

PARTNER & SPONSOREN

DFG-Forschungszentrum für Regenerative Therapien Dresden - Exzellenzcluster an der TU Dresden (CRTD)

Das CRTD wurde 2006 gegründet. Im CRTD forschen 14 Arbeitsgruppen daran, neuartige Therapien für hämatologische und neurodegenerative Erkrankungen, Diabetes und Knochenregeneration zu entwickeln.

www.crt-dresden.de

Max-Planck-Institut für Molekulare Zellbiologie und Genetik (MPI-CBG)

Das MPI-CBG ist eines von 82 Instituten der Max-Planck-Gesellschaft und wurde 1998 gegründet. Das Institut widmet sich in einer neuartigen Verbindung aus Entwicklungs-, Zell- und Systembiologie der grundlegenden Frage, wie sich Zellen zu Geweben organisieren.

www.mpi-cbg.de

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden (UKD)

Das UKD bietet medizinische Betreuung auf höchstem Versorgungsniveau. Es vereint 21 Fachkliniken, fünf interdisziplinäre Zentren und drei Institute, die eng mit den klinischen und theoretischen Instituten der Medizinischen Fakultät zusammenarbeiten.

www.uniklinikum-dresden.de

PRO RETINA Deutschland e.V.

In der Selbsthilfevereinigung PRO RETINA Deutschland e. V. sind über 6.000 Menschen mit degenerativen Netzhauterkrankungen organisiert. Der Verein ist seinen Mitgliedern bei der Schicksalsbewältigung behilflich, leistet Aufklärungsarbeit und fördert die Forschung.

www.pro-retina.de

Blinden- und Sehbehindertenverband Sachsen e.V.

Der Blinden- und Sehbehindertenverband Sachsen e.V. (BSVS) ist Selbsthilfeorganisation und Interessenvertreter blinder und sehbehinderter Menschen im Freistaat Sachsen und setzt sich insbesondere für deren möglichst ungehinderte Teilhabe am gesellschaftlichen Leben ein.

www.bsv-sachsen.de

Deutscher Verein der Blinden und Sehbehinderten in Studium und Beruf e.V. (DVBS)

Der DVBS ist die Selbsthilfeorganisation und Interessensvertretung Blinden und Sehbehinderter, die Bildung sowie berufliche als auch soziale Teilhabe sichert und erschließt.

www.dvbs-online.de

6. Retina-Informationstag

Netzhaut-Forschung in Dresden

Glaukom - Retinitis Pigmentosa - Makuladegeneration

11.10.2014

10:00 – 15:00 Uhr

Zentrum für Regenerative Therapien Dresden - CRTD,
Fetscherstraße 105, 01307 Dresden



Der 6. Netzhaut-Informationstag findet im Rahmen der bundesweiten "Woche des Sehens" statt und bietet Ihnen aktuelle Informationen zu den Themen Grundlagenforschung, klinische Forschung und Anwendung sowie Selbsthilfe. Im Mittelpunkt stehen die Erkrankungen Retinitis Pigmentosa, Makuladegeneration und das manifeste Glaukom.

- 10:00 Uhr **Grußworte**
 Prof. Dr. Wieland Huttner, Dresden
(Direktor des Max-Planck-Institutes für molekulare Zellbiologie und Genetik)

 Karin Papp, Leipzig
(Regionalgruppenleiterin PRO RETINA Deutschland e. V.)
- 10:15 Uhr Prof. Dr. Andreas Reichenbach, Leipzig
Die Wirbeltiernetzhaut: ein sehr spezielles Sinnesorgan
- 10:45 Uhr Dr. Peter Cimalla, Dresden
Ich seh' dir in die Augen, Kleines - Bildgebung der Retina mittels optischer Kohärenztomografie (OCT)
- 11:15 Uhr Kaffeepause, Informationsstände
- 11:45 Uhr Prof. Dr. Lutz E. Pillunat, Dresden
Glaukom – Diagnose – Therapie
- 12:15 Uhr **Von der Entdeckung im Labor zur Therapie für den Patienten.**
 Die Referenten der Vorträge beantworten Ihre Fragen rund um das Thema Retina
 Moderation: Prof. Dr. Marius Ader
- 13:00 Uhr Mittagspause, Informationsstände
- 15:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Biocampus Dresden

Aktuelle Retinaforschung in Dresden

PRO RETINA Deutschland e.V.

Informationen zum Angebot der Selbsthilfegruppe

Blinden- und Sehbehinderten Verband Sachsen e.V. (BSVS)

Informationen zum Projekt „Blickpunkt Auge“ und zu den Angeboten des BSVS, des DVBS und des Landeshilfsmittelzentrums

SFZ Förderzentrum gGmbH

Informationen zu Rehabilitationsangeboten

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

Beratung der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde

ANFAHRTSSKIZZE

