

Curso em Gestão de Ciência
5-9 fevereiro 2018 em Lisboa (Portugal)
10-14 setembro 2018 em Barcelona (Espanha)

Contexto do Curso

A investigação na área da saúde, em África, pela sua relevância no panorama internacional, tem tido um apoio crescente nas últimas duas décadas. Este apoio tem levado a avanços indiscutíveis das capacidades de investigação neste continente, evidenciado na qualidade dos seus investigadores. No entanto, as instituições de investigação enfrentam dificuldades ao nível de boas práticas de gestão, de organização e planeamento, essenciais para garantir a sua sustentabilidade.

Com o objetivo de contribuir para a melhoria da qualidade da gestão e coordenação da investigação realizada nos Países Africanos de Língua Oficial Portuguesa (PALOP), a Fundação Calouste Gulbenkian e a Fundação La Caixa, com o apoio do Centro de Investigação em Saúde da Manhica, em Moçambique e do Instituto de Saúde Global de Barcelona irão promover um curso de gestão em ciência.

A maioria dos programas de formação na área da gestão promove competências de gestão, mas não fornece formação especializada em gestão da investigação e liderança para o contexto dos países em desenvolvimento. Deste modo, o curso irá abordar questões transversais, fundamentais para o reforço das capacidades científicas das instituições de pesquisa africanas.

O curso é dirigido a investigadores e/ou gestores de instituições de investigação públicas ou privadas, na área da saúde, designadamente diretores científicos, coordenadores e gestores de programas.

Esta formação irá capacitar os participantes com uma variedade de

conhecimentos especializados e competências para lidar com os desafios, cada vez mais complexos, da colaboração internacional na investigação em saúde global.

Objetivos do Curso

O objetivo geral deste curso é promover o conhecimento específico e formação prática ao nível da liderança e gestão da investigação em instituições de pesquisa internacionalmente competitivas.

Os objetivos específicos do curso são:

1. Desenvolver competências de liderança e de gestão em ciência e tecnologia, inovação e translação do conhecimento, tendo em conta as atuais tendências e as realidades da investigação em saúde global;
2. Desenvolver capacidades de realizar planeamento estratégico, designadamente tendo em conta as dinâmicas de financiamento global;
3. Analisar os diferentes modelos de comportamento organizacional e promover a responsabilização, transparência e comunicação eficiente entre os parceiros da investigação;
4. Identificar os desafios internos que limitam a apresentação de propostas a subvenções e afetam a produção científica.

Metodologia do Curso

O curso tem a duração de duas semanas, em períodos distintos, e será realizado em:

- Lisboa (nas instalações da Fundação Calouste Gulbenkian) de 5 a 9 de fevereiro 2018;
- Barcelona (nas instalações da Fundação la Caixa), de 10 a 14 de setembro de 2018.

O curso será realizado em língua portuguesa e em língua inglesa e combina diversos métodos de ensino: palestras, painéis de discussão, debates, estudos de caso e trabalhos práticos em grupos de pares. Cada dia do curso será dedicado a

um aspeto particular da gestão da investigação em saúde global e serão organizadas visitas a instituições de pesquisa selecionadas.

Os participantes terão uma avaliação final, destinada a analisar se os objetivos de aprendizagem foram cumpridos.

Inscrições no Curso

As regras para a frequência deste curso encontram-se no regulamento em anexo.

Programa do Curso

Semana 1 em Lisboa

Datas: 5 a 9 de fevereiro de 2018

Local: Fundação Calouste Gulbenkian

Days	Modules
1.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Course introduction: objectives and outcomes 2. Introduction: Science, technology and innovation 3. Management of health R&D centres
2.	<ol style="list-style-type: none"> 4. New products development and innovation 5. Science and technology programmes evaluation
3.	<ol style="list-style-type: none"> 6. Science and technology metrics: Scientific production, citations, patents (practical exercises) 7. Visit(s) to Health Research Center(s)
4.	<ol style="list-style-type: none"> 8. Science, development and cooperation 9. Science and technology funding, entrepreneurship, venture capital
5.	<ol style="list-style-type: none"> 10. Research in developing countries priorities and challenges on management 11. Performance metrics and remunerations

Semana 2 em Barcelona

Datas: de 10 a 14 de setembro de 2018

Local: a definir

Days	Modules
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Welcome & introduction 2. The changing landscape of Global Health research: actors, funders, priorities 3. Science management in the context of current trends and realities in Global Health research

	4. Principles of equitable partnerships and collaborations
2	5. Strategic planning in research institutions: strategic plans, action plans & budgeting
3	6. Identification of internal and external challenges and needs, and how to address them: capacity building / strengthening, communication, training 7. Organisational models and governance 8. Management of human resources: including career development, talent attraction and retention, mentoring, gender issues
4	9. Science management: code of good scientific practices, ethical and regulatory issues, research integrity and misconduct, responsible research & innovation
5	10. Accountability, transparency and efficient communication with research stakeholders 11. Financial budgeting, accounting and reporting
	Visits to Health Research Centers