

CONSENSO INFORMATO PER L'ESECUZIONE DI TEST GENETICI

L'analisi del DNA fornisce moltissime informazioni su eventuali predisposizioni genetiche che possono favorire o sfavorire l'insorgenza di alcune patologie.

Il test al quale Lei si sta sottoponendo offre la possibilità di conoscere la Sua predisposizione genetica a sviluppare la malattia celiaca, condizione che può essere già presente oppure che può manifestarsi nel corso della vita.

La malattia celiaca è un'inflammatione cronica dell'intestino tenue determinata dall'ingestione di glutine in soggetti geneticamente predisposti. Oggi il glutine è uno dei più diffusi ed abbondanti componenti della dieta ed è presente in numerosi cereali fra cui avena, frumento, farro e altri.

Se Lei risulta predisposto geneticamente non significa che sicuramente avrà la malattia celiaca, ma Le suggeriamo di approfondire la Sua condizione con ulteriori analisi e visite specialistiche. Se non risulta geneticamente predisposto è del tutto improbabile che Lei possa avere oggi e in futuro la celiachia.

Il test al quale Lei si sta sottoponendo offre la possibilità di conoscere la Sua predisposizione genetica all'intolleranza al lattosio, condizione che può essere già presente oppure che può manifestarsi nel corso della vita.

L'intolleranza al lattosio è in genere dovuta alla mancanza di un enzima, la lattasi, che è necessario per metabolizzarlo. Questo test fornisce un'indicazione sulla predisposizione genetica che porta ad una carenza di lattasi nei microvilli dell'intestino tenue. Se Lei risulta predisposto geneticamente l'intolleranza può essere già presente oppure si potrà presentare in modo sempre maggiore a partire dai 5-7 anni. In questa condizione il lattosio non digerito correttamente può dar luogo a manifestazioni tipiche dell'intolleranza: Le consigliamo quindi di ridurre, sostituire o eliminare gli alimenti con il lattosio, sotto la guida di uno specialista. Bambini al di sotto dei 7 anni predisposti geneticamente all'intolleranza al lattosio non devono sospendere l'assunzione di latte in funzione di questo esame se non sotto stretto controllo medico, perché l'organismo in età pediatrica può digerire il lattosio nonostante la predisposizione genetica. L'attività enzimatica andrà riducendosi con la crescita del bambino. Al contrario se non risulta geneticamente predisposto, la Sua attività enzimatica è sufficiente a garantire la digestione del lattosio.

Per eseguire l'analisi genetica viene raccolto un campione di cellule dall'epitelio della guancia con un semplice tampone. Dalle cellule raccolte viene estratto il DNA, e analizzata la regione responsabile delle patologie sopradescritte.

L'esame viene svolto da Synlab Italia SRL, ente autorizzato e accreditato nel Sistema di Qualità Regionale (L.R. 22/2002), nonché certificato UNI EN ISO 9001:2015, con sede legale in via Martiri delle Foibe 1, Monza (MB).

Io sottoscritto/a _____	Nato il _____ a _____
Residente a _____	Via/Piazza _____

Dichiaro

di aver ricevuto l'informazione chiara e dettagliata sull'indagine, le implicazioni ed i limiti del test genetico, le modalità di gestione dei dati e dei campioni, e le loro finalità d'uso. Pertanto:

- ACCONSENTO**
 NON ACCONSENTO
 PREDISPOSIZIONE GENETICA A CELIACHIA
 INTOLLERANZA GENETICA AL LATTOSIO

All'esecuzione dell'analisi:

- per me per il minore:

Nome e Cognome (in caso di Minore) _____	Nato il _____ a _____
Residente a _____	Via/Piazza _____

Data

Firma del paziente

Firma/Timbro del personale sanitario che ha raccolto il consenso

Firma del genitore / tutore