

## Inteligência artificial e tecnologia de ponta garantem prémios internacionais

# CUF é a grande vencedora dos Prémios Europeus de Hospitalização Privada

A CUF conquistou quatro das sete categorias a concurso nos European Private Hospital Awards 2024 (EPHA), que decorreram, ontem à noite, em Bucareste, na Roménia. No total concorreram 53 prestadores de saúde privados, provenientes de nove países, que apresentaram 65 candidaturas.

Os European Private Hospital Awards, promovidos pela European Union of Private Hospitals e avaliados por um júri internacional independente, reconhecem anualmente as melhores iniciativas no setor hospitalar privado, premiando prestadores de saúde europeus com melhor desempenho. A iniciativa celebra as boas práticas e os projetos de excelência desenvolvidos por hospitais privados, que demonstram ter um impacto direto na vida dos cidadãos e no setor dos cuidados de saúde.

A CUF venceu com os seguintes projetos:

- . Categoria “Empowering Patient Care Experience”: **Unidade de Dor Aguda** do Hospital CUF Descobertas, que visa dar resposta a doentes em situações de pós-operatório, doentes internados e pós-parto que experienciam dor não controlada;
- . Categoria “Best Integration of AI in Healthcare”: **CLARA - Assistente virtual de follow-up pós-cirúrgico**, projeto desenvolvido com recurso a Inteligência Artificial que permite fazer o follow-up dos doentes após a alta. A solução liga, automaticamente, para o doente, e seguindo os protocolos, coloca questões e armazena a informação para posterior análise pelas equipas clínicas. Desenvolvido em parceria com a *startup* TUCUVI;
- . Categoria “Health Tech Innovation of the Year”: **CELLA Medical Solutions**, solução que cria réplicas 3D de órgãos, com a exata patologia do doente, para preparação de cirurgias complexas, representando um apoio relevante para as equipas clínicas;
- . Categoria “Outstanding Collaborative Initiatives in Healthcare”: **LEAD - Logistics Efficiency with Analytics Development**, solução de otimização de processos de gestão logística, que permite alcançar uma maior eficiência financeira, sustentabilidade da atividade, fiabilidade na previsão de *stocks* e melhoria no serviço. Desenvolvido em parceria com a LPTLabs.

30 de maio de 2024