

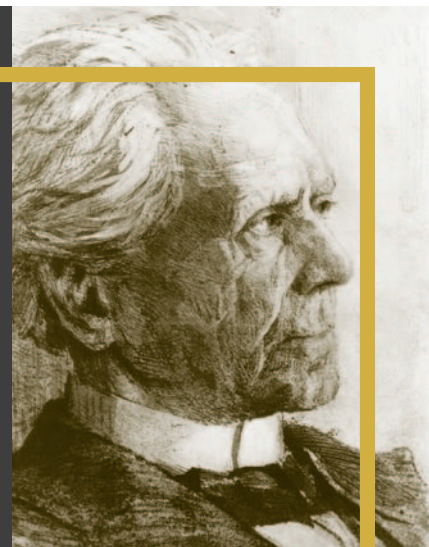
EINLADUNG

150
JAHRE

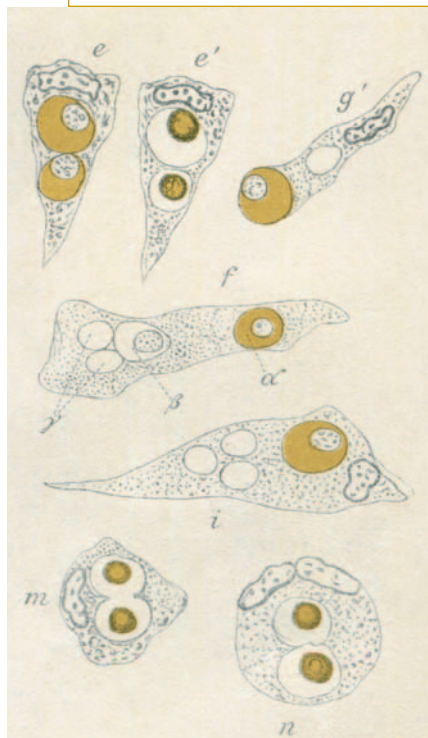
Entdeckung der Blutstammzelle im Knochenmark

Neue hämatologisch-onkologische Forschungen

DONNERSTAG, 22. MÄRZ 2018 · 19.00 UHR
LANGENBECK-VIRCHOW-HAUS



BERLINER GEGRÜNDET 1860,
MEDIZINISCHE RECHTSFÄHIG DURCH
GESELLSCHAFT KÖNIGLICH-PREUSSISCHES
DEKRET VOM 6. JULI 1887 e.V.



*Links:
Erste Abbildung einer
farblosen Blutstammzelle 1874
auf dem Weg zum Erythroblasten
in der embryonalen Leber
und im postembryonalen
Knochenmark.*

ORT DER VERANSTALTUNG

Langenbeck-Virchow-Haus
Luisenstraße 58/59 · 10117 Berlin-Mitte

KONTAKT

Berliner Medizinische Gesellschaft
Langenbeck-Virchow-Haus, Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin
Telefon 030.24 08 5000 · **Fax** 030.24 08 8391
E-Mail BerlMedGes@mail.de
www.berliner-medizinische-gesellschaft.org

BERLINER MEDIZINISCHE GESELLSCHAFT E.V.

Vorsitzender: Prof. Dr. Ivar Roots; **Stellvertreter:** Prof. Dr. Reinhard Burger, Prof. Dr. Detlev Krüger, Prof. Dr. Heinz Zeichhardt; **Geschäftsführender Schriftführer:** Dr. Eberhard Neumann-Redlin von Meding, **Stellvertreter:** Prof. Dr. Michael Foerster, Dr. Wolf Sittner, Prof. Dr. Claudia Spies; **Schatzmeister:** Prof. Dr. Walter Zidek, **Stellvertreter:** Priv.-Doz. Dr. Dr. Claus Köppel; **Bibliothekarin:** Dr. Hella Conrad

Ehrenmitglieder: Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Hansjürgen Freiherr von Villiez, Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. Michael Ungethüm, Prof. Dr. Mikhail I. Davydov, Prof. Dr. Jürgen Hammerstein, Prof. Dr. Karl Max Einhäupl, Prof. h.c. Dr. h.c. Ludwig G. Braun, Dr. h.c. Lothar de Maizière, Prof. Dr. Detlev Ganten, Prof. Dr. Harald Mau, Prof. Dr. Wilhelm Hartel, Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Roland Hetzer, Prof. Dr. Dr. h.c. Helmut Hahn

SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN,

wir erinnern an die vor 150 Jahren erfolgte Erstbeschreibung der Blutstammzelle am Pathologischen Institut der Albertus-Universität Königsberg (heute Kaliningrad) durch Ernst Christian Neumann (1834–1918). Heute steht die pluripotente hämatopoetische Stammzelle im Mittelpunkt einer exponentiell wachsenden Forschung der Immunologie und Onkologie.



Prof. Dr. Ivar Roots
Vorsitzender



Dr. Eberhard Neumann-von Meding
Schriftführer

Vorderseite: Ernst Neumann, Radierung der Tochter Helene Neumann (1874–1942)

PROGRAMM

Begrüßung

Prof. Dr. Ivar Roots

Vorsitzender, Berliner Medizinische Gesellschaft

Vorträge

Prof. Dr. Lars Bullinger

Direktor, Medizinische Klinik m. S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie, Charité, Campus Virchow-Klinikum

Hämatopoetische Stammzellen –

Ziel neuer therapeutischer Konzepte am 150. Geburtstag

Prof. Dr. Lutz Uharek, MBA

Leiter, Stem Cell Facility, Charité – Universitätsmedizin Berlin

Herstellung und aktuelle Einsatzmöglichkeiten von Stammzellen, Zell- und Gentherapeutika zur Tumorthherapie an der Charité

Dr. Eberhard Neumann-von Meding

Berliner Medizinische Gesellschaft und Franz-Neumann-Stiftung Königsberg

Von der »lymphoiden Markzelle« 1868 im Knochenmark

über die extrauterin existierende »großlymphozytäre Stammzelle« 1912 bis zum kulturellen Nachweis der »hematopoietic stem cell«

Eine begleitende Posterausstellung beleuchtet die ersten 50 Jahre der Stammzellforschung in Europa.

Kleiner Empfang im Foyer