



**Cake, Kneu Health: Con smartphone e ricerca Oxford cambiamo la cura di demenza e Parkinson**

## Descrizione

(Adnkronos) Usare lo smartphone del paziente per monitorare, seguire e gestire condizioni come demenza e Parkinson, portando lâ?assistenza neurologica fuori da modelli rimasti troppo a lungo immutati. A dirlo, durante la diretta Adnkronos da Fii Priority Europe a Roma, Ã? Caroline Cake, alla guida di Kneu Health, societÃ? nata come spin-out dellâ?UniversitÃ? di Oxford e presente tra i partecipanti ai conclave della conferenza.

Stiamo utilizzando oltre dieci anni di ricerca per trasformare il modo in cui lâ?assistenza neurologica viene fornita ai pazienti che vivono con condizioni croniche come demenza e Parkinson. La tecnologia sviluppata da Kneu Health usa il telefono del paziente per raccogliere informazioni utili al monitoraggio della condizione e alla gestione del percorso di cura. La societÃ? lavora con operatori sanitari nel Regno Unito e negli Stati Uniti.

Per Cake, il valore di un appuntamento come Fii Priority Europe sta anche nel formato dei conclave, incontri chiusi e piÃ? mirati tra imprese, investitori e interlocutori interessati. Ã? unâ?opportunità fantastica per essere in un gruppo piÃ? ristretto di persone realmente interessate a quello che facciamo, osserva. Questo consente conversazioni piÃ? approfondite, domande piÃ? specifiche e un confronto meno superficiale sulle prospettive della societÃ? .

Il settore in cui opera Kneu Health Ã? stato a lungo trascurato. Per decenni câ?Ã? stato pochissimo cambiamento nella cura delle persone che vivono con demenza o Parkinson, afferma. La grande opportunità, oggi, Ã? unire scienza di livello mondiale e investimenti capaci di guardare al lungo periodo, con lâ?obiettivo di produrre un impatto reale sulla vita dei pazienti.

Il tema Ã? anche demografico e sociale. Lâ?invecchiamento della popolazione rende le malattie neurologiche una delle grandi sfide dei sistemi sanitari. Per questo, secondo Cake, la possibilitÃ? di attrarre capitali globali verso soluzioni basate sulla ricerca universitaria puÃ? fare la differenza. Per noi Ã? lâ?opportunità di mettere insieme scienza di livello mondiale e alcune delle sfide piÃ? grandi della societÃ? , spiega.

---

A cambiare, Ã anche la geografia del venture capital. Cake osserva il passaggio da logiche piÃ¹ regionali a un approccio sempre piÃ¹ globale, con interesse da Far East, Medio Oriente, Regno Unito, Europa e Stati Uniti. â??Per un lavoro che ambisce ad avere un impatto mondiale, avere supporto da diverse parti del globo Ã incredibilmente potente?•.

â??

cronaca

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

### Categoria

1. Comunicati

### Tag

1. Ultimora

### Data di creazione

Giugno 18, 2026

### Autore

redazione

*default watermark*