



Nr. 09/Mai 2023

Liebe Freundinnen und Freunde des DRFZ,

herzlich willkommen zu unserem Sommer-Newsflash!
Hier können Sie noch einmal viele Aktivitäten aus dem letzten Halbjahr nachlesen und anschauen. Außerdem informieren wir mit einer kleinen Vorschau über kommende Aktivitäten und Veranstaltungen.

Lange Nacht der Wissenschaften - Event für die Öffentlichkeit

Wir sind überwältigt: mehr als 1800 neugierige Berliner:innen besuchten unser Institut bei der Langen Nacht der Wissenschaften am 17.06.2023. So viele wie noch nie zuvor. Erstmals waren alle drei Institute in unserem Haus an der Organisation beteiligt: Das DRFZ, das Max Planck Institut für Infektionsbiologie und die Max-Planck Forschungsstelle für die Wissenschaft der Pathogene hatten gemeinsam ein spannendes und unterhaltsames Programm zusammengestellt. Auch wenn es sehr voll war, nahmen sich unsere Kolleg:innen Zeit für jede Menge interessierte Fragen und Gespräche bis in die Nacht hinein.



Mit Rat und Tat informierten Ärzte und Ärztinnen des Immanuel Krankenhauses Berlin und der Charité - Universitätsmedizin Berlin sowie die Patientenorganisationen der Rheuma-Liga Berlin e.V. und der Deutschen Vereinigung Morbus Bechterew e.V. Interessierte und Betroffene unermüdlich die ganze Nacht lang.



Forschungsarbeit am DRFZ

Immunzellen spielen eine wichtige Rolle für die Erforschung von Autoimmunkrankheiten.



Science Slam

Fünf Wissenschaftler:innen aus allen drei Instituten begeisterten das Publikum während des



Blick in die Labore

Einblicke in die Technologien und Forschungsmethoden am DRFZ konnte man bei den stündlichen

Bei der LNDW konnte man sich seine eigenen Blut-Zellen unter dem Mikroskop anschauen. Ein besonderer Publikumsagnet war die Blutgruppenbestimmung. Die ganze Nacht bildete sich eine lange Schlange vor dem Stand.

Science Slams für ihre Forschung. Als Special-Guest weihte die amtierende Deutsche Science Slam Meisterin, Lisa Budzinski vom DRFZ, die Gäste in die Geheimnisse des "Horoskot" ein.

Führungen durch die Labore erhalten. Symbolisch nahm man so den Weg, den sonst Blutzellen und Gewebeproben von Patient:innen durch unser Institut nehmen: von der Aufarbeitung bis zur Analyse.

[Link zur Galerie und Rückblick](#)

Gerhard Krönke

ist neuer [Klinikdirektor der Med. Klinik mit Schw. Rheumatologie und Klin. Immunologie der Charité und Liaison-Gruppenleiter am DRFZ](#)

Seit 1.4.2023 leitet Prof. Dr. med. Gerhard Krönke Rheumatologie der Charité und am DRFZ die Liaison-Gruppe Klinische Rheumatologie. Somit setzt er zusammen mit [Eicke Latz, dem neuen Wissenschaftlichen Direktor des DRFZ](#), die enge Verbindung zwischen Klinik und Forschung fort.



Prof. Dr. med. Gerhard Krönke

[Pressemeldung der Charité](#)

Save the date



Avrion Mitchison-Preis Ausschreibung bis 15.8.2023

Den nach seinem Gründungsdirektor benannten Preis vergibt das DRFZ jährlich. Ausgezeichnet werden junge Wissenschaftler:innen mit Forschungsarbeiten, die einen wesentlichen Beitrag zum Verständnis und zur Behandlung von chronisch entzündlichen, insbesondere rheumatischen Erkrankungen leisten.

[Ausschreibung](#)



Jahreskongress der Rheumatolog:innen in Leipzig

Der 51. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Rheumatologie (DGRh) findet in diesem Jahr in Leipzig vom 30.08. - 2.09. statt. Das Programm bietet eine Mischung aus Klinik, Forschung und Epidemiologie. Viele Wissenschaftler:innen des DRFZ sind beteiligt.

[Zur
Kongresswebseite](#)



Deutsche Gesellschaft für Zytometrie in Berlin

Unter dem Motto: Dimensions of Cytometry trifft sich die Zytometrie-Community vom 19.-21. September am DRFZ und der Charité Berlin. Dr. Henrik Mei vom DRFZ, ist Präsident der Gesellschaft und lädt zur 33. Jahrestagung ein. Die Registrierung ist geöffnet.

[Registrierung](#)

Welt-Rheuma-Tag am 12. Oktober 2023

Das DRFZ lädt gemeinsam mit der Berliner Rheuma-Liga und der Rheumaklinik der Charité - Universitätsmedizin zum jährlichen Welt-Rheuma-Tag ins Institut ein.



Save the date!

Neue Netzwerke



Nationale Forschungsdateninfrastruktur für Immunologie

Seit März 2023 ist Prof. Hyun-Dong Chang für die kommenden fünf Jahre am Aufbau einer Infrastruktur zum Forschungsdatenmanagement im Bereich Immunologie beteiligt.

[Zur News](#)



Marie Skłodowska-Curie Doktorand:innen Netzwerk: SIGNATURE

Das DRFZ ist einer von 12 Partnern des europäischen Netzwerks SIGNATURE (Single cell in inflammatory autoimmune diseases) für die Ausbildung von Promovierenden.

[Zur Netzwerkseite](#)



Medizinische Register neu vernetzt

Am 30.3.2023 wurde PD Dr. med. Anne Regierer in der konstituierenden Sitzung der AG Register der Technologie- und Methodenplattform (TMF) für die vernetzte medizinische Forschung zu deren Sprecherin gewählt

[Zur News](#)

Forschungsticker

Zahl der Rheumaerkrankungen neu erfasst: 1,5-2,1 Millionen

Erwachsene und 14.000 Kinder mit Rheuma in Deutschland +++++

Auch bei Rheuma gibt es Unterschiede zwischen Frauen und Männern

+++++ Hochmoderne Technologie gibt Aufschluss über die

Lungenpathologie bei schweren Fällen von COVID-19 +++++ Das

Alarmin IL-33 stimuliert Tcf1+ CD8+ T-Zellen bei chronischen

Infektionen +++++ TGFβ kann als Biomarker für schwere COVID-19

Verläufe verwendet werden

Preise und Ehrungen

Ehrungen beim EULAR 2023 in Mailand

EULAR Meritorious Service Award 2023 für Angela Zink

EULAR PARE Preis für Dieter Wiek, Mitglied des Wiss. Beirats des DRFZ

EULAR-Ehrenmitgliedschaft für Thomas Dörner





Beim täglichen Tritt in die Pedale sind die Mitarbeiter:innen des DRFZ in drei Wochen insgesamt 5.130 km geradelt. Darauf ein alkoholfreies Radler!

[Zur News](#)

Personalia



Lisa Budzinski ist Deutsche Science Slam Meisterin

Beim Finale des Science Slams im Dezember überzeugte Lisa Budzinski das Hamburger Publikum mit ihrer witzigen und enthusiastischen Präsentation ihrer Forschungsarbeit.

[Zur News](#)



Dr. Yvette Meißner bei 5. Nachwuchsakademie-Versorgungsforschung

Yvette Meisner nimmt als eine von 19 Kandidatinnen am Mentoring der DFG-geförderten Nachwuchs-akademie teil.

[Zur News](#)



Lisa Budzinski erhält Exceptional Student Award der ISAC

Die Doktorandin wurde für ihre herausragenden Leistungen auf dem Gebiet der Zytometrie von der International Society for Advancement of Cytometry ausgezeichnet.

[Zur News](#)



Prof. Dr. Max Löhning übernahm im April 2023 den Stiftungsratsvorsitz der Schering Stiftung. Die Stiftung fördert Lebenswissenschaften, zeitgenössische Kunst sowie wissenschaftliche und kulturelle Bildung.

[Zur News](#)



PD Dr. Tobias Alexander

erhält die venia legendi (Lehrberchtigung) nach seiner Antrittsvorlesung zum Thema „Plasmazellen im Fokus neuer Therapieansätze bei Autoimmunerkrankungen“.

[Zur Person](#)



Prof. Dr. Tilmann Kallinich

erhält eine Außerplanmäßige Professur von der Medizinischen Fakultät der Charité – Universitätsmedizin an der Medizinischen Klinik für Pädiatrie m.S. Pneumologie, Immunologie und Intensivmedizin

[Zur Person](#)

Forschung braucht Förderung





Spenden Sie jetzt.

Fotos: Jacqueline Hirscher und privat

**Deutsches Rheuma-
Forschungszentrum Berlin - ein
Leibniz Institut**



Charitéplatz 1
10117 Berlin

info@drfz.de
www.drfz.de

[NewsFlash Archiv](#)

Diese E-Mail wurde an {{ contact.EMAIL }} versandt.
Sie haben diese E-Mail erhalten, weil Sie sich auf www.drfz.de angemeldet haben.

[Abmelden](#)



[Datenschutz](#) [Impressum](#)