



Nome paziente:



Data di nascita:



ID paziente:



Laboratorio:



Data:



Alimenti testati:

## Sensibilità alimentare IgG

### I TUOI RISULTATI PERSONALI IN SINTESI



95

95 alimenti con livelli di IgG specifici per alimenti **basso**

3

3 alimenti con livelli di IgG specifici per alimenti **elevati**

10

10 alimenti con livelli di IgG specifici per alimenti **molto elevati**

Si prega di notare che il test **myfoodprofile** non può essere utilizzato per determinare gli anticorpi di classe IgE tipici per l'allergia alimentare classica. **myfoodprofile** è un test semiquantitativo per la determinazione degli anticorpi specifici di classe IgG diretti contro i componenti alimentari. I risultati sono forniti in classi. Per una maggiore chiarezza queste classi sono codificate a colori. I valori di misurazione standardizzati forniti in aggiunta (unità relative) sono solo a scopo informativo. Il numero di alimenti effettivamente testati è più ampio di quello indicato poiché alcuni alimenti sono testati in mix di alimenti.

Tutti i prodotti lattiero-caseari sono stati realizzati con latte di mucca, salvo diversa indicazione.



## I TUOI RISULTATI PERSONALI IN DETTAGLIO



martelli, lucrezia

Cereali contenenti glutine	Intensità della reazione
Crusca d'avena	8,1 ●○○○○
Farina d'orzo	13,8 ●○○○○
Farina di segale	≥ 50,0 ●●●●●
Farina di farro	≥ 50,0 ●●●●●
Glutine	≥ 50,0 ●●●●●
Farina di grano	≥ 50,0 ●●●●●

Cereali senza glutine e Alimenti alternativi	Intensità della reazione
Farina di grano saraceno	≤ 7,5 ●○○○○
Quinoa	≤ 7,5 ●○○○○
Amaranto	≤ 7,5 ●○○○○
Mais	≤ 7,5 ●○○○○
Riso	12,1 ●○○○○
Miglio	38,6 ●●○○○

Legumi	Intensità della reazione
Ceci	≤ 7,5 ●○○○○
Mix fagioli (Fagiolo bianco, Fagiolino, Fagiolo rosso)	≤ 7,5 ●○○○○
Soia	≤ 7,5 ●○○○○
Lenticchie	8,1 ●○○○○
Pisello	25,0 ●●○○○

Frutta secca e Sementi	Intensità della reazione
Sesamo	≤ 7,5 ●○○○○
Seme di lino	≤ 7,5 ●○○○○
Arachide	≤ 7,5 ●○○○○
Nocciola	≤ 7,5 ●○○○○
Semi di papavero	≤ 7,5 ●○○○○
Semi di anacardo	≤ 7,5 ●○○○○
Semi di girasole	≤ 7,5 ●○○○○
Pistacchio	≤ 7,5 ●○○○○
Mandorla	≤ 7,5 ●○○○○
Noce	≤ 7,5 ●○○○○
Noce di cocco	8,1 ●○○○○



lucrezia martelli

Frutta	Intensità della reazione
Pesca	≤ 7,5 ●○○○○
Pesca nettarina	≤ 7,5 ●○○○○
Pera	≤ 7,5 ●○○○○
Albicocca	≤ 7,5 ●○○○○
Fragola	≤ 7,5 ●○○○○
Limone	≤ 7,5 ●○○○○
Mix uva (nera, bianca, uva passa)	≤ 7,5 ●○○○○
Arancia	≤ 7,5 ●○○○○
Susina	≤ 7,5 ●○○○○
Datteri	8,1 ●○○○○
Cocomero	8,8 ●○○○○
Pompelmo	9,4 ●○○○○
Ciliegia	11,9 ●○○○○
Mela	15,8 ●●○○○
Banana	17,5 ●●○○○
Kiwi	23,3 ●●○○○
Ananas	42,8 ●●○○○

Verdure	Intensità della reazione
Carciofo	≤ 7,5 ●○○○○
Mix funghi 2 (Imleria badia, Porcino)	≤ 7,5 ●○○○○
Mix porro (Porro, Erba cipollina)	≤ 7,5 ●○○○○
Sedano	≤ 7,5 ●○○○○
Mix funghi 1 (funghi ostrica, champignon, shiitake, finferlo)	≤ 7,5 ●○○○○
Spinaci	≤ 7,5 ●○○○○
Cetriolo	≤ 7,5 ●○○○○
Broccoli	≤ 7,5 ●○○○○
Patata dolce	≤ 7,5 ●○○○○
Cavolo rosso	≤ 7,5 ●○○○○
Zucchini	≤ 7,5 ●○○○○
Oliva	≤ 7,5 ●○○○○
Cavolo rapa	≤ 7,5 ●○○○○
Mix cipolla (Cipolla, Scalogno)	≤ 7,5 ●○○○○
Barbabietola rossa	≤ 7,5 ●○○○○
Carota	≤ 7,5 ●○○○○
Peperone	8,7 ●○○○○
Pomodoro	8,7 ●○○○○
Valerianella	8,7 ●○○○○
Mix lattuga (Lattuga cappuccio, Lattuga iceberg)	8,7 ●○○○○
Patata	9,8 ●○○○○
Asparago	9,8 ●○○○○
Melanzana	13,8 ●○○○○

Intensità di reazione in unità relative

≤ 15 ●○○○○ >15-≤25 ●●○○○ >25-≤50 ●●●○○ > 50 ●●●●●

## I TUOI RISULTATI PERSONALI IN DETTAGLIO



martelli, lucrezia

Latticini e Uova	Intensità della reazione	
Latte/ formaggio di pecora	32,9	●●●●○
Formaggio/Latte di capra	≥ 50,0	●●●●●
Albume d'uovo (gallina)	≥ 50,0	●●●●●
Tuorlo d'uovo (gallina)	≥ 50,0	●●●●●
Latte vaccino	≥ 50,0	●●●●●
Yogurt	≥ 50,0	●●●●●

Carne	Intensità della reazione	
Maiale	≤ 7,5	●○○○○
Manzo	≤ 7,5	●○○○○
Agnello	≤ 7,5	●○○○○
Tacchino	≤ 7,5	●○○○○
Pollo	≤ 7,5	●○○○○

Pesce e Frutti di mare	Intensità della reazione	
Acciuga	≤ 7,5	●○○○○
Merluzzo	≤ 7,5	●○○○○
Gambero di fiume	≤ 7,5	●○○○○
Gamberetti	≤ 7,5	●○○○○
Pesce spada	≤ 7,5	●○○○○
Trota	≤ 7,5	●○○○○
Salmone	≤ 7,5	●○○○○
Vongola	≤ 7,5	●○○○○
Tonno	≤ 7,5	●○○○○
Sogliola	≤ 7,5	●○○○○



lucrezia martelli

Erbe aromatiche e Spezie	Intensità della reazione	
Pepe (nero, bianco)	≤ 7,5	●○○○○
Basilico	≤ 7,5	●○○○○
Noce moscata	≤ 7,5	●○○○○
Cannella	≤ 7,5	●○○○○
Prezzemolo	≤ 7,5	●○○○○
Origano	≤ 7,5	●○○○○
Peperoncino	≤ 7,5	●○○○○
Rafano	≤ 7,5	●○○○○
Rosmarino	≤ 7,5	●○○○○
Semi di senape	≤ 7,5	●○○○○
Timo	≤ 7,5	●○○○○
Mix menta (Menta piperita, Menta)	10,0	●○○○○
Aglio	13,1	●○○○○
Vaniglia	≥ 50,0	●●●●●

Miscellanea	Intensità della reazione	
Caffè	≤ 7,5	●○○○○
Tè nero	≤ 7,5	●○○○○
Mix lievito (Lievito madre, Lievito di birra)	≤ 7,5	●○○○○
Seme di cacao	≤ 7,5	●○○○○
Miele	14,4	●○○○○