



Per informazioni contattare la sede di Milano: Tel.02.6072709 – e-mail: analisi-milano@cedal.net

ELENCO ALLERGENI PER IgE SPECIFICHE METODICA ImmunoCAP PHADIA

Acari

- d1 Dermatophagoides pteronyssinus
- d2 Dermatophagoides farinae
- d3 Dermatophagoides microceras
- d70 Acarus siro
- d71 Lepidoglyphus destructor
- d72 Tyrophagus putrescentiae
- d73 Glycyphagus domesticus
- d74 Euroglyphus maynei
- d201 Blomia tropicalis

Alberi

- | | |
|-----------------------------|------------------------|
| ○ t1 Acero | Acer negundo |
| ○ t2 Ontano Bianco | Alnus incana |
| ○ t3 Betulla | Betulla verrucosa |
| ○ t4 Nocciolo | Corylus avellana |
| ○ t5 Faggio americano | Fagus grandifolia |
| ○ t6 Ginepro sabina | Juniperus sabinoides |
| ○ t7 Quercia bianca | Quercus alba |
| ○ t8 Olmo americano | Ulmus americana |
| ○ t9 Olivo | Olea europea |
| ○ t10 Noce di California | Juglans californica |
| ○ t11 Platano | Platanus acerifolia |
| ○ t12 Salice | Salix caprea |
| ○ t14 Pioppo | Populus deltoides |
| ○ t15 Frassino | Fraxinus americana |
| ○ t16 Pino strobo | Pinus strobus |
| ○ t19 Acacia | Acacia longifolia |
| ○ t22 Noce americano | Carya pecan |
| ○ t23 Cipresso mediterraneo | Cupressus sempervirens |
| ○ t208 Tiglio | Tilia cordata |

Alimenti

- f1 Albume
- f2 Latte
- f3 Pesce (merluzzo) Gadus Morhua
- f4 Grano Triticum aestivum
- f5 Segale (farina) Secale cereale
- f6 Orzo Hordeum vulgare
- f7 Avena Avena sativa
- f8 Granoturco Zea mays
- f9 Riso integrale Oryza sativa
- f10 Semi di sesamo Sesamum indicum
- f11 Grano saraceno Fagopyrum esculentum
- f12 Piselli Pisum sativum
- f13 Arachide Arachis hypogaeae
- f14 Semi di soia Glycine max
- f15 Fagioli bianchi Phaseolus vulgaris
- f17 Nocciola Corylus avellana
- f18 Noce brasiliana Bertholletia excelsa
- f20 Mandorla Amygdalus communis
- f23 Granchio comune Cancer pagurus
- f24 Gambero Pandalus borealis
- f25 Pomodoro Solanum lycopersicum
- f26 Carne di maiale Sus spp
- f27 Carne di bue Bos spp
- f31 Carota Daucus carota
- f33 Arancia Citrus sinensis
- f35 Patata Solanum tuberosum
- f36 Noce di cocco Cocos nucifera
- f37 Mitile Mytilus edulis
- f40 Tonno Thunnus albacares
- f41 Salmone Salmo salar
- f44 Fragola Fragaria vesca
- f45 Lievito Saccharomyces cerevisiae
- f47 Aglio Allium sativum
- f48 Cipolla Allium cepa
- f49 Mela Malus sylvestris
- f58 Seppia Todarodes pacificus
- f59 Polpo Octopus vulgaris
- f75 Tuorlo
- Agf76 Alfa lattoalbumina
- Agf77 Beta lattoglobulina
- Agf78 Caseina
- f79 Glutine
- f80 Astice Homarus gammarus
- f81 Formaggio a pasta dura
- f82 Formaggio a pasta molle (Camembert, Brie, Gorgonzola)
- f83 Carne di pollo Gallus spp

○ f84 Kiwi	<i>Actinidia chinensis</i>
○ f85 Sedano	<i>Apium graveolens</i>
○ f86 Prezzemolo	<i>Petroselinum crispum</i>
○ f87 Melone	<i>Cucumis melo</i> spp
○ f88 Carne di montone	<i>Ovis</i> spp
○ f89 Senape	<i>Brassica/Sinapis</i> spp
○ f90 Malto	
○ f91 Mango	<i>Mangifera indica</i>
○ f92 Banana	<i>Musa</i> spp
○ f93 Cacao	<i>Theobroma cacao</i>
○ f94 Pera	<i>Pyrus communis</i>
○ f95 Pesca	<i>Prunus persica</i>
○ f96 Avocado	<i>Persea americana</i>
○ f124 Farro	<i>Triticum spelta</i>
○ f147 Rombo ocellato at.	<i>Paralichthys albigutta</i>
○ f203 Pistacchio	<i>Pistacia vera</i>
○ f204 Trota iridea	<i>Oncorhynchus mikiss</i>
○ f205 Aringa	<i>Cuplea harengus</i>
○ f206 Sgombro	<i>Scomber scombrus</i>
○ f207 Vongola	<i>Ruditapes</i> spp
○ f208 Limone	<i>Citrus limon</i>
○ f209 Pompelmo	<i>Citrus paradisi</i>
○ f210 Ananas	<i>Ananas comosus</i>
○ f211 Mora	<i>Rubusfruticosus</i>
○ f212 Funghi (Champignon)	<i>Agaricus hortensis</i>
○ f213 Carne di coniglio	<i>Oryctolagus</i> spp
○ f214 Spinaci	<i>Spinachia oleracea</i>
○ f215 Lattuga	<i>Lactuca sativa</i>
○ f216 Cavolo	<i>Brassica oleracea</i> var. cap.
○ f217 Cavolini di Bruxelles	<i>Brassica oleracea</i> var. gem.
○ f218 Paprica (peperone)	<i>Capsicum annum</i>
○ f219 Semi di finocchio	<i>Foeniculum vulgare</i>
○ f221 Caffè	<i>Coffea</i> spp
○ f222 Tè	<i>Camellia sinensis</i>
○ f225 Zucca	<i>Cucurbita pepo</i>
○ f226 Semi di zucca	<i>Cucurbita pepo</i>
○ f227 Barbabietola da zucc.	<i>Beta vulgaris</i>
○ f231 Latte bollito	
○ f234 Vaniglia	<i>Vanilla planifolia</i>
○ f235 Lenticchia	<i>Lens esculenta</i>
○ f236 Siero di latte	
○ f237 Albicocca	<i>Prunus armeniaca</i>
○ f242 Ciliegia	<i>Prunus avium</i>
○ f244 Cetriolo	<i>Cucumis sativus</i>

- f247 Miele
- f253 Pinolo Pinus edulis
- f254 Platessa Pleuronectes platessa
- f255 Prugna Prunus domestica
- f256 Noce Juglans spp
- f258 Calamaro Loligo spp
- f259 Uva Vitis vinifera
- f260 Broccolo Brassica oleracea var. italica
- f261 Asparago Asparagus officinalis
- f262 Melanzana Solanum melongena
- f265 Cumino Carum carvi
- f269 Basilico Ocimum basilicum
- f273 Timo Thymus vulgaris
- f274 Maggiorana Origanum majorana
- f276 Finocchio fresco Foeniculum vulgare
- f279 Pepe di Cayenna Capsicum frutescens
- f280 Pepe nero Piper nigrum
- f281 Curry
- f283 Origano Origanum vulgare
- f284 Carne di tacchino Meleagris gallopavo
- f287 Fagioli rossi Phaseolus vulgaris
- f288 Mirtillo nero Vaccinium myrtillis
- f289 Dattero Phoenix dactylifera
- f290 Ostrica Ostrea edulis
- f291 Cavolfiore Brassica oleracea var. botr
- f293 Papaia Carica papaya
- f298 Gomma adragante Astragalus spp (astragalo)
- f299 Castagna Castanea sativa
- f300 Latte di capra
- f301 Kaki Diospyros kaki
- f302 Mandarino Citrus reticulata
- f304 Aragosta Palinurus spp
- f307 Nasello Merluccius merluccius
- f308 Sardina europea Sardina pilchardus
- f309 Ceci Cicer arietinus
- f312 Pesce spada Xiphias gladius
- f313 Acciuga Engraulis encrasicolus
- f315 Fagiolini verdi Phaseolus vulgaris
- f319 Barbabietola rossa Betavulgaris
- f321 Carne di cavallo Equus caballus
- f322 Ribes Ribes sylvestre
- f324 Luppolo Humulus lupulus
- f325 Latte di pecora
- f328 Fico Ficus carica
- f329 Anguria Citrullus lanatus

- | | |
|------------------------------------|--------------------|
| ○ f332 Menta | Mentha piperita |
| ○ f337 Sogliola | Solea solea |
| ○ f338 Capesante | Pecten spp |
| ○ f342 Oliva (nera, frutto fresco) | Olea europeae |
| ○ f343 Lampone | Rubus idaeus |
| ○ f344 Salvia | Salvia officinalis |

Epiteli e proteine animali

- e1 Forfora di gatto
- e3 Forfora di cavallo
- e5 Forfora di cane
- e6 Epitelio di cavia
- e7 Escrementi di piccione
- e70 Piume d'oca
- e81 Epitelio/lana di pecora
- e82 Epitelio di coniglio
- e84 Epitelio di hamster (criceto)

Erbe

- | | |
|----------------------------------|------------------------|
| ○ w1 Artemisiifolia | Ambrosia elatior |
| ○ w2 Ambrosia occidentale | Ambrosia psilostachya |
| ○ w3 Ambrosia gigante | Ambrosia trifida |
| ○ w4 Falsa Ambrosia | Franseria acanticarpa |
| ○ w5 Assenzio | Artemisia absinthium |
| ○ w6 Assenzio selvatico | Artemisia vulgaris |
| ○ w7 Margherita dei prati | Chrysanthemum leucan. |
| ○ w8 Dente di leone | Taraxacum vulgare |
| ○ w9 Lanciuola | Plantago lanceolata |
| ○ w10 Farinaccio | Chenopodium album |
| ○ w12 Verga d'oro | Solidago virgaurea |
| ○ w19 Erba vetriola | Parietaria officinalis |
| ○ w20 Ortica comune | Urtica dioica |
| ○ w21 Parietaria o erba dei muri | Parietaria judaica |
| ○ w45 Erba medica | Medicago sativa |

Farmaci

- c1 Penicilloyl G
- c2 Penicilloyl V
- c5 Ampicilloyl
- c6 Amoxicilloyl
- c7 Cefaclor

Graminacee

- | | |
|----------------------------|----------------------|
| ○ g1 Paleino odoroso | Anthoxantum odoratum |
| ○ g2 Erba canina | Cynodon dactylon |
| ○ g3 Erba mazzolina | Oactylis glomerata |
| ○ g4 Paleo dei prati | Festuca eliator |
| ○ g5 Loglierella | Lolium perenne |
| ○ g6 Coda di topo | Phleum pratense |
| ○ g7 Canna di palude | Phragmites communis |
| ○ g8 Gramigna dei prati | Poa pratensis |
| ○ g9 Erba cannuccia | Agrostis stolonifera |
| ○ g10 Cannarecchia | Sorghum halepense |
| ○ g11 Paleo | Bromus inermis |
| ○ g12 Segale | Secale cereale |
| ○ g13 Bambagiona | Holcus lanatus |
| ○ g14 Avena | Avena sativa |
| ○ g15 Grano | Triticum sativum |
| ○ g16 Codina dei prati | Alopecurus pratensis |
| ○ g17 Panico Distico | Paspalum notatum |
| ○ g70 Gramigna | Elymus triticoides |
| ○ g71 Canaria o scagliala | Phalaris arundinacea |
| ○ g202 Granoturco | Zea mays |
| ○ g203 Graminacea palustre | Oistichlis spicata |

Insetti

- | | |
|----------------------|--------------------|
| ○ i6 Scarafaggio | Blatella germanica |
| ○ i71 Zanzara comune | Aedes communis |
| ○ i204 Tafano | Tabanus spp. |

Veleni d'insetto

- | | |
|-------------------------|-------------------------|
| ○ i1 Ape | Apis mellifera |
| ○ i2 Calabrone bianco | Dolichovespula maculata |
| ○ i3 Giallone | Vespula spp. |
| ○ i4 Vespa | Polistes spp. |
| ○ i5 Calabrone giallo | Dolichovespula arenaria |
| ○ i75 Calabrone europeo | Vespa crabro |
| ○ i77 Vespa europea | Polistes dominulus |

Muffe

- m1 Penicillium chrysogenum
- m2 Cladosporium herbarum
- m3 Aspergillus fumigatus
- m4 Mucor racemosus
- m5 Candida albicans
- m6 Alternaria alternata (Alternaria tenuis)
- m7 Botrytis cinerea
- m12 Aureobasidium pullulans
- m15 Trichoderma viride
- m36 Aspergillus terreus
- m70 Pityrosporum orbiculare
- m203 Trichosporon pullulans
- m207 Aspergillus niger
- m228 Aspergillus flavus

Parassiti

- p1 Ascaris
- p4 Anisakis

Professionali/Miscellanea

- k73 Seta grezza
- k82 Lattice Hevea brasiliensis
- o1 Cotone, fibre grezze
- k80 Formaldeide (prodotti industr: tessile, carta, gomma, adesivi, cosmetici, etc.)
- k204 Maxatase (detergenti)
- k205 Alkalase (detergenti)
- k206 Savinase (detergenti)

Polveri di casa

- h1 Polvere da Greer Labs. Inc.
- h2 Polvere da Hollister-Stiers Labs.

SONO INOLTRE DISPONIBILI I KIT PER LA DIAGNOSI DIFFERENZIALE DI ATOPIA:

- PHADIATOP INFANT ImmunoCAP PER BAMBINI DA 0 A 4 ANNI
- PHADIATOP ImmunoCAP

TUTTO IL PANNELLO ALIMENTI E' DISPONIBILE PER I DOSAGGI DI IgG TRANNE F2 LATTE SOSTITUITO DA F76/F77 MOLECOLARI ALFA LATTOALBUMINA E BETA LATTOGLOBULINA

PANNELLO ALIMENTI COMPLETO (38 TEST)**FRUTTA SECCA (4 test)**

Arachidi
Nocciole
Noci
Mandorle
Noci Brasiliane

FRUTTA ESOTICA (3 test)

Kiwi
Mango
Ananas

FRUTTA (5 test)

Arancia
Mela
Banana
Pesca
Fragola

CEREALI (4 test)

Avena
Mais
Semi di sesamo
Grano saraceno

CARNI (5 test)

Maiale
Manzo
Pollo
Agnello
Coniglio

PESCI (5 test)

Merluzzo
Gamberi
Mitili
Tonno
Salmone

VEGETALI (6 test)

Piselli
Fagioli
Carote
Patate
Sedano
Pomodoro

VARIE (5 test)

Albume
Tuorlo
Latte
Grano
Riso

PANNELLO INALANTI COMPLETO (26 TEST)**ACARI (3 test)**

Dermatophagoide pt.
Dermatophagoide farinae
Acarus

EPITELIO (2 test)

Forfora di cane
Epitelio di gatto

MUFFE (5 test)

Penicillium notatum
Cladosporium herbarum
Aspergillus fumigatus
Candida albicans
Alternaria tenuis

GRAMINACEE (5 test)

Erba mazzolina
Paleo dei prati
Logliarello
Codolina di topo
Gramigna dei prati

ERBE COMPOSITE (5 test)

Ambrosia elatior
Assenzio maggiore
Assenzio selvatico
Lanciuola
Parietaria officinalis

ALBERI (6 test)

Ontano bianco
Betulla
Nocciolo
Olivo
Pioppo - Cipresso Mediterraneo