

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.



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.



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)





5 LINEE DIVERSE per un aiuto completo allo Specialista



Intolerance

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



Health&Wellness

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



Active Sport

Performance Injury



Baby

Intolleranza al lattosio • Predisposizione al morbo celiaco Intolleranza al fruttosio



Complete

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





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.

Active Sport

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



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.

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%.

4

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.



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)



20 anni di esperienza in genetica e biologia molecolare



3 laboratori dotati delle **tecnologie più innovative**



Oltre **200.000** test genetici all'anno



Refertazione rapida



Consulenza genetica personalizzata



Test distribuiti a **livello globale**



Dipartimento di ricerca con numerose pubblicazioni su prestigiose riviste internazioanli

