



EXAMENES GENERALES HABITUALES	
Hematología- química - hormonas	
EXAMENES ESPECIALIDAD	Observación
ALERGIA	
Test cutáneo - prick test	
Inhalantes	7 días sin antialérgicos
Alimentos	7 días sin antialérgicos
Latex	7 días sin antialérgicos
Ag.Moleculares LTP - Profilina - Alt a1	7 días sin antialérgicos
Alimentos nativos	7 días sin antialérgicos
Test de parche	
Standard Europeo	Solicitar hora
Serie Americana Ampliada (70 alerg.)	solicitar hora
Productos propios	Solicitar hora
Test del Cubo de hielo	Solicitar hora
Test de suero autólogo	Solicitar hora
Recuento Eosinófilos	
Secreción nasal	
Expectoración	
Secresión ocular	
IgE sérica Total	
IgE - IgG - IgG4 específicas	Ver anexo
Panel 36 alérgenos - (Chile)	
Panel Inhalantes-Alimentos (44 alérgenos)	
Panel Inhalantes (20 alérgenos)	
Panel alimentos (26 alérgenos)	
Panel familia latex	
CAST	Solicitar hora
Triptasa	
Leucotrienos en orina	
AUTOINMUNIDAD	
ANA IFI	
A-DNA IFI	
ANCA - IFI (p ANCA - c ANCA)	
Acs. Antimitocondrial	
Acs Antimúsculo liso	

ENA screeninbg	
ENA Perfil	
ENA Individual	
PANEL ANA 23	
Peptido citrulinado CCP	
Enfermedad celíaca	
anti Transglutaminasa IgG - IgA	
anti Gliadina DP IgG - IgA	
anti Endomisio IgG - IgA	
INMUNOLOGIA	
Proteina C reactiva	
Inmunoglobulinas G-A-M	
Subclases de IgG (1 -2 -3- 4)	
ASO	
Complemento C3 y C4	
Complemento C1q	
Inhibidor C1 cuantitativo	
Inhibidor C1 funcional	NUEVA TECNICA
Precipitinas(doble difusion DDA)	
Aspergillus	
Candida	
Feca paloma-cata - canario-loro	
feca gallina	

ANEXO	
IgE - IgG - IgG4 específicas	
Acaros	
D.Pteronyssinus	
D.Farinae	
Blomia Tropicalis	
Mezcla acaros	
n Der f1	
nDer p1	
nDerp 2	
nDer p10	sólo IgE
Insectos	
Abeja	
Chaqueta Amarilla	
Avispa	
Cucaracha	
Hormiga	

Zancudo	
Api m1	
Api m2	
Ves v5	
Hongos	
Alternaria	
Aspergillus fumigatus	
Aspergillus Terreus	
Aspergillus Flavus	
Aspergillus Niger	
Aspergillus Nidullans	
Candida	
Cladosporium	
penicillum	
Ephidermophyton	
Trichophyton	sólo IgE
rAlt a 1	sólo IgE
Mezcla Hongos	
ANIMALES	
Caspa de gato	
Caspa de perro	
Caspa de caballo	
Caspa de vaca	
Feca de paloma	
Feca de cata	sólo IgE
Feca de canario	sólo IgE
Suero de pollo	
Pluma de pollo	
Coobayo (Cuy)	sólo IgE
Hamster	sólo IgE
Mezcla caspas	
mezcla plumas	
nFel d1	
nCan f1	
Pastos	
Ballica (Lolium)	
Bermuda (Cinodon, Grama)	
Festuca (Coiron, Cañuela)	
Pasto Ovillo (Coksfoot)	
Pasto Timothy	
Pasto Azul (Poa Pratense)	
Polen de trigo	
Polen Maiz	
mezcla pastos	
rPhl p1	sólo IgE
rPhl p5	sólo IgE

rPhl p7	sólo IgE
rPhl p12	sólo IgE
Arboles	
Abedul	
Acacia	
Cipres	
Olmo	
Alamo	
Arce	
Eucaliptus	
Fresno	
Nogal	
Olivo	
Pimiento	
Pino	
Plátano oriental	
Roble (Encina)	
Sauce	
Ole e 1	
mezcla árboles	
Malezas	
Acedera	
Ambrosia (Ragweed)	
Artemisia (Mugwort)	
Bledo (amaranto)	
Diente de leon	
Parietaria Judaica	
Plantago (Llanten)	
Quenopodio (Paico, Ceñigo)	
Mezcla malezas	
Ocupacionales	
Latex	
Lana	
algodón	
lupulo	
Alfaamilasa	
Parasitos	
Anisakis	
Bacterianos	
Estafilococo - Endotoxina A	
Estafilococo - Endotoxina B	
ALIMENTOS	
Leche y derivados	
Leche entera	

Fracciones Leche	
Alfalfaalbumina	
betalactoglobulina	
Caseina	
Sero albúmina	
Queso Gouda	Sólo IgE
Leche de cabra	
Queso camanvert	
Queso Cheddar	
Queso gruyere	
Queso parmesano	
Yoghurt	sólo IgE
Huevo	
Huevo entero	
Clara	
Yema	
Ovoalbumina	
Ovomucoide	
Carnes	
Vacuno	
Cerdo	
Cordero	
Pollo	
Alfa Gal	sólo IgE
mezcla carnes	
Pescados y mariscos	
Trucha	
Bacalao	
Robalo	
Albacora	
Merluza	
Corvina	sólo IgE
Mezcla pescados y mariscos	
Centolla	
Langosta	
Almeja	
Camaron	
Ostion	
Ostra	
Pulpo	
Calamar	
Choro	
Jaiva	
Tropomiosina	
Cereales	
Trigo	

Maiz	
Sésamo	
Cebada	
Centeno	
Avena	
Arroz	
Gluten	
Gliadina W5 (Tri a 19)	sólo IgE
mezcla cereales	
Legumbres	
Porotos	
lentejas	
Garbanzos	
Arvejas	
Soya	
Frutos secos	
Almendra	
Avellana	
Castañas de Caju	
Coco	
Mani	
Nuez	
Pistacho	
r Ara h1	sólo IgE
Mezcla frutos secos	
Frutas	
Arandano	
Damasco	
Durazno	
Frambuesa	
Frutilla	
Guinda	
Kiwi	
Mango	
Maracuya	sólo IgE
Manzana	
Papayas	
Melón	
Naranja	
Pera	
Uva	
Piña	
Plátano	
Limon	
Mandarina	sólo IgE
Sandia	

Mezcla frutas	
Especias	
Pimienta	
Ají	sólo IgE
Mostaza	
Curcuma	sólo IgE
Genjibre	
Curry	sólo IgE
canela	
Paprika	sólo IgE
Verduras	
Ajo	
Cebolla	
Champiñones	
Cilantro	
Palta	
Coliflor	
Berenjena	
Oregano	
Espinaca	
Lechuga	
Repollo	
Zapallo	
Apio	
Brocoli	
Perejil	
Esparragos	
Papas	
Porotos verdes	
Tomate	
Zanahoria	
Zapallo Italiano	solo IgE
Pimentón	solo IgE
Otros	
Cacao	
Café	
Chocolate	
Levadura de pan	
Levadura de cerveza	
Aceitunas	
lúpulo	
Sacromices Cervesiae (cerveza)	solo IgE
Sacomices Ellipsoides (vino)	solo IgE
Mezcla alimentos básicos	
Aditivos y preservantes	
Ac.benzoico	solo IgE

Ac.Sórbico	solo IgE
Ac.Salicílico	solo IgE
Tartrazina	solo IgE
Amarillo Quinolina	solo IgE
Amarillo Crepusculo	solo IgE
Azorrubina	solo IgE
Amaranto	solo IgE
Rojo Carmin	solo IgE
Eritrosina	solo IgE
Gelatina	solo IgE
maicena	solo IgE
Goma guar	solo IgE
Goma Arábica	solo IgE
Aspartame	solo IgE
MEDICAMENTOS	
Azitromicina	solo IgE
Amoxicilina	
Ampicilina	
Ac.clavulámico	solo IgE
Cefuroxima	solo IgE
Cefalotina	solo IgE
Cefaclor	solo IgE
Clindamicina	solo IgE
Claritromicina	solo IgE
Ciprofloxacino	solo IgE
Cloxacilina	solo IgE
Gentamicina	solo IgE
Eritromicina	solo IgE
Norfloxacino	solo IgE
Ofloxacino	solo IgE
Peniciloil G	
Peniciloil V	
Sulfametoxazol	solo IgE
Trimetoprim	solo lge
Tetraciclina	solo IgE
Tobramicina	solo IgE
Cefalosporina (anillo central)	solo lge
Neomicina	solo IgE
Streptomina	solo IgE
Roxitromicina	solo IgE
Lidocaina	solo IgE
Mepivacaina	solo IgE
Bupivacaina	solo IgE
Benzocaina	solo IgE
Carbocaina	solo IgE

Procaina	solo IgE
Aspirina -AcAcetilsalicilico	solo IgE
Diclofenaco	solo IgE
Dipirona - Metamizol	solo IgE
Ibuprofeno	solo IgE
Indometacina	solo IgE
fenilbutazona	solo IgE
Ketoprofeno - profenid	solo IgE
Naproxeno	solo IgE
Paracetamol -acetaminofeno	solo IgE
Piroxicam	solo IgE
Metronidazol	solo IgE
Prednisolona	solo IgE
Hidroclorotiazida	solo IgE
Ambroxol	solo IgE
Simvastatina	solo IgE
Vitamina B6	solo IgE
Vitamina B12	solo IgE
Epinefrina	solo IgE
DIAGNOSTICO MOLECULAR - IgE	
ACAROS	
Der p1	
Der p2	
Der f1	
Der p10	solo IgE
Himenopteros	
Api m1	
Api m2	
Ves v5	
Perro Can f1	
Gato Fel d1	
Alternaria Alt a1	solo IgE
Gramineas	
rPhl p1	solo IgE
rPhl p5	
rPhl p7	
rPhl p12	
Leche	
Caseina	
alfalacto albumina	
betalactoglobulina	
Carnes : Alfa gal	
Camaron : Tropomiosina (nPan m1)	
Trigo : Gliadina W5 Tria 19	
Mani : Ara h1	

PANALERGENOS	
profilina rBet v2	
LTP(Pru p3)	
CCD -MUXF Bromelina	
rBet v2	
rMal d4(malus domestica)	
Tropomiosina(nPen m1)	