

## Press Release

# Sanità digitale, arriva il nuovo Innovation Hub Space di Daiichi Sankyo Europa per migliorare l'assistenza al paziente

May 21, 2024

[Azienda](#)

*Il nuovo hub di innovazione digitale DSPACE sviluppa servizi digitali innovativi per ottimizzare le cure e contribuire al miglioramento della qualità della vita nelle aree cardiovascolare e oncologica.*

*L'utilizzo della extended reality (XR o realtà estesa) per la formazione degli operatori sanitari e la diagnosi precoce delle malattie cardiovascolari, sono solo alcune delle soluzioni innovative rese possibili da DSPACE, grazie a dispositivi indossabili e intelligenza artificiale.*

*Per le start-up che desiderano collaborare con DSPACE allo sviluppo di nuove soluzioni tecnologiche volte a migliorare l'assistenza sanitaria, è disponibile il sito web <https://ds-pace.com/>.*

Monaco di Baviera, 21 maggio 2024 – Daiichi Sankyo Europe presenta DSPACE, il suo nuovo hub di innovazione digitale che, insieme a diversi partner tecnologici in tutta Europa, si propone di sviluppare soluzioni digitali innovative per potenziare l'assistenza sanitaria, al fine di migliorare il percorso di cura per i pazienti, gli operatori e il sistema sanitario nel suo complesso. “Abbiamo creato DSPACE come hub di innovazione digitale presso la sede centrale europea di Daiichi Sankyo a Monaco, in Germania, con l'obiettivo di creare valore per l'impresa e sostenerne l'evoluzione da azienda farmaceutica ad azienda leader nel settore healthcare”, spiega **Anna-Maria Heidinger**, Head di DSPACE. “Forniamo soluzioni digitali per aiutare gli operatori sanitari a prendere le decisioni più adeguate per i pazienti, migliorando, in ultima analisi, il percorso di cure, al di là dei farmaci che l'azienda mette a disposizione”.

Sfruttando l'esperienza, le risorse e la ricerca di Daiichi Sankyo, DSPACE considera tre aree di interesse:

- a) nuove tecnologie digitali per identificare precocemente le persone a rischio;
- b) supporto a 360 gradi al paziente attraverso l'offerta di servizi innovativi;
- c) aiuto agli operatori sanitari nel prendere le decisioni migliori insieme ai loro pazienti.

Numerosi progetti sono già attivi in diversi Paesi europei, come il miglioramento della diagnosi precoce della

fibrillazione atriale in Gran Bretagna, la formazione degli specialisti tramite realtà virtuale in Spagna.

In **Gran Bretagna**, infatti, Daiichi Sankyo collabora con *East Cornwall Primary Care Network* per l'identificazione e la diagnosi a distanza della fibrillazione atriale. L'obiettivo è migliorare il rilevamento della fibrillazione atriale, poiché si stima che almeno 270.000 persone di età superiore ai 65 anni convivano nel Regno Unito con una fibrillazione atriale non diagnosticata.<sup>1</sup> Grazie all'impiego di tecnologie digitali che consentono la valutazione a distanza, è possibile abbreviare i tempi di diagnosi, consentendo un accesso più rapido al trattamento e quindi la prevenzione di malattie ad essa associate, come l'ictus.

Un altro progetto DSPACE utilizza in **Spagna** la realtà estesa (XR, Extended Reality) per la formazione medica, attraverso la piattaforma "Doctopedia XR". Questa consente agli operatori sanitari di fare formazione e migliorare le proprie competenze pratiche in un ambiente sicuro e controllato. Insieme alla start-up *Immersive Oasis* sono già state implementate nuove metodologie di apprendimento. La tecnologia della realtà estesa consente di riprodurre vari scenari clinici; ad esempio gli operatori sanitari possono "entrare" in un cuore umano o interpretare un elettrocardiogramma, mentre un cuore virtuale replica i movimenti registrati dal dispositivo ECG.

L'innovazione nell'assistenza sanitaria richiede pensiero creativo e forte volontà di realizzarla. Daiichi Sankyo offre non solo oltre 120 anni di esperienza nello sviluppo di farmaci, ma attraverso DSPACE è pronta ad arricchire l'ecosistema sanitario di soluzioni tecnologiche innovative nel campo della cardiologia e dell'oncologia. *"L'innovazione digitale è uno sport di squadra e richiede la collaborazione di diverse parti interessate. Per questo Daiichi Sankyo invita chiunque abbia sviluppato una nuova tecnologia o soluzione per un'assistenza sanitaria migliore, a unire le forze e a collaborare con DSPACE."*, conclude Anna-Maria Heidinger. **Per scoprire le possibilità di collaborazione e conoscere il team, visita <https://ds-pace.com/>**

## Daiichi Sankyo

Daiichi Sankyo è un'azienda farmaceutica globale, innovativa, che contribuisce allo sviluppo sostenibile della società e che scopre, sviluppa e fornisce nuovi standard di cura per arricchire la qualità della vita in tutto il mondo. Con oltre 120 anni di esperienza, Daiichi Sankyo sfrutta la sua scienza e tecnologia di livello mondiale per creare nuove modalità e farmaci innovativi per le persone colpite da tumori, malattie cardiovascolari e altre patologie con elevato bisogno di cura insoddisfatto.

Per maggiori informazioni, visitate il sito [www.daiichi-sankyo.eu](http://www.daiichi-sankyo.eu)

Per informazioni media:

Erika Verni

Daiichi Sankyo Europe GmbH

Senior Digital Communications Manager

[Erika.Verni@daiichi-sankyo.eu](mailto:Erika.Verni@daiichi-sankyo.eu)

<https://ds-pace.com/>

2024-05-27 08:48:34

Sanità digitale, arriva il nuovo Innovation Hub Space di Daiichi Sankyo Europa per migliorare l'assistenza al

#### Riferimenti

<sup>1</sup> British Heart Foundation: UK Factsheet. January 2024. [www.bhf.org.uk/what-we-do/our-research/heart-statistics](https://www.bhf.org.uk/what-we-do/our-research/heart-statistics). Last visited on 29.02.2024.

#### Share

- [Download as PDF](#)