

EDITAL N.º 59/2023**PROVAS DE DOUTORAMENTO**

No dia 31 de outubro, às 14h00, realiza-se na Sala dos Actos, da Faculdade de Ciências Médicas | NOVA Medical School da Universidade Nova de Lisboa, e por videoconferência, a Prova de Doutoramento em Mecanismos de Doença e Medicina Regenerativa (ProRegeM) da Mestre Catarina Máximo Serpa Carvalho Meyer.

Título da Tese: *The mechanism of LAMP2A-mediated exosome biogenesis and their role in intercellular communication*

O júri tem a seguinte composição:

Presidente: Doutor **José António Henriques de Conde Belo**, Professor Catedrático da Faculdade de Ciências Médicas | NOVA Medical School da Universidade Nova de Lisboa (por delegação).

Vogais:

Doutor **Henrique Manuel Paixão dos Santos Girão**, Investigador Principal na Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra; -----

Doutora **Cláudia Guimas Almeida**, Investigadora Principal na Faculdade de Ciências Médicas | NOVA Medical School da Universidade NOVA de Lisboa; -----

Doutor **Bruno Costa-Silva**, Investigador Principal na Fundação Champalimaud; -----

Doutor **João Vasco Oliveira Ferreira**, Investigador Doutorado na Faculdade de Ciências Médicas | NOVA Medical School da Universidade Nova de Lisboa. -----

Os arguentes principais são:

1º Arguente: Doutor **Henrique Manuel Paixão dos Santos Girão**

2º Arguente: Doutor **Bruno Costa-Silva**

Lisboa, 26 de outubro de 2023

Dra. Susana Reis
Diretora do Serviço Académico
(com Assinatura Digital)