



Leopoldina
Nationale Akademie
der Wissenschaften



Paul-Martini-Stiftung

Die gemeinnützige Paul-Martini-Stiftung, Berlin, fördert die Arzneimittelforschung sowie die Forschung über Arzneimitteltherapie. Die Stiftung intensiviert den wissenschaftlichen Dialog zwischen medizinischen Wissenschaftlern in Universitäten, Krankenhäusern, der forschenden Pharmaindustrie und anderen Forschungseinrichtungen sowie Vertretern der Gesundheitspolitik und der Behörden. Dazu dienen die jährlich ausgerichteten Symposien und Workshops und die Verleihung des Paul-Martini-Preises. Träger der Stiftung ist der vfa, Berlin, der als Verband derzeit 48 forschende Pharma-Unternehmen vertritt.

Die Stiftung ist benannt nach dem Bonner Wissenschaftler und Arzt Professor Paul Martini (1889 - 1964) in Würdigung seiner besonderen Verdienste um die klinisch-therapeutische Forschung. Alle Veranstaltungen dienen zur Erfüllung des Stiftungszweckes und sind produktneutral. Die Veranstaltungen und der Paul-Martini-Preis werden ausschließlich aus den jährlichen Zuwendungen des vfa finanziert. Ein Einzelsponsoring oder eine Kofinanzierung durch Firmen ist nicht gegeben.

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Stefan Endres

Direktor der Abteilung für Klinische Pharmakologie
Medizinische Klinik und Poliklinik IV
Klinikum der Ludwig-Maximilians-Universität
Forschungsdekan der Medizinischen Fakultät
Lindwurmstraße 2a
80337 München
Telefon +49 89 4400-57300
endres@lmu.de

Prof. Dr. med. Leif Erik Sander

Charité - Universitätsmedizin Berlin (CCM)
Direktor der Medizinischen Klinik mit Schwerpunkt Infektiologie und Pneumologie
Charitéplatz 1
10117 Berlin
Telefon +49 30 450-553332
leif-erik.sander@charite.de
infektiologie@charite.de

Kontakt

Paul-Martini-Stiftung
Hausvogteiplatz 13
10117 Berlin
Telefon +49 30 20604-599
info@paul-martini-stiftung.de
www.paul-martini-stiftung.de

Veranstungsort

Hörsaal der Kaiserin-Friedrich-Stiftung
Robert-Koch-Platz 7
10115 Berlin



Workshop:

Therapeutische Antikörper: Fortschritt durch Protein Design und neue Formate
in der BBAW am 17. April 2024, Berlin

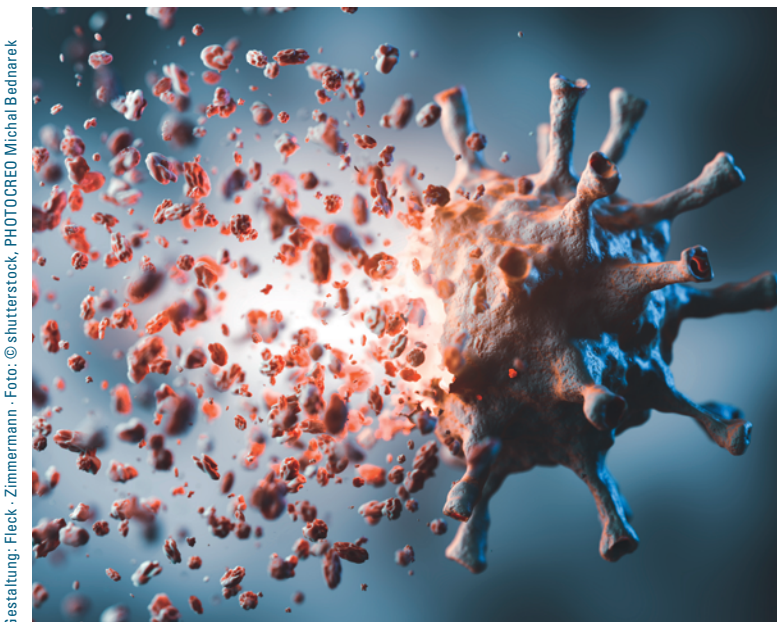


Paul-Martini-Preisverleihung

in Wiesbaden in Verbindung mit der DGIM am 14. April 2024

Symposium der Paul-Martini-Stiftung 2023

in Verbindung mit der Deutschen Akademie der Naturforscher Leopoldina – Nationale Akademie der Wissenschaften



Gestaltung: Fleck - Zimmermann - Foto: © shutterstock, PHOTOCREO Michal Bednarek

Prävention und Therapie von COVID-19: Update und Learnings

**17. und 18. November 2023
Berlin in der Kaiserin-Friedrich-Stiftung**

Programm

10:00 **Begrüßungen**
Dr. Daniel Kalanovic
 Sprecher des Vorstandes der Paul-Martini-Stiftung

Prof. Dr. Krieg
 Vertreter der Leopoldina

Prof. Dr. Stefan Endres
 Wissenschaftlicher Berater der Paul-Martini-Stiftung

10:15-10:25 **Einführung**
Prof. Dr. Leif Erik Sander, Berlin

I Die COVID-19 Pandemie

Vorsitz: *Prof. Dr. Leif Erik Sander, Berlin*
Dr. Matthias Meergans, Berlin

10:25 – 10:45 **SARS-CoV-2: Evolution & Epidemiologie**
Prof. Dr. Christian Drosten, Berlin

10:55 – 11:10 **Krankenversorgung in der Krise: Erfahrungen der Pandemie (auch aktuelle Erfahrungen aus der Regierungskommission zur Struktur des Gesundheitswesens)**
Prof. Dr. Christian Karagiannidis, Köln/Witten-Herdecke

11:20 – 11:35 **COVID-19: die Pandemie und die Kinder**
Prof. Dr. Reinhard Berner, Dresden

11:45 – 12:00 **Impfstoffe und antivirale Biologica: Perspektive der regulatorischen Behörde**
Prof. Dr. Klaus Cichutek

12:10 – 12:25 **COVID-19: Herausforderungen für die klinische Therapieforschung in Deutschland**
Prof. Dr. Oliver Cornely, Köln

12:35 – 13:40 *Mittagessen*

13:40 – 14:40 **Panel Diskussion**
Was haben wir aus der Pandemie gelernt?

Moderation: *Korinna Hennig*

Diskussionsthemen:

- Entwicklung in Lightspeed
- Gesetzliche Rahmenbedingungen im Wandel?
- Wie kommt Innovation in die Versorgung?
- Sicherstellung der Arzneimittelversorgung

Prof. Dr. Heyo Kroemer, Berlin
Prof. Dr. Sandra Ciesek, Frankfurt (angefragt)
Prof. Dr. Klaus Cichutek, Berlin
Dr. Daniel Kalanovic, Berlin
Dr. Harald Gscheidmeier, Berlin
Dr. Florian Steiner, Tarmstedt

14:40 – 15:10 *Kaffeepause*

II Therapie von COVID-19 inkl. Pipeline

Vorsitz: *Prof. Dr. Christian Karagiannidis, Köln/Witten-Herdecke*
Prof. Dr. Stephan Korom, Basel

15:10 – 15:25 **COVID-19 Pathophysiologie & Therapiestrategien**
Prof. Dr. Susanne Herold, Gießen

15:35 – 15:50 **Monoklonale Antikörper in der Prävention & Therapie von COVID-19**
Prof. Dr. Florian Klein, Köln

16:00 – 16:15 **Ambulante, antivirale Therapie bei COVID-19**
Prof. Dr. Clemens Wendtner, München

16:25 – 16:55 *Kaffeepause*

III COVID-19 Prävention und Therapie bei besonderen Risikogruppen

Vorsitz: *Prof. Dr. Sandra Ciesek, Frankfurt*
Dr. Ursula Kleine-Vossbeck, Neuss

16:55 – 17:10 **Learnings für die klinische Virologie?**
Prof. Dr. Sandra Ciesek, Frankfurt

17:20 – 17:35 **S3-Leitlinie stationäre Therapie bei COVID-19**
Dr. Miriam Stegemann, Berlin

17:45 – 18:00 **COVID-19 bei hämato-onkologischen Erkrankungen**
Prof. Dr. Marie von Lilienfeld-Toal, Jena

18:00 – 19:00 **Get Together**

Abend zur freien Verfügung

Nach jedem Referat 10-minütige Diskussion

IV Learnings in Impfstoffentwicklung und Diagnostik

Vorsitz: *Prof. Dr. Norbert Suttrop, Berlin*
Prof. Dr. Dieter Paar, Berlin

09:00 – 09:20 **Impfung gegen COVID-19: neueste Entwicklungen**
Prof. Dr. Marylyn Addo, Hamburg

V Therapie von Folgeerkrankungen von COVID-19

Vorsitz: *Prof. Dr. Norbert Suttrop, Berlin*
Prof. Dr. Dieter Paar, Berlin

09:30 – 09:50 **Post-COVID-Syndrom & ME/CFS**
Prof. Dr. Uta Behrends, München

10:00 – 10:20 **Neueste Daten aus der Nationalen Klinischen Studiengruppe (NKSG) zu Post-COVID-Syndrom und ME/CFS**
Prof. Dr. Carmen Scheibenbogen, Berlin

10:30 – 10:50 **Neurologische Folgen von COVID-19 & neue Daten zur Therapie von Post-COVID-Syndrom**
Dr. Christiana Franke, Berlin

11:00 **Schlusswort**
Prof. Dr. Stefan Endres