

Sessão de Encerramento

# Semana Internacional do Cérebro

“20 anos a divulgar Neurociências”



## Programa – VENHA CONHECER O SEU CÉREBRO

- 14h30 **ABERTURA DA SESSÃO**  
**Ana Cristina Rego** (Investigadora, Professora Universitária, Direção da Sociedade Portuguesa de Neurociências)  
Centro de Neurociências e Biologia Celular e Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra
- 14h45 **RETROSPECTIVA DA SEMANA DO CÉREBRO EM PORTUGAL**  
**Joaquim Alexandre Ribeiro** (Médico, Investigador, Professor Universitário)  
Faculdade de Medicina e Instituto de Medicina Molecular, Universidade de Lisboa
- 15h15 **MESA REDONDA - O DESENVOLVIMENTO DO CÉREBRO**  
**Alexandre Castro Caldas** (Neurologista, Professor Universitário)  
Instituto de Ciências da Saúde, Universidade Católica Portuguesa  
**Ana Cristina Rego** (Investigadora, Professora Universitária, Direção da Sociedade Portuguesa de Neurociências)  
Centro de Neurociências e Biologia Celular e Faculdade de Medicina, Universidade de Coimbra  
**Ana Sebastião** (Investigadora, Professora Universitária)  
Faculdade de Medicina e Instituto de Medicina Molecular, Universidade de Lisboa  
**Dora Brites** (Investigadora, Professora Universitária)  
Faculdade de Farmácia e iMed, Universidade de Lisboa  
**Susana Lima** (Investigadora)  
Fundação Champalimaud
- 16h30 **ATIVIDADES CIENTÍFICAS**  
**O cérebro por fora e por dentro | O cérebro e os sentidos**  
**O cérebro engana | Quebra-cabeças**
- 18h30 **ENCERRAMENTO**

SÁBADO  
**21** MARÇO  
2015

Instituto de Medicina Molecular,  
Faculdade de Medicina da  
Universidade de Lisboa  
Edifício Egas Moniz, dentro do  
recinto do Hospital Santa Maria

**Para quem?** Público em geral

**Como chegar?**

1 – Metro – linha amarela, saída Cidade Universitária

2 – Carris – 701, 735, 738, 755, 768, saída Hospital Santa Maria

3 – Carro particular – ao fim-de-semana o estacionamento é livre no exterior do Hospital Santa Maria

**Como contactar?**

Telefone: 217985183 - IMM | Faculdade de Medicina | Universidade de Lisboa | Av. Prof. Egas Moniz 1649-028 Lisboa



UNIVERSIDADE  
DE LISBOA



SOCIEDADE PORTUGUESA  
DE NEUROCIÊNCIAS



AGÊNCIA NACIONAL  
PARA A CULTURA  
CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA