



Clínic
Barcelona

Centro de Diagnóstico
Biomédico



Inmunoalergia y Respuesta a Fármacos Petición

Servicio de Inmunología
Área Respuesta Inmunitaria a Fármacos e Inmunoalergia

Hospital Clínic de Barcelona
Centro de Diagnóstico Biomédico



Generalitat de Catalunya
Departament de Salut

Contacto

Dirección para el envío de muestras:

Hospital Clínic de Barcelona

C/ Villarroel, 170

Interpabellón 9-11, planta 1

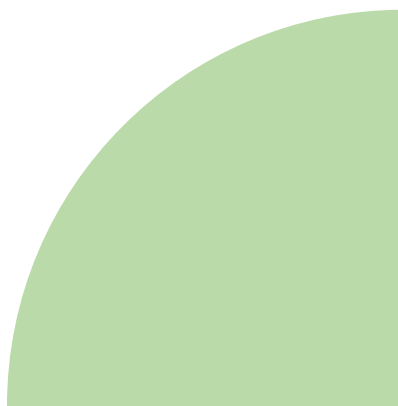
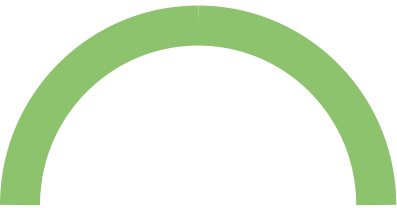
08036 – Barcelona

Horario: de lunes a viernes, de 08:00h a 19:00h

Tel: +34 93 227 54 64

Envío de petición

atencddb@clinic.cat





Datos clínicos

Para la solicitud de aquellas pruebas en las que se indique (apartado “Comentarios”) rellenar la siguiente información sobre datos clínicos del paciente.

Datos clínicos del paciente:

Nombre y apellidos:

Edad:

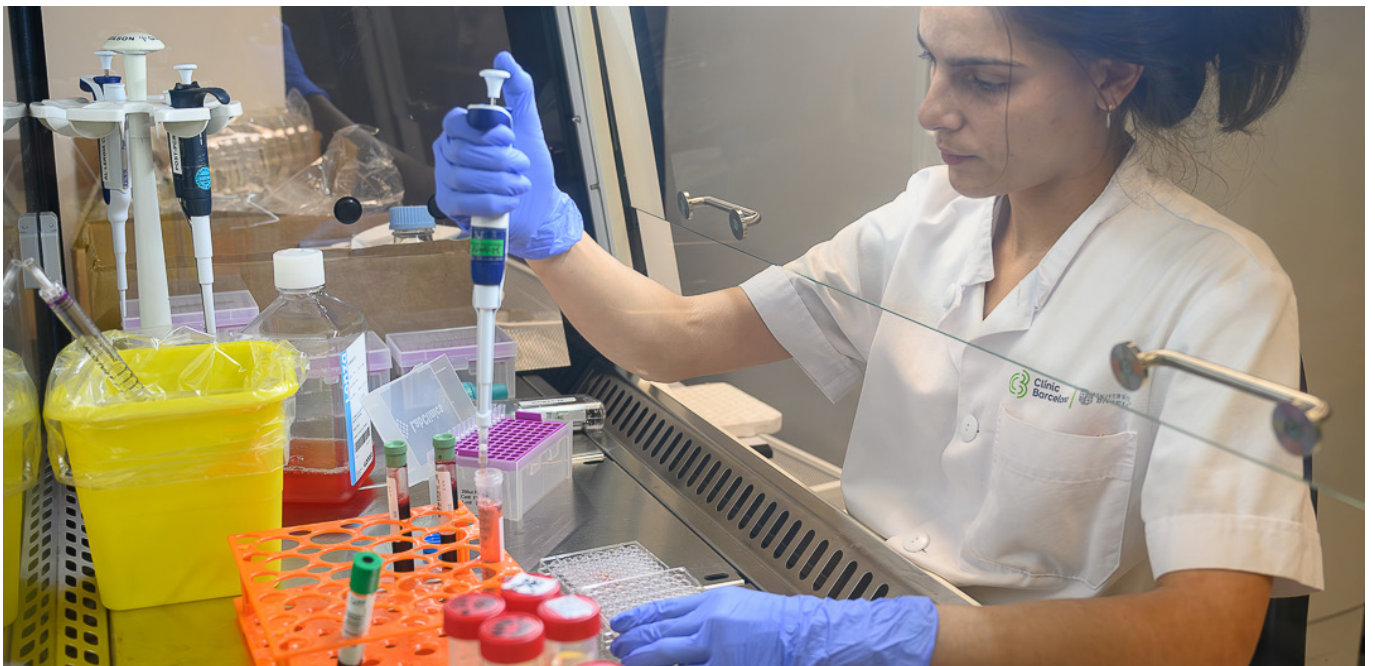
Principal sospecha diagnóstica:

Resumen historia clínica:

En caso de solicitar pruebas para el diagnóstico de hipersensibilidad a fármacos rellenar la siguiente información adicional:

Fármaco frente al cual hay sospecha de hipersensibilidad:

Tipo de reacción:





Solicitud analítica:

Diagnóstico de la enfermedad alérgica mediante estudios de la determinación de anticuerpos IgE

Marcar	Código tarifario	Prueba	Plataforma	Tipo de muestra	Comentario
	<u>54300</u>	Inmunoglobulina IgE total, suero	ImmunoCAP™ Total IgE	Suero	
	Seleccionar pruebas de <u>Anexo</u>	Determinación IgE específica Extractos y Componentes	ImmunoCAP™ Specific IgE	Suero	Imprescindible rellenar <u>Datos clínicos</u>
	<u>54591</u>	Estudio de sensibilización por CAP-inhibición, suero	Inmunoensayo	Suero	Es necesario que antes de enviar la muestra se pongan en contacto vía mail con la facultativa responsable: (Dra. Pascal, mpascal@clinic.cat)
	<u>54801</u>	Determinación de IgE específica microarray	ImmunoCAP™ ISAC _{112i}	Suero	
	<u>54810</u>	Determinación IgE específica multiplex (ALEX test)	ALEX ³ (MADX)	Suero	
	<u>54166</u>	Cribado IgE pediátrico: componentes moleculares huevo, leche, cacahuete, suero	EUROLINE DPA-Dx, EUROIMMUN	Suero	Imprescindible rellenar <u>Datos clínicos</u>
	<u>54165</u>	Cribado IgE componentes moleculares venenos himenópteros	EUROLINE DPA-Dx, EUROIMMUN	Suero	



Solicitud analítica:

Diagnóstico de hipersensibilidad a fármacos

Hipersensibilidad inmediata

Marcar	Código tarifario	Prueba	Plataforma	Tipo de muestra	Comentario
	<u>54800</u>	Test de activación de basófilos por hipersensibilidad a fármacos, sangre total	Flow CAST® (Basophil Activation Test), Bühlmann	Sangre total (anticoagulante heparina)	Se recomienda no remitir muestras de sangre total tras 24 horas de extracción. Imprescindible rellenar Datos clínicos
Seleccionar pruebas de Anexo		Determinación IgE específica de fármacos en suero	ImmunoCAP™ Specific IgE	Suero	Imprescindible rellenar Datos clínicos

Hipersensibilidad retardada

Marcar	Código tarifario	Prueba	Plataforma	Tipo de muestra	Comentario
	<u>54917</u>	Estudio de reacciones de hipersensibilidad retardada a fármacos. Test de Transformación Linfoblástica (TTL)	Metodología propia	Sangre total (anticoagulante heparina)	Es necesario que antes de enviar la muestra se pongan en contacto con la Dra. Pascal: mpascal@clinic.cat Recepción de muestras: de lunes a jueves. Imprescindible rellenar Datos clínicos

Diagnóstico anafilaxia

Marcar	Código tarifario	Prueba	Plataforma	Tipo de muestra
	<u>54533</u>	Triptasa	ImmunoCAP™ Tryptase	Suero
	<u>54886</u>	Estudio genético de hiperalfatriptasemia, sangre total	Droplet digital PCR (ddPCR)	Seleccionar: Sangre total (anticoagulante: EDTA) o DNA



Solicitud analítica:

Alergia a himenópteros

Marcar	Código tarifario	Prueba	Plataforma	Tipo de muestra	Comentario
	<u>54591</u>	Estudio de sensibilización por CAP-inhibición, suero	Inmunoensayo	Suero	Imprescindible rellenar Datos clínicos
	<u>54980</u>	Test de activación de basófilos a venenos de himenópteros, sangre total	Flow CAST® (Basophil Activation Test), Bühlman	Sangre total (anticoagulante heparina)	Se recomienda no remitir muestras de sangre total tras 24 horas de extracción. Imprescindible rellenar Datos clínicos
	Seleccionar pruebas de Anexo	Determinación de IgE específica frente a venenos de himenópteros en suero e IgG4 específica para monitorización de la inmunoterapia específica	ImmunoCAP™	Suero	

Estudio de urticaria crónica

Marcar	Código tarifario	Prueba	Plataforma	Tipo de muestra	Comentario
	<u>55606</u>	Test de activación de basófilos para diagnóstico de urticaria crónica, suero	Flow CAST® (Basophil Activation Test), Bühlmann	Suero	Imprescindible rellenar Datos clínicos



Solicitud analítica:

Diagnóstico de enfermedades pulmonares intersticiales

Marcar	Código tarifario	Prueba	Plataforma	Tipo de muestra	Comentario
	Seleccionar pruebas de Anexo	Determinación IgG específica	ImmunoCAP™ Specific IgG	Suero	

Monitorización inducción tolerancia alérgenos

Marcar	Código tarifario	Prueba	Plataforma	Tipo de muestra	Comentario
	Seleccionar pruebas de Anexo	Detección IgG4 específica extractos y componentes	ImmunoCAP™ Specific IgG4	Suero	
	54839	Perfil Citocinas proinflamatorias y seguimiento de terapia, suero	Ella Automated Immunoassay System, ProteinSimple	Suero	
	55604	Monitorización de inducción de tolerancia a alimentos mediante TAB, sangre total	BasoStep, Cell Analysis Immunostep	Sangre total (anticoagulante heparina)	Se recomienda no remitir muestras de sangre total tras 24 horas de extracción. Imprescindible rellenar Datos clínicos

Monitorización de fármacos biológicos y antigenicidad

Marcar	Código tarifario	Prueba	Tipo de ensayo	Tipo de muestra	Datos necesarios	Comentario
	54061	Prueba rápida - Niveles infliximab, suero	Enzimoimmunoensayo	Suero	Dosis: Frecuencia de administración: Fecha de la última dosis del fármaco:	Obtener la muestra justo antes de recibir la siguiente dosis de fármaco
	54108	Respuesta a Infliximab, suero	Inmunoensayo de quimioluminiscencia	Suero	Dosis: Frecuencia de administración: Fecha de la última dosis del fármaco:	Obtener la muestra justo antes de recibir la siguiente dosis de fármaco

Solicitud analítica:

Monitorización de fármacos biológicos y antigenicidad

Marcar	Código tarifario	Prueba	Tipo de ensayo	Tipo de muestra	Datos necesarios	Comentario
	<u>54103</u>	Respuesta a Vedolizumab, suero	Fluorescencia resuelta en el tiempo	Suero	Dosis: Frecuencia de administración: Fecha de la última dosis del fármaco:	Obtener la muestra justo antes de recibir la siguiente dosis de fármaco
	<u>54109</u>	Respuesta a Adalimumab, suero	Inmunoensayo de quimioluminiscencia	Suero	Dosis: Frecuencia de administración: Fecha de la última dosis del fármaco:	Obtener la muestra justo antes de recibir la siguiente dosis de fármaco
	<u>54941</u>	Anticuerpos totales anti-Infliximab, suero	Fluorescencia resuelta en el tiempo	Suero	Dosis: Frecuencia de administración: Fecha de la última dosis del fármaco:	Obtener la muestra justo antes de recibir la siguiente dosis de fármaco
	<u>54107</u>	Respuesta a Etanercept, suero	Fluorescencia resuelta en el tiempo	Suero	Dosis: Frecuencia de administración: Fecha de la última dosis del fármaco:	Obtener la muestra justo antes de recibir la siguiente dosis de fármaco

Solicitud analítica:

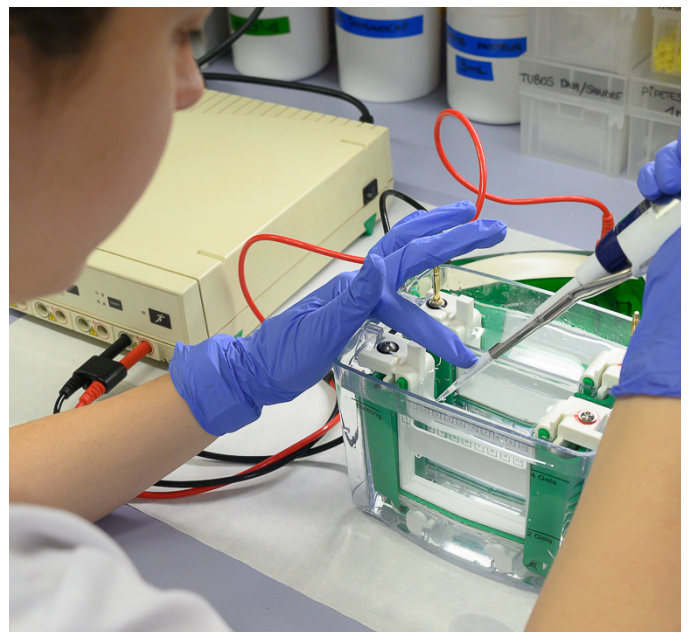
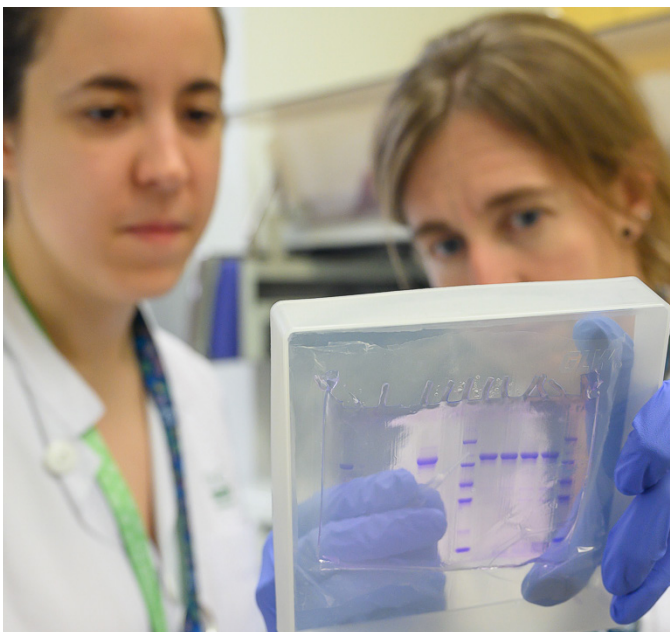
Monitorización de fármacos biológicos y antigenicidad

Marcar	Código tarifario	Prueba	Tipo de ensayo	Tipo de muestra	Datos necesarios	Comentario
	<u>54104</u>	Anticuerpos anti-ustekinumab, suero	Fluorescencia resuelta en el tiempo	Suero	Dosis: Frecuencia de administración: Fecha de la última dosis del fármaco:	

En caso de estar interesado en la monitorización de otros fármacos contactar con la Dra. M. Pascal: mpascal@clinic.cat

Otras pruebas

Marcar	Código tarifario	Prueba	Plataforma	Tipo de muestra	Comentario
	<u>54152</u>	Proteína catiónica del eosinófilo (PCE), suero	ImmunoCAP™ ECP	Suero	Deben controlarse los tubos de recogida, el tiempo de coagulación y la temperatura ya que afectan a la concentración de PCE liberada en las muestras





Condiciones técnicas

Denominación:	Cribado IgE
Espécimen:	Suero
Volumen:	1 mL
Plazo de entrega:	15 días
Condiciones de transporte:	Muestra refrigerada
Criterios de rechazo:	Muestra hemolizada

Denominación:	Test de activación de basófilos, sangre total
Código:	54800
Espécimen:	Sangre total (anticoagulante heparina)
Volumen:	7 mL por cada 3 alérgenos a testar
Plazo de entrega:	4 días
Condiciones de transporte:	A temperatura ambiente
Criterios de rechazo:	Muestra coagulada
Requisitos:	Se recomienda no remitir muestras de sangre total tras 24 horas de extracción. Es necesario especificar el fármaco a estudiar y la fecha de la reacción.

Denominación:	Estudio de reacciones de hipersensibilidad retardada a fármaco
Código:	54917
Espécimen:	Sangre total (anticoagulante heparina)
Volumen:	20 mL
Plazo de entrega:	15 días
Condiciones de transporte:	A temperatura ambiente
Criterios de rechazo:	Sangre coagulada
Requisitos:	Es necesario que antes de enviar la muestra se pongan en contacto, vía mail, con la Dra. Pascal, la facultativa responsable (mpascal@clinic.cat). Recordar que es necesario especificar el tipo de reacción y el fármaco/s requeridos a estudio con anterioridad a la muestra. Las muestras sólo podrán ser recepcionadas de lunes a jueves.

Denominación:	Triptasa, suero
Código:	54533
Espécimen:	Suero
Volumen:	0,4 mL
Plazo de entrega:	7 días
Nota al plazo de entrega:	Añadir 2 días naturales si la muestra se recibe en jueves, viernes o antes de festivo entresemana.
Tratamiento preanalítico:	Centrifugar a 3000 rpm 10 minutos
Condiciones de transporte:	A temperatura ambiente si se remite en las 2 horas siguientes a su obtención, refrigerada entre las 2 y las 24 horas y congelada si se superan las 24 horas
Criterios de rechazo:	Muestra contaminada, Hemólisis

Denominación:	Estudio genético de hiperalfatriptasemia, sangre total
Código:	54886
Espécimen:	Sangre total (anticoagulante: EDTA) si lo prefieren pueden remitir DNA
Volumen:	5 mL
Plazo de entrega:	30 días
Condiciones de transporte:	A temperatura ambiente



Condiciones técnicas

Denominación:	Perfl Citocinas reacción a fármacos, suero
Código:	54839
Espécimen:	Suero
Volumen:	100 µl
Plazo de entrega:	20 días
Condiciones de transporte:	Refrigerada (hasta 24h)
Criterios de rechazo:	Hiperviscosidad de la muestra

Denominación:	Estudio de sensibilización por CAP-inhibición, suero
Código:	54591
Espécimen:	Suero
Volumen:	2 mL
Plazo de entrega:	15 días
Condiciones de transporte:	A temperatura ambiente si se remite en las 2 horas siguientes a su obtención, refrigerada entre las 2 y las 24 horas y congelada si se superan las 24 horas
Criterios de rechazo:	Muestra hemolizada

Denominación:	Proteína catiónica del eosinófilo (PCE), suero
Código:	54152
Espécimen:	Suero
Volumen:	400 µL
Plazo de entrega:	7 días
Nota al plazo de entrega:	Añadir 2 días naturales si la muestra se recibe en jueves, viernes o antes de festivo entresemana.
Condiciones de obtención:	Deben controlarse los tubos de recogida, el tiempo de coagulación y la temperatura ya que afectan a la concentración de PCE liberada en las muestras (según las condiciones del fabricante del kit)
Condiciones de transporte:	A temperatura ambiente si se remite en las 2 horas siguientes a su obtención, refrigerada entre las 2 y las 24 horas y congelada si se superan las 24 horas
Criterios de rechazo:	Hemólisis



Anexo

IgE específica extractos completos

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54385	c1 - IgE Peniciloil G, suero
	54386	c2 - IgE Peniciloil V, suero
	54387	c5 - IgE Ampicilina, suero
	54388	c6 - IgE Amoxicilina, suero
	54389	c7 - IgE específica a cefaclor, suero
	54432	c73 - IgE Insulina humana, suero
	54379	c74 - IgE Gelatina, suero
	54579	c8-IgE Clorhexidina, suero
	54363	d1 - IgE Dermatophagoides pteronyssinus, suero
	54364	d2 - IgE Dermatophagoides farinae, suero
	54370	d201 - IgE Blomia tropicalis, suero
	54365	d3 - IgE Dermatophagoides microceras, suero
	54366	d70 - IgE Acarus siro, suero
	54367	d71 - IgE Lepidoglyphus destructor, suero
	54368	d72 - IgE Tyrophagus putrescentiae, suero
	54369	d73 - IgE Glycyphagus domesticus, suero
	54576	d74-IgE Euroglyphus maynei, suero
	54332	e1 - IgE Gato (caspa), suero
	54531	e205 - IgE Caballo (proteínas séricas), suero
	54347	e3 - IgE Caballo (caspa), suero
	54334	e5 - IgE Perro (caspa), suero
	54335	e6 - IgE Conejo de indias (epitelio), suero



Anexo

IgE específica extractos completos

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54337	e71 - IgE Ratón (epitelio), suero
	54338	e72 - IgE Ratón (proteínas de orina), suero
	54339	e73 - IgE Rata (epitelio), suero
	54340	e74 - IgE Rata (proteínas de orina), suero
	54341	e75 - IgE Rata (proteínas séricas), suero
	54342	e76 - IgE Ratón (proteínas séricas), suero
	54343	e77 - IgE Periquito (excremento), suero
	54344	e78 - IgE Periquito (plumas), suero
	54567	e82-IgE conejo (epitelio), suero
	54935	e83-IgE cerdo (epitelio), suero
	54346	e84 - IgE Hámster (epitelio), suero
	54138	ex1- IgE Mezcla caspa animales (e1, e3, e4, e5), suero
	54139	ex72- IgE mezcla plumas pájaros (e78, e201, e196, e213, e214), suero
	54860	f10- IgE Semilla de sésamo (Sesamum indicum), suero
	54414	f12 - IgE Guisante (pisum sativum), suero
	54415	f13 - IgE Cacahuete (Arachis hypogaea), suero
	54416	f14 - IgE Soja (Glycine max), suero
	54078	f15 - IgE Judía blanca (Phaesolus vulgaris), suero
	54418	f17 - IgE Avellana (Corylus avellana), suero
	54582	f18- IgE nuez de Brasil, suero
	54411	f2 - IgE Leche de vaca, suero
	54419	f20 - IgE Almendra (Amygdalus communis), suero
	54560	f202-IgE anacardo, suero



Anexo

IgE específica extractos completos

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54556	f203-IgE pistacho, suero
	54566	f207-IgE almeja (<i>Ruditapes</i> spp.), suero
	54828	f212- IgE Champiñón (<i>Agaricus hortensis</i>), suero
	54173	f215 - IgE lechuga (<i>Lactuca sativa</i>), suero
	54832	f225- IgE Calabaza (<i>Cucurbita pepo</i>), suero
	54861	f226- IgE Semilla de calabaza (<i>Cucurbita pepo</i>), suero
	54827	f23 - IgE Cangrejo (<i>Cancer pagurus</i>), suero
	54392	f232 - IgE Ovoalbúmina, suero
	54393	f233 - IgE Ovomucoide, suero
	54174	f235 - IgE lenteja (<i>Lens esculenta</i>), suero
	54430	f24 - IgE Gamba, suero
	54156	f245- IgE huevo (yema y clara), suero
	54420	f25 - IgE Tomate (<i>Lycopersicon l.</i>), suero
	54565	f253-IgE piñón, suero
	54427	f256 - IgE Nuez de nogal (<i>Juglans</i> spp), suero
	54558	f258-IgE calamar (<i>Loligo</i> spp), suero
	54569	f259-IgE uva, suero
	54830	f262- IgE Berenjena (<i>Solanum melongena</i>), suero
	54433	f299 - IgE Castaña (<i>Castanea sativa</i>), suero
	54412	f3 - IgE Bacalao (<i>Gadus morhua</i>), suero
	54555	f300-IgE leche de cabra, suero
	54826	f304- IgE Langosta (<i>Palinurus</i> spp.), suero



Anexo

IgE específica extractos completos

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54435	f307 - IgE Merluza, suero
	54568	f308-IgE sardina, suero
	54175	f309 - IgE garbanzo (Cicer arienatus), suero
	54831	f31- IgE Zanahoria (Daucus carota), suero
	54176	f315 - IgE judía verde (Phaseolus vulgaris), suero
	54394	f323 - IgE Conalbúmina, suero
	54559	f325-IgE leche de oveja, suero
	54570	f33- IgE naranja, suero
	54573	f337-IgE lenguado, suero
	54882	f342 - IgE Aceituna, suero
	54817	f345- IgE Nuez de Macadamia, suero
	54819	f36- IgE Coco (Cocus nucifera), suero
	54561	f37-IgE mejillón, suero
	54413	f4 - IgE Trigo (Triticum aestivum), suero
	54421	f40 - IgE Atún (Thunnus), suero
	54172	f41 - IgE salmón (Salmo salar), suero
	54140	f44- IgE fresa, suero
	54311	f49 - IgE Manzana, suero
	54820	f5- IgE Centeno (Secale cereale), suero
	54833	f59 - IgE Pulpo (Octopus vulgaris), suero
	54382	f75 - IgE Yema de huevo, suero
	54428	f79 - IgE Gluten, suero



Anexo

IgE específica extractos completos

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54564	f8- IgE maíz, suero
	54829	f80- IgE Bogavante (Homarus gammarus), suero
	54425	f83 - IgE Pollo (Gallus spp), suero
	54312	f84 - IgE Kiwi, suero
	54426	f85 - IgE Apio (Apium graveolens), suero
	54557	f87- IgE melón, suero
	54313	f89 - IgE Mostaza, suero
	54380	f92 - IgE Plátano, suero
	54575	f93-IgE cacao (Theobroma cacao), suero
	54429	f95 - IgE Melocotón (Prunus persica), suero
	54381	f96 - IgE Aguacate, suero
	54563	f9-IgE arroz, suero
	54141	fx1- IgE mezcla frutos secos (f13, f17, f18, f20, f36), suero
	54145	fx15- IgE mezcla frutas (plátano, naranja, manzana, melocotón), suero
	54146	fx16- IgE mezcla frutas (piña, limón, fresa, pera), suero
	54142	fx2- IgE mezcla pescados (f3, f24, f37, f40, f41), suero
	54143	fx3- IgE mezcla cereales (f4, f7, f8, f10, f11), suero
	54577	fx31-IgE mezcla frutas (ciruela, cereza, manzana, pera, melocotón), suero
	54144	fx5- IgE mezcla alimentos (leche vaca, clara huevo, bacalao, trigo, cacahuete, soja), suero
	54572	g12-IgE centeno (Secale cereale), suero
	54307	g14 - IgE Avena (Avena sativa), suero
	54308	g15 - IgE Trigo (Triticum sativum), suero



Anexo

IgE específica extractos completos

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54301	g2 - IgE Grama mayor (<i>Cynodon dactylon</i>), suero
	54309	g201 - IgE Cebada (<i>Hordeum vulgare</i>), suero
	54815	g202- IgE Maíz (<i>Zea mays</i>), suero
	54302	g3 - IgE Grama (<i>Dactylis glomerata</i>), suero
	54303	g5 - IgE Margall/Ballico (<i>Lolium perenne</i>), suero
	54304	g6 - IgE Hierba timotea (<i>Phleum pratense</i>), suero
	54305	g8 - IgE Espiguilla (<i>Poa pratensis</i>), suero
	54310	gx1 - IgE Mezcla gramíneas (g3, g4, g5, g6, g8), suero
	54147	h2- IgE Hollister-Stier Labs. (Polvo de casa), suero
	54375	i1 - IgE Abeja (<i>Apis mellifera</i>), suero
	54376	i3 - IgE Avispa (<i>Vespula spp</i>), suero
	54377	i4 - IgE Avispa papelera (<i>Polistes spp</i>), suero
	54378	i6 - IgE Cucaracha alemana (<i>Blatella germanica</i>), suero
	54148	i71- IgE mosquito común (<i>Aedes communis</i>), suero
	54580	i75-IgE avispon (Vespa crabro), suero
	54581	i77-IgE avispa papelera europea (<i>Polistes dominulus</i>), suero
	54403	k202 - IgE Bromelina, suero
	54399	k82 - IgE Látex, suero
	54571	k84- IgE semilla de girasol, suero
	54401	k87 - IgE Alfaamilasa, suero
	54351	m1 - IgE <i>Penicillium notatum</i> , suero
	54352	m2 - IgE <i>Cladosporium herbarum</i> , suero



Anexo

IgE específica extractos completos

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54356	m205 - IgE Trichophyton rubrum, suero
	54251	m223 - IgE Staphylococcal enterotoxin C, suero
	54521	m226 - IgE Staphylococcal enterotoxin TSST, suero
	54353	m3 - IgE Aspergillus fumigatus, suero
	54362	m4 - IgE Mucor racemosus, suero
	54354	m5 - IgE Candida albicans, suero
	54355	m6 - IgE Alternaria alternata, suero
	54253	m80 - IgE Staphylococcal enterotoxin A, suero
	54254	m81 - IgE Staphylococcal enterotoxin B, suero
	54357	mx1 - IgE Mezcla hongos (m1, m2, m3, m6), suero
	54149	mx2- IgE mezcla hongos 2 (m1, m2, m3, m5, m6, m8), suero
	54077	p1 - IgE Ascaris, suero
	54384	p4 - IgE Anisakis, suero
	54161	Phadiatop (inhalantes), suero
	54162	Phadiatop pediátrico, suero
	54431	Rc207 - IgE Protamina, suero
	54326	t11 - IgE Plátano de sombra (Pl.acerifolia), suero
	54391	t12 - IgE Sauce (Salix caprea), suero
	54554	t15-IgE fresno (Fraxinus americana), suero
	54157	t16- IgE pino (Pinus strobus), suero
	54158	t18- IgE eucalipto (Eucalyptus spp.), suero
	54329	t19 - IgE Acacia mimosa (Acacia longifolia), suero



Anexo

IgE específica extractos completos

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54881	t222 - IgE Ciprés (<i>Cupressus arizonica</i>), suero
	54327	t23 - IgE Ciprés (<i>Cupressus semper.</i>), suero
	54816	t3- IgE Abedul (<i>Betula verrucosa</i>), suero
	54883	t6 - IgE Sabina (<i>Juniperus sabinoides</i>), suero
	54325	t9 - IgE Olivo (<i>Olea europea</i>), suero
	54159	tx5- IgE mezcla árboles 5 (t2, t4, t8, t12, t14), suero
	54160	tx6- IgE mezcla árboles 6 (t1, t3, t5, t7, t10), suero
	54328	tx7 - IgE Mezcla árboles (t9, t12, t16, t18, t19, t21), suero
	54796	u981- IgE específica atracurio, suero
	54795	u254- IgE específica rocuronio, suero
	54319	w10 - IgE Ceñigo (<i>Chenopodium album</i>), suero
	54390	w11 - IgE Salsola (<i>Salsola kali</i>), suero
	54316	w19 - IgE Morella (<i>Parietaria officinalis</i>), suero
	54317	w21 - IgE Morella (<i>Parietaria judaica</i>), suero
	54315	w6 - IgE Artemisa (<i>Artemisia vulgaris</i>), suero
	54320	w8 - IgE Diente león (<i>Taraxacum vulgare</i>), suero
	54321	w9 - IgE Plantago (<i>Plantago lanceolata</i>), suero
	54318	wx1 - IgE Mezcla malezas (w1,w9,w10,w11), suero
	54374	f335 - IgE semilla de altramuz (<i>Lupinus albus</i>), suero
	54133	U1223 - IgE Vespa velutina, suero
	54372	f347 - IgE quinoa, suero
	54373	f7 - IgE avena (<i>Avena sativa</i>), suero
	54371	f124 - IgE espelta (<i>Triticum spelta</i>), suero

Anexo

IgE específica componentes

Marcar	Código tarifario	Denominación
	<u>54441</u>	f424 - IgE rAra h 3 cacahuete, suero
	<u>54438</u>	f425 - IgE rCor a 8 LTP avellana, suero
	<u>54449</u>	f426 - IgE rGad c 1 parvalbúmina bacalao, suero
	<u>54442</u>	f427 - IgE rAra h 9 LTP cacahuete, suero
	<u>54510</u>	f428-IgE rCor a 1 PR-10 avellana, suero
	<u>54444</u>	f431 - IgE nGly m 5 soja, suero
	<u>54511</u>	f432-IgE nGly m 6 soja, suero
	<u>54512</u>	f433-IgE rTri a 14 LTP trigo, suero
	<u>54514</u>	f434-IgE rMal d 1 PR-10 manzana, suero
	<u>54515</u>	f435-IgE rMal d 3 LTP manzana, suero
	<u>54516</u>	f439-IgE rCor a 14 avellana, suero
	<u>54517</u>	f440-IgE nCor a 9 avellana, suero
	<u>54518</u>	f441-IgE rJug r 1 nuez, suero
	<u>54519</u>	f442-IgE rJug r 3 LTP nuez, suero
	<u>54520</u>	f443-IgE rAna o 3 anacardo, suero
	<u>54895</u>	f449 - rSes i 1 Semilla sésamo, suero
	<u>54844</u>	f454- IgE Pru p 7 Melocotón, suero
	<u>54422</u>	f76 - IgE Alfalactoalbúmina, suero
	<u>54423</u>	f77 - IgE Betalactoglobulina, suero
	<u>54424</u>	f78 - IgE Caseína, suero
	<u>54263</u>	g205 - IgE rPhl p 1 Hierba timotea, suero
	<u>54264</u>	g210 - IgE rPhl p 7 Polcalcina Hierba timotea, suero



Anexo

IgE específica componentes

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54497	g211- IgE rPhl p 11 Hierba Timotea, suero
	54265	g212 - IgE rPhl p 12 Proflina Hierba timotea, suero
	54266	g215 - IgE rPhl p 5b Hierba timotea, suero
	54562	g216- IgE nCyn d 1 Grama mayor, suero
	54462	i208 - IgE rApi m 1 abeja fosfolipasa A2, suero
	54465	i209 - IgE rVes v 5 avispa, suero
	54463	i210 - IgE rPol d 5 avispa papelera, suero
	54464	i211 - IgE rVes v 1 avispa fosfolipasa A1, suero
	54551	i214 - IgE rApi m 2 veneno de abeja, suero
	54552	i215 - IgE rApi m 3 veneno de abeja, suero
	54553	i216 - IgE rApi m 5 veneno de abeja, suero
	54542	i217 - IgE rApi m 10 abeja Icarapina, suero
	54448	k208 - IgE nGal d 4 lisozima huevo, suero
	54454	k215 - IgE rHev b 1 látex, suero
	54455	k217 - IgE rHev b 3 látex, suero
	54456	k218 - IgE rHev b 5 látex, suero
	54458	k220 - IgE rHev b 6.02 látex, suero
	54459	k221 - IgE rHev b 8 látex, suero
	54461	k224 - IgE rHev b 11 látex, suero
	54358	m218 - IgE rAsp f 1 Aspergillus fumigatus, suero
	54359	m220 - IgE rAsp f 3 Aspergillus fumigatus, suero
	54360	m221 - IgE rAsp f 4 Aspergillus fumigatus, suero



Anexo

IgE específica componentes

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54361	m222 - IgE rAsp f 6 Aspergillus fumigatus, suero
	54267	m229 - IgE rAlt a 1 Alternaria alternata, suero
	54453	o214 - IgE MUXF3 CCD, suero
	54507	o215 - IgE Galactosa-alfa-1,3-galactosa, suero
	54447	t215 - IgE rBet v 1 PR-10 abedul, suero
	54268	t224 - IgE rOle e 1 Olivo, suero
	54451	t226 - IgE nCup a 1 ciprés, suero
	54498	t227- IgE nOle e 7 LTP Olivo, suero
	54499	t240 - IgE rOle e 9 Olivo, suero
	54522	t241-IgE rPla a 1 plátano de sombra, suero
	54269	w211 - IgE rPar j 2 LTP Parietaria, suero
	54445	w231 - IgE nArt v 1 artemisia, suero
	54523	w232-IgE nSal k 1 Salsola, suero
	54446	w233 - IgE nArt v 3 LTP artemisia, suero
	54574	w234-IgE rPla l 1 Plantago, suero
	54439	f422 - IgE rAra h 1 cacahuete, suero
	54440	f423 - IgE rAra h 2 cacahuete, suero



Anexo

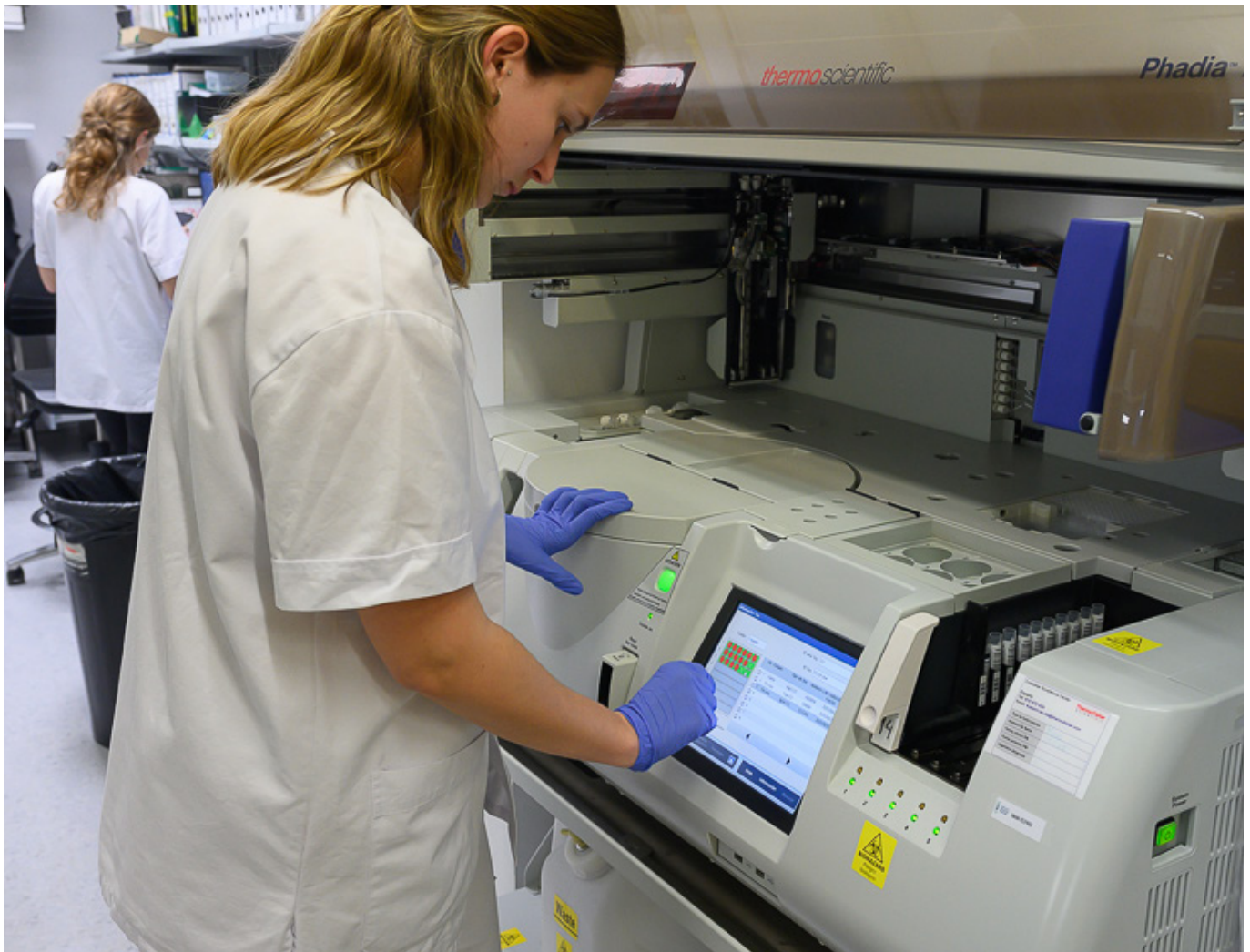
IgE específica componentes

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54504	d202 - IgE rDer p 1 ácaro, suero
	54505	d203 - IgE rDer p 2 ácaro, suero
	54506	d205 - IgE rDer p 10 Tropomiosina ácaro, suero
	54178	d209 - IgE rDer p 23 ácaro, suero
	54255	e101 - IgE rCan f 1 Perro, suero
	54501	e102- IgE rCan f 2 lipocalina perro, suero
	54812	e204- IgE nBos d 6 BSA albúmina sérica de vaca, suero
	54256	e220 - IgE nFel d 2 Albúmina sérica Gato, suero
	54257	e221 - IgE nCan f 3 Albúmina sérica Perro, suero
	54811	e222- IgE nSus s albúmina sérica de cerdo, suero
	54502	e226 - IgE rCan f 5 perro, suero
	54524	e227- IgE rEqu c 1 caballo, suero
	54503	e228 - IgE rFel d 4 lipocalina gato, suero
	54258	e94 - IgE rFel d 1 Gato, suero
	54259	f351 - IgE rPen a 1 Tropomiosina Gamba, suero
	54260	f352 - IgE rAra h 8 PR-10 Cacahuete, suero
	54443	f353 - IgE rGly m 4 PR-10 soja, suero
	54818	f354- IgE rBer e 1 Nuez de Brasil, suero
	54261	f416 - IgE rTri a 19 Omega-5 Gliadina trigo, suero
	54436	f419 - IgE rPru p 1 PR-10 melocotón, suero
	54262	f420 - IgE rPru p 3 LTP Melocotón, suero
	54437	f421 - IgE rPru p 4 Profilina melocotón, suero

Anexo

IgE específica componentes

Marcar	Código tarifario	Denominación
	<u>54799</u>	u1324 - IgE específica rBlo t 5 Blomia tropicalis, suero
	<u>54798</u>	u770 - IgE específica nGal d 5 alfa-livetina, seroalbúmina de pollo, suero
	<u>54797</u>	u1366 - IgE específica rLep d 2 Lepidoglyphus destructor, suero
	<u>54209</u>	f457 - IgE rCor a 16 avellana, suero
	<u>54208</u>	f456 - IgE rJug r 6 nuez, suero
	<u>54207</u>	U1370 - IgE rAra h 18 (cicloflina) cacahuete, suero
	<u>54124</u>	U1273 - IgE sApi m 4 (melitina) abeja, suero





Anexo

IgG específica

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54271	Ge90 - IgG Periquito (proteínas séricas, plumas, excrementos), suero
	54525	Ge91- IgG Paloma mezcla (proteínas séricas, plumas, excrementos), suero
	54270	Ge92 - IgG Loro mezcla (proteínas séricas, plumas, excrementos), suero
	54272	Ge93 - IgG Proteínas séricas Paloma, suero
	54273	Gm2 - IgG Cladosporium Herbarum, suero
	54274	Gm22 - IgG Micropolyspora faeni, suero
	54276	Gm24 - IgG Stachybotrys atra, suero
	54279	Gm27 - IgG Penicillium spp, suero
	54280	Gm3 - IgG Aspergillus fumigatus, suero
	54930	Gm42 - IgG Laceyella sacchari, suero
	54281	Gm5 - IgG Candida albicans, suero
	54282	Gm6 - IgG Alternaria alternata, suero

Anexo

IgG4 específica

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54863	IgG4 específica a Abeja (<i>Apis mellifera</i>), suero
	54494	IgG4 específica a Alfa-lactoalbúmina, suero
	54864	IgG4 específica a Avispa (<i>Vespula spp</i>), suero
	54865	IgG4 específica a Avispa papelera (<i>Polistes spp</i>), suero
	54495	IgG4 específica a Beta-lactoglobulina, suero
	54496	IgG4 específica a Caseína, suero
	54884	IgG4 específica a <i>Dermatophagoides farinae</i> , suero
	54862	IgG4 específica a <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> , suero
	54488	IgG4 específica a nCup a 1 Ciprés, suero
	54473	IgG4 específica a nFel d 2 albúmina sérica gato, suero
	54492	IgG4 específica a Ovoalbúmina, suero
	54493	IgG4 específica a Ovomucoide, suero
	54489	IgG4 específica a rAlt a 1 <i>Alternaria</i> , suero
	54478	IgG4 específica a rApi m 1 abeja fosfolipasa A2, suero
	54469	IgG4 específica a rCan f 1 lipocalina perro, suero
	54470	IgG4 específica a rCan f 2 lipocalina perro, suero
	54471	IgG4 específica a rCan f 5 perro, suero
	54491	IgG4 específica a rCor a 8 Avellana, suero
	54475	IgG4 específica a rDer p 1 ácaro, suero
	54477	IgG4 específica a rDer p 10 Tropomiosina ácaro, suero
	54476	IgG4 específica a rDer p 2 ácaro, suero
	54543	IgG4 específica a rDer p 23 ácaro, suero



Anexo

IgG4 específica extractos completos

Marcar	Código tarifario	Denominación
	54472	IgG4 específica a rFel d 1 gato, suero
	54474	IgG4 específica a rFel d 4 lipocalina gato, suero
	54466	IgG4 específica a rOle e 1 Olivo, suero
	54467	IgG4 específica a rOle e 7 LTP Olivo, suero
	54468	IgG4 específica a rOle e 9 Olivo, suero
	54487	IgG4 específica a rPar j 2 Parietaria, suero
	54482	IgG4 específica a rPhl p 1 Hierba Timotea, suero
	54485	IgG4 específica a rPhl p 11 Hierba Timotea, suero
	54486	IgG4 específica a rPhl p 12 Hierba Timotea, suero
	54483	IgG4 específica a rPhl p 5b Hierba Timotea, suero
	54484	IgG4 específica a rPhl p 7 Hierba Timotea, suero
	54479	IgG4 específica a rPol d 5 avispa papelera, suero
	54490	IgG4 específica a rPru p 3 Melocotón, suero
	54480	IgG4 específica a rVes v 1 avispa fosfolipasa A1, suero
	54481	IgG4 específica a rVes v 5 avispa, suero



932 275 464
atencdb@clinic.cat
<https://cdb.clinicbarcelona.org>

