

**EDITAL N.º 8**  
**PROVAS DE DOUTORAMENTO**

No dia 13 de março de 2017, às 14.30 horas, na Sala de Actos da NOVA Medical School | Faculdade de Ciências Médicas da Universidade NOVA de Lisboa, realizam-se as provas de Doutoramento em Ciências da Vida, na especialidade de Ciências Funcionais e Alvos Terapêuticos (Farmacologia), da **Mestre Nádia Filipa Marques Grilo**.

**Título da Tese:**

***“The anti-HIV drug Efavirenz: a challenge on molecular mechanisms of drug associated neurocognitive disorders”.***

O júri tem a seguinte composição:

**Presidente:** Doutora **Maria Emília Carreira Saraiva Monteiro** – Professora Catedrática da NOVA Medical School | Faculdade de Ciências Médicas da Universidade NOVA de Lisboa (por subdelegação).

**Vogais:** Doutora **Helena Maria Ferreira da Costa Ferreira Carmo** – Professora Auxiliar da Faculdade de Farmácia da Universidade do Porto;

Doutora **Vera Linda Ribeiro Marques** – Professora Auxiliar da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve;

Doutor **Gilberto Lourenço Alves** – Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior;

Doutora **Sofia Azeredo Gaspar Pereira** – Professora Auxiliar da NOVA Medical School | Faculdade de Ciências Médicas da Universidade NOVA de Lisboa;

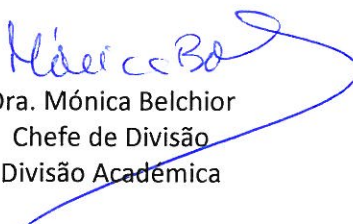
Doutora **Joana Paiva Gomes Miranda** – Professora Auxiliar Convidada da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

***Os arguentes principais são:***

***1.º Arguente: Prof.ª. Doutora Helena Maria Ferreira da Costa Ferreira Carmo;***

***2.º Arguente: Prof. Doutor Gilberto Lourenço Alves.***

Lisboa, 21 de fevereiro de 2017

  
Dra. Mónica Belchior  
Chefe de Divisão  
Divisão Académica