

Coimbra, 19/06/2013

**FUNDAÇÃO CHAMPALIMAUD REÚNE EM COIMBRA INSTITUIÇÕES
RECONHECIDAS NA ÁREA DA VISÃO E OFTALMOLOGIA
- REDE GLOBAL DE C-TRACERS -**

No próximo dia 27 de Junho de 2013 a AIBILI organiza em Coimbra, com o apoio da Fundação Champalimaud, o terceiro encontro Anual das três instituições reconhecidas como C-TRACER *Champalimaud Translational Centre for Eye Research* pela Fundação Champalimaud: o L. V. Prasad Eye Institute da Índia, a AIBILI e o Departamento de Oftalmologia da Escola Paulista de Medicina da Universidade Federal de São Paulo do Brasil.

Contando na abertura com a presença da Sra. Dra. Leonor Beleza, Presidente do Conselho de Administração, serão posteriormente abordadas atividades de investigação conjuntas que reúnem as instituições reconhecidas bem como o Departamento de Oftalmologia do Centro Hospitalar Universitário de Coimbra e que estão focadas na prevenção da progressão da retinopatia diabética, tratamento com células estaminais de doenças oculares e teleoftalmologia.

Neste simpósio serão apresentados resultados preliminares de um estudo conjunto entre a AIBILI e o L. V. Prasad Eye Institute na área da retinopatia diabética, com caracterização das fases iniciais da retinopatia diabética e estudo sobre doentes que progridem rapidamente para perda de visão na diabetes, utilizando métodos originais.

No que respeita à parte anterior do globo ocular os tratamentos com células estaminais trazem novas soluções terapêuticas para as alterações da córnea e serão objecto de actividades de investigação em que a AIBILI e o Serviço de Oftalmologia dos Hospitais da Universidade de Coimbra e os C-TRACERS da Índia e Brasil estarão envolvidos.

Os convidados internacionais deste simpósio são o Prof. Balasubramanian e o Dr. Rajeev Reddy (L. V. Prasad Eye Institute, Hyderabad, Índia) e o Prof. Rubens Belfort (Universidade de São Paulo, Brasil).

Esta reunião permitirá, também, a partilha de experiências entre os Centros reconhecidos como C-TRACER sobre a atividade desenvolvida na AIBILI como Centro Coordenador da Rede Europeia de Centros de Ensaio Clínicos em Oftalmologia que conta atualmente com 79 Centros de 16 países Europeus. Redes semelhantes estão a ser preparadas tanto no Brasil como na Índia, permitindo colaborações a nível global em ensaios clínicos em oftalmologia.

Esta perspetiva global de colaboração entre redes de investigação clínica da Europa, Ásia e América do Sul é uma perspetiva pioneira que se espera venha a melhorar a prática clínica na área da oftalmologia trazendo benefícios para o doente.

Pessoa a contactar:

Daniel Sanches Fernandes | T: 239 480 116 | E: danielsf@aibili.pt

Data/Hora do evento:

27/06/2013 - 11:00h (cfr. programa em anexo)

Local do evento:

Auditório do IBILI, Fac. de Medicina da Univ. de Coimbra, Pólo III, Celas, 3000-548 Coimbra