

Lavorare per una diagnosi precoce dei bambini celiaci

[Twitter](#)[Facebook](#)[LinkedIn](#)[E-mail](#)[More share options](#)

13/02/2019



Questo progetto finanziato dal FESR organizzerà uno studio tra i bambini di Malta e della Sicilia nel tentativo di migliorare il processo di diagnosi della celiachia nei bambini.

La celiachia è una condizione che comporta una reazione avversa nell'intestino quando si consumano prodotti a base di frumento. La ricerca ha dimostrato che l'incidenza della celiachia tra i maltesi e i siciliani tende ad essere più elevata che in altri paesi.

Un investimento complessivo di circa 2 milioni di euro consentirà alle autorità sanitarie maltesi e siciliane di collaborare strettamente al progetto ITAMA, finanziato dal FESR. Lo studio preleverà campioni di sangue del dito da 20 000 bambini delle scuole elementari maltesi e 2 000 bambini siciliani.

Verrà creata una banca dati e saranno usati strumenti digitali per sviluppare un metodo di diagnosi della celiachia nei bambini che eviti l'impiego dell'endoscopia, un metodo diagnostico particolarmente invasivo attualmente in uso.

Se i risultati del progetto avranno successo, i test per la celiachia non dovranno più essere eseguiti in ospedale. Il consorzio responsabile del progetto spera che ciò porti a una diagnosi precoce della celiachia e, di conseguenza, a un trattamento altrettanto precoce.

Link correlati:

Articolo originale su <http://www.independent.com.mt> del 30/01/19

Foto: © Thinkstock/gutaper