

Semana Internacional do Cérebro

16 - 22 Março 2009

Cérebro e Arte

1. LABORATÓRIOS ABERTOS

"Uma rede de neurónios"

1º ciclo

16, 18 e 20 de Março, 14-17h

2. NEUROCIENTISTAS VÃO ÀS ESCOLAS

"Curiosidades Cerebrais"

1º, 2º e 3º ciclos, ensino secundário

16-20 Março, manhã/tarde

3. ACTIVIDADES NO MUSEU DA CIÊNCIA

CONVERSAS SOBRE CÉREBRO E ARTE 17, 19 e 20 de Março às 16h30

17 de Março

"Representational Strategies on Memory and Identity: a visual artist in a neuroscience laboratory"

Manuela Lopes (artista plástica)

"Terapia Génica - Quando o gene se transforma em medicamento"

Ana Luísa Cardoso (neurocientista)

19 de Março

Luís Quintais (escritor)

"A arte do funcionamento do cérebro"

Rodrigo Cunha (neurocientista)

20 de Março

"The new invisibles"

Paulo Pereira (cientista) e Herwig Turk (artista plástico)

COLÓQUIO: EGAS MONIZ, 60 ANOS DO NOBEL 18 de Março, 10-18h

http://www.museudaciencia.pt/index.php?iAction=Actividades&iArea=19&ild=78&iAreaFirstAccess=1#item_78

INICIATIVAS PEDAGÓGICAS PARA ESCOLAS (17 a 21 de Março)

ATELIERS (a partir do 3º ano do 1º ciclo)

Participação gratuita | Marcação prévia (T: 351 239 85 43 50; geral@museudaciencia.pt)

10-17 h, Entrada gratuita

"Neurónios ao ataque" e *"Cérebros à solta"*

EXPOSIÇÃO INTERACTIVA

10-17 h, Entrada gratuita

1. *"Anatomia do Cérebro"*

2. *"Cérebro em Acção"*.