



L'intolleranza al glutine

è una delle malattie genetiche a maggior rilevanza epidemiologica.

Con il **test genetico** è possibile diagnosticarla in modo semplice e non invasivo a qualsiasi età.

Istituto di Medicina Biologica S.r.l.

Studio medico

Via G. Gallina, 10 - 20129 Milano

Tel. 02.58300445 E-mail: info@imbio.it

Laboratorio e Punto prelievi

Via Sidoli, 1 - 20129 Milano

Tel. 02.58300376 E-mail: segreteria@imgep.com

www.imbio.it - www.alcat.it - www.imbiolab.com

SE IL TUO FUTURO FOSSE QUALCOSA CHE PUOI PROGRAMMARE?

*IMBIO, Istituto di medicina biologica, ha formato un **team di esperti** che grazie ad attrezzature all'avanguardia e ad un **laboratorio specializzato**, è in grado oggi di rispondere a questa domanda.*

TEST GENETICO CELIACHIA

Analisi d'avanguardia
per una medicina personalizzata



La celiachia è l'intolleranza alimentare più frequente. In Italia colpisce circa 600.000 persone, pari all'1% della popolazione*

Nota anche come intolleranza al glutine, è una delle malattie genetiche a maggior impatto sociale.

**Relazione annuale sulla celiachia del Ministero della Salute, 2017*

Il quadro clinico della celiachia è molto eterogeneo con un **grado di severità da forme silenti** (con disturbi non direttamente conducibili ad un'intolleranza alimentare) **a forme attive** (con disturbi come vomito, diarrea, crampi addominali, etc.).

A chi è consigliato?

Si consiglia di eseguire l'indagine:

- in caso di sintomi come **cefalea ricorrente, malassorbimento, carenza di ferro e/o di vitamina D, perdita dei capelli, scarso accrescimento, disturbi comportamentali, etc.**
- in caso di sintomi come **vomito, diarrea, gonfiore intestinale, crampi addominali, etc.**
- per confermare una forma silente di celiachia **nel caso di pazienti con risultati dell'esame istologico equivoci o test sierologici negativi** (anticorpi anti-gliadina e anti-transglutaminasi)
- **quando l'esame istologico e quello sierologico non sono concordi.** In questo caso, il riscontro del gene HLA DQ2 e/o DQ8 rappresenta un marker determinante di predisposizione per la malattia celiaca
- in caso di **storia familiare positiva per celiachia**

Come si effettua il test?

Il test si effettua **con un semplice brush buccale** che raccoglie all'interno della bocca le cellule contenenti il DNA.

Non è un test invasivo e può essere effettuato senza vincoli di età.

Per eseguire il test completo è necessario inviare al nostro laboratorio i campioni richiesti, secondo le modalità indicate dalla nostra segreteria.



3 x
BRUSH
BUCCALI

Il test è consigliato a tutti in qualsiasi condizione e momento della giornata.

Almeno un'ora prima di effettuare il test evitare cibo, bevande e fumo.

Evitare la raccolta se presenti afte o ferite in bocca.



Scansiona il QR Code per scaricare la modalità di prelievo, conservazione e invio dei campioni. Oppure visita il sito: www.imbio.it/modalita-prelievo-e-spedizione/