



EDITAL

Doutor Rui Manuel Martins Victorino, Professor Catedrático e Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Presidente do júri, por delegação de competências nos termos do Despacho nº12090/2013, do Diário da Republica, 2ªsérie, nº182, de 20 de Setembro de 2013, das Provas de Doutoramento em Medicina, especialidade de Neurologia, da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, requeridas pelo **Licenciado João Carlos Correia de Sá**, faz saber que:

1 – O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:

- Doutor Luís Augusto Salgueiro Cunha, Professor Catedrático da Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra;
- Doutor Armando José Nunes Harrington Sena, Professor Associado com Agregação da Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutor João Lobo Antunes, Professor Catedrático da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- Doutor José Manuel Domingos Pereira Miguel, Professor Catedrático Convidado da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- Doutor José Manuel Mourão Cabral Ferro, Professor Catedrático da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa; Orientador.
- Doutor José Guilherme de Brito Cortez Pimentel, Professor Associado com Agregação da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;

2 – A tese apresentada tem por título “Captura-recaptura como método epidemiológico a aplicar à Esclerose Múltipla”.

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **19 de Março de 2014, pelas 11:00h**, na Aula Magna da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa. A duração total não deve exceder as 2 horas e 30 minutos, dispondo o candidato de tempo igual ao das intervenções dos membros do júri;

4 – Concluídas as provas, o júri reúne para proceder à apreciação e respetiva qualificação, por votação nominal fundamentada, cujo resultado constará da ata.

Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, 10 de Março de 2014

O Presidente do Conselho Científico

(Prof. Doutor Rui Manuel Martins Victorino)