

## NOTA PARA A COMUNICAÇÃO SOCIAL

---

### **NOVA Medical School | Faculdade de Ciências Médicas com duas Unidades de Investigação avaliadas pela FCT como EXCELENTE**

A NOVA Medical School | Faculdade de Ciências Médicas (NMS | FCM) da Universidade NOVA de Lisboa teve duas das suas Unidades de Investigação - CHRC e iNOVA4Health - com a classificação de EXCELENTE, na última avaliação cujos resultados foram anunciados recentemente pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) às Unidades de Investigação nacionais. Para além destes resultados obtidos pelo CHRC – *Comprehensive Health Research Centre* – e pelo iNOVA4Health – Programa de Medicina Translacional, a NMS | FCM viu também o ToxOmics – Centro de Toxicogenómica e Saúde Humana – bem classificado (BOM).

Para o CHRC, esta classificação reveste-se de extrema importância, porque se trata de uma Unidade de Investigação criada recentemente e tendo sido esta a sua primeira avaliação pela FCT. O CHRC é uma nova Unidade de Investigação em Saúde e Bem-Estar dos Indivíduos e das Populações que pretende promover o treino e inovação em promoção da saúde, prevenção reabilitação e serviços de saúde, sem esquecer o ensino e a inovação. Esta nova Unidade tem vários parceiros, dos quais se salientam as cinco unidades de gestão: a NOVA Medical School | Faculdade de Ciências Médicas, com o CEDOC – Centro de Estudos de Doenças Crónicas, que se associou à Escola Nacional de Saúde Pública, à Universidade de Évora, ao Hospital do Santo Espírito, dos Açores e ao *Lisbon Institute of Global Mental Health*. Este ótimo resultado vai permitir ao CHRC desenvolver o seu trabalho de investigação, mas também afirmar-se perante a comunidade científica nacional e internacional.

O iNOVA4Health é um programa em Medicina Translacional que agrega a NOVA Medical School com o CEDOC – Centro de Estudos de Doenças Crónicas, o IBET - Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica, o Instituto Português de Oncologia Francisco Gentil de Lisboa e o Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier, que tinha já obtido a classificação de EXCELENTE na última avaliação realizada pela FCT no ano de 2013 e 2014. Trata-se de uma Unidade transdisciplinar com o objetivo de contribuir para o avanço da medicina de precisão e uma forte ênfase no desenvolvimento de terapias para promoção do envelhecimento saudável e no direcionamento de doenças crónicas que são responsáveis por dois terços das mortes em todo o mundo e uma grande carga para os sistemas de saúde.

Por sua vez, o ToxOmics tem como missão a realização de uma investigação inovadora e formação avançada para uma melhor avaliação da genética como um determinante da saúde (interação entre genes, stress ambiental e causas de doenças), permitindo uma previsão e prevenção de doenças mais precisas e intervenções terapêuticas mais eficazes. Esta Unidade tem como parceiro o Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge.

Estes resultados obtidos pela investigação da NMS | FCM constituem um reconhecimento da qualidade do trabalho realizado na instituição. No entanto, a qualidade nem sempre é acompanhada do financiamento que é necessário e foi requerido pelas Unidades de Investigação. Na NMS | FCM, e em muitas outras instituições do país, as unidades previamente existentes que foram avaliadas com a nota máxima de EXCELENTE veem a previsão de financiamento reduzido. A concretizar-se, esta situação causa, no seio da comunidade científica em geral, alguma apreensão e preocupação, tendo em conta os resultados que são exigidos e os projetos que já estão em curso e necessitam de maior apoio para o seu desenvolvimento.

Lisboa, 28 de junho de 2019