

7. Retina-Informationstag

Netzhaut-Forschung in Dresden

Glaukom - Retinitis Pigmentosa - Makuladegeneration

10.10.2015

10:00 – 15:00 Uhr

Max-Planck-Institut für molekulare Zellbiologie und Genetik (MPI-CBG), Pfotenhauerstraße 108, 01307 Dresden



PROGRAMM

Der 7. 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**
Karin Papp, Leipzig
(Stellvertretende Vorstandsvorsitzende
PRO RETINA Deutschland e. V.)
Jörg Geiger (Sächsisches Staats-
ministerium für Wissenschaft und Kunst)
- 10:20 Uhr Prof. Dr. Marius Ader, Dresden
**Zellersatz durch Transplantation ins
Auge – Stand der Forschung**
- 10:40 Uhr Dr. Moritz Kreysing, Dresden
Die Retina im Tierreich
- 11:00 Uhr Kaffeepause, Informationsstände
- 12:00 Uhr Dr. med. Naim Terai, Dresden
**„Weg mit der Brille!“ – Refraktive
Chirurgie**
- 12:20 Uhr Dr. med. Matina Economopoulou, Dresden
Diabetische Retinopathie
- 12:40 Uhr Mittagspause, Informationsstände
- 13:40 – 14:40 Uhr **Frageforum – 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. Elisabeth Knust
- 15:00 Uhr Ende der Veranstaltung

INFORMATIONSSTÄNDE

DFG-Forschungszentrum für Regenerative Therapien an der Technischen Universität Dresden

Begehbares Augenmodell - Die Welt aus der Sicht von
Patienten mit Netzhauterkrankungen erleben

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 Landeshilfsmittel-
zentrums

SFZ Förderzentrum gGmbH

Informationen zu Rehabilitationsangeboten

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

Beratung der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde

Carola Engelmann, Sehzentrumfachgeschäft Dresden & Blinden- und Sehbehinderten Verband Sachsen e.V.

Fragen rund um den Blindenführhund

ANFAHRTSSKIZZE



Max-Planck-Institut für molekulare Zellbiologie und Genetik (MPI-CBG)
Pfotenhauerstraße 108, 01307 Dresden

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 für Knochenerkrankungen zu entwickeln.

www.crt-dresden.de

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

Das MPI-CBG ist eines von 83 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 Blinder und Sehbehinderter, die Bildung sowie berufliche als auch soziale Teilhabe sichert und erschließt.

www.dvbs-online.de