

Paziente: Mario Rossi
Cod. Prodotto: 00000
Codice Accettazione: 00000
CCV: 000
Data: 12/06/2019



ALLER M.I.A. 63

(Valutazione immunitaria degli anticorpi di classe IgE nei confronti di antigeni alimentari e inalanti)

Referto a cura di:

NatrixLab

Via Cavallotti, 16 42122 Reggio Emilia

Aut.n. 67 del 26/01/2010

Direttore Sanitario Dott. Michele Cataldo

Paziente: Mario Rossi
Cod. Prodotto: 00000
Codice Accettazione: 00000
CCV: 000
Data: 12/06/2019

Referto a cura di:
NatrixLab
Via Cavallotti, 16 42122 Reggio Emilia
Aut.n. 67 del 26/01/2010
Direttore Sanitario Dott. Michele Cataldo

Esito Test

ALLER M.I.A. 63

(Valutazione immunitaria degli anticorpi di classe IgE nei confronti di antigeni alimentari e inalanti)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "ARausa".

Dott.ssa Ausilia Rausa

Analita	Concentrazione [kU/l]	Classe
ARACHIDI IGE (f13)	< 0.35	0
BETULLA IGE (f3)	< 0.35	0
NOCCIOLA IGE (f17)	< 0.35	0
NOCCIOLO IGE (f4)	< 0.35	0
MANDORLA IGE (f20)	< 0.35	0
QUERCIA IGE (f7)	< 0.35	0
ANACARDO IGE (f158)	< 0.35	0
OLIVO IGE (f9)	< 0.35	0
PISELLI IGE (f12)	< 0.35	0
PLATANO IGE (f11)	< 0.35	0
FRASSINO IGE (f15)	< 0.35	0
SEMI DI SOIA IGE (f14)	< 0.35	0
CIPRESSO MEDITERRANEO IGE (f23)	< 0.35	0
SENAPE IGE (f89)	< 0.35	0
ERBA CANINA IGE (g2)	< 0.35	0
AVOCADO IGE (f96)	< 0.35	0
ERBA MAZZOLINA IGE (g3)	< 0.35	0
POMODORO IGE (f25)	< 0.35	0
PHLEUM PRATENSE IGE (g6)	< 0.35	0
AGLIO IGE (f47)	< 0.35	0
GRAMIGNA DEL PI IGE (g8)	< 0.35	0
CIPOLLA IGE (f48)	< 0.35	0
SEGALE IGE (g12)	< 0.35	0
SEDANO IGE (f85)	< 0.35	0
GRANO COLTIVATO IGE (g101)	< 0.35	0
MELA IGE (f49)	< 0.35	0
LATTICE IGE (u85)	< 0.35	0
KIWI IGE (f84)	< 0.35	0
AMBROSIA ELATIOR IGE (w1)	< 0.35	0

Analita	Concentrazione [kU/l]	Classe
BANANA IGE (f92)	< 0.35	0
ARTEMISIA VULGARIS IGE (w6)	< 0.35	0
PESCA IGE (f95)	< 0.35	0
PLANTAGO LANCEOLATA IGE (w9)	< 0.35	0
MAIALE IGE (f26)	< 0.35	0
PARETARIA JUDAICA IGE (w21)	53.63	5
MANZO IGE (f27)	< 0.35	0
EPITELIO DI GATTO IGE (e1)	< 0.35	0
POLLO IGE (f83)	< 0.35	0
FORFORA DI CANE IGE (e5)	< 0.35	0
MERLUZZO IGE (f3)	< 0.35	0
FORFORA DI CAVALLO IGE (e3)	< 0.35	0
GRANCHIO IGE (f23)	< 0.35	0
EPITELIO DI CONIGLIO IGE (e82)	< 0.35	0
GAMBERO IGE (f24)	< 0.35	0
ASPERGILLUS FUMIGATUS IGE (m3)	< 0.35	0
TONNO IGE (f40)	< 0.35	0
CANDIDA ALBICANS IGE (m5)	< 0.35	0
FARINA DI GRANO IGE (f4)	< 0.35	0
ALTERNARIA IGE (m6)	< 0.35	0
FARINA DI MAIS IGE (f8)	< 0.35	0
SCARAFAGGIO IGE (i6)	< 0.35	0
RISO IGE (f9)	< 0.35	0
DERMATOPHAGOIDES PTER.IGE (d1)	47.69	4
SESAMO IGE (f10)	< 0.35	0
DERMATOPHAGOIDES FARINAE IGE (d2)	59.98	5
LIEVITO MADRE IGE (f45)	< 0.35	0
ACARUS SIRO IGE (d70)	0.35	1
LATTE DI MUCCA IGE (f2)	< 0.35	0
BLOMIA TROPICALIS IGE (d201)	< 0.35	0

Analita	Concentrazione [kU/l]	Classe
nBos d8 (caseina) IGE (f78)	< 0.35	0
LATTE DI CAPRA IGE (f218)	< 0.35	0
ALBUME D'UOVO IGE (f1)	< 0.35	0
TUORLO D'UOVO IGE (f75)	< 0.35	0

Per l'interpretazione del risultato far riferimento alla tabella sottostante

CLASSE	CONCENTRAZIONE IN KU/l	RISULTATO
0	< 0.35	Nessun anticorpo specifico determinato
1	0.35 - 0.69	Titolo anticorpale molto basso, spesso con nessun sintomo clinico ma con un certo grado di sensibilizzazione
2	0.7 - 3.49	Titolo anticorpale basso, sensibilizzazione presente, spesso con sintomatologia clinica nella fascia alta della classe anticorpale
3	3.5 - 17.49	Titolo anticorpale significativo, solitamente sono presenti sintomi clinici
4	17.5 - 49.99	Titolo anticorpale alto, quasi sempre sono presenti sintomi clinici
5	50 - 99.99	Titolo anticorpale molto alto
6	>100	Titolo anticorpale molto alto



**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 13485 =**

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =**



NATRIX S.r.l.

Via Cavallotti, 16 - 42122 - Reggio Emilia - Italy (IT)

Tel: +39 0522 232606 - Fax: +39 0522 506136

E-mail: info@natrixlab.it