



NUTRINEXT

NUTRIZIONE SU MISURA

Il Test Genetico non invasivo che
identifica le principali sensibilità
e intolleranze alimentari



 **MAGENOMA**[®]
Molecular Genetics Laboratories Group

— Cos'è la Nutrigenetica?

La Nutrigenetica è una scienza applicata che studia le modalità con cui la genetica di un individuo risponde all'introito di alimenti e la predisposizione a patologie correlate con la dieta.

— Cos'è il Test **NUTRINEXT** ?

Il test **NUTRINEXT**® si basa sull'analisi di Polimorfismi a Singolo Nucleotide (SNPs) in modo da offrire al Professionista della Nutrizione uno strumento in più per un'alimentazione personalizzata.

— I Test **NUTRINEXT**

5 LINEE

- **Linea Intolerance** (Intolleranze Alimentari)
- **Linea Health & Wellness** (Salute & Benessere)
- **Linea Active Sport** (Performance & Prevenzione)
- **Linea Baby** (Benessere del Bambino)
- **Linea Complete** (Intolerance + Health & Wellness + Active Sport)



NUTRINEXT

5 LINEE DIVERSE per un aiuto completo allo Specialista

1

Intolerance

Predisposizione alla celiachia • Intolleranza al lattosio • Intolleranza al fruttosio
Sensibilità alla caffeina • Sensibilità ai solfiti • Sensibilità al Nichel • Sensibilità all'alcol

2

Health&Wellness

Salute cardiovascolare e metabolismo dei lipidi • Weight control • Salute delle ossa
Antiaging - Stress ossidativo • Metabolismo dell'omocisteina • Risposta infiammatoria

3

Active Sport

Performance
Injury

4

Baby

Intolleranza al lattosio • Predisposizione al morbo celiaco
Intolleranza al fruttosio

5

Complete

Il test più completo nato dall'unione delle linee Intolerance, Health&Wellness e Active Sport



NUTRINEXT

È INDICATO per:



Intolerance

Coloro che presentano sintomatologia tipica causata dalle principali sensibilità e intolleranze alimentari.

Pazienti con sintomatologia non altrimenti spiegata ma riconducibile a intolleranze o sensibilità.

Health&Wellness

Coloro che desiderano perdere peso o mantenersi in forma.

Coloro che presentano fattori di rischio per le patologie cardiovascolari (età avanzata, diabete, ipertensione, ipercolesterolemia e obesità).

Chi desidera mantenersi in salute.



Active Sport

Chi pratica sport sia a livello agonistico che amatoriale per migliorare la performance e prevenire gli infortuni.



Baby

Bambini in età da svezzamento che presentano la sintomatologia tipica di intolleranza al lattosio, Morbo Celiaco o intolleranza al fruttosio.



CARATTERISTICHE del test



Avanzato

Tecniche di sequenziamento innovative (NGS) e sofisticate analisi bioinformatiche.



Non Invasivo

Prelievo delicato e semplice effettuato tramite tampone buccale.



Rapido

Refertazione rapida.



Accurato

Sensibilità e specificità >99%.

Perchè **SCEGLIERE**



Offre il pannello d'analisi di Nutrigenetica **più completo ad oggi sul mercato** (oltre 150 geni analizzati).



Fornisce al nutrizionista le basi **per un'alimentazione personalizzata.**



Viene eseguito in un **laboratorio certificato.**



Viene offerta una **consulenza genetica gratuita.**

NUTRINEXT

Una **PROCEDURA SEMPLICE**



Richiesta del kit di prelievo.



Compilazione dei moduli di richiesta analisi e del **consenso informato.**



Prelievo del campione di DNA tramite un semplice **tampone buccale** fornito nel kit.



Spedizione gratuita del campione al laboratorio.



Ricezione del risultato.



Esperienza, Competenza e Qualità

Da oltre 20 anni, Genoma Group è un centro d'eccellenza nel settore della genetica e della biologia molecolare. Azienda attiva nella ricerca, vanta conoscenze ed esperienza senza pari nel settore, offrendo una combinazione di tecnologia avanzata e attenzione al paziente che garantiscono diagnosi sempre più accurate.



Test eseguito in Italia
(Roma o Milano)



**Refertazione
rapida**



20 anni di esperienza
in genetica e biologia molecolare



**Consulenza genetica
personalizzata**



**3 laboratori dotati delle
tecnologie più innovative**



**Test distribuiti
a livello globale**



**Oltre 200.000 test
genetici all'anno**



Dipartimento di ricerca
con numerose pubblicazioni
su prestigiose riviste internazioanli

EUROFINS GENOMA GROUP S.R.L.

ROMA - Laboratori e Studi Medici
Via Castel Giubileo, 11 – 00138 Roma (RM)
Via Castel Giubileo, 62 – 00138 Roma (RM)
E-mail: info@laboratorioigenoma.eu

MILANO - Laboratori e Studi Medici
Via Enrico Cialdini, 16 (Affori Centre) – 20161 Milano (MI)
E-mail: info@genomamilano.it

Customer Care: +39 06164161500

Numero Verde
800 501 651

www.laboratorioigenoma.eu

 **eurofins** | **Genoma**

www.nutrinext.it