

ALLERGIE ALIMENTARI MEDIATE DA IgG

Quando si soffre di una condizione di malessere che non va via, la causa potrebbe essere lo sviluppo di un'intolleranza alimentare (ipersensibilità di tipo II). Le intolleranze alimentari mediate da IgG spesso rimangono "nascoste" perché i sintomi si manifestano alcune ore dopo l'assunzione del cibo che causa l'allergia, in alcuni casi giorni dopo, rendendole difficili da diagnosticare.

Possibili sintomi

DISTURBI GASTROINTESTINALI

- Gonfiore
- Costipazione
- Mito di Chron
- Diarrea
- Sindrome dell'intestino irritabile (IBS)
- Nausea

DOLORE CRONICI

- Mal di testa
- Emicrania

PROBLEMI DI PESO

- Problemi cronici di peso
- Obesità

PROBLEMI CUTANEI

- Dermatite atopica
- Eczema
- Psoriasi

La causa di diversi disturbi cronici non è stata ancora identificata. E' però verificato che le allergie alimentari mediate da IgG (ipersensibilità di tipo II) giocano un ruolo importante nello sviluppo di alcuni disturbi cronici e così possono consentire un'intervento e soddisfacente piano terapeutico. Queste interazioni non sono state ancora scientificamente provate e continuano ad essere oggetto di discussione nel mondo scientifico. Tuttavia un numero crescente di pubblicazioni e svariate prove confermano la teoria che le diete basate sull'eliminazione dei cibi che provocano intolleranze alimentari mediate da IgG portano a una riduzione dei sintomi nei pazienti trattati.

Fortunatamente, un test diagnostico affidabile e i consigli nutrizionali possono aiutarvi: la soluzione è ImuPro!

Con ImuPro scoprirai se l'intolleranza alimentare può essere la causa dei tuoi disturbi cronici.

Cosa è un'allergia alimentare IgG mediata? Con una ipersensibilità di tipo II il sistema immunitario reagisce ad allergeni del cibo generalmente innocui e produce specifici anticorpi, chiamati IgG.

Questi anticorpi possono causare reazioni infiammatorie che possono dare origine a diversi disturbi cronici.

I sintomi spesso non si manifestano immediatamente.

Nota: un'allergia alimentare IgG mediata non dovrebbe essere confusa con un'allergia classica (tipo I). Se si soffre di una allergia di tipo I, il sistema immunitario produce specifici anticorpi, chiamati IgE.

Questi anticorpi producono una reazione allergica immediata. I sintomi si manifestano entro pochi secondi o minuti e sono: gonfiore, difficoltà respiratoria, eruzione cutanea, prurito della pelle o anche shock anafilattico.

ImuPro non diagnostica le allergie alimentari IgG-mediate.

R-Biopharm AG
An der neuen Bergstraße 17
64 207 Darmstadt
Germany

P +49 61 51 01 02 - 417
F +49 61 51 01 02 - 40

info@imu.pro.com
imu.pro.com

I TUOI FONDAMENTI PER UNA VITA PIU' SANA

ALLERGIA ALIMENTARE MEDIATA DA IGG:
DIAGNOSTICA E LINEE GUIDA

ImuXPro
Right Food. Better Health.

IMUPRO

Analisi nutrizionali individuali e linee guida personalizzate.
ImuPro è un sistema che comprende test su sangue sofisticati e affidabili per la valutazione di allergie mediate da IgG e una guida personalizzata basata sui risultati dei test.



Analisi di oltre 270 alimenti. Insieme ai risultati dei test riceverai un piano nutrizionale personalizzato - le basi essenziali per una vita più sana.

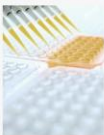
ImuPro è il tuo compagno di fiducia nel cammino per una salute migliore. I risultati dei test e il piano nutrizionale personalizzato aiuteranno a trovare i cibi adatti alle tue esigenze e a individuare gli alimenti che scatenano le intolleranze alimentari. Eliminando questi cibi, che ti causano disturbi, i problemi infiammatori possono essere attenuati o eliminati e il tuo corpo ne trarrà un rilevante giovamento.

Get ImuPro now - Get your building blocks to a healthier life.

imu.pro.com

IL SISTEMA IMUPRO –DIAGNOSI E REGOLE NUTRIZIONALI

Tramite accurate analisi di laboratorio viene definita in modo preciso e affidabile la concentrazione di anticorpi IgG specifici per alcune proteine del cibo. Insieme ai risultati dei test sono fornite dettagliate linee guida nutrizionali che spiegano come interpretare i risultati ottenuti e quali decisioni intraprendere.



Le linee guida nutrizionali si fondano su 3 importanti principi

1 Fase di eliminazione

Durante la fase di eliminazione, si consumano gli alimenti che non presentano un elevato contenuto di anticorpi IgG seguendo una dieta a rotazione di 4 giorni. Questo aiuterà a prevenire lo sviluppo di nuove allergie alimentari e stati di malnutrizione. Tutti gli alimenti con un elevato livello di anticorpi IgG vengono dunque eliminati durante questa fase. Attraverso l'eliminazione di questi alimenti i processi infiammatori si possono ridurre o addirittura eliminare.

2 Fase di provocazione

Dopo la fase di eliminazione, si inizierà una dieta di provocazione: gradualmente si reintroducono, una alla volta, gli alimenti precedentemente eliminati. La fase di provocazione aiuterà a trovare gli alimenti a cui si è intolleranti. Dovrebbe essere reintrodotta un solo alimento alla volta per scoprire se è effettivamente quello responsabile dei sintomi.

3 Fase di stabilizzazione

Durante la fase di stabilizzazione, gli alimenti scatenanti l'intolleranza, individuati nella fase di provocazione, vengono eliminati per almeno un anno in modo che gli anticorpi IgG possano ridursi e l'organismo possa riprendersi. Solo successivamente si potrà iniziare un'altra fase di provocazione. Si acciprà che ci potrebbero essere uno o due alimenti che dovranno essere eliminati definitivamente.



ImuPro Screen comprende l'analisi di 22 alimenti

E' un metodo rapido ed efficace per verificare un'eventuale allergia alimentare mediata da IgG ad un prezzo ragionevole. E' un esame puramente diagnostico e non include raccomandazioni dietetiche.

ImuPro Screen

- Reporti dettagliati contenente i risultati individuali di tutti gli alimenti testati

ImuPro Screen* comprende l'analisi di 44 alimenti d'uso comune

come latticini, cereali e uova. E' fornito un reporti dettagliato contenente l'elenco di tutti gli alimenti testati. Non comprende raccomandazioni dietetiche.

ImuPro Screen*

- Reporti dettagliati contenente i risultati individuali di tutti gli alimenti testati

ImuPro Basic comprende l'analisi di 90 alimenti d'uso comune,

come i principali tipi di carne, verdura, frutta, cereali, latticini e uova. E' fornito un reporti dettagliato contenente l'elenco di tutti gli alimenti testati e una guida nutrizionale personalizzata che include le indicazioni per la dieta a rotazione di 4 giorni.

ImuPro Basic

- Reporti dettagliati contenente i risultati individuali di tutti gli alimenti testati
- Guida nutrizionale personalizzata

ImuPro Complete comprende l'analisi di 270 alimenti e conservanti

(inclusi i 90 alimenti di ImuPro Basic). Oltre ai principali tipi di carne, verdura, frutta, cereali, latte e uova, sono testati anche i loro derivati e alcuni piatti regionali. Analizza anche un elevato numero di spezie, tè, caffè, vino, così come conservanti e Addensanti.

La dieta può essere cambiata in modo mirato basandosi sui risultati ottenuti. Questo vuol dire che ci sarà un'elevata varietà di alternative alimentari per quanto riguarda la dieta a rotazione di 4 giorni. Sono forniti un reporti dettagliato con i risultati accurati e le indicazioni nutrizionali personalizzate che guideranno nel cambiamento della dieta.

Sono compresi nel pacchetto anche raccomandazioni individuali per la dieta a rotazione di 4 giorni e un ricettario specifico formulato sulle esigenze personali.

ImuPro Complete

- Reporti dettagliati contenente i risultati individuali di tutti gli alimenti testati
- Guida nutrizionale personalizzata
- Ricettario personalizzato specifico

