

**CICLO
DE CONFERÊNCIAS 2012**
CENTRO INVESTIGAÇÃO
ISPA - INSTITUTO UNIVERSITÁRIO

TRISSOMIA 21

- ENVELHECIMENTO CEREBRAL E DEMÊNCIA: CARACTERÍSTICAS DE UMA POPULAÇÃO PORTUGUESA

As alterações neuropatológicas de pessoas com T21 são idênticas às observadas nos indivíduos com doença de Alzheimer, surgindo em idades relativamente precoces. Por outro lado o aumento da esperança de vida daquela população implica uma maior probabilidade de ocorrência de doentes com demência. Pretende-se caracterizar, numa população portuguesa com T21 o declínio cognitivo, as alterações de comportamento, a autonomia nas AVD's e identificar semiologia de demência precoce e o seu eventual impacto na família e cuidadores. Este trabalho reflete a dificuldade na colaboração de algumas instituições e cuidadores/familiares em estudos populacionais, mesmo que entendível a sua necessidade e a sua gratuidade. A amostra final do estudo, pela sua reduzida dimensão, não permite retirar conclusões, apenas indicando uma tendência para os dois doentes mais velhos terem critérios de demência. Os cuidadores não apresentam sintomatologia depressiva e o nível de sobrecarga é baixo, o que poderá sugerir mecanismos de adaptação adequados. Futuramente, pretende-se alargar a amostra, aplicar novas escalas a indivíduos sem linguagem e estudar evolutivamente os dezasseis doentes já caracterizados.



Dr.ª
Paula Breia

Hospital Garcia de Orta - EPE,
Serviço de Neurologia

15 OUTUBRO 2012

12H30

AUDITÓRIO 1

ENTRADA LIVRE

ISPA ^{50 ANOS}




CI

**CENTRO
DE INVESTIGAÇÃO**

Rua Jardim do Tabaco, 34
1149 - 041 Lisboa

T. 218 811 700
F. 218 860 954

ci@ispa.pt
www.ispa.pt

 Segue-nos em
www.facebook.com/ISPA.IU