



**MEDICINA**  
**LISBOA**

**Despacho para ser afixado em local público  
e divulgado nas páginas da internet da Faculdade de Medicina e da U Lisboa**

Provas Acad/576/16

Por meu Despacho de 4 de Janeiro, proferido no uso de competências cometidas nos termos do Despacho nº 12088/2013, do Diário da República, 2ª série, nº182, de 20 de setembro, designo, sob proposta do Conselho Científico, para fazerem parte do Júri, das provas de doutoramento do Programa Doutoral do Centro Académico de Medicina de Lisboa, em Ciências Biomédicas, especialidade de Ciências Funcionais, da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, requeridas pela **Licenciada Ana Rosa Miranda dos Santos Silva Herdade**:

**Presidente:** Doutor José Luís Bliebernicht Ducla Soares, Professor Catedrático em regime de *tenure* e Vice-Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Presidente do júri por subdelegação de competências, cometidas nos termos do Despacho nº 13/2016 de 9 de Novembro, do Presidente do Conselho Científico da Faculdade, e do Despacho nº 9197/2015, publicado em Diário da República, 2ª série, nº158, de 14 de agosto;

**Vogais:**

- Doutor Sayon Roy, *Professor of Medicine and Ophthalmology* da Boston University School of Medicine, Estados Unidos da América;
- Doutor Flávio Nelson Fernandes Reis, Investigador Principal da Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra;
- Doutora Adélia da Costa Sequeira dos Ramos Silva, Professora Catedrática do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa;
- Doutor Miguel Augusto Rico Botas Castanho, Professor Catedrático da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- Doutora Maria Carlota Saldanha Lopes, Professora Associada com Agregação da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- Doutor Ângelo Miguel Silva Calado, Professor Auxiliar da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa; (*Orientador*).

Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, 4 de Janeiro de 2017.

O Diretor

(Prof. Doutor Fausto J. Pinto)