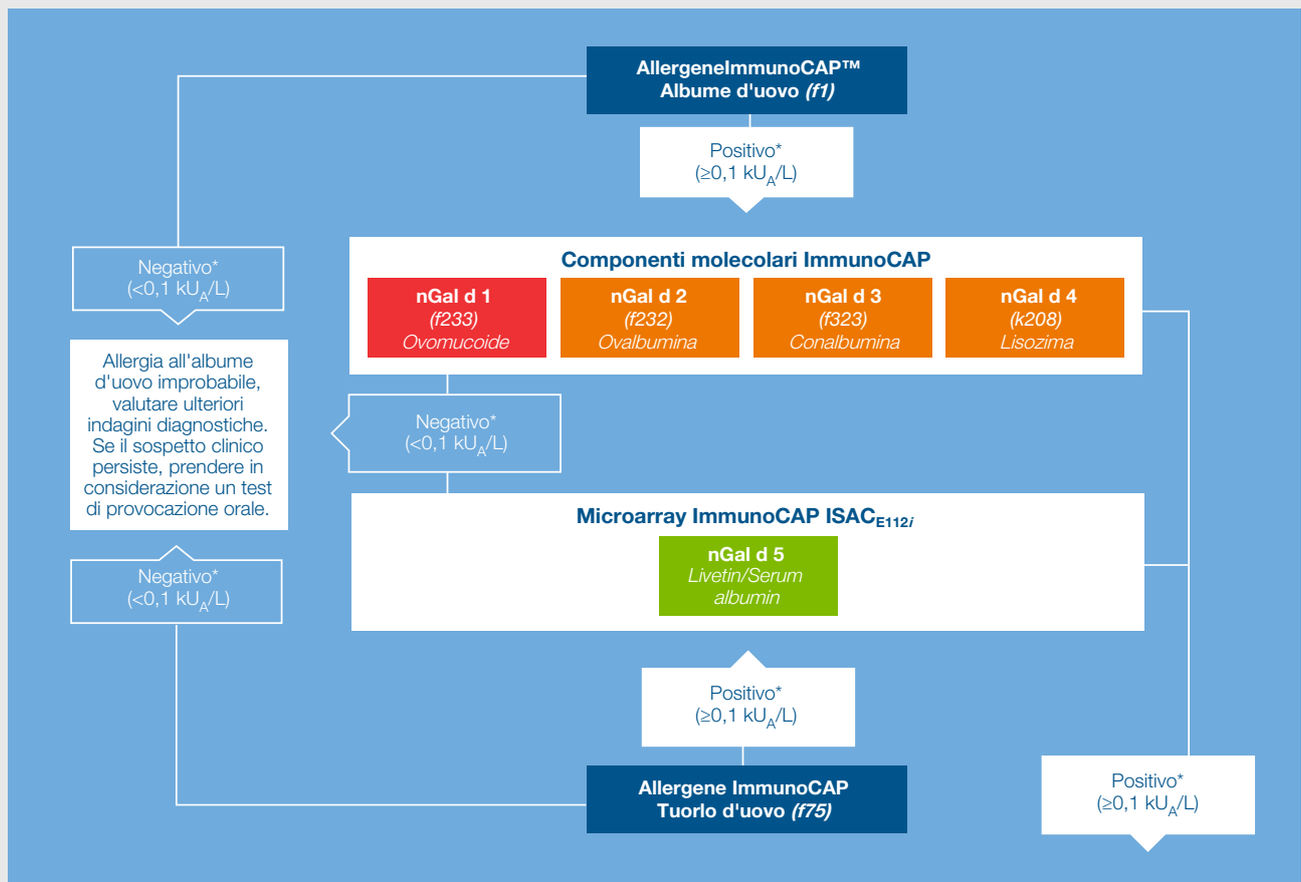


Quali test eseguire?

Allergia all'uovo



INTERPRETAZIONE DEI RISULTATI

Reazioni all'uovo crudo e cotto⁵⁰⁻⁶⁰

- È probabile un'allergia primaria e persistente all'uovo, sia crudo che cotto¹⁻¹¹

Considerazioni sulla gestione del paziente

- Evitare le uova
- Consideri, nel contesto di altri fattori di rischio, la prescrizione di un autoiniettore di adrenalina

Reazione all'uovo crudo^{50,54,58-60}

- È probabile un'allergia primaria all'uovo
- È possibile la tolleranza all'uovo ben cotto se Gal d 1 è negativo

Considerazioni sulla gestione del paziente

- Evitare uova crude o leggermente cotte
- Prendere in considerazione l'esecuzione di un test di provocazione orale in ambiente controllato con uovo cotto

Cross-reattività⁶¹⁻⁶³

- È probabile una cross-reattività verso le piume d'uccello

Considerazioni sulla gestione del paziente

- Evitare le uova
- Consideri il rischio di sindrome allergica a uovo e piume d'uccello

* I risultati devono essere interpretati nel contesto della storia clinica del paziente. Se tutte le componenti dell'algorithmo sono negative e f1 o f75 è positivo, il paziente potrebbe essere sensibilizzato a un panallergene quale YGP42 (Gal d 6)

Allergene ImmunoCAP™ f1, Albume d'uovo
 Allergene ImmunoCAP™ f233, Componente molecolare nGal d 1, Uovo, Ovomucoide
 Allergene ImmunoCAP™ f232, Componente molecolare nGal d 2, Uovo, Ovalbumina
 Allergene ImmunoCAP™ f323, Componente molecolare nGal d 3, Uovo, Conalbumina
 Allergene ImmunoCAP™ k208, Componente molecolare nGal d 4, Uovo, Lisozima
 Allergene ImmunoCAP™, Componente molecolare nGal d 5, Uovo, Livetina/Albumina serica
 Allergene ImmunoCAP™ f75, Tuorio d'uovo