

Einladung

Samstag, den 22.11.2014
11:00 bis ca.14:00 Uhr



Informationen



Kontakt

im Rahmen des
Deutschen Lebertages 2014

Tagungsort: siehe Rückseite

Programm :

Begrüßung und Moderation:

Prof. Dr. med. Rajan Somasundaram

Leiter der Rettungsstelle, Ärztlicher Leiter

Sabine von Wegerer

Berliner Leberring e.V. Vorstand

„Fettleber: (k)ein Grund zur Sorge?“

Prof. Dr. med. Fritz von Weizsäcker

Schlosspark-Klinik GmbH

HCV – Update

Prof. Dr. med. Eckart Schott

Leitender Oberarzt Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Hepatologie und Gastroenterologie

Charité, Campus Virchow Klinikum

autoimmune Hepatitis

NN

Elastographie bei Patienten mit chronischen Lebererkrankungen

Priv. Doz. Dr. Patrick Asbach

Klinik und Hochschulambulanz für Radiologie

Charité, Campus Benjamin Franklin

„EinBlick“

Prof. Dr. Dr. Fred Harms, Zug /Schweiz

Vorstellung eines Forschungsprojektes der Europäischen Stiftung

für Gesundheit und der Sigmund Freud Universität

Einladung

**Berliner
Leberring
e.V.**



Vorträge

**Eintritt
frei**

Berliner Leberring e.V.

Hilfe für Leberkranke seit 1997



Beratungsstelle für Hepatitis-Betroffene
c/o Charité Campus Benjamin Franklin
Post: Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin
Eingang zur Beratungsstelle:
Klingsorstrasse 107

Haus III, 1. OG rechts
Tel.: 030 – 83 22 67 75
Fax: 030 – 74 92 44 07
Öffnungszeiten:
dienstags + donnerstags 13 – 17 Uhr

E-Mail: kontakt@berliner-leberring.de
Internet: www.berliner-leberring.de

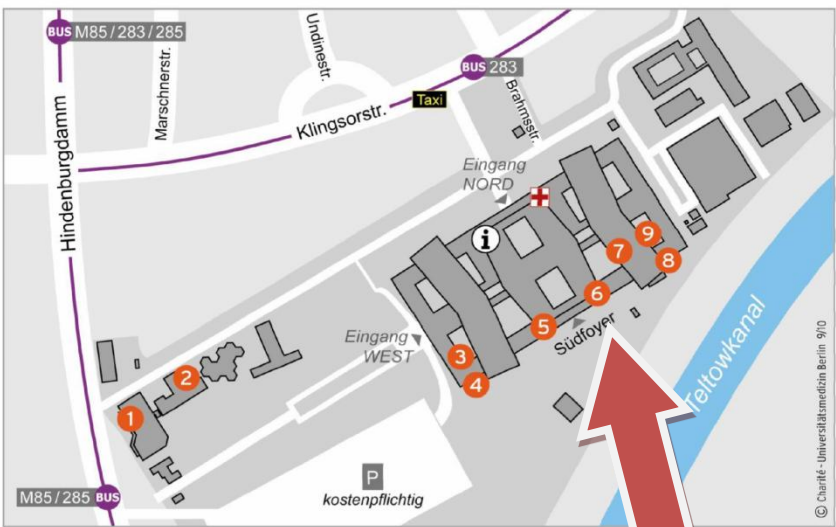
Porphyrie-Forum: <http://porphyrie-forum.de>
Facebook: [Berliner Leberring e.V.](https://www.facebook.com/Berliner-Leberring-e.V.)
Google+: [berliner.leberring](https://www.google.com/+berlinerleberring)
Twitter: [LeberringBerlin](https://twitter.com/LeberringBerlin)



Tagungsort: Charité Campus Benjamin Franklin Hörsaal Ost 6



Campus Benjamin Franklin
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin



- 1 Haus I, CIPom Steglitz, Institut f. Informatik, Institut f. Biometrie u. klin. Epidemiologie
- 2 Haus Ia, Karl-Landsteiner-Haus, Institut f. Immunologie
- 3 EG, Kursräume 1, 3, 4, 5, "Blaue Grotte"
- 4 1. OG, Kursräume 7, 8, 9
- 5 Hörsaal West
- 6 Hörsaal Ost
- 7 EG, HNO-Spiegelraum 6
- 8 1. UG, Hörsaal Pathologie
- 9 EG, Mikroskopiersaal