA-UG	"Antifungal drug resistance in Aspergillosis: An inevitable consequence of evolution" <b>Mike Bromley</b> (Division of Evolution, Infection and Genomics, The University of Manchester, UK)

Sprecherteam CIIT: Brunner J., Haas H., Lass-Flörl C., Schmuth M., Schneeberger S., Weiss G.

*Gäste sind herzlich willkommen!*

Mit freundlicher Unterstützung von:

\*Diese Veranstaltung wird unterstützt von:

