

TEST INTOLLERANZE ALIMENTARI

IL TEST PUÒ PREVEDERE SECONDO RICHIESTA L'ANALISI DELLE IgG O DELLE IgG4 DI:

- **32 ALIMENTI**
- **64 ALIMENTI**
- **96 ALIMENTI**
- **120 ALIMENTI**
- **NICHEL**

IN ABBINAMENTO SI PUÒ RICHIEDERE ANCHE IL PANNELLO DI **20 ADDITIVI E CONSERVANTI**

L'intolleranza alimentare è una lenta e graduale intossicazione che si manifesta con una sintomatologia varia e non solo a carico degli organi deputati alla digestione, inoltre i sintomi possono apparire anche dopo alcuni mesi.

In caso di intolleranza alimentare, l'organismo è incapace di digerire completamente alcuni alimenti che vengono degradati soltanto a livello di macromolecole, non utilizzabili né per la produzione di energia né per la crescita cellulare. Il loro accumulo nel tempo lungo la parete intestinale, è causa di processi infiammatori; pertanto, l'intestino, soprattutto se in concomitanza con interventi chirurgici, terapie che causano alterazione delle mucose, infezioni ed infiammazioni, può perdere la sua funzione di "filtro" permettendo così il passaggio delle macromolecole attraverso la barriera intestinale e scatenando una serie di reazioni che si traducono in disturbi che possono compromettere l'efficienza di altri organi.

Le intolleranze alimentari sono reazioni associabili alla sottoclasse IgG4, una diversa categoria di Immunoglobuline rispetto alle allergie (IgE), e scatenano una reazione meno intensa e repentina.

Sono tipicamente dose-dipendente.

ESECUZIONE

1. Pulire bene il polpastrello lavandosi accuratamente le mani;
2. Far ruotare il cappuccio del pungidito ed estrarlo;
3. Appoggiare la lancetta al polpastrello e premere con decisione fino a sentire uno scatto;
4. Favorire la fuoriuscita del campione di sangue esercitando una leggera pressione sul polpastrello;
5. Depositare una grossa goccia di sangue all'interno del cerchio presente sul tampone (attenzione a non premere il polpastrello sulla membrana) ricoprendo quasi interamente l'area della membrana assorbente;
6. Disinfettare il dito ed utilizzare un cerotto per proteggere la sede della puntura. Smaltire i rifiuti;
7. Compilare il questionario allegato in tutte le sue parti.
Compilare e firmare l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 DLGS 196/2003;
8. Richiedere apposita lettera di vettura per la spedizione del campione, all'indirizzo: logistica@jamconsultingsrl.it oppure via WhatsApp al numero **335 1995118**.

Il test verrà eseguito in metodica ELISA quantitativa c/o il nostro laboratorio autorizzato ed accreditato.

Il referto verrà inviato via e-mail nel giro di pochi giorni variabili in base alla tipologia di pannello esame richiesto.