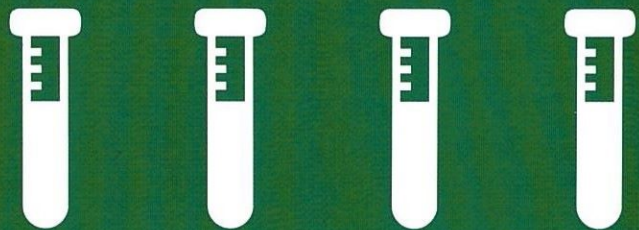


L'allergia è la risposta di difesa del nostro sistema immunitario in reazione a un allergene, percepito dall'organismo come potenzialmente minaccioso.

Tra i **SINTOMI** più frequenti ci sono:

- Rinite
- Congiuntivite
- Prurito al cavo orale
- Asma
- Orticaria
- Dermatite
- Dolori addominali
- Vomito
- Diarrea
- Shock anafilattico



ALEX Test permette di rilevare nel sangue la presenza di anticorpi di classe IgE specifici per ogni singolo allergene, fornendo informazioni utili per lo screening delle allergie alimentari e respiratorie.

IL TEST ESAMINA 295 ALLERGENI tra cui:

GRAMINACEE: Gramigna rossa, Polline, Polline mais ...

ERBACEE: Ambrosia, Artemisia, Ortica ...

ALBERI: Acacia, Ontano, Cedro, Cipresso, Pioppo ...

ACARI della POLVERE: Dermatophagoides farinae, Blomia tropicalis ...

ACARI delle DERRATE ALIMENTARI Lepidoglyphus destructor, Tyrophagus putrescentiae ...

MUFFE: Alternaria alternata, Aspergillo ...

LIEVITI: Candida albicans, Saccromyces cerevisiae ...

EPITELI ANIMALI DOMESTICI: Cane, Gatto, Criceto, Coniglio ...

EPITELI ANIMALI ALLEVAMENTO: Epitelio di Mucca, Epitelio di Cavallo, Epitelio di Maiale ...

INSETTI E VELENI: Veleno Ape, Veleno Vespa, Veleno Calabrone ...

ALIMENTI DI ORIGINE VEGETALE: Legumi, Cereali, Frutta, Vegetali e funghi, Frutta secca, Spezie e semi

ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE: Carne, Latte, Uovo, Pesce e frutti di mare

ALTRI: Lattice, CCD e parassiti...



COME SI EFFETTUÀ?

ALEX Test si effettua tramite un normale prelievo di sangue.

QUANDO È CONSIGLIATO?

Il test è indicato per chiunque voglia sapere se è soggetto a allergie

Anche valori bassi di IgE potrebbero, in futuro, aumentare e causare reazioni allergiche più gravi.

ALEX Test è destinato anche a coloro che sono consapevoli di essere soggetti allergici ma non hanno mai eseguito un test specifico, così come a chi desidera verificare il valore attuale della propria allergia.