

## Tecnologia de diagnóstico por imagem: ultrassonografia cardiovascular

Lisb@20<sup>20</sup>

PORTUGAL  
2020

UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Europeu  
de Desenvolvimento Regional

<b>DESIGNAÇÃO DO PROJETO</b>	Tecnologia de diagnóstico por imagem: ultrassonografia cardiovascular
<b>CÓDIGO DO PROJETO</b>	LISBOA-07-5674-FEDER-000019
<b>OBJETIVO PRINCIPAL</b>	Desenvolver competências profissionais de elevado nível, através da implementação de cursos de formação de curta duração. Equipar os laboratórios de Ultrassonografia Cardiovascular da ESTeSL.
<b>REGIÃO DE INTERVENÇÃO</b>	Lisboa
<b>ENTIDADE BENEFICIÁRIA</b>	INSTITUTO POLITÉCNICO DE LISBOA
<b>DATA DE APROVAÇÃO</b>	25-05-2018
<b>DATA DE INÍCIO</b>	25-05-2018
<b>DATA DE CONCLUSÃO</b>	31-10-2018
<b>CUSTO TOTAL ELEGÍVEL</b>	33 825,00 Euros
<b>ENTIDADE BENEFICIÁRIA</b>	INSTITUTO POLITÉCNICO DE LISBOA
<b>APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA</b>	FEDER – 16 912,50 Euros

O Instituto Politécnico de Lisboa viu aprovada a candidatura apresentada ao POR Lisboa 2020 “Tecnologia de diagnóstico por imagem: ultrassonografia cardiovascular”, no âmbito do Concurso para Infraestruturas Educativas para o Ensino Superior – Equipamentos, com um custo total de 33 825,00€ correspondendo a um financiamento FEDER (50%) de 16 912,50€.

As áreas de diagnóstico por imagem, nomeadamente a ultrassonografia cardiovascular, são vitais para a melhoria da prestação de cuidados de saúde aos cidadãos. Cursos de formação nestas áreas, representam um acréscimo de competências para o profissional de saúde e são uma mais-valia para a rede de formação nacional. A operação contribui para o domínio prioritário da estratégia de especialização inteligente da região de Lisboa, designadamente no domínio de especialização em Investigação, Tecnologias e Serviços de Saúde, nos domínios prioritários de formação e investigação.