

Eventos/iniciativas, MyNetfarma

Asthmeter e Puure são os projetos vencedores do primeiro Asthma Hack Innovation em Portugal 65

20 julho, 2021 12:26



Lisboa, 20 de julho de 2021 – Já são conhecidos os projetos vencedores do Asthma Hack Innovation, uma iniciativa que teve como objetivo a procura de soluções diferenciadoras para transformar o panorama da Asma Grave em Portugal, através da metodologia hackathon. Asthmeter e Puure foram as ideias que conquistaram o júri no evento de encerramento que aconteceu dia 7 de julho, o Solutions Day Summit.

Asthmeter apresenta-se com o mote “Solução integrada para o controlo da asma”. De acordo com os seis elementos deste grupo, a Asthmeter é a solução tanto para as dificuldades do doente – reconhecimento de sintomas, dúvidas ou técnica inalatória – como para as dificuldades do médico – vigilância dos sintomas, monitorização da adesão e plano de ação.

Puure foi o nome escolhido para o projeto desenvolvido pelo grupo 7 constituído por quatro elementos. Esta aplicação com o mote “o controlo diário da asma” mediará a relação doente-médico e será uma fonte de informações preventivas, permitindo a autoavaliação frequente de como o doente se sente naquele dia.

“Gostaria de felicitar os vencedores e de agradecer a todas as equipas que, durante 3 semanas, se empenharam para disponibilizarmos aos doentes com asma grave uma solução inovadora. Sem dúvida, esta iniciativa permitiu-nos perceber melhor todo o potencial que existe no desenvolvimento de novas soluções com impacto positivo na qualidade de vida destes doentes. Por fim, agradecer a parceria da Nova IMS, agradecer ao júri que, pela qualidade das equipas e das suas propostas, teve a difícil tarefa de avaliar e de eleger os projetos vencedores assim como a todas as entidades mentoras que se disponibilizam a apoiar o projeto e as propostas a concurso.”, afirma Francisco del Val, Country Lead Sanofi Portugal.

Sobre o Asthma Hack Innovation

O Asthma Hack Innovation, uma iniciativa da NOVA Information Management School (NOVA IMS) e da Sanofi Genzyme, visou a procura de soluções diferenciadoras para transformar o panorama da Asma Grave em Portugal. Os projetos a concurso foram desenvolvidos com o apoio de um conjunto de mentores que, ao longo das 3 semanas, se dedicaram a orientar as equipas com a sua experiência e conhecimento científico.

Associação Portuguesa dos Asmáticos (APA), Associação Portuguesa de Pessoas com DPOC e outras Doenças Respiratórias Crónicas (RESPIRA), Grupo de Estudos de Doenças Respiratórias da APMGF (GRESF), Rede de Especialistas em Asma Grave (REAG), Sociedade Portuguesa de Alergologia e Imunologia Clínica (SPAIC) e Sociedade Portuguesa de Pneumologia (SPP) foram as entidades que ajudaram a dar vida a este projeto.

A concurso estiveram seis equipas, tendo os seus líderes sido desafiados a apresentar o projeto num pitch de cinco minutos. O júri, composto por Carlos Robalo Cordeiro – Presidente da European Respiratory Society e Diretor da Faculdade de Medicina de Coimbra, Helena Canhão – Coordenadora do Comprehensive Health Research Center, UNL (Universidade Nova de Lisboa), Madalena Beirão – Empreendedora e e Patrícia Calado – Vogal da Direção da AICIB (Agência de Investigação Clínica e Inovação Biomédica), reuniu e anunciou não um, mas dois projetos vencedores: Asthmeter e Puure.

Saiba mais em: <https://www.attackasthmatogether.com/pt-pt/the-solutions-day-summit>

Veja aqui o evento: <https://youtu.be/jkGBqOGgckk>

