



Congresso pediatri: Da Car-T a screening predittivi, come cambia salute bimbi?

Descrizione

Le nuove frontiere delle cure sono protagoniste all'81° Congresso italiano di pediatria (Sip), in programma a Padova dal 27 al 29 maggio: dalle Car-T, che nelle leucemie pediatriche mostrano remissioni complete fino all'80-90% dei casi e che oggi trovano nuove applicazioni nelle malattie autoimmuni, agli screening che consentono di diagnosticare precocemente diabete tipo 1 e celiachia, riducendo il rischio di esordi gravi; dai progressi nella lotta alla fibrosi cistica che grazie alle nuove terapie hanno radicalmente cambiato le prospettive di vita dei pazienti, portando l'aspettativa di vita da circa 25 anni a oltre 60-70 anni a quelli per la prevenzione della bronchiolite da virus respiratorio sinciziale (Rsv).

Oggi la ricerca consente sempre piú spesso di prevedere il rischio di malattia, modificare il decorso delle patologie e costruire cure personalizzate sul singolo bambino, informa la Societ  italiana di pediatria, in una nota. Una rivoluzione che sta cambiando concretamente prognosi, qualit  e aspettative di vita anche nelle condizioni pediatriche pi  complesse. Ma accanto ai progressi scientifici emergono anche nuove sfide: l'impatto del digitale sull'infanzia e sull'adolescenza, l'impennata dei disturbi alimentari, le fragilit  psicologiche, gli effetti degli stili di vita e dei cambiamenti ambientali sulla salute dei bambini. Cos , la tre giorni di lavori congressuali, tra corsi pratici, letture magistrali e sessioni scientifiche, metteranno a confronto i pediatri italiani sulle principali sfide della salute dei bambini e degli adolescenti.

La pediatria sta vivendo una fase di cambiamento molto profonda afferma Rino Agostiniani, presidente Sip. Oggi abbiamo strumenti straordinari per prevenire, diagnosticare precocemente e curare malattie che fino a pochi anni fa avevano prospettive completamente diverse. Ma insieme ai progressi scientifici emergono nuove fragilit  legate soprattutto al contesto sociale e ambientale: dal disagio psicologico alle dipendenze digitali sino ai danni del cibo ultraprocessato. Questioni che richiedono alla pediatria non solo competenze cliniche, ma anche una capacit  crescente di interpretare i cambiamenti sociali. Il Congresso vuole offrire una lettura integrata di questi cambiamenti e riportare al centro il diritto dei bambini e degli adolescenti a crescere in salute.

Ampio spazio â?? si legge nella nota â?? sarÃ dedicato allâ??intelligenza artificiale in pediatria, con focus su diagnosi assistita, machine learning, governance ed etica dellâ??intelligenza artificiale (Ai). Riflettori puntati anche sulla sostenibilitÃ del sistema sanitario, le cure primarie e la riforma dellâ??organizzazione territoriale. Si parlerÃ di malattie rare, oltre che di vaccinazioni, infezioni respiratorie, dolore cronico, antibioticoresistenza. Al centro del dibattito anche i grandi temi della prevenzione dai primi mille giorni alla salute cardiovascolare. Una particolare attenzione sarÃ dedicata inoltre ai nuovi scenari sociali e culturali che attraversano lâ??etÃ evolutiva: le nuove forme di abuso e maltrattamento, i bisogni dei bambini con fragilitÃ complesse, i rischi del digitale, i nuovi temi legati alle identitÃ di genere.

La Cerimonia inaugurale si terrÃ mercoledÃ 27 maggio alle ore 15.30 presso la Sala Mantegna del Padova Congress. In programma, dopo i saluti delle istituzioni e la relazione del Presidente Sip seguiranno le letture magistrali di: Gianpiero Dalla Zuanna, professore di Demografia allâ??UniversitÃ di Padova, dedicata al calo delle nascite e ai cambiamenti demografici in Italia; Walter Ricciardi, professore ordinario di Igiene allâ??UniversitÃ Cattolica del Sacro Cuore, sul tema dei cambiamenti climatici e salute infantile; Ettore Prandini, presidente nazionale Coldiretti, sul rapporto tra alimentazione, sostenibilitÃ e salute dei bambini. Le Letture Magistrali proseguiranno anche il 28 e il 29 maggio con ospiti di rilievo internazionale tra cui: Dante Carraro, direttore dellâ??Ong Medici con lâ??Africa Cuamm, che parlerÃ della pediatria nei contesti fragili africani; Franco Locatelli, direttore dellâ??Oncoematologia dellâ??ospedale Bambino GesÃ di Roma, che approfondirÃ le nuove frontiere delle Car-T; Umberto Simeoni, dellâ??UniversitÃ di Losanna, su epigenetica e longevitÃ ; mentre Li Hong, della Shanghai Jiao Tong University School of Medicine, presenterÃ una lettura dedicata alla nutrizione clinica pediatrica.

â??

cronaca

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Maggio 14, 2026

Autore

redazione