



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria Alexandra de Oliveira Silva Braga Pedreira de Brito, Professora Catedrática da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Beatriz Pereira Vila-Verde Costa e Silva**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Presidente do Júri: Maria Alexandra de Oliveira Silva Braga Pedreira de Brito, Professora Catedrática, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Arguente externa: Sandra Cristina Henriques Vaz, Professora Auxiliar, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa

Arguente interna: Elsa Margarida Teixeira Rodrigues, Professora Associada, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Orientadora: Adelaide Maria Afonso Fernandes Borralho, Professora Associada, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 22 de novembro de 2024, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“A Meta-analysis of the Biomarkers in Late-onset Spinal Muscular Atrophy Patients treated with Nusinersen”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **20 de dezembro de 2024, pelas 14 horas, no Anfiteatro A** da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, sita Av. Professor Gama Pinto, em Lisboa, realizar-se-á a prova que consistirá na discussão da dissertação. A discussão não poderá exceder noventa minutos, nela poderão intervir todos os membros do júri, devendo ser proporcionado à candidata tempo idêntico ao utilizado pelos membros do júri.

Finda a prova o júri reunir-se-á para proceder à sua apreciação e deliberação sobre a classificação final da candidata através de votação nominal fundamentada cujo resumo constará da respetiva ata. A classificação final será expressa pelas fórmulas de Recusado ou Aprovado e desta com Suficiente (10 a 13 valores), Bom (14 e 15 valores), Muito Bom (16 e 17 valores) e Excelente (18 a 20 valores).

Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, 13 de dezembro 2024

Presidente do Conselho Científico,

Professor Doutor António José Leitão das Neves Almeida