

Sobre o **alhtour**

O aumento da esperança média de vida e a maior tendência para viajar têm contribuído para o aumento gradual da importância do turismo sénior enquanto oportunidade de crescimento económico e de criação de emprego.

Por outro lado, o aumento do turismo sénior tem levado a uma procura crescente de serviços turísticos adaptados às necessidades deste grupo, nomeadamente de serviços capazes de aliar alojamento, lazer e uma assistência personalizada, nomeadamente ao nível da saúde.

A Universidade de Lisboa lidera um consórcio internacional, o projeto **Alhtour** "Assisted Living Technologies for the Health Tourism Sector", que visa potenciar a sua capacidade de investigação e inovação em tecnologias de vida assistida, aplicadas ao sector do turismo da saúde.

Beneficiando da participação de três instituições líderes a nível internacional neste domínio (Universidade Católica de Leuven, Universidade de Maastricht, e Universidade de Macerata), e do envolvimento contínuo de atores do sector privado e público da região, o projeto ALHTOUR irá promover um processo de transferência de conhecimento que permitirá a instalação na região de Lisboa de um Living Lab para o desenvolvimento de tecnologias de vida assistida para o sector do turismo da saúde - que vemos como fator crítico para a potenciação de sinergias entre a investigação e o sector empresarial, e a concretização da Estratégia de Inovação Regional para a Especialização Inteligente (estratégia RIS3) da Região de Lisboa.

Twining é um instrumento da União Europeia destinado a potenciar uma determinada área de investigação dentro de uma instituição de investigação através da sua ligação a instituições homólogas líderes a nível internacional.



Coordenador



Parceiros

KU LEUVEN



Para mais informações contactar

Universidade de Lisboa
info@alhtour.eu



www.alhtour.eu

Este projeto recebeu financiamento do Programa-Quadro de Investigação e Inovação da União Europeia - Horizonte 2020, decorrente do acordo de subvenção nº 692311.



Este folheto reflete apenas a visão dos seus autores.
A Agência de Execução para a investigação (REA) não é responsável por qualquer tipo de utilização que possa ser feita da informação nele contida.

Estratégia científica

O processo de transferência de conhecimento irá concentrar-se sobre duas áreas fundamentais:

i. Investigação e Desenvolvimento (I&D)

Tendo por objetivo **aumentar a capacidade de I&D na Universidade de Lisboa em Tecnologias de Saúde, Saúde e Inovação nos Cuidados, Turismo e Envelhecimento ativo**, o projeto irá desenvolver as seguintes atividades:

Um **workshop** e visitas a atores locais relevantes, a fim de identificar lacunas e necessidades de I&D na Universidade de Lisboa.

Visitas de estudo a Living Labs e a boas práticas de I&D na Bélgica, Holanda e Itália.
Simpósios académicos para identificar

O turismo da saúde cobre um conjunto atividades que combinam tratamentos médicos de natureza reativa ou pró-ativa, tratamentos de bem-estar, e serviços de hotelaria e lazer. Este sector tem crescido 7-8% ao ano desde 2000 em Portugal, esperando-se que gere 400 mil milhões de Euros em receitas até 2020.



*Um **Living Lab** é um ecossistema de inovação aberta aplicado ao desenvolvimento de novos produtos, serviços e processos. Os métodos utilizados integram utilizadores e cocriadores ao longo do processo de desenvolvimento através do reconhecimento das respetivas necessidades.*

agendas de investigação comuns e um plano de transferência de conhecimento e inovação, em áreas-chave do projeto.

Intercâmbio de investigadores.

De forma a aprofundar o processo de transferência de conhecimento, investigadores portugueses irão realizar visitas de trabalho, até 30 dias, às Universidades de Leuven, Maastricht e Macerata de modo a desenvolver atividades de investigação com colegas destas instituições. De modo a consolidar as relações de colaboração entre as instituições envolvidas, investigadores das Universidades de Leuven, Maastricht e Macerata irão realizar visitas de trabalho à Universidade de Lisboa.

ii. Transferência para o mercado

Tendo por objetivo o reforço da cooperação entre investigadores e atores do sector empresarial, a promoção do empreendedorismo, e o reforço da capacidade dos investigadores da Universidade de Lisboa em traduzir a sua investigação em produtos e serviços comercializáveis, o projeto irá desenvolver as seguintes atividades:

Seminários conjuntos de forma a identificar boas práticas de cooperação entre a Universidade e o sector empresarial.

Uma **Escola de Verão** em que doutorandos e estudantes pós-graduados da Universidade de Lisboa possam aprender a identificar oportunidades de negócio e desenvolver um plano de negócio.

Um **Venture Lab** que incluirá uma série de laboratórios, workshops e visitas de estudo que irão permitir definir um Plano de Ação para a instalação de um Living Lab para o desenvolvimento de tecnologias de vida assistida para o sector do turismo da saúde na região de Lisboa.



O que o projecto irá trazer

Um **"Living lab para Tecnologias de Vida Assistida para o Sector do Turismo da Saúde"** para estimular a investigação e inovação neste domínio na Universidade de Lisboa.

Reforço do Espírito de Empreendedorismo (criação de planos de negócio e projetos de Start-Ups, etc.) na comunidade da Universidade de Lisboa.

Reforço da cooperação entre a Universidade de Lisboa e atores locais relevantes na promoção do sector do turismo da saúde.

Reforço da colaboração entre as quatro instituições parceiras na área das Tecnologias de Saúde, Inovação nos Cuidados aos Seniores e Turismo e Envelhecimento Ativo.

Parceiros

Universidade de Lisboa PORTUGAL

É a maior Instituição de investigação e ensino superior em Portugal, com 18 escolas e cerca de 50.000 alunos. O projeto envolve investigadores do Instituto de Ciências Sociais, Faculdade de Medicina, Faculdade de Ciências, Faculdade de Motricidade Humana e Instituto Superior Técnico.

Universidade Católica de Leuven BÉLGICA

Instituição de excelência na área das tecnologias de saúde e com larga experiência no desenvolvimento de tecnologias em ambiente de inovação aberta, nomeadamente no contexto de *Living Labs*.

Universidade de Maastricht HOLANDA

Instituição de referência na área da saúde pública e educação para o empreendedorismo, com larga experiência no desenvolvimento de projetos de inovação tecnológica e social no sector dos cuidados de saúde.

Universidade de Macerata ITÁLIA

Instituição de referência na área do turismo, com vasta experiência na promoção da educação para o empreendedorismo.



*O Consórcio é apoiado por um **Conselho Consultivo para Inovação e Sustentabilidade**, que é composto por peritos internacionais nas áreas de turismo da saúde, tecnologias de saúde, envelhecimento ativo e metodologias de inovação aberta, bem como empresas nacionais líderes neste sector.*

*O projeto irá criar uma **Comunidade de Práticas**, i.e. uma comunidade virtual que reunirá diversos atores locais com uma ligação ao sector do turismo de saúde, e que visa a partilha de conhecimentos, experiências e recursos neste domínio.*