



Ancona si prepara ad ospitare il primo Centro di Medicina di Precisione per le malattie rare

- Notizie

Ancona lancia il Centro di Medicina di Precisione "Heal Italia", dedicato alle malattie rare, per offrire diagnosi e terapie personalizzate, migliorando la qualità della vita dei pazienti.



Ancona si prepara ad ospitare il primo Centro di Medicina di Precisione per le malattie rare - Gaeta.it

Ancona è pronta a diventare un punto di riferimento per la **medicina di precisione**, specialmente per quanto riguarda le **malattie rare**. Il nuovo **Centro di Medicina di Precisione**, chiamato "**Heal Italia**", è frutto dell'impegno del **Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari** dell'**Università Politecnica delle Marche**, sotto la direzione del professor **Gianluca Moroncini**. Questo innovativo centro promette di offrire percorsi diagnostici e terapeutici all'avanguardia agli abitanti del capoluogo marchigiano e non solo.

La nascita del centro di medicina di precisione



Il **Centro di Medicina di Precisione “Heal Italia”** rappresenta una pietra miliare per la sanità marchigiana e non solo. La sua missione è di *migliorare le diagnosi e i trattamenti* per i pazienti affetti da **malattie rare**, attraverso un *approccio scientifico personalizzato*. Il progetto ha l'obiettivo di ottimizzare le terapie in base alle *caratteristiche genetiche e biologiche* di ciascun paziente, un passo fondamentale per garantire cure più efficaci e adatte alle specifiche esigenze di ognuno.

Le attività del centro partiranno ufficialmente il **28 febbraio** e il **primo marzo 2025**, in concomitanza con il **Primo Convegno di Medicina di Precisione – Heal Italia**, che si terrà nell'**Aula Montessori** della **Facoltà di Medicina e Chirurgia**. Questo evento non sarà esclusivo per i professionisti del settore. Sarà aperto anche ai **pazienti**, ai loro **familiari** e ai **caregiver**, incoraggiando un dialogo diretto e costruttivo fra medici e coloro che vivono quotidianamente le sfide delle **malattie rare**.

Il convegno di medicina di precisione e la giornata mondiale delle malattie rare

Il convegno si svolgerà in un momento significativo: coincide con la **Giornata Mondiale delle Malattie Rare**, celebrata il **29 febbraio**, una data che non si presenta ogni anno e che simboleggia l'importanza della *consapevolezza* verso queste malattie poco comuni. Durante il convegno, il professor **Moroncini** sarà il responsabile scientifico, e il programma includerà varie sessioni dedicate ai *progressi nel campo della medicina di precisione*, oltre a interventi sui temi rilevanti per i pazienti e le loro famiglie.

Questo incontro rappresenta la *quarta tappa del “Heal Italia Roadshow”*, un tour avviato dalla **Fondazione Heal Italia** nel mese di **ottobre 2024**. L'iniziativa ha lo scopo di ampliare la rete di collaborazioni tra **professionisti della salute, istituzioni e associazioni** che si occupano di **malattie rare**, al fine di *migliorare l'informazione e il supporto* per chi ne è colpito. La **Fondazione** mira a *sensibilizzare la comunità*, garantendo che le attività e i servizi del centro siano conosciuti e accessibili il più possibile.

L'importanza della medicina di precisione nelle malattie rare

La **medicina di precisione** è un campo in rapida espansione, che offre nuove speranze a pazienti con **malattie rare**. Queste patologie, spesso trascurate e incomprese, richiedono *soluzioni specifiche e personalizzate*, nonché una *diagnosi accurata e tempestiva*. La creazione del centro ad **Ancona** rappresenta dunque un passo importantissimo verso l'avvio di progetti innovativi che possono *trasformare la vita* dei pazienti e delle loro famiglie.

Grazie all'approccio della **medicina di precisione**, è possibile analizzare geneticamente i pazienti e adattare i trattamenti di conseguenza. Ciò significa che i medici possono selezionare le terapie più efficaci e ridurre gli *effetti collaterali*. Questo cambiamento non solo *migliora il benessere* dei pazienti, ma porta anche a risultati complessivi migliori nel trattamento di **malattie rare**. Con l'apertura di questo centro, **Ancona** si pone dunque come una nuova frontiera nella lotta contro le malattie che affliggono una parte della popolazione.

Il futuro delle **malattie rare** a **Ancona**, quindi, si prospetta luminoso, contribuendo a *dare voce e sostegno* a chi affronta ogni giorno queste sfide.

