

**Misura le tue  
IgE Specifiche  
con il test molecolare in  
microtecnologia  
ISAC 112.  
In uno spazio di  
7x10 mm  
112 allergeni molecolari  
ripetuti 3 volte.**

## A cosa serve il Test ISAC 112

Il test ISAC è uno strumento diagnostico che utilizza la microtecnologia per il Dosaggio delle IgE specifiche, utilizzando allergeni molecolari.

L'ISAC è costituito da 112 allergeni appartenenti a 51 diverse fonti allergeniche:

- acari
- polline di erbe (artemisia, parietaria, ambrosia, etc.)
- polline di graminacee
- polline di alberi (cipresso, olivo, platano, nocciolo, betulla, ontano, etc)
- epiteli di animali (cane, gatto, cavallo)
- muffe (Alternaria, Aspergillus, Cladosporium)
- alimenti animali (latte, uovo, pesce, crostacei, etc)
- alimenti vegetali (grano, pesca, mela, kiwi, soia, arachidi, noce, nocciola etc)
- veleni d'insetti pungitori (api e vespe)
- latex

## Come si esegue

Il test ISAC utilizza una piccolissima quantità di sangue (25 µl).

Si può eseguire nel paziente pediatrico, nell'anziano, e in tutte le condizioni in cui altri test non sono eseguibili, da 0 a 100 anni.

Per eseguire il test ISAC non è necessario il digiuno.

Il test ISAC non è influenzato dall'assunzione di farmaci inclusi tutti quelli prescritti per il trattamento dell'allergia.

Si può eseguire in tutti quei casi, molto frequenti, in cui è presente una dermatite diffusa (es. orticaria, eczema) che impedirebbe l'esecuzione dei test cutanei.

## L'importanza del Test ISAC 112

Il test ISAC è fondamentale in tutte le patologie allergiche quali riniti, asma, orticaria, eczemi, anafilassi, congiuntiviti, disturbi dell'apparato gastro-intestinale.

Il test ISAC è molto utile per lo screening e la diagnosi precoce, soprattutto nei soggetti con elevata familiarità o in presenza di valori di IgE totali molto superiori alla norma.

L'interpretazione dei quadri diagnostici più complessi del test ISAC è supportata dagli allergologi molecolari.

Il ruolo dell'allergologo molecolare è di personalizzare l'interpretazione del singolo test sulla base del ruolo svolto dalle singole molecole intese come *markers* di rischio.

## Dove farlo, cosa fare

Per eseguire il test in questa struttura, è necessario prenotare il prelievo.

Chiedere al desk gli orari di effettuazione dei prelievi.





Diagnostica  
e Medicina  
Specialistica

**RX CA S.r.l.**  
Via dei Glicini, 93  
00172 Roma

Per ulteriori informazioni  
sul test molecolare  
rivolgersi a:

[caam.allergy@gmail.com](mailto:caam.allergy@gmail.com)

oppure visitare il sito  
[www.caam-allergy.com](http://www.caam-allergy.com)

**CAAM**   
Centri Associati di Allergologia Molecolare



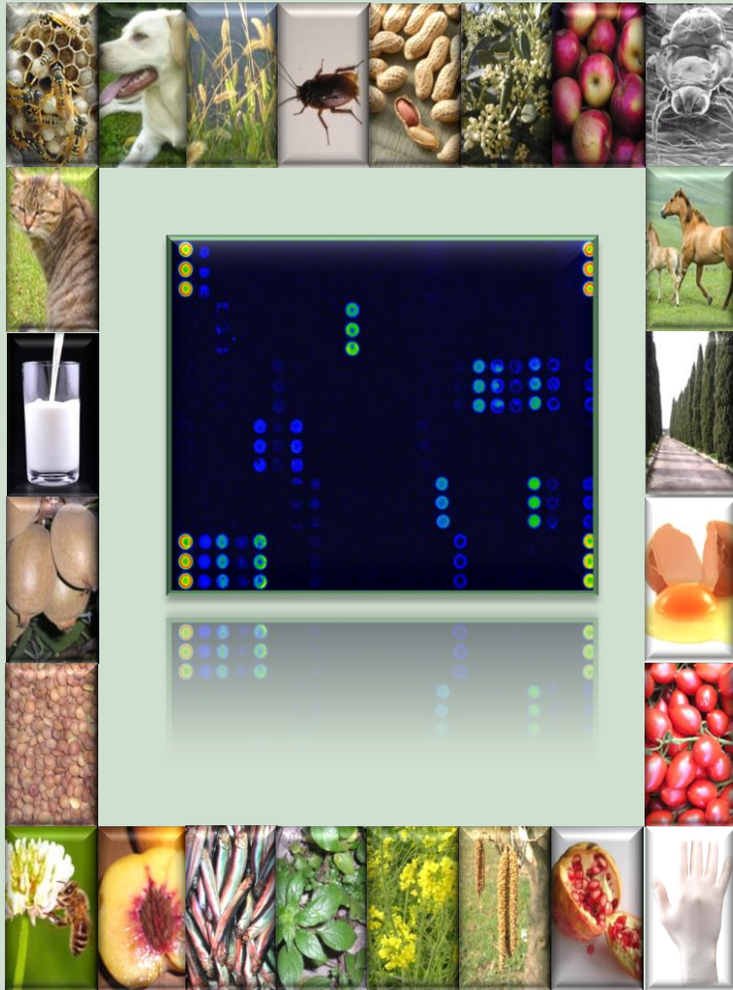
Con ISAC 112  
si possono testare queste  
ed altre  
fonti allergeniche



**SCOPRI LA TUA  
ALLERGIA  
CON IL  
TEST MOLECOLARE  
ISAC 112**

# Scopri la tua Allergia

## Misura le tue IgE specifiche



Hai mai avuto:

**Asma?**  
**Orticaria?**  
**Rinite?**

**Reazioni  
ad alimenti?**

**Punture di  
api o vespe?**

**Disturbi  
Respiratori,  
Cutanei e Digestivi**  
imprecisati che  
peggiorano la qualità  
della tua vita?

**Le IgE Totali**  
sopra la norma?

**Dosaggio IgE con ISAC 112**

Il test molecolare in microtecnologia...

**semplice**

**preciso**

**avanzato**

**completo**

per la diagnosi della tua allergia



Diagnostica  
e Medicina  
Specialistica

Per Informazioni chiedi al *desk*.

RX CA S.r.l.  
Via dei Glicini 93 – Roma  
[www.rxca.it](http://www.rxca.it)

**CAAM**  Centri Associati  
di Allergologia  
Molecolare  
[www.caam-allergy.com](http://www.caam-allergy.com)