



---

**PROVAS ACADÉMICAS**  
NA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE LISBOA  
INSTITUTO DE FORMAÇÃO AVANÇADA

---

**Doutoramento:**

Ramo: Ciências Biomédicas  
Especialidade: Ciências Morfológicas

**Nome do Aluno:** Raquel Valente Mendes

**Tema da Tese:**

*What is the role of the cell adhesion protein N-cadherin in the molecular and morphological asymmetries of the Hensen's node*

**Data da Defesa:** 29-09-2014

**Classificação:** Aprovado por Unanimidade com Distinção e Louvor

**Júri:**

Presidiu o Professor Doutor José Augusto Gamito Melo Cristino, Vice-Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa e estiveram presentes os vogais Doutora Susana Santos Lopes, Doutora Ana Cristina Ribeiro Borges, ambas do Centro de Estudos de Doenças Crónicas da Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Nova de Lisboa, Doutora Solveig Thrsteinsdottir da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Doutora Ana Teresa Fernandes Nunes Tavares da Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Lisboa, Doutora Hélia Cristina de Oliveira Neves, Doutor Domingos Manuel Pinto Henrique, Doutora Maria Leonor Tavares Saúde, todos da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa.