



S. C. ANALISI CLINICHE
Direttore Dott. Massimo Di Benedetto
Settore Allergologia (Tel. 0165/543336)

**MODULO PER DOSAGGIO IGE SPECIFICHE
ALLERGENI RICOMBINANTI**

Cognome e Nome Data di nascita

Notizie cliniche: () rinite () tosse () asma () eczema () orticaria () altro

Stagionalità (SI) (NO) Prick - test non eseguito per

Data Medico richiedente

| ERBE | | |
|------|-------------|---|
| () | W211 | rPar j 2 LTP Parietaria judaica |
| () | W230 | nAmb a 1 Ambrosia Artemisifolia Ambrosia elatior |
| () | W231 | nArt v 1 Assenzio Selvatico Artemisia vulgaris |
| () | W233 | nArt v 3 Assenzio Selvatico Artemisia vulgaris |

| EPITELI | | |
|---------|-------------|--|
| () | E94 | rFel d1 Gatto Felis domesticus |
| () | E220 | rFel d2 Gatto (siero albumina) Felis domesticus |
| () | E101 | r Can f 1 Cane Canis familiaris |
| () | E102 | r Can f 2 Cane Canis familiaris |
| () | E221 | rCan f 3 Cane (siero albumina) Canis familiaris |

| ALIMENTI | | |
|----------|-------------|--|
| () | F76 | nBos d 4 Alfa-Lattoalbumina Bos spp. |
| () | F77 | nBos d 5 Beta-Lattoglobulina Bos spp. |
| () | F78 | nBos d 8 Caseina Bos spp. |
| () | F233 | nGal d1 Ovomucoide, Uovo Gallus spp. |
| () | F232 | nGal d2 Ovalbumina, Uovo Gallus spp. |
| () | F323 | nGal d3 Conalbumina, Uovo Gallus spp. |
| () | K208 | nGal d4 Lisozima, Uovo Gallus spp. |
| () | F351 | rPen a 1 Tropomiosina, Gambero Penaeus aztecus |
| () | F354 | rBer e 1 Noce brasiliana Bertholletia excelsa |
| () | F416 | rTri a 19 Omega-5 Gliadina, Grano Triticum spp. |
| () | F419 | rPru p 1 PR-10, Pesca Prunus Persica |
| () | F420 | rPru p 3 LTP, Pesca Prunus Persica |
| () | F421 | rPru p 4 Profilina, Pesca Prunus Persica |
| () | F422 | rAra h 1 Arachide Arachis hypogaea |
| () | F423 | rAra h 2 Arachide Arachis hypogaea |
| () | F424 | rAra h 3 Arachide Arachis hypogaea |
| () | F352 | rAra h 8 PR-10, Arachide Arachis hypogaea |
| () | F427 | rAra h 9 LTP, Arachide Arachis hypogaea |
| () | F428 | rCor a 1 PR-10, Nocciola Corylus avellana |
| () | F425 | rCor a 8 LTP, Nocciola Corylus avellana |
| () | O214 | MUXF3 CCD Bromelina |

| GRAMINACEE | | |
|------------|-------------|---|
| () | G205 | rPhl p 1 Coda di topo Phleum pratense |
| () | G206 | rPhl p 2 Coda di topo Phleum pratense |
| () | G210 | rPhl p 7 Coda di topo Phleum pratense |
| () | G211 | rPhl p11 Coda di topo Phleum pratense |
| () | G212 | rPhl p 12 Profilina Coda di topo Phleum pratense |
| () | G215 | rPhl p 5b Coda di topo Phleum pratense |

| ALBERI | | |
|--------|-------------|---|
| () | T215 | rBet v 1 PR-10, Betulla Betula verrucosa |
| () | T216 | rBet v 2 Profilina, Betulla Betula verrucosa |
| () | T220 | rBet v 4 Betulla Betula verrucosa |
| () | T225 | rBet v 6 Betulla Betula verrucosa |
| () | T224 | nOle e 1 Olivo Olea europaea |
| () | T226 | nCup a 1 Cipresso Cupressus arizonica |

| ACARI | | |
|-------|-------------|--|
| () | D202 | nDer p 1 Acaro Der. pteronyssinus |
| () | D203 | nDer p 2 Acaro Der. pteronyssinus |
| () | D205 | nDer p 10 Tropomiosina Der. pteronyssinus |

| LATTICE | | |
|---------|-------------|---|
| () | K215 | rHev b 1 Lattice Hevea brasiliensis |
| () | K217 | rHev b 3 Lattice Hevea brasiliensis |
| () | K218 | rHev b 5 Lattice Hevea brasiliensis |
| () | K220 | rHev b 6,02 Lattice Hevea brasiliensis |
| () | K221 | rHev b 8 Profilina, Lattice Hevea brasiliensis |
| () | K224 | rHev b 11 Lattice Hevea brasiliensis |

| IMENOTTERI | | |
|------------|-------------|---------------------------------------|
| () | I208 | rApi M1 Fosfolipasi A2 Ape europea |
| () | I209 | rVes V5 Vespa comune |
| () | I210 | rPol D5 Polistes dominulus |
| () | I211 | rVes V1 Vespa comune |
| () | I217 | rApi M110 Ape europea |