	Modulo	P-Lab-01
Casa di Cura Madre Fortunata Toniolo	ALEX 2	Revisione 1 Pagina 1 di 1 Maggio 2024

L'ALEX 2 è un test innovativo di allergologia molecolare. Consente l'analisi simultanea di 295 allergeni e permette di identificare non solo la fonte allergica, ma anche la proteina allergenica specifica ("allergene molecolare")

E' utile allo screening delle allergie e alla diagnosi precoce.

Il test è indicato per tutti coloro che desiderano accertare la presenza o meno di una determinata allergia in quanto consente di valutare la risposta di determinati allergeni tra cui:

- Acari e altri artropodi e insetti
- ➤ Polline di erbe
- > Polline di graminacee
- > Polline di alberi
- > Epiteli di animali
- ➤ Muffe e lieviti
- > Alimenti animali
- ➤ Alimenti vegetali
- > Veleni d'insetti pungitori
- ➤ Latex

QUANDO ESEGUIRE ALEX 2

In presenza di situazioni come:

- disturbi respiratori (rinite, congiuntivite, asma), cutanei (orticaria), digestivi (reazioni ad alimenti)
- IgE fuori norma
- Punture di api, vespe o insetti
- Altri sintomi riferibili ad un'allergia
- Reazioni al contatto e all'ingestione di alimenti
- Contatto con latex
- Storia familiare di persone con allergie

Il test ALEX2 consiste in un semplice prelievo di sangue eseguibile dal lunedì al sabato senza appuntamento.

Il referto sarà disponibile dopo 7 giorni lavorativi