
Montag, 11. April 2022 · 18.00 Uhr
How the immune system fights old pathogens
Professorin Dr. Barbara M. Bröker
(Universität Greifswald)
Professorin Dr. Anca Dorhoi
(Universität Greifswald)

Montag, 2. Mai 2022 · 18.00 Uhr
The power of one: How single cell omics helps to decipher the immunopathology of COVID-19
Professor Dr. Joachim L. Schultze
(Deutsches Zentrum für Neurodegenerative Erkrankungen e. V., Bonn)

Montag, 13. Juni 2022 · 18.00 Uhr
Macrophage (re-)programming in viral pneumonia: role in lung injury and stem-cell-mediated repair
Professorin Dr. Susanne Herold, Ph. D.
(Universität Gießen / Universitätsklinikum Gießen)

Montag, 4. Juli 2022 · 18.00 Uhr
Understanding dendritic cell subpopulations in mouse and man
Professorin Dr. Diana Dudziak
(Universitätsklinikum Erlangen)

Montag, 29. August 2022 · 18.00 Uhr
Trained immunity: a memory for innate host defense
Professor Mihai G. Netea, Ph. D.
(Universität Bonn)

Montag, 19. September 2022 · 18.00 Uhr
Immune responses to SARS-CoV-2 infection and vaccination
Professor Dr. Leif Erik Sander
(Charité – Universitätsmedizin Berlin)

Vortragsreihe im Sommersemester 2022

LIFE SCIENCES

Infektionen und Immunität

Konzeption: Professorin Dr. Ulla Bonas,
Professorin Dr. Barbara Bröker &
Professorin Dr. Anca Dorhoi

Die Vortragsreihe wird gefördert von der Alfred Krupp von Bohlen und Halbach-Stiftung, Essen.
Das Alfred Krupp Wissenschaftskolleg Greifswald ist eine wissenschaftlich unabhängige Einrichtung in der Trägerschaft der Stiftung Alfred Krupp Kolleg Greifswald.