

NOTA DE IMPRENSA

NOTA DE IMPRENSA11 Outubro 2019 || pág. 1 | 1

Inteligência Artificial e Saúde no TECHDAYS

O Instituto de Investigação Fraunhofer Portugal AICOS, em parceria com o Pólo das Tecnologias de Informação, Comunicação e Eletrónica, organizaram uma sessão sobre saúde e Inteligência Artificial, no TECHDAYS, em Aveiro.

O evento TECHDAYS – BUILDING YOUR FUTURE, que decorre no Parque de Exposições de Aveiro, de 10 a 12 de outubro, tem por objetivo analisar a tecnologia como elemento transformador da indústria e da sociedade.

O Fraunhofer Portugal AICOS marcou a sua presença patrocinando em parceria com a TICE.PT, a sessão: “E-HEALTH BY FRAUNHOFER PORTUGAL & TICE.PT”, que decorreu ontem dia 10 de outubro, entre as 11h30 e 12h30 no Salão Nobre do Parque de Exposições de Aveiro.

Os avanços tecnológicos da última década trouxeram um aumento significativo do uso de aplicações de Inteligência Artificial nos mais variados domínios. No caso do setor da saúde, um dos mais importantes para a sociedade e para a economia, o potencial de aplicação da Inteligência Artificial é muito interessante pois pode apoiar a tomada de decisões médicas a custos reduzidos. No entanto, devido à complexidade dos algoritmos de Inteligência Artificial é muito difícil de distinguir as boas das más soluções, mas este é um ponto crucial para esclarecer responsabilidades e criar confiança.

Para debater as oportunidades e desafios do uso da Inteligência Artificial na área da saúde, o Fraunhofer Portugal AICOS convidou o presidente do *Focus Group* em Inteligência Artificial para a Saúde (FG-AI4H) da União Internacional de Telecomunicações e Organização Mundial de Saúde e Diretor Executivo do Fraunhofer Heinrich-Hertz Institut, em Berlim, na Alemanha, Thomas Wiegand.

Esta sessão é parte integrante do Projeto ÁGORA promovido pelo TICE.PT, inserido no Sistema de Apoio a Ações Coletivas, sendo cofinanciado pelo Programa Compete2020, do Portugal 2020, no âmbito do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER).