

Salute

Allergia nei bambini, la causa è nei batteri dell'intestino: lo studio su Nature

Una ricerca italiana ha individuato i batteri che favoriscono la comparsa di questi disturbi che nel nostro Paese colpiscono almeno 25 bambini su 100 e che sono in costante crescita

Le cause dell'allergia nei bambini è nelle caratteristiche genetiche dei Microrganismi che popolano l'intestino e una ricerca italiana pubblicata sulla rivista Nature Communications ha individuato i batteri che favoriscono la comparsa di questi disturbi, che in Italia colpiscono almeno 25 bambini su 100 e che sono in costante crescita. Lo studio è stato condotto dal Ceinge, centro di eccellenza dell'Azienda Ospedaliera Universitaria e dell'Università Federico II di Napoli, insieme ai ricercatori della Task Force di ateneo per gli studi sul microbioma. «Si tratta del primo studio sul metagenoma intestinale di bambini affetti da allergie», osservano in una nota Ceinge e Università Federico II, riferendosi all'analisi del Dna dei microrganismi che costituiscono la flora intestinale. «Una svolta - si rileva - che gli studiosi considerano decisiva per la prevenzione e la cura di una delle patologie pediatriche più comuni».

Allergia nei bambini, lo studio su Nature

La ricerca ha permesso di scoprire le specie di batteri che favoriscono le allergie ed è il punto di arrivo degli studi condotti dal gruppo di Roberto Berni Canani, responsabile del programma di Allergologia Pediatrica del Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali dell'Università Federico II e direttore del Laboratorio di Immunonutrizione del Ceinge, in collaborazione con Danilo Ercolini, direttore del dipartimento di Agraria e responsabile della task force dell'Università Federico II per gli studi sul microbioma.

[Allergia nei bambini, la causa è nei batteri dell'intestino: lo studio su Nature \(quotidianodipuglia.it\)](https://www.quotidianodipuglia.it)

MENU CERCA Quotidiano

Allergia nei bambini, la causa è nei batteri dell'intestino: lo studio su Nature

Una ricerca italiana ha individuato i batteri che favoriscono la comparsa di questi disturbi che nel nostro Paese colpiscono almeno 25 bambini su 100 e che sono in costante crescita

SALUTE > RICERCA
Lunedì 22 Novembre 2021



Le cause dell'allergia nei bambini è nelle caratteristiche genetiche dei Microrganismi che popolano l'intestino e una ricerca italiana pubblicata sulla rivista Nature Communications ha individuato i batteri che favoriscono la comparsa di questi disturbi che in Italia colpiscono almeno 25 bambini su 100 e che sono in costante crescita. Lo studio è stato condotto dal Ceinge, centro di eccellenza dell'Azienda Ospedaliera Universitaria e dell'Università Federico II di Napoli, insieme ai ricercatori della Task Force di ateneo per gli studi sul microbioma. «Si tratta del primo studio sul metagenoma intestinale di bambini affetti da allergie», osservano in una nota Ceinge e Università Federico II, riferendosi all'analisi del Dna dei microrganismi che costituiscono la flora intestinale. «Una svolta - si rileva - che gli studiosi considerano decisiva per la prevenzione e la cura di una delle patologie pediatriche più comuni».