

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
10-Hidroxicarbazepina sèrum	Sèrum	10	
11-Desoxicortisol-Sèrum	Sèrum	15	
17 Hidroxicorticoids orina 24 h	Orina	15	
17-Hidroxiprenyenolona-Sèrum	Sèrum	15	
17OH Progesterona sèrum	Sèrum	10	
2-3 Difosfoglicerat sintasa	Sang total	15	
5-hidroxiindolilacetat orina	Orina	10	
5-Nucleotidasa	Sèrum	10	
6-Metilmercaptapurina-Sang	Sang total	20	Reference lab.
6-Tioguanina	Sang total	20	Reference lab.
A-1-antitripsina sèrum	Sèrum	2	
Àcid valproic	Sèrum	2	
Àcid vanilmandèlic orina 24 hores	Orina	12	
Àcids biliars sèrum	Sèrum	9	
Aclariment de Creatinina	Orina	1	
ACTH plasma	Plasma	10	
ACTH plasma 15 min	Plasma	10	
ACTH plasma 30 min	Plasma	10	
ACTH plasma 45 min	Plasma	10	
ACTH plasma 5 min	Plasma	10	
ACTH plasma 60 min	Plasma	10	
ACTH plasma 90 min	Plasma	10	
Activitat Willebrand	Plasma	30	
ADA altres líquids	Líquid	2	
ADA líquid ascític	Líquid	2	
ADA Líquid cefalorraquidi	Líquid	2	
ADA líquid pericàrdic	Líquid	2	
ADA líquid pleural	Líquid	2	
ADA líquid sinovial	Líquid	2	
ADA Sèrum	Sèrum	2	
Adalimumab	Sèrum	10	
Adalimumab anticossos	Sèrum	10	
Adenovirus	Sèrum	5	
Adenovirus, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference lab.
AFP en sèrum matern	Sèrum	4	
AFP L. amniòtic	Líquid	4	
AFP líquid ascític	Líquid	3	Per a valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
AFP Líquid Cefalorraquídi	Líquid	3	Per valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.
AFP Líquid pleural	Líquid	2	Per valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.
AFP sèrum	Sèrum	2	
Ag CD 56+16	Sang Total	3	
Ag CD19 #	Sang Total	3	
Ag CD19 %	Sang Total	3	
Ag CD3 #	Sang Total	3	
Ag CD3 %	Sang Total	3	
Ag CD3 + CD4 + (T. col·laboradors)	Sang Total	3	
Ag CD3 + CD4 + (T. col·laboradors) #	Sang Total	3	
Ag CD3 + CD8 + (T. citotòxics)	Sang Total	3	
Ag CD3 + CD8 + (T. citotòxics) #	Sang Total	3	
Ag CD45	Sang Total	3	
Ag CD56+16 #	Sang Total	3	
Aicardi Goutières 1 [TREX1] seq. Índex-DNA sang	Sang Total	90	Laboratori IMEGEN
Albúmina %	Sèrum	5	
Albúmina altres líquids	Líquid	2	
Albúmina líquid ascític	Líquid	2	
Albúmina líquid cefalorraquídi	Líquid	3	
Albúmina líquid pleural	Líquid	2	
Albúmina sèrum	Sèrum	2	
Albuminúria 24 H	Orina	1	
Albuminúria orina	Orina	1	
Albuminúria/creatinina	Orina	1	
Aldolasa sèrum	Sèrum	3	
Aldosterona (Suprarrenal dreta) sèrum	Sèrum	14	
Aldosterona (Suprarrenal esquerra) sèrum	Sèrum	14	
Aldosterona estimulada	Sèrum	14	
Aldosterona frenació	Sèrum	14	
Aldosterona orina	orina	15	Congelar la orina
Aldosterona orina/24h	orina	15	Congelar la orina
Aldosterona sèrum	Sèrum	14	
Alfa 1 Globulina	Sèrum	5	
Alfa 2 Globulina	Sèrum	5	
Alfa-1,4 glucosidasa	Sang Total	33	Reference lab.
Alfa-1-antitripsina (fenotip)-Sèrum	Sèrum	15	
Alfa-1-Antitripsina fecal	femta	15	Reference lab.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Alfa-1-glicoproteïna àcida	Sèrum	15	
alfa-2-antiplasmina	Plasma	30	
Alfa-amilasa fracció pancreàtica (P2) en sèrum	Sèrum	8	
Alfa-amilasa fracció salival (S2) en sèrum	Sèrum	16	
Alfa-amilasa fracció salival (S3+S4) en sèrum	Sèrum	16	
Alfa-amilasa pancreàtica en sèrum	Sèrum	8	
Alfa-amilasa saliva	Saliva	16	
Alfa-Galactosidasa A	Sèrum	35	
Alfa-Galactosidasa A en leucòcits	Sang Total	35	
Alprazolam sèrum	Sèrum	9	
Altres antigens de superfície limfocitària	Sang total	3	
Alumini sèrum	Sèrum	9	
Amfetaminas orina	Orina	3	
Amikacina	Sèrum	1	
Amikacina 10 h post dosi	Sèrum	1	Consultar Nomograma de Hartford
Amikacina pic (dosi múltiple)	Sèrum	1	Extracció després de 30 min de la dosi
Amikacina pic (dosi única dia)	Sèrum	1	Extracció després de 30 min de la dosi
Amikacina vall (dosi múltiple dia)	Sèrum	2	Extracció abans de la dosi
Amikacina vall (dosi única dia)	Sèrum	1	Extracció abans de la dosi
Amilasa	Sèrum/plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Amilasa altres líquids	Líquid	10	
Amilasa en sobrenedant	Sèrum	1	
Amilasa líquid ascític	Líquid	1	
Amilasa líquid drenatge	Líquid	1	
Amilasa líquid peritoneal	Líquid	1	
Amilasa líquid pleural	Líquid	1	
Amilasa orina	orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Amilasa orina 24 h	Orina	1	
Amiloidosi relacionada amb transtiretina (gen TTR)	Sang Total	90	Htal Vall d'Hebron
Amilorrea femta	Femta	2	
Aminoàcids orina	Orina	12	Vall d'Hebron
Aminoàcids plasma	Sèrum	15	Separar el plasma i CONGELAR ràpidament
Amiodarona sèrum	Sèrum	15	
Amitriptilina sèrum	Sèrum	9	
Amoni en plasma	Plasma	10	Laboratori d'urgències 60 minuts
Amoni orina	orina	10	Vall d'Hebron
Amoni orina 24 hores	Orina	10	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
AMPc orina	orina	15	
AMPc orina 24 hores	Orina	15	
AMPc plasma	Plasma	15	
ANAE (Altres)	Varias	5	
ANAE (M.O)	Moll d'ós	5	
ANAE (Sang)	Sang total	5	
ANAE inhibició FA	Moll d'ós	5	
Anàlisi de semen	Semen	1	
Androstandiol glucorònid	Sèrum	12	
Androstendiona 30 min.	Sèrum	10	
Androstendiona 60 min.	Sèrum	10	
Androstendiona sèrum	Sèrum	10	
Aneuploidies en LA	Líquid	21	
Aneuploidies en VC	Velositats coriòniques	21	
Angioedema hereditari tipus I [gen SERPING ]	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Angioedema hereditari tipus III (HAE3) [gen F12]	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Anticoagulant Lupic	Plasma	1	
Anticòs (IgG) contra la transglutaminasa	Sèrum	14	
Anticòs anti pèptids citrulinats (CCP)Lp	Líquid	14	
Anticos anti triiodotironina (T3)	Sèrum	20	
Anticòs anti-21-hidroxilasa	Sèrum	26	
Anticòs anti-alfa-enolasa	Sèrum	35	
Anticòs anti-C1q	Sèrum	20	Reference lab.
Anticòs anti-endomisi IgA	Sèrum	7	Reference lab.
Anticòs anti-endomisi IgG	Sèrum	7	Reference lab.
Anticos anti-HMGCR, sèrum	Sèrum	15	Reference lab.
Anticòs anti-MOG IgG LCR	Líquid	15	
Anticòs anti-MOG sèrum	Sèrum	15	
Anticòs anti-neuronal (Hu)	Sèrum	20	
Anticòs anti-NMDA-R	Sèrum	15	
Anticòs anti-NMDA-R en LCR	Líquid	15	
Anticòs anti-NMO IgG	Sèrum	15	
Anticòs anti-NMO IgG en LCR	Líquid	15	
Anticòs anti-nodal / paranodal (IgG)	Sèrum	50	Htal de S.Pau
Anticòs anti-recoverina	Sèrum	35	
Anticòs anti-transportador de Zinc 8	Sèrum	30	Reference lab.
Anticòs contra el complex C3bBb (factor nefrític)	Sèrum	35	
Anticòs contra el factor intrínsec	Sèrum	8	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Anticòs contra el GAD LCR	Líquid	12	
Anticòs contra els canals de Calci	Sèrum	26	
Anticòs contra els canals de Potasi	Sèrum	35	
Anticòs contra els canals de Potasi LCR	Líquid	35	
Anticòs contra EPO	Sèrum	20	
Anticòs contra escorça suprarenal	Sèrum	8	
Anticòs contra glàndula paratiroides	Sèrum	26	
Anticòs contra Immunoglobulina A	Sèrum	12	
Anticòs contra insulina	Sèrum	12	
Anticòs contra interferó alfa	Sèrum	35	
Anticòs contra l'ovari	Sèrum	26	
Anticòs contra la beta2-Glicoproteïna (IgG)	Sèrum	14	
Anticòs contra la beta2-Glicoproteïna (IgM)	Sèrum	14	
Anticòs contra la fosfatidilserina (IgG)	Sèrum	20	
Anticòs IgG anti-pneumococ post vacuna	Sèrum	10	Reference lab.
Anticòs IgG anti-pneumococ pre-vacuna	Sèrum	10	Reference lab.
Anticòs IgG contra el gangliòsid GD1a	Sèrum	20	
Anticòs IgG contra el gangliòsid GD1b	Sèrum	20	
Anticòs IgG contra el gangliòsid GM1	Sèrum	20	
Anticòs IgG contra el gangliòsid GM2	Sèrum	20	
Anticòs IgG contra el gangliòsid GM3	Sèrum	20	
Anticòs IgG contra el gangliòsid GQ1b	Sèrum	20	
Anticòs IgG contra el gangliòsid GT1b	Sèrum	20	
Anticòs IgM contra el gangliòsid GD1a	Sèrum	20	
Anticòs IgM contra el gangliòsid GD1b	Sèrum	20	
Anticòs IgM contra el gangliòsid GM1	Sèrum	20	
Anticòs IgM contra el gangliòsid GM2	Sèrum	20	
Anticòs IgM contra el gangliòsid GM3	Sèrum	20	
Anticòs IgM contra el gangliòsid GQ1b	Sèrum	20	
Anticòs IgM contra el gangliòsid GT1b	Sèrum	20	
Anticòs limfocitotòxic-Sèrum	Sèrum	35	
Anticòs Mi-2	Sèrum	8	
Anticòs anti-receptor de fosfolipasa A2(quantitatiu)	Sèrum	12	Només es realitzarà si és positiu el qualitatiu.
Anticòs anti cèl·lules parietals	Sèrum	14	
Anticòs anti RNPLp	Líquid	14	
Anticòs anti RNPLsi	Líquid	14	
Anticòs anti Ro (SS / A)Lsi	Líquid	14	
Anticòs anti Scl-70	Sèrum	14	
Anticòs anti Sm	Sèrum	14	
Anticòs anti transglutaminasa IgA	Sèrum	14	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Anticossos anti U1RNP	Sèrum	14	
Anticossos anti Ag nuclears extractables (ENA):	Sèrum	14	
Anticossos anti Ags nuclears extractables (ENA)Lp:	Líquid	14	
Anticossos anti cardiopina IgG	Sèrum	14	
Anticossos anti cardiopina IgM	Sèrum	14	
Anticossos anti centròmer (CENP-B)	Sèrum	14	
Anticossos anti citoplasma de neutròfil	Sèrum	14	
Anticossos anti citoplasma de neutròfil Lp	Líquid	14	
Anticossos anti GAD 65	Sèrum	14	
Anticossos anti histones	Sèrum	14	
Anticossos anti I-A2 (tirosin fosfatasa)	Sèrum	14	
Anticossos anti Jo-1	Sèrum	14	
Anticossos anti Jo-1Lp	Líquid	14	
Anticossos anti Jo-1Lsi	Líquid	14	
Anticossos anti La (SS / B)Lp	Líquid	14	
Anticossos anti La (SS / B)Lsi	Líquid	14	
Anticossos anti La (SSB)	Sèrum	14	
Anticossos anti LKM	Sèrum	14	
Anticossos anti membrana basal glomerular	Sèrum	14	
Anticossos anti mieloperoxidasa (MPO)	Sèrum	14	
Anticossos anti mitocondrials	Sèrum	14	
Anticossos anti mitocondrials M2	Sèrum	14	
Anticossos anti múscul llis	Sèrum	14	
Anticossos anti nDNA (screening)	Sèrum	14	
Anticossos anti nDNA (screening) Lsi	Líquid	14	
Anticossos anti nDNA (screening)Lp	Líquid	14	
Anticossos anti nDNA quantitatiu	Sèrum	14	
Anticossos anti nDNA quantitatiu Lp	Líquid	14	
Anticossos anti nDNA quantitatiu Lsi	Líquid	14	
Anticossos anti nuclears (HEP-2)	Sèrum	14	
Anticossos anti nuclears (HEP-2) Ls	Sèrum	14	
Anticossos anti nuclears (HEP-2)Lp	Líquid	14	
Anticossos anti pèptids citrulinats (CCP)	Sèrum	14	
Anticossos anti PM-Scl (PM1)	Sèrum	14	
Anticossos anti proteinasa 3 (PR3)	Sèrum	14	
Anticossos anti receptor de TSH (TSI)	Sèrum	14	
Anticossos anti Ro (SS / A)Lp	Líquid	14	
Anticossos anti Ro (SSA)	Sèrum	14	
Anticossos anti Scl-70 Lp	Líquid	14	
Anticossos anti Scl-70Lsi	Líquid	14	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Anticossos anti Sm Lp	Líquid	14	
Anticossos anti Sm Lsi	Líquid	14	
Anticossos anti Tiroglobulina	Sèrum	4	
Anticossos anti Tiroglobulina (altres liq.)	Líquid	4	
Anticossos anti TPO (microsomals)	Sèrum	3	
Anticossos anti-anhidrasa carbònica	Sèrum	35	
Anticossos anti-cèl·lules de Purkinje (Yo)	Sèrum	8	
Anticossos anti-citoplasma hepàtic LC	Sèrum	8	
Anticossos anti-factor H	Sèrum	20	Vall d'Hebron
Anticossos anti-gangliòsids (LCR) IgG	Líquid	40	
Anticossos anti-gangliòsids (LCR) IgM	Líquid	40	
Anticossos anti-gangliòsids (sèrum) IgG	Sèrum	14	
Anticossos anti-gangliòsids (sèrum) IgM	Sèrum	40	
Anticossos anti-hipofisi	Sèrum	35	
Anticossos anti-neuronals (LCR) cribratge	Líquid	40	
Anticossos anti-neuronals (sèrum) cribratge	Sèrum	40	
Anticossos anti-Plaquetes MAIPA	Sang Total	1	
Anticossos anti-Plaquetes Prova directa	Sang Total	5	
Anticossos anti-Plaquetes Prova indirecta	Sang Total	5	
Anticossos anti-receptor d'acetilcolina	Sèrum	10	
Anticossos anti-receptor de asialoglicoproteïna	Sèrum	20	
Anticossos anti-receptor de fosfolipasa A2	Sèrum	15	
Anticossos anti-receptor Fc de la Ig E	Sèrum	20	
Anticossos Anti-Saccharomyces cerevisiae (ASCAs)	Sèrum	10	
Anticossos anti-SLA (antigen hepàtic soluble)	Sèrum	10	
Anticossos anti-THSD7A	Sèrum	12	
Anticossos contra l'antigen RNP-70k	Sèrum	15	
Anticossos contra l'antigen Ro52 (SS / A)	Sèrum	15	
Antidepressius Tricíclics	Sèrum	12	
Antidepressius tricíclics orina	Orina	7	
Antígen carc. cel. escamoses (SCC)	Sèrum	10	
Antígen carc. cel. escamoses (SCC) nou	Sèrum	10	
Antigen CD10	Sang Total	3	
Antigen CD103	Sang Total	3	
Antigen CD105	Sang Total	3	
Antigen CD117	Sang Total	3	
Antigen CD11b	Sang Total	3	
Antigen CD123	Sang Total	3	
Antigen CD13	Sang Total	3	
Antigen CD135	Sang Total	3	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Antigen CD138	Sang Total	3	
Antigen CD14	Sang Total	3	
Antigen CD15	Sang Total	3	
Antigen CD16	Sang Total	3	
Antigen CD2	Sang Total	3	
Antigen CD20	Sang Total	3	
Antigen CD200	Sang Total	3	
Antigen CD21	Sang Total	3	
Antigen CD22	Sang Total	3	
Antigen CD23	Sang Total	3	
Antigen CD235a	Sang Total	3	
Antigen CD24	Sang Total	3	
Antigen CD25	Sang Total	3	
Antigen CD33	Sang Total	3	
Antigen CD34	Sang Total	3	
Antigen CD35	Sang Total	3	
Antigen CD36	Sang Total	3	
Antigen CD38	Sang Total	3	
Antigen CD3c	Sang Total	3	
Antigen CD43	Sang Total	3	
Antigen CD44	Sang Total	3	
Antigen CD49	Sang Total	3	
Antigen CD5	Sang Total	3	
Antigen CD56	Sang Total	3	
Antigen CD58	Sang Total	3	
Antigen CD61	Sang Total	3	
Antigen CD64	Sang Total	3	
Antigen CD65	Sang Total	3	
Antigen CD66	Sang Total	3	
Antigen CD7	Sang Total	3	
Antigen CD71	Sang Total	3	
Antigen CD79 alfa c	Sang Total	3	
Antigen CD79 b	Sang Total	3	
Antigen CD81	Sang Total	3	
Antigen FMC7	Sang Total	3	
Antigen HLA-DR	Sang Total	3	
Antigen IGMc	Sang Total	3	
Antigen MPOc	Sang Total	3	
Antigen NG2	Sang Total	3	
Antigen polipeptídic tissular (TPA)	Sèrum	12	
Antigen TDTc	Sang Total	3	



Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Antigen Willebrand	Plasma	30	
Antigens per LA general	Sang Total	3	
Antigens per LALB	Sang Total	3	
Antigens per LANL	Sang Total	3	
Antigens per LAT/NK	Sang Total	3	
Antigens per SLPCB	Sang Total	3	
Antigens per SLPCT/NK	Sang Total	3	
Antigens per STEM CELL	Sang Total	1	
Antigens per tricoleucemia	Sang Total	3	
Anti-glicoproteïna associada a la mielina (MAG)	Sèrum	15	
Anti-glicoproteïna associada a mielina (MAG) LCR	Líquid	15	
Anti-kinasa específica de múscul (MUSK)	Sèrum	20	
Antitrombina 3	Plasma	1	
Apo A1	Sèrum	2	
Apo B 100	Sèrum	2	
Arilsulfatasa A leucòcits	Sang Total	35	Reference lab.
Arilsulfatasa B leucòcits	Sang Total	35	IBQ
Arilsulfatasa C leucòcits	Sang Total	35	IBQ
Array postnatal-DNA sang	Sang Total	120	Vall d'Hebron
Array prenatal -DNA líquid amniòtic	Líquid amniòtic	14	
Array prenatal -DNA vellositats coriòniques	Vellositats coriòniques	14	Tub estèril que conté medi de cultiu.
Array prenatal -Restes avortives	Restes avortives	30	
Arsènic aigua	Aigua	12	
Arsènic inorgànic orina	Orina	12	
Arsènic sang	Sang Total	12	
ASLO Sèrum	Sèrum	5	
Astrovirus	Femta	5	
Ataxia espinocerebel·losa 1	Sang Total	60	Bellvitge
Ataxia espinocerebel·losa 2	Sang Total	60	Bellvitge
Ataxia espinocerebel·losa 6	Sang Total	60	Bellvitge
Ataxia espinocerebel·losa 7	Sang Total	60	Bellvitge
Ataxia espinocerebel·losa 8	Sang Total	60	Bellvitge
Ataxia Friedreich 1 (gen FRDA)	Sang Total	60	Bellvitge
Ataxia Friedreich 2	Sang Total	60	
Ataxia Telangiectasia (Gen ATM)	Sang Total	60	IMEGEN
Atàxies episòdiques. Cas familiar	Sang Total	60	IMEGEN
Atàxies episòdiques. NGS cas índex	Sang Total	60	IMEGEN
Atazanavir	Sang Total	7	
Atrofia dentatorubro-Palidoluisiana(DRPLA)	Sang Total	60	Htal Clinic

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
<b>Atrofia muscular espinal1(SMN1)</b>	Sang Total	60	IMEGEN
<b>Atròfia muscular peroneal de Charcot-Marie-Tooth</b>	Sang Total	100	IMEGEN
<b>Atròfia òptica tipus I (malaltia de Leber)</b>	Sang Total	60	Enviar a la Vall d'Hebron
<b>Atròfic muscular espinobulbar (M. Kennedy)</b>	Sang Total	60	Bellvitge
<b>Auto Adsorció-AI-loadsorció d'anticossos</b>	Sang Total	1	
<b>Baclofe sèrum</b>	Sèrum	12	
<b>Bandes oligoclonals LCR</b>	Líquid	40	
<b>Bandes oligoclonals sèrum</b>	Sèrum	40	
<b>Bandes+Segmentats</b>	Sang Total	4	
<b>Barbiturats orina</b>	Orina	3	
<b>Bari aigua</b>	Aigua	12	
<b>Bartonella henselae, anticossos IgG</b>	Sèrum	10	Reference lab.
<b>Bartonella henselae, anticossos IgM</b>	Sèrum	10	Reference lab.
<b>Bartonella quintana, anticossos IgG</b>	Sèrum	10	
<b>Bartonella quintana, anticossos IgM</b>	Sèrum	10	
<b>Basòfils</b>	Sang total	2	
<b>Basòfils #</b>	Sang total	2	
<b>BCR/ABL t(9;22) medul.la òssia</b>	Moll d'os	21	
<b>Benzodiazepines orina</b>	Orina	3	
<b>Beta caroteno</b>	Sèrum	15	
<b>Beta colestanol</b>	Sèrum	35	
<b>Beta globulina</b>	Sèrum	5	
<b>Beta globulina</b>	Sèrum	5	
<b>Beta-2-Microglobulina L. Pleural</b>	Líquid	3	Per valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.
<b>Beta-2-Microglobulina LCR</b>	Líquid	3	Per valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.
<b>Beta-2-Microglobulina orina</b>	Orina	3	
<b>Beta-2-Microglobulina sèrum</b>	Sèrum	2	
<b>Beta-Cross lap (B-CTx)</b>	Plasma	7	
<b>Beta-hidroxitbutirat</b>	Sang Total	1	
<b>Bilirrubina directe</b>	Sèrum	1	
<b>Bilirrubina indirecte</b>	Sèrum	1	
<b>Bilirrubina total</b>	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
<b>Bilirubina orina</b>	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
<b>Bilirubina-Sang arterial</b>	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
<b>Bilirubina-Sang capilar</b>	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Bilirubina-Sang venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Biòpsia de moll d'os	Moll d'os	4	
Biperideno sèrum	Sèrum	20	
BK virus Detecció (plasma) càrrega vírica	Sang Total	5	
BK Virus. (orina) càrrega vírica	Orina	5	
Blastes	Moll d'os	4	
Blastes agranulars	Moll d'os	4	
Bocavirus 1/2/3/4	Gèneric	5	
Bordetella pertussis, anticossos IgG	Sèrum	10	
Bordetella pertussis, anticossos IgM	Sèrum	10	
Borrelia burgdorferi, Ac. IgG Confirmatori	Sèrum	10	Reference lab.
Borrelia burgdorferi, Ac. IgM Confirmatori	Sèrum	10	Reference lab.
Borrelia burgdorferi, anticossos IgG	Sèrum	7	
Borrelia burgdorferi, anticossos IgG LCR	Líquid	7	
Borrelia burgdorferi, anticossos IgM	Sèrum	7	
Bromazepam sèrum	Sèrum	10	
Brucella, anticossos (Rosa de Bengala)	Sèrum	7	
Brucella, anticossos (Rosa de Bengala) LCR	Líquid	7	
Brucella, anticossos(Immunocaptura)	Sèrum	7	Valor similar a la prova de Coombs anti-brucela.
Brucella, anticossos(Immunocaptura) LCR	Líquid	7	
Brucella, anticossos(seroaglutinació)	Sèrum	7	
C. Plasmàtiques	Sang Total	4	
C.colonorectal no poloposic NGS	Sang Total	60	ICO
C.de colon hereditari no poloposic( PMS2) E. complet	Sang Total	60	ICO
C.de colon hereditari no poloposic( PMS2) E. portador	Sang Total	60	ICO
C.Plasmàtiques	Sang Total	4	
c1 Penicil·loil G	Sèrum	4	
c2 Penicil·loil V	Sèrum	4	
c231 Articaína	Sèrum	15	
c5 Ampicil·lina	Sèrum	4	
c6 Amoxicil·lina	Sèrum	4	
c74 Gelatina	Sèrum	15	
CA 125 sèrum	Sèrum	2	
CA 15.3 sèrum	Sèrum	2	
CA 19.9 sèrum	Sèrum	2	
CA 50 sèrum	Sèrum	12	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
CA 72.4 sèrum	Sèrum	2	
CA-125 líquid ascític	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.
CA-125 líquid pleural	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.
CA-15.3 líquid ascític	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.
CA-15.3 líquid pleural	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.
CA-19.9 altres líquids	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.
CA-19.9 líquid ascític	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.
CA-19.9 líquid pleural	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.
Cadenes kappa lliures	Sèrum	10	
Cadenes Kappa lliures LCR	Líquid	7	
Cadenes kappa lliures orina	Orina	10	
Cadenes lambda lliures	Sèrum	7	
Cadenes lambda lliures orina	Orina	10	
Cadmi aigua	Aigua	12	
Cadmi orina	Orina	9	
Cadmi sang	Sang Total	9	
CAE+ANAE	Sèrum	5	
Calci líquid peritoneal	Líquid	2	
Calci orina	Orina	1	
Calci aigua	Aigua	12	
Calci corregit per Albúmina	Sèrum	1	
Calci iònic-Sang arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Calci iònic-Sang venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Calci orina 24 H	Orina	1	
Calci total	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Calcitonina PAF	Líquid	7	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Calcitonina sèrum	Sèrum	7	
Calcitriol (1,25-Dihidroxicolecalciferol)	Sèrum	10	
Calciúria/creatinina	Orina	1	
Càlcul renal	Càlcul urinari	10	
Calprotectina en femta	Femta	15	
Calreticulina [CALR] mutacions exó 9-DNA sang	Sang Total	60	
Campilobacter jejuni, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference lab.
Campilobacter jejuni, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference lab.
Càncer colorectal no polipòsic [MSH6] familiar-DNA sang	Sang Total	60	ICO
Càncer colorectal no polipòsic [MSH6] índex-DNA sang	Sang Total	60	ICO
Càncer colorectal no polipòsic [MSH6] MLPA-DNA sang	Sang Total	60	ICO
Càncer familiar de mama/ovari [PALB2]-seq. cas índex	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Càncer familiar de mama/ovari [Panell NGS]-seq. cas índex	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Càncer familiar de mama/ovari [RAD51C]-seq. cas índex	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Càncer familiar de mama/ovari [RAD51D]-seq. cas índex	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Cannabinoides orina	Orina	3	
Cannabis, confirmació en orina	Orina	12	
Carbamazepina	Sèrum	2	
Carboxihemoglobina oximetria arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Carboxihemoglobina oximetria venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Cariotip a sang perifèrica	Sang Total	60	Es pot fer l'extracció al CAP, però el laboratori ha de donar la data d'extracció
Cariotip en Biòpsia de Corion	Vellositats coriòniques	21	Tub estèril que conté medi de cultiu
Cariotip en Limfòcits	Sang Total	60	
Cariotip en Líquid Amniòtic	Líquid amniòtic	21	
Cariotip en Medul.la Òssia	Moll d'os	60	
Cariotip en Restes Abortives	Reste Avortives	60	
Carnitina lliure	Sèrum	15	
Carnitina lliure Orina	Orina	15	
CD3 Neg %	Biòpsia	4	% LIE en relació al total de cèl·lules obtingudes per desepitelització.
CEA altres líquids	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
CEA líquid ascític	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.
CEA líquid pleural	Líquid	3	Per a valorar aquest resultat es recomana comparar-lo amb el obtingut en sèrum.
CEA sèrum	Sèrum	2	
Cèl.lules mononuclears líquid cefalorraquidi	Líquid	1	
Cèl.lules polimorfonuclears líquid cefalorraquidi	Líquid	1	
Cèl.lules mononuclears altres líquids	Líquid	1	
Cèl.lules mononuclears líquid àmnic	Líquid	1	
Cèl.lules mononuclears líquid ascític	Líquid	1	
Cèl.lules mononuclears líquid drenatge	Líquid	1	
Cèl.lules mononuclears líquid pericàrdic	Líquid	2	
Cèl.lules mononuclears líquid peritoneal	Líquid	1	
Cèl.lules mononuclears líquid pleural	Líquid	1	
Cèl.lules mononuclears líquid sinovial	Líquid	1	
Cèl.lules Plasmàtiques normals	Sang Total	3	
Cèl.lules Plasmàtiques patològiques	Sang Total	3	
Cèl.lules Plasmàtiques totals	Sang Total	3	
Cèl.lules polimorfonuclears altres líquids	Líquid	1	
Cèl.lules polimorfonuclears líquid àmnic	Líquid	1	
Cèl.lules polimorfonuclears líquid ascític	Líquid	1	
Cèl.lules polimorfonuclears líquid drenatge	Líquid	1	
Cèl.lules polimorfonuclears líquid pericàrdic	Líquid	1	
Cèl.lules polimorfonuclears líquid peritoneal	Líquid	1	
Cèl.lules polimorfonuclears líquid pleural	Líquid	1	
Cèl.lules polimorfonuclears líquid sinovial	Líquid	1	
Cèl.lules totals altres líquids	Líquid	1	
Cèl.lules Plasmàtiques	Moll d'os	4	
Ceruloplasmina sèrum	Sèrum	2	
Chikungunya, anticossos IgG	Sèrum	10	Htal Clínic
Chikungunya, anticossos IgM	Sèrum	10	Htal Clínic
Chlamydia psittaci, anticossos IgG	Sèrum	10	
Chlamydia psittaci, anticossos IgM	Sèrum	10	
Chlamydia trachomatis(Altres mostres)	Gèneric	5	
Chlamydia trachomatis(orina 1º micció)	Orina	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
<b>Chlamydia trachomatis(rectal)</b>	Frotis rectal	5	
<b>Chlamydia trachomatis, anticossos IgG</b>	Sèrum	10	Reference lab.
<b>Chlamydia trachomatis, anticossos IgM</b>	Sèrum	10	Reference lab.
<b>Chlamydophila pneumoniae, anticossos IgG</b>	Sèrum	7	
<b>Chlamydophila pneumoniae, anticossos IgG LCR</b>	Líquid	7	
<b>Chlamydophila pneumoniae, anticossos IgM</b>	Sèrum	7	
<b>Chlamydophila pneumoniae, anticossos IgM LCR</b>	Líquid	7	
<b>Ciclosporina C2 hores</b>	Sang Total	7	
<b>Cistatina C sèrum</b>	Sèrum	12	
<b>Cistina leucocitària</b>	Sang Total	15	
<b>Cistina orina 24 hores</b>	Orina	12	
<b>Citologia L. Ascític</b>	Líquid	1	
<b>Citologia L.Pleural</b>	Líquid	1	
<b>Citologia LCR</b>	Líquid	2	
<b>Citomegalovirus (Estudi d'avidesa)</b>	Sèrum	7	
<b>Citomegalovirus, anticossos IgG</b>	Sèrum	7	
<b>Citomegalovirus, anticossos IgM</b>	Sèrum	7	
<b>Citrat orina 24 H</b>	Orina	2	
<b>Citrat orina</b>	Orina	7	
<b>Citrat semen</b>	Semen	10	
<b>CK</b>	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
<b>Clobazam sèrum (Noiafren)</b>	Sèrum	10	
<b>Clonazepam sèrum</b>	Sèrum	10	
<b>Clor Líquid</b>	Líquid	1	
<b>Cloracetatesterasa</b>	Moll d'os	5	
<b>Clorur</b>	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
<b>Clorur orina</b>	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
<b>Clorur orina 24 H</b>	Orina	1	
<b>Clorur-Sang arterial</b>	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
<b>Clorur-Sang venosa</b>	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
<b>Clostridium difficile, detecció de GDH</b>	Femta	3	Laboratori d'urgències 2 hores.
<b>Clostridium tetani (toxina). anticossos IgG</b>	Sèrum	10	
<b>Clozapina Sèrum</b>	Sèrum	12	
<b>Cobalamina</b>	Sèrum	3	
<b>Cobalt sèrum</b>	Sèrum	12	
<b>Cocaïna orina</b>	Orina	3	
<b>Cocaïna, confirmació en orina</b>	Orina	12	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Cocient aldosterona/renina	Sèrum	14	
Colesterol altres líquids	Líquid	1	
Colesterol de VLDL	Sèrum	15	Centrifugar a 3000 rpm 10 min.
Colesterol líquid ascític	Líquid	1	
Colesterol líquid pleural	Líquid	1	
Colesterol líquid sinovial	Líquid	1	
Colesterol sèrum	Sèrum	1	
Colinesterasa en eritròcits	Sang Total	7	
Colinesterasa sèrum	Sèrum	1	
Complement Hemolític CH50	Sèrum	10	Extracció en FRED
Complement, activitat -via lectines	Sèrum	5	Vall d'Hebron
Complement, capacitat hemolítica via alternativa	Sèrum	10	Extracció en FRED
Complement, capacitat hemolítica via clàssica	Sèrum	24	Extracció en FRED
Complement, complex d'atac a la membrana soluble (sC5b9)	Plasma	5	Extracció en FRED I CONGELAR
Complement, component factor B	Sèrum	30	
Complement, component factor D	Sèrum	5	Vall d'Hebron
Complement, component factor H	Sèrum	30	
Complement, component factor I	Sèrum	30	
Complement, component factor properdina	Sèrum	30	Vall d'Hebron
Component C1q del complement	Sèrum	9	Reference lab.
Component C3 del complement Lasc	Líquid	7	
Component C3 del complement Lpl	Líquid	2	
Component C3 del complement Lsi	Líquid	7	
Component C3 del complement Sèrum	Sèrum	2	
Component C4 del complement Lasc	Líquid	7	
Component C4 del complement Lpl	Líquid	2	
Component C4 del complement Lsi	Líquid	2	
Component C4 del complement Sèrum	Sèrum	2	
Component C5 del complement	Sèrum	7	Reference lab.
Component C6 del complement	Sèrum	20	Reference lab.
Component C8 del complement	Sèrum	15	Reference lab.
Component C9 del complement	Sèrum	15	Reference lab.
Component Inhibidor del C1 esterasa	Sèrum	8	Reference lab.
Conc. HGB. Corpuscular Mitja	Sang Total	2	
Concentració de sang per filàries	Sang Total	10	
Concentració spz /cc	Semen	1	
Concentració spz mòbils	Semen	1	
Consistència femta	Femta	1	
Consistència Òssia	Moll d'ós	4	
Coombs directe	Sang Total	2	



Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Coombs directe C3d	Sang Total	1	
Coombs directe IgG	Sang Total	1	
Coombs directe poliespecific	Sang Total	1	
Coprocultiu	Femta	7	
Coprocultiu d'aeromones	Femta	10	
Coprocultiu de Clostridium difficile	Femta	10	
Coprocultiu de vibris	Femta	10	
Coprocultiu de Yersinia	Femta	10	
Coprocultiu d'Escherichia coli O157: H7	Femta	7	
Coproporfirina femta	Femta	10	
Coproporfirina I orina HCP	Orina	10	
Coproporfirina III femta HCP	Femta	12	
Coproporfirina III orina HCP	Orina	10	
Coproporfirines	Sang Total	10	
Coproporfirines (Tetracarboxil)	Orina	10	
Corea de Huntington	Sang Total	60	Htal Clinic
Coronavirus	Aspirat o exudat nasofaríngeo	5	
Cortisol (Suprarrenal dreta) sèrum	Sèrum	2	
Cortisol (Suprarrenal esquerra) sèrum	Sèrum	2	
Cortisol 120 min	Sèrum	7	
Cortisol -15 min	Sèrum	7	
Cortisol 150 min	Sèrum	7	
Cortisol 180 min	Sèrum	7	
Cortisol 210 min	Sèrum	7	
Cortisol 240 min	Sèrum	7	
Cortisol 30 min	Sèrum	7	
Cortisol 45 min	Sèrum	7	
Cortisol 60 min	Sèrum	7	
Cortisol 90 min	Sèrum	7	
Cortisol post dexametason	Sèrum	2	
Cortisol saliva	Saliva	12	
Cortisol sèrum 20 hores	Sèrum	2	
Cortisol sèrum 8 h	Sèrum	2	
Cortisol urinari 24 h	Orina	7	
Coryn.diphtheriae (toxina) anticossos IgG	Sèrum	10	Reference lab.
Cossos cetònics orina	Orina	1	
Cossos reductors femta	Femta	10	
Cossos reductors orina	Orina	12	
Coure aigua	Aigua	12	
Coure orina	Orina	9	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Coure orina 24 hores	Orina	9	
Coure orina/ creatinini	Orina	9	
Coure sèrum	Sèrum	12	
COVID-19	Aspirat o exudat nasofaríngeo	5	Urgències 60m
COVID-19, anticossos IgG	Sèrum	7	
COVID-19, anticossos IgM	Sèrum	7	
Cowden (panell NGS)-cas familiar	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Cowden (panell NGS)-cas índex	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Coxiella burneti fase II ac IgG LCR	Líquid	10	Reference lab.
Coxiella burneti fase II ac IgM LCR	Líquid	10	Reference lab.
Coxiella burnetii, anticossos IgG: Fase I	Sèrum	10	
Coxiella burnetii, anticossos IgG; Fase II	Sèrum	10	
Coxiella burnetii, anticossos IgM: Fase I	Sèrum	10	
Coxiella burnetii, anticossos IgM; Fase II	Sèrum	10	
Creatina orina	Orina	20	Enviar congelat Reference lab.
Creatinina	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Creatinina líquid	Líquid	7	
Creatinina líquid peritoneal	Líquid	1	
Creatinina líquid pleural	Líquid	7	
Creatinina orina	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Creatinina orina 24 H	Orina	1	
Creatinina orina NTX	Orina	1	
Cribatge Malatia granulomatosa crònica	Sang Total	35	Vall d'Hebron
Crioglobulines	Sèrum	10	Extreure a 37°C.
Crom aigua	Aigua	12	Reference lab.
Crom sèrum	Sèrum	12	Reference lab.
Cromgranina A sèrum	Sèrum	10	
Cultiu	Gèneric	10	
Cultiu ambiental	Gèneric	5	
Cultiu bacteriològic	Gèneric	7	
Cultiu bacteriològic aerobi	Gèneric	7	
Cultiu bacteriològic anaerobi	Gèneric	7	
Cultiu bacteriològic per ACINETOBACTER:	Gèneric	5	
Cultiu bacteriològic per BLEA:	Gèneric	5	
Cultiu bacteriològic per MRSA:	Gèneric	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
<b>Cultiu bacteriològic per Pseudoma:</b>	Gèneric	5	
<b>Cultiu bacteriològic quantitatiu</b>	Gèneric	2	
<b>Cultiu bacteriològic semiquantitatiu</b>	Gèneric	7	
<b>Cultiu bacteriològic(R)</b>	Gèneric	1	
<b>Cultiu d'actinomicets aerobis</b>	Gèneric	7	Cultiu específic a realitzar únicament en cas de sospita clínica. Si us plau contacteu amb el laboratori.
<b>Cultiu d'actinomicets anaerobis</b>	Gèneric	7	
<b>Cultiu d'Haemophilus ducreyi</b>	Gèneric	7	
<b>Cultiu d'helicobacter</b>	Gèneric	15	
<b>Cultiu d'amebes</b>	Gèneric	10	
<b>Cultiu de bordetel·la</b>	Gèneric	1	Cultiu específic a realitzar únicament en cas de sospita clínica. Si us plau contacteu amb el laboratori.
<b>Cultiu de brucel·la</b>	Gèneric	7	
<b>Cultiu de Leishmania</b>	Gèneric	10	
<b>Cultiu de micoplasmes</b>	Gèneric	7	
<b>Cultiu de pasteurel·la</b>	Gèneric	7	
<b>Cultiu de Progenitors Hematopoètics</b>	Gèneric	35	
<b>Cultiu de Progenitors sang perifèrica</b>	Gèneric	12	Htal del Mar
<b>Cultiu de Strongyloides</b>	Gèneric	10	
<b>Cultiu de tricomones</b>	Gèneric	10	
<b>Cultiu d'helmints</b>	Gèneric	10	
<b>Cultiu legionel·la</b>	Gèneric	7	
<b>Cultiu líquid flascó aerobi</b>	Sang Total	10	
<b>Cultiu líquid flascó anaerobi</b>	Sang Total	10	
<b>Cultiu micològic</b>	Genèric	30	
<b>Cultiu Nocardia spp</b>	Genèric	7	
<b>CYFRA 21.1 Líquid pleural</b>	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat es recomana compara-rlo amb el obtingut en sèrum.
<b>CYFRA 21.1 sèrum</b>	Sèrum	2	
<b>D. DNA de M. tuberculosis complex (abcés abdominal)</b>	Exsudat o pus	5	
<b>D. DNA de M. tuberculosis complex (Altres mostres)</b>	Genèric	5	
<b>d1 Dermatophagoides pteronyssinus</b>	Sèrum	4	
<b>d2 Dermatophagoides farinae</b>	Sèrum	4	
<b>d202 rDer p 1</b>	Sèrum	4	
<b>d203 rDer p 2</b>	Sèrum	5	
<b>d209 rDer p 23</b>	Sèrum	4	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
<b>d70 Acarus siro</b>	Sèrum	4	
<b>d71 Lepidoglyphus destructor</b>	Sèrum	4	
<b>d72 Tyrophagus putrescentiae</b>	Sèrum	4	
<b>d73 Glycyphagus domesticus</b>	Sèrum	15	
<b>DA adenovirus</b>	Aspirat o exudat nasofaríngeo	3	
<b>DA adenovirus Exudat o pus conjuntival</b>	Exudat o pus conjuntival	3	
<b>DA caps Cryptococcus neoformans</b>	Sèrum	3	
<b>DA caps Cryptococcus neoformans LCR</b>	Líquid	3	
<b>DA Coronavirus SARS-CoV-2</b>	Exudat faríngi	3	
<b>DA de virus respiratori sincitial</b>	Aspirat o exudat nasofaríngeo	3	
<b>DA Legionella pneumophila ICT</b>	Orina	3	Laboratori d'urgències 2 hores.
<b>DA Streptococcus pneumoniae LCR</b>	Líquid	3	
<b>DA Streptococcus pneumoniae LPL</b>	Líquid	3	
<b>DA Streptococcus pneumoniae OR</b>	Orina	3	Atenció continuada microbiologia 30 minuts
<b>DA Streptococcus pyogens</b>	Exudat faríngi	3	Laboratori d'urgències 60 minuts
<b>DA virus influenza A</b>	Aspirat o exudat nasofaríngeo	3	
<b>DA virus nfluenza B</b>	Aspirat o exudat nasofaríngeo	3	
<b>DA VRS</b>	Aspirat o exudat nasofaríngeo	3	
<b>Darunavir</b>	Sang Total	7	
<b>DD</b>	Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
<b>Degeneració hepatolenticular(M.Wilson)</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Dengue, anticossos IgG</b>	Sèrum	10	
<b>Dengue, anticossos IgM</b>	Sèrum	10	
<b>Adenovirus, anticossos IgM</b>	Sèrum	10	Reference lab.
<b>Densitat orina</b>	Orina	1	
<b>Desipramina sèrum</b>	Sèrum	10	
<b>Detec. resist.rifampicina M. tub x seqüenciació</b>	Micobactèria per antibiograma	60	
<b>Detecció ADN Streptococcus agalactiae (vagino-rectal)</b>	Exsudat vaginal i rectal	5	Laboratori d'urgències 2 hores.
<b>Detecció d'antigen d'Astrovirus</b>	Femta	3	Prova únicament per a pacients pediàtrics que s'hospitalitzin.
<b>Detecció d'antigen de Norovirus</b>	Femta	3	
<b>Detecció d'antigen de Rotavirus</b>	Femta	3	Prova únicament per a pacients pediàtrics que

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
			s'hospitalitzin.
<b>Detecció de BK Virus.</b>	Sang Total	5	
<b>Detecció de Bordetella pertusis(ASP.NASOFA)</b>	Aspirat o exudat nasofaríngeo	1	
<b>Detecció de Bordetella pertusis(BAS)</b>	Broncoaspirat	1	
<b>Detecció de Chlamydomphila pneumoniae ALTRES</b>	Genèric	1	
<b>Detecció de Chlamydomphila pneumoniae BAS</b>	Broncoaspirat	1	
<b>Detecció de Chlamydomphila pneumoniaeANF</b>	Aspirat o exudat nasofaríngeo	1	
<b>Detecció de Chlamydomphila pneumoniaeRBA</b>	Rentat bronco-alveolar	1	
<b>Detecció de DNA del virus de l'hepatitis B</b>	Plasma	5	
<b>Detecció de Escherichia coli(ALTRES MOSTRES)</b>	Gèneric	5	
<b>Detecció de Escherichia coli(LCR)</b>	Líquid	5	
<b>Detecció de Escherichia coli(Sang total)</b>	Sang Total	5	
<b>Detecció de la resistència a rifampicina en M. tub</b>	M. tuberculosis	60	
<b>Detecció de Listeria monocytogenes(ALTRES)</b>	Gèneric	5	
<b>Detecció de Listeria monocytogenes(LCR)</b>	Líquid	5	
<b>Detecció de Mycobacterium spp Altres</b>	Gèneric	5	
<b>Detecció de Mycobacterium spp BAL</b>	Rentat bronco-alveolar	5	
<b>Detecció de Mycobacterium spp BAS</b>	Broncoaspirat	5	
<b>Detecció de Mycobacterium spp ESPUT</b>	esput	5	
<b>Detecció de Mycobacterium tuberculosis(BAL)</b>	Rentat bronco-alveolar	5	
<b>Detecció de Mycobacterium tuberculosis(BAS)</b>	Broncoaspirat	5	
<b>Detecció de Mycobacterium tuberculosis(ESPUT)</b>	Esput	5	
<b>Detecció de Mycoplasma pneumoniae ALTRES MOSTRES</b>	Gèneric	1	
<b>Detecció de Mycoplasma pneumoniae ANF</b>	Aspirat o exudat nasofaríngeo	1	
<b>Detecció de Mycoplasma pneumoniae BAS</b>	Broncoaspirat	1	
<b>Detecció de Mycoplasma pneumoniae RBA</b>	Rentat bronco-alveolar	1	
<b>Detecció de RNA del virus de l'hepatitis C</b>	Plasma	5	
<b>Detecció de toxines A i B de Clostridium difficile</b>	Femta	3	
<b>Detecció de Trypanosoma cruzi, per PCR</b>	Sang Total	10	Reference lab.
<b>Detecció d'Helicobacter pylori</b>	Femta	3	
<b>Detecció RNA del VIH-1</b>	Plasma	5	
<b>Detecció RNA del virus Hepatitis A</b>	Sèrum	10	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Detecció RNA del virus Hepatitis E	Sèrum	10	Reference lab. (Separar sèrum el més aviat possible i congelar)
Detecció SARS-Cov2	Aspirat o exudat nasofaríngeo	5	
Determinació de la càrrega viral de VIH per NASBA	Plasma	15	Vall d'Hebron
DHEAS 24 horas	Sèrum	7	
DHEAS sèrum	Sèrum	7	
Diabetis insípida neurohipofítica (gen AVP)	Sang Total	60	IMEGEN
Diabetis Mellitus 1	Sang Total	90	Htal Clínic
Diaminooxidasa (DAO) en sèrum	Sèrum	15	
Diazepam sèrum	Sèrum	9	
Digestió femta	Femta	4	
Digoxina	Sèrum	1	Laboratori d'urgències 60 minuts. Per a valorar clínicament aquest resultat, s'ha d'extreure la mostra 8 hores o més després de la última dosis oral o intravenosa.
Dihidrotestosterona sèrum	Sèrum	9	
Distonia de distorsió (gen DYT1)- DNA sang	Sang Total	60	IMEGEN
Distrofia escapulohumeral	Sang Total	90	IMEGEN
Distrofia miotònica 1 (m. Steinert)(gen DMPK)	Sang Total	60	IMEGEN
Distrofia miotònica 2	Sang Total	90	IMEGEN
Distrofia muscular Duchenne	Sang Total	60	IMEGEN
Distròfia muscular oculofaríngea [PABPN1]est. expansió-DNA sang	Sang Total	90	IMEGEN
DNA de M. tuberculosis complex (A.NASOFAR.)	Aspirat o exudat nasofaríngeo	5	
DNA de M. tuberculosis complex (abcés cerebral)	Exudat o pus	5	
DNA de M. tuberculosis complex (abcés cutani)	Exudat o pus	5	
DNA de M. tuberculosis complex (abcés hepàtic)	Exudat o pus	5	
DNA de M. tuberculosis complex (abcés subcutani)	Exudat o pus	5	
DNA de M. tuberculosis complex (asp tub digestiu)	Aspirat digestiu	5	
DNA de M. tuberculosis complex (aspirat gàstric)	Aspirat gàstric	5	
DNA de M. tuberculosis complex (aspirat traqueal)	Aspirat traqueal	5	
DNA de M. tuberculosis complex (b.sistema nerviós)	Biòpsia sistema nerviós	5	
DNA de M. tuberculosis complex (B.TEIXITS)	Biòpsia teixits	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
DNA de M. tuberculosis complex (b.tracte intestinal)	Biòpsia tracte intestinal	5	
DNA de M. tuberculosis complex (b.tracte urinari)	Biòpsia tracte urinari	5	
DNA de M. tuberculosis complex (BAL protegit)	Rentat bronco-alveolar protegit	5	
DNA de M. tuberculosis complex (BAL)	Rentat bronco-alveolar	5	
DNA de M. tuberculosis complex (BAS)	Broncoaspirat	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia adenopatia)	Biòpsia adenopatia	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia cardíaca)	Biòpsia cardíaca	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia endometri)	Biòpsia endometri	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia epididim)	Biòpsia epididim	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia hepàtica)	Biòpsia hepàtica	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia laringe)	Biòpsia laringe	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia mediasti)	Biòpsia mediasti	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia melsa)	Biòpsia melsa	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia meninge)	Biòpsia meninge	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia p.toves)	Biòpsia parts toves (TCS)	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia pàncrees)	Biòpsia pàncrees	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia pell)	Biòpsia pell	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia pericardi)	Biòpsia pericardi	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia peritoneu)	Biòpsia peritoneu	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia pleural)	Biòpsia pleural	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia prostata)	Biòpsia prostata	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia pulmonar)	Biòpsia pulmonar	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia renal)	Biòpsia renal	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia sinovial)	Biòpsia sinovial	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia testicle)	Biòpsia testicle	5	
DNA de M. tuberculosis complex (cat. tel. protegit)	Catèter telescopat protegit (CTP)	5	
DNA de M. tuberculosis complex (disc intervertebral)	Disc intervertebral	5	
DNA de M. tuberculosis complex (esput induït)	Esput induït	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
DNA de M. tuberculosis complex (esput mostra 1)	Esput	5	
DNA de M. tuberculosis complex (esput mostra 2)	Esput	5	
DNA de M. tuberculosis complex (esput mostra 3)	Esput	5	
DNA de M. tuberculosis complex (esput)	Esput	5	
DNA de M. tuberculosis complex (exs. oïda externo)	Exsudat oïda externa	5	
DNA de M. tuberculosis complex (exs. oïda mitjana)	Exsudat oïda mitjana	5	
DNA de M. tuberculosis complex (exs. periprot`sic)	Exsudat periprot`sic	5	
DNA de M. tuberculosis complex (exs. transtoràcic)	Exsudat transtoràcic	5	
DNA de M. tuberculosis complex (femta)	Femta	5	
DNA de M. tuberculosis complex (ferida operatoria)	Exsudat o pus ferida operatoria	5	
DNA de M. tuberculosis complex (ferida traumàtica)	Exsudat o pus ferida traumàtica	5	
DNA de M. tuberculosis complex (físt.osteomilitis)	Exudat o pus fístula	5	
DNA de M. tuberculosis complex (fístula )	Exudat o pus fístula	5	
DNA de M. tuberculosis complex (fístula abdominal)	Exudat fístula abdominal	5	
DNA de M. tuberculosis complex (fístula adenopatia)	Exudat fístula adenopatia	5	
DNA de M. tuberculosis complex (frotis nasal)	Exudat nasal	5	
DNA de M. tuberculosis complex (humor aquòs )	Humor aquòs	5	
DNA de M. tuberculosis complex (humor vitri )	Humor vitri	5	
DNA de M. tuberculosis complex (L peritoneal)	Líquid	5	
DNA de M. tuberculosis complex (L pleural)	Líquid	5	
DNA de M. tuberculosis complex (L quiste abdominal)	Líquid	5	
DNA de M. tuberculosis complex (L.articular)	Líquid	5	
DNA de M. tuberculosis complex (L.ascític)	Líquid	5	
DNA de M. tuberculosis complex (L.intraocular)	Líquid	5	
DNA de M. tuberculosis complex (L.sac de Douglas)	Líquid	5	
DNA de M. tuberculosis complex (LCR)	Líquid	5	
DNA de M. tuberculosis complex (Lpericàrdic)	Líquid	5	
DNA de M. tuberculosis complex (mol d'os)	Moll d'os	5	
DNA de M. tuberculosis complex (orina mostra 2)	Orina	5	
DNA de M. tuberculosis complex (orina mostra 3)	Orina	5	
DNA de M. tuberculosis complex (orina mostra1)	Orina	5	



Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
DNA de M. tuberculosis complex (orina)	Orina	5	
DNA de M. tuberculosis complex (Plasma)	Plasma	5	
DNA de M. tuberculosis complex (pròtesis mamària)	Pròtesis mamària	5	
DNA de M. tuberculosis complex (sang menstrual)	Sang menstrual	5	
DNA de M. tuberculosis complex (semen)	Semen	5	
DNA de M. tuberculosis complex (trompa falopi)	Exudat o pus	5	
DNA de M. tuberculosis complex (biòpsia ossea)	Biòpsia	5	
Dopamina orina	Orina	12	
Dopamina orina 24 hores	Orina	12	
Dopamina plasma	Plasma	12	Crear Catecolamines en plasma
D-Xilosa 120 min	Sèrum	12	
E. genètic d'Alzheimer [gen PSEN1]	Sang Total	90	IMEGEN
E. genètic Hipercolesterolemia familiar	Sang Total	30	Sant PAU
E. Genètic de la SD. de Pendred (SLC26A4)	Sang Total	90	IMEGEN
E. Genètic Porfíria	Sang Total	60	Htal Clínic
E. molecular arteriopatia (CADASIL)	Sang Total	60	
E. molecular gen MLH1 C. de colon no poliposi	Sang Total	60	Htal Clínic
E. pielonefritis IL6,8	Orina	1	Recollir orina i congelar a -80
e1 Caspa de gat	Sèrum	4	
e101 rCan f 1	Sèrum	4	
e201 Plomes de canari	Sèrum	4	
e204 Albúmina sèrica bovina	Sèrum	4	
e215 Plomes de colom	Sèrum	4	
e226 rCan f 5	Sèrum	4	
e3 Caspa de cavall	Sèrum	4	
e4 Caspa de vaca	Sèrum	4	
e5 Caspa de gos	Sèrum	4	
e7 Excrements de colom	Sèrum	15	
e71 Epiteli de ratolí	Sèrum	15	
e73 Epiteli de rata	Sèrum	15	
e77 Excrements de periquito	Sèrum	15	
e78 Plomes de periquito	Sèrum	4	
e80 Epiteli de cabra	Sèrum	15	
e81 Epiteli d'ovella	Sèrum	15	
e82 Epiteli de conill	Sèrum	4	
e83 Epiteli de porc	Sèrum	4	
e84 Epiteli de hamster	Sèrum	4	
EAI en sèrum	Sèrum	1	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
EAI en sèrum al-loadorbit	Sang Total	1	
EAI en sèrum autoadsorbit	Sang Total	1	
EAI en tub-Coombs	Sang Total	1	
ECA LCR	Líquid	3	
ECA sèrum	Sèrum	7	
Echinococcus granulosus, anticossos	Sèrum	10	
Echinococcus granulosus, anticossos IgG	Sèrum	10	
Efavirenz	Sang Total	7	
EGR1 (5q31) medul.la òssia	Moll d'ós	21	
Ehlers Danlos [COL3A1, COL5A1, COL5A2, ADAMTS2, TNXB] NGS Índex-DNA sang	Sang Total	90	
Elastasa pancreàtica femta	Femta	10	Reference lab..
Eluit anticossos eritrocitaris	Sang Total	2	
Encefalopatia mitocondrial MERRF (gen MTTK)	Sang Total	60	Reference lab.
Encefalopaties autoimmunes en LCR	Líquid	20	
Encefalopaties autoimmunes en sèrum	Sèrum	20	
Endotoxines aigua de diàlisi	Aigua	12	
Enolasa Neuronal Específica NSE	Sèrum	3	
Entamoeba histolytica, anticossos	Sèrum	10	
Eosin-5'-maleimida (EMA)- Esferocitosis Hereditària	Sang Total	8	Reference lab.
Eosinofils	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Epstein Barr (EBNA), anticossos IgG	Sèrum	10	Reference lab.
Epstein Barr (EBNA), anticossos IgM	Sèrum	10	Reference lab.
Epstein Barr (EBNA-1), anticossos IgG	Sèrum	10	
Epstein Barr (VCA), anticossos IgG	Sèrum	10	
Epstein Barr (VCA), anticossos IgM	Sèrum	10	
Epstein Barr, anticossos heteròfils. Paul Bunnell	Sèrum	7	
Epstein Barr, anticossos IgG (anti càpsida viral)	Sèrum	7	
Epstein Barr, anticossos IgG (càpsida viral) LCR	Líquid	7	
Epstein Barr, anticossos IgM (anti càpsida viral)	Sèrum	7	
Epstein Barr, anticossos IgM (càpsida viral) LCR	Líquid	7	
Erit. Policromàtics+Ortocromàtics	Moll d'ós	4	
Eritroblastes	Sang Total	2	
Eritroblastes #	Sang Total	2	
Eritroblastes %	Sang Total	2	
Eritropoetina	Sèrum	10	
Esclerodèrmia Perfil immunoblot sèrum	Sèrum	40	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Esclerosi tuberosa [TSC1 TSC2]	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Escrutini Anticossos anti-HLA -Sang	Sèrum	15	
Eslicarbazepina Sèrum	Sèrum	12	
Especifi. Aloantic. anti-HLA Antigen Aïllat	Sèrum	10	Htal Clínic
Est. de microdeleccions subtelomèriques	Sang Total	90	Htal Clínic
Est. del Reord. FIP1L1-PDGFR	Sang Total	22	Vall d'Hebron FISH
Est. Esferocitosis Hereditària	Sang Total	35	
Est. FISH de la Sínd. de DiGeorge	Sang Total	90	Cèl.lules obtingudes del cultiu citogenètic
Est. FISH de la Síndr. de Williams	Sang Total	90	Htal Clínic
Est. FISH de la Síndr. Hipereosinofílica	Sang Total	12	Cèl.lules obtingudes del cultiu citogenètic
Est. FISH de la t(1;19) en les LAL	Sang Total	90	Cèl.lules obtingudes del cultiu citogenètic
Est. FISH de la t(12;21) en les LAL	Sang Total	90	Cèl.lules obtingudes del cultiu citogenètic
Est. Molc. de la Síndr. d'Angelmann	Sang Total	60	Parc Taulí
Est. Molc. de la Síndr. de Prader-Willi	Sang Total	60	Parc Taulí
Est. Molc. de la Síndr. del Cromosoma X Fràgil	Sang Total	60	Htal Clínic
Estany sang	Sang Total	12	
Esteatorrea	Femta	3	
Esterols sèrum	Sèrum	35	
Estimació component monoclonal	Sèrum	5	
Estimació component monoclonal %	Sèrum	5	
Estimació glucosa mitja	Sang Total	4	
Estradiol 24 h	Sèrum	3	
Estradiol sèrum	Sèrum	3	
Estudi beta-delta Talassèmia	Sang Total	90	Vall d'Hebron
Estudi crioglutinines	Sèrum	2	
Estudi de expressió gen BCR/ABL	Sang Total	8	
Estudi de expressió gen BCR/ABL (moll d'os)	moll d'os	10	
Estudi de l'empremta genètica de M. tub. per MIRUs	M. tuberculosis (tipat per spologotiping)	60	
Estudi de LLC per FISH (p53,ATM,13q14,13q34,CEP12)	Sang Total	21	
Estudi de mutacions ABL	Sang Total	35	Htal Clínic
Estudi de mutacions del exó 12 del Jak2	Sang Total	60	
Estudi expressió gen PML-RARa	Sang Total	10	
Estudi Fragilitat Cromosòmica	Sang Total	30	Htal Clínic
Estudi Genetlc	Sang Total	60	
Estudi genètic HNF1beta	Sang Total	90	Htal Clínic
Estudi Genetlc Sd. de Rett	Sang Total	60	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Estudi l'empremta genètica de M. tub(spologotyping)	M. tuberculosis (tipat per spologotyping)	60	
Estudi l'empremta genètica de M. tub.(IS6110)	Sang Total	60	
Estudi macroscòpic femta	Femta	3	
Estudi molecular alfa-talassèmia	Sang Total	60	
Estudi molecular beta-talassèmia	Sang Total	60	
Estudi molecular en Biòpsia de Corion	Vellositats coriòniques	30	Tub estèril que conté medi de cultiu.
Estudi molecular en Líquid Amniòtic	Líquid	30	
Estudi molecular en Medul.la Òssia	moll d'os	90	
Estudi molecular en Restes Abortives	Restes abortives	90	Tub estèril que conté medi de cultiu.
Estudi molecular en sang perifèrica	Sang Total	90	
Estudi monoclonal Rh (D)	Sang Total	1	
Estudi mutacional gen c-Kit	Sang Total	10	
Estudi mutacional gen c-Kit (moll d'os)	Moll d'os	10	
Estudi mutacional gen JAK2	Sang Total	30	
Estudi neutropènia autoimmune	Sang Total	2	
Estudi quimerisme diferencial (granul/limf)	Sang Total	30	
Estudi SSc	Sang Total	1	
Estudi trombocitopènia autoimmune	Sang Total	2	
Estudi trombocitopènia neonatal	Sang Total	1	
Etanol plasma	Plasma	7	
Etanol sang	Sang Total	7	
Etilenglicol sèrum	Sèrum	7	
Etilglucurònid	Orina	12	
Etosuximida sèrum	Sèrum	12	
Everolimus sang (Certican)	Sang Total	6	
Examen en fresc amb calcofluor	Gèneric	7	
Examen en fresc amb KOH	Esput	7	
Examen en fresc amb lugol	Gèneric	7	
Examen en fresc amb tinta xinesa	Gèneric	7	
Examen en fresc del sediment d'orina	Gèneric	7	
Examen fresc lugol	Gèneric	7	
Examen per triquina	Gèneric	7	
Excreció greixos femta	Femta	15	10 g heces de mescla homogènea de 24 h. Indicar peso de 24 h. Enviar CONGELADO
Excreció mitja de greixos en femta	Femta	15	10 g heces de mescla homogènea de 24 h. Indicar peso de 24 h.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
			Enviar CONGELADO
<b>Extasis orina (MDMA)</b>	Orina	3	
<b>f1 Clara d'ou</b>	Sèrum	4	
<b>f10 Llavor de sèsam</b>	Sèrum	4	
<b>f12 Pèsol</b>	Sèrum	4	
<b>f13 Cacauet</b>	Sèrum	4	
<b>f14 Soja</b>	Sèrum	4	
<b>f15 Mongeta blanca</b>	Sèrum	4	
<b>f17 Avellana</b>	Sèrum	4	
<b>f2 Llet de vaca</b>	Sèrum	4	
<b>f20 Ametlla</b>	Sèrum	4	
<b>f201 Anou de nogal pacaner</b>	Sèrum	15	
<b>f202 Anacard</b>	Sèrum	15	
<b>f203 Festuc (pistatxo)</b>	Sèrum	4	
<b>f207 Cloïssa</b>	Sèrum	4	
<b>f208 Llimona</b>	Sèrum	4	
<b>f210 Pinya</b>	Sèrum	4	
<b>f214 Espinac (Spinacia oleracea)</b>	Sèrum	15	
<b>f215 Enciam</b>	Sèrum	4	
<b>f216 Col (Brassica oleracea var. capitata)</b>	Sèrum	15	
<b>f217 Col de Brussel.les (B. oleracea var. gem)</b>	Sèrum	15	
<b>f225 Carbassa (Cucurbita pepo)</b>	Sèrum	15	
<b>f23 Cranc de mar (Cancer pagurus)</b>	Sèrum	15	
<b>f232 Ovoalbúmina</b>	Sèrum	4	
<b>f233 Ovomucoide</b>	Sèrum	4	
<b>f235 Llentia</b>	Sèrum	4	
<b>f237 Albercoc</b>	Sèrum	4	
<b>f24 Gamba</b>	Sèrum	4	
<b>f242 Cirera</b>	Sèrum	4	
<b>f244 Cogombre (Cucumis sativus)</b>	Sèrum	15	
<b>f25 Tomàquet</b>	Sèrum	4	
<b>f253 Pinyó</b>	Sèrum	4	
<b>f255 Pruna</b>	Sèrum	4	
<b>f256 Nou de noguera</b>	Sèrum	4	
<b>f258 Calamar</b>	Sèrum	4	
<b>f259 Raïm</b>	Sèrum	4	
<b>f261 Espàrrec (Asparagus officinalis)</b>	Sèrum	15	
<b>f27 Carn de vedella</b>	Sèrum	4	
<b>f280 Pebre negre</b>	Sèrum	4	
<b>f284 Gall dindi (Meleagris gallopavo)</b>	Sèrum	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
f299 Castanya	Sèrum	4	
f3 Bacallà	Sèrum	4	
f307 Lluç	Sèrum	4	
f308 Sardina	Sèrum	4	
f309 Cigró	Sèrum	4	
f315 Mongeta tendra	Sèrum	4	
f329 Síndria	Sèrum	4	
f33 Taronja	Sèrum	4	
f337 Llenguado	Sèrum	4	
f35 Patata	Sèrum	4	
f351 rPen a 1	Sèrum	4	
f352 rAra h 8	Sèrum	4	
f353 rGly m 4	Sèrum	4	
f36 Coco (Cocos nucifera)	Sèrum	15	
f37 Musclo	Sèrum	4	
f4 Blat	Sèrum	4	
f40 Tonyina	Sèrum	4	
f41 Salmó	Sèrum	4	
f416 rTri a 19 (w5-gliadina)	Sèrum	4	
f420 rPru p 3	Sèrum	4	
f422 rAra h 1	Sèrum	4	
f423 rAra h 2	Sèrum	4	
f424 rAra h 3	Sèrum	4	
f426 rGad c 1	Sèrum	4	
f427 rAra h 9	Sèrum	4	
f433 rTri a 14	Sèrum	4	
f44 Maduixa	Sèrum	4	
f441 rJug r 1	Sèrum	4	
f442 rJug r 3	Sèrum	4	
f454 rPru p 7	Sèrum	4	
f47 All	Sèrum	4	
f48 Ceba	Sèrum	4	
f49 Poma	Sèrum	4	
f5 Sègol	Sèrum	4	
f51 Bambú (Phyllostachys pubescens)	Sèrum	15	
f59 Pop	Sèrum	4	
f6 Ordi	Sèrum	4	
f7 Civada	Sèrum	4	
f75 Rovell d'ou	Sèrum	4	
f76 Alfa lactoalbúmina	Sèrum	4	
f77 Beta lactoglobulina	Sèrum	4	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
f78 Caseïna de llet	Sèrum	4	
f79 Gluten (gliadina)	Sèrum	4	
f8 Blat de moro	Sèrum	4	
f81 Formatge (tipus Cheddar)	Sèrum	15	
f82 Formatges (Camembert, Brie, Gorgonzola., Roquefor)	Sèrum	15	
f83 Carn de Pollastre	Sèrum	4	
f84 Kiwi	Sèrum	4	
F85 Api (Apium graveolens)	Sèrum	15	
f87 Meló	Sèrum	4	
f89 Mostassa	Sèrum	4	
f9 Arròs	Sèrum	4	
f92 Plàtan	Sèrum	4	
f93 Cacao	Sèrum	4	
f94 Pera	Sèrum	4	
f95 Préssec	Sèrum	4	
f96 Alvocat	Sèrum	4	
f96 Alvocat (Persea americana)	Sèrum	15	
Factor de creixement placentari (PLGF)-Sèrum	Sèrum	10	
Factor II	Plasma	1	
Factor II plasma normal	Plasma	2	
Factor II suero fisiològic	Plasma	1	
Factor IX	Plasma	1	
Factor IX plasma normal	Plasma	2	
Factor IX suero fisiològic	Plasma	1	
Factor V	Plasma	1	
Factor V plasma normal	Plasma	2	
Factor V suero fisiològic	Plasma	1	
Factor VII	Plasma	1	
Factor VII plasma normal	Plasma	2	
Factor VII suero fisiològic	Plasma	1	
Factor VIII	Plasma	1	
Factor VIII plasma normal	Plasma	2	
Factor VIII suero fisiològic	Plasma	1	
Factor X	Plasma	1	
Factor X plasma normal	Plasma	2	
Factor X suero fisiològic	Plasma	1	
Factor XI	Plasma	7	
Factor XI plasma normal	Plasma	2	
Factor XI suero fisiològic	Plasma	1	
Factor XII	Plasma	7	
Factor XII plasma normal	Plasma	2	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Factor XII suero fisiològic	Plasma	1	
Factor XIII	Plasma	30	
Factors Reumatoidals	Sèrum	2	
Factors Reumatoidals (líquid biològic)	Líquid	2	
FAG	Sang total	2	
Fasciola hepatica, anticossos(distomatosi)	Sèrum	10	
Febre mediterrànea familiar	Sang Total	90	Panell de febres recurrents
Fenitoïna	Orina	2	
Fenobarbital	Orina	2	
Fenotip eritrocitari Cellano	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Cw	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Duffy A	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Duffy B	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Kell	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Kidd A	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Kidd B	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Kp a	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Kp b	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Lewis A	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Lewis B	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Lutheran	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Lutheran B	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari M	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari M / N	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari N	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari P1	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Rh	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Rh C	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari Rh E	Sang Total	1	
Fenotip eritrocitari s	Sang Total	2	
Fenotip eritrocitari S	Sang Total	2	
Ferritina	Sèrum	2	
Ferro	Sèrum	2	
Fibrinogen calculat	Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Fibrinogen Claus	Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Fibrinogen per calor	Plasma	1	
Filariasis Linfàtica ELISA,anticossos IgG	Sèrum	10	CN De Majadahonda
Filariasis Linfàtica ELISA,anticossos IgG1	Sèrum	10	CN De Majadahonda
Filariasis Linfàtica ELISA,anticossos IgG2	Sèrum	10	CN De Majadahonda
Filariasis Linfàtica ELISA,anticossos IgG3	Sèrum	10	CN De Majadahonda



Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Filariasis Linfàtica ELISA, anticossos IgG4	Sèrum	10	CN De Majadahonda
Filtrat glomerular (estimació segons CKD-EPI)	Sèrum	1	
Filtrat glomerular estimat MDRD	Sèrum	1	
FISH especial en Biòpsia de Corion	Velositats coriòniques	21	Tub estèril que conté medi de cultiu.
FISH especial en Líquid Amniòtic	Líquid	21	
FISH especial en Medul.la Òssia	Moll d'os	21	
FISH especial en Restes abortives	Restes abortives	90	Tub estèril que conté medi de cultiu.
FISH especial en sang perifèrica	Sang Total	21	
FISH Mieloma múltiple (Moll d'os)	Moll d'os	14	
Flecaïnida sèrum	Sèrum	7	
FLM L. amniòtic	Líquid	40	
Fluorurs	Sèrum	12	
Fluorurs aigua	Aigua	12	
Fluoxetina + Norfluoxetina en sèrum	Sèrum	9	
Folat Sèric	Sèrum	3	
Fongs: Detecció de 1-3 $\beta$ -D-glucà (TUR)	Sèrum	10	
Fosfat inorgànic líquid peritoneal	Líquid	1	
Fosfat inorgànic Sèrum	Sèrum	1	
Fosfat orina	Orina	1	
Fosfat orina 24 H	Orina	1	
Fosfatasa alcalina isoenzima placentària	Sèrum	20	
Fosfatasa alcalina òssia	Sèrum	7	
Fosfatasa alcalina sèrum	Sèrum	1	
Fosfatasa alcalina, isoenzims	Sèrum	15	
Fracció de Metahemoglobina venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Fracció de Metahemoglobina arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Fracció de plaquetes immadures	Sang Total	2	
Francisella tularensis, anticossos	Sèrum	10	Reference lab.
Francisella tularensis, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference lab.
Francisella tularensis, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference lab.
Fructosamina sèrum	Sèrum	7	Reference lab.
FSH 120 min	Sèrum	1	
FSH 3 h	Sèrum	1	
FSH 30 min	Sèrum	1	
FSH 60 min	Sèrum	1	
FSH 90 min	Sèrum	1	
FSH sèrum	Sèrum	1	
Furosemida Sèrum	Sèrum	15	
FV Leiden	Sang Total	30	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
fx5 Mescla aliments	Sèrum	4	
g1 Pol-len Anthoxanthum odoratum	Sèrum	4	
g11 Bromus d'Hongria (Bromus inermis)	Sèrum	15	
g12 Pol-len Sègol	Sèrum	4	
g13 Pol-len Holcus lanatus	Sèrum	4	
g14 Pol-len Civada (Avena sativa)	Sèrum	4	
g15 Pol-len Blat	Sèrum	4	
g2 Pol-len Cynodon dactylon	Sèrum	4	
g205 rPhl p 1	Sèrum	4	
g210 rPhl p 7	Sèrum	4	
g212 rPhl p 12	Sèrum	4	
g215 rPhl p 5	Sèrum	4	
g3 Pol-len Dactylis glomerata	Sèrum	4	
g4 Pol-len Festuca elatior	Sèrum	4	
g5 Pol-len Lolium perenne	Sèrum	4	
g6 Pol-len Phleum pratense	Sèrum	4	
g7 Pol-len Phragmites communis	Sèrum	4	
g8 Pol-len Poa pratensis	Sèrum	4	
g9 Pol-len Agrostis stolonifera	Sèrum	4	
Galactosa en plasma	Plasma	15	
Gamma Globulina	Sèrum	5	
Ganciclovir sèrum	Sèrum	20	
Gas bicarbonat arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas bicarbonat capilar	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas bicarbonat venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas EB arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas EB capilar	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas EB venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas PCO2 arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas PCO2 capilar	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas PCO2 venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas PH venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas PO2 arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas PO2 capilar	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas PO2 venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Gas Saturació O2 arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gas Saturació O2 venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Gastrina sèrum	Sèrum	8	
Gen Alfa-1 Antitripsina	Sang Total	40	
Gen Apolipoproteïna E	Sang Total	60	Htal Clinic
Gen BRCA1. Detecció d'una mutació-DNA sang	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Gen BRCA1. Estudi complet-DNA sang	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Gen BRCA1. Reordenament genòmic-DNA sang	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Gen BRCA2. Detecció d'una mutació-DNA sang	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Gen BRCA2. Estudi complet-DNA sang	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Gen BRCA2. Reordenament genòmic-DNA sang	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Gen G20210A	Sang Total	30	
Gen p53. Detecció mutacions	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Gen receptor del Calci	Sang Total	90	Htal Clinic
Genotip ABO	Sang Total	2	
Genotip Altres	Sang Total	1	
Genotip COLTON	Sang Total	1	
Genotip DIEGO	Sang Total	1	
Genotip DUFFI	Sang Total	1	
Genotip Eritrocitari	Sang Total	1	
Genotip HLA-A baixa resolució	Sang Total	7	
Genotip HLA-A alta resolució	Sang Total	8	
Genotip HLA-B baixa resolució	Sang Total	8	
Genotip HLA-B alta resolució	Sang Total	8	
Genotip HLA-C alta resolució	Sang Total	9	
Genotip HLA-DQ alta resolució	Sang Total	8	
Genotip HLA-DR baixa resolució	Sang Total	8	
Genotip HLA-DR alta resolució	Sang Total	9	
Genotip KELL fetal en sang materna	Sang Total	15	
Genotip KELL Js	Sang Total	1	
Genotip KELL Kk	Sang Total	1	
Genotip KELL Kp	Sang Total	1	
Genotip KIDD	Sang Total	1	
Genotip KIR	Sang Total	15	
Genotip MN	Sang Total	1	
Genotip plaquetar Mare	Sang Total	1	
Genotip Rh (D)	Sang Total	15	
Genotip Rh (D) fetal en sang materna	Sang Total	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Genotip Rh Cc	Sang Total	1	
Genotip Rh Cw	Sang Total	1	
Genotip Rh D	Sang Total	2	
Genotip Rh Ee	Sang Total	1	
Genotip Ss	Sang Total	1	
Genotipat del virus de l'hepatitis C	Plasma	60	
Genotipat gen DPYD	Sang Total	14	
Gentamicina pic (dosi múltiple)	Sèrum	1	Extracció després de 30 min de la dosi
Gentamicina pic (dosi única dia)	Sèrum	1	Extracció després de 30 min de la dosi
Gentamicina vall (dosi múltiple)	Sèrum	1	Extracció abans de la dosi
Gentamicina vall (dosi única)	Sèrum	1	Extracció abans de la dosi
GGT sèrum	Sèrum	1	
GH 120 min	Sèrum	7	
GH 15 min	Sèrum	7	
GH -15 min	Sèrum	7	
GH 150 min	Sèrum	7	
GH 180 min	Sèrum	7	
GH 20 min	Sèrum	7	
GH 210 min	Sèrum	7	
GH 240 min	Sèrum	7	
GH 30 min	Sèrum	7	
GH 45 min	Sèrum	7	
GH 60 min	Sèrum	7	
GH 90 min	Sèrum	7	
GH sèrum	Sèrum	7	
Globulina enllaçant h tiroïdals (TBG)	Sèrum	10	
Glucagó plasma	Plasma	20	
Glucocerebrosidasa (leucòcits)	Sèrum	65	S'ha de programar previament. Reference lab.
Glucosa	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Glucosa -6-P Deshidrogenasa Eritrocitària	Sang Total	12	Reference lab.
Glucosa altres líquids	Liquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Glucosa líquid àmnic	Liquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Glucosa líquid ascític	Liquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Glucosa líquid cefalorraquidi	Liquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Glucosa líquid drenatge	Liquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Glucosa líquid pericàrdic	Liquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Glucosa líquid peritoneal	Liquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Glucosa líquid pleural	Liquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Glucosa líquid sinovial	Liquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Glucosa orina	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Glucosa orina 24 h	Orina	1	
Glucosa orina quant	Orina	1	
Glucosaminoglicans orina (Mucopolisacàrids)	Orina	15	Vall d'Hebron
Glucosa-Sang arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Glucosa-Sang capilar	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Glucosa-Sang venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
GOT/AST	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
GPT/ALT	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Grup Sanguini ABO / Rh (-D) nadó	Sang Total	2	
Grup Sanguini ABO / Rh(-D)	Sang Total	2	
Guanidinoacetat orina	Orina	20	Enviar congelat Reference lab.
h2 Pols de casa Holister Stier labs	Sèrum	4	
HAC dèficit 21-hidroxilasa(OMIM 603680)	Sang Total	90	Htal Clinic
Haemophilus influenzae tipus b, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference lab.
Haptoglobina	Sèrum	2	
Hb D	Sang Total	30	
Hb reticulocitaria	Sang Total	2	
HbA1c (IFCC)	Sang Total	4	
HbA1c (NGSP/DCCT)	Sang Total	4	
HbA2	Sang Total	30	
HbC	Sang Total	30	
HbE	Sang Total	15	
HbF	Sang Total	30	
HbS	Sang Total	30	
HCG- Beta lliure sèrum	Sèrum	4	
HCG- Beta lliure sèrum (MoM)	Sèrum	40	
HCG beta total Líquid	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
HCG beta total Líquid cefalorraquidi	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.
HCG beta total sèrum	Sèrum	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
HDL colesterol sèrum	Sèrum	2	
HE4 sèrum	Sèrum	3	
Helicobacter pylori, anticossos IgG	Sèrum	3	
Hematies	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies altres líquids	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies líquid àmnic	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies líquid ascític	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies líquid cefalorraquidi	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies líquid drenatge	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies líquid pericàrdic	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies líquid peritoneal	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies líquid pleural	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies líquid sinovial	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hematies semen	semen	3	
Hematòcrit	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hemocromatosi (gen-HFE)	Sang Total	20	
Hemocultiu de micobactèries	Sang Total	30	
Hemocultiu obtingut a través de catèter	Sang Total	30	
Hemocultiu pediàtric per catèter	Sang Total	30	
Hemocultiu pediàtric post-mortem	Sang Total	30	
Hemocultiu post-mortem aerobi 1:	Sang Total	30	
Hemocultiu post-mortem anaerobi 1	Sang Total	30	
Hemoglobina	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hemoglobina corpuscular mitja	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hemoglobina orina	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Hemoglobines anormals (altres)	Sang Total	30	
Hemoglobinopaties de cadena alfa [HBA1, HBA2]-cas familiar-DNA sang	Sang Total	31	
Hemoglobinopaties de cadena alfa [HBA1, HBA2]-seq. cas índex	Sang Total	31	
Hemoglobinopaties de cadena beta [HBB]-cas familiar-DNA sang	Sang Total	31	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Hemoglobinopaties de cadena beta [HBB]-seq. cas índex-DNA sang	Sang Total	31	
Hemoglobinopaties de cadena delta [HBD]-familiar-DNA sang	Sang Total	31	
Hemoglobinopaties de cadena delta [HBD]-seq. cas índex-DNA sang	Sang Total	31	
Hemograma	Sang total	1	Laboratori d'urgències 30 minut
Hemorràgia feto-materna	Sang Total	1	
Heparinemia (anti-Xa)	Plasma	1	
Hepatitis A, anticossos IgM	Sèrum	7	
Hepatitis A, anticossos Totals	Sèrum	7	
Hepatitis B ac IgM anti core( HBcAc IgM)	Sèrum	7	
Hepatitis B anticòs anti antigen e(anti HBe)	Sèrum	4	
Hepatitis B, ac totals contra el core( HBcAcT)	Sèrum	7	
Hepatitis B, anticòs anti antig. de sup.(Anti HBs)	Sèrum	4	
Hepatitis B, antigen de superfície(HBsAg)	Sèrum	7	
Hepatitis B, antigen de superfície(HBsAg) LCR	Líquid	7	
Hepatitis B, antigen e (HBeAg)	Sèrum	7	
Hepatitis C Polimorfisme Q80K NS3	Plasma	10	Enviar Reference lab. plasma congelat
Hepatitis C, anticossos LCR	Líquid	7	
Hepatitis C, anticossos totals	Sèrum	7	
Hepatitis C. Anti CORE1	Sèrum	15	
Hepatitis C. Anti CORE2	Sèrum	15	
Hepatitis C. Anti E2NS1	Sèrum	15	
Hepatitis C. Anti NS3	Sèrum	15	
Hepatitis C. Anti NS4	Sèrum	15	
Hepatitis C. Anti NS5	Sèrum	15	
Hepatitis D, anticossos	Sèrum	10	Reference Lab.
Hepatitis D, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Hepatitis D, detecció d'antigen	Sèrum	10	Reference Lab.
Hepatitis Delta. Detecció RNA viral	Sèrum	10	Reference Lab.
Hepatitis E, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Hepatitis E, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Hepatopatia Autoimmune Perfil immunoblot sèrum	Sèrum	15	
Heptacarboxilporfirina femta	Femta	12	
Heptacarboxilporfirines	Orina	10	
Heptaporfirina III femta HCP	Femta	10	
Heptaporfirina III orina HCP	Orina	10	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Herpes 6, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Herpes 6, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Herpes simple I+II, anticossos IgG	Sèrum	7	
Herpes simple I+II, anticossos IgG LCR	Líquid	7	
Herpes simple I+II, anticossos IgM	Sèrum	7	
Herpes simple I+II, anticossos IgM LCR	Líquid	7	
Hexacarboxilporfirines	Orina	10	
Hexaporfirina III femta HCP	Femta	10	
Hexaporfirina III orina HCP	Orina	10	
Hiperlipoproteïnèmia tipus III	Sang Total	60	Htal Clinic
Hipotiroidisme congenit (panell NGS ampliat)-índex	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Hipotiroidisme congènit familiar(Dishormonogenesi)	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Histamina orina	Orina	12	
Histamina orina 24 hores	Orina	12	
Histamina plasma	Plasma	12	
Histoplasma capsulatum, anticossos	Sèrum	10	Reference Lab.
HLA classe I	Sang Total	1	
HLA DQ2.2	Sang Total	40	
HLA DQ2.5	Sang Total	40	
HLA DQ8	Sang Total	40	
HLA DR3/DR4	Sang Total	1	
HLA per al·lels	Sang Total	1	
HLA-B27	Sang Total	40	
HLA-B51	Sang Total	1	
HLA-B5701	Sang Total	1	
HLA-DR3	Sang Total	1	
HLA-DR4	Sang Total	1	
Homocisteïna	Plasma	14	
Hormona Antimülleriana	Sèrum	2	
HUMARA	Sang Total	15	Htal del Mar
I. Saturació	Sèrum	2	
I.D.E.	Sang Total	2	
i1 Verí d'Abella (Apis mellifera)	Sèrum	4	
i204 Tàvec (Tabanus spp.)	Sèrum	4	
i208 rApi m 1	Sèrum	4	
i209 rVes v 5	Sèrum	4	
i210 rPol d 5	Sèrum	4	
i211 rVes v 1	Sèrum	4	
i214 rApi m 2	Sèrum	4	
i215 rApi m 3	Sèrum	4	



Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
i216 rApi m 5	Sèrum	4	
i217 rApi m 10	Sèrum	4	
i3 Verí de Vespa ( <i>Vespula spp.</i> )	Sèrum	4	
i4 Verí de Vespa ( <i>Polistes spp.</i> )	Sèrum	4	
i6 Blatella germanica	Sèrum	4	
i70 Formiga roja ( <i>Solenopsis invicta</i> )	Sèrum	15	
i71 Mosquit comú ( <i>Aedes communis</i> )	Sèrum	4	
i76 Escarabat destructor ( <i>Trogoderma angustum</i> )	Sèrum	15	
i77 Verí de Vespa ( <i>Polistes dominulus</i> )	Sèrum	4	
IAI Coombs gel	Sang Total	1	
IAI en Eluit coombs	Sang Total	1	
IAI en Eluit enzims	Sang Total	1	
IAI Enzims gel	Sang Total	1	
IAI Irregulars tub-Coombs	Sang Total	1	
IAI sèrum al-loadorbit Coombs gel	Sang Total	1	
IAI sèrum al-loadorbit Enzims gel	Sang Total	1	
IAI sèrum autoadsorbit Coombs gel	Sang Total	1	
IAI sèrum autoadsorbit Enzims gel	Sang Total	1	
IAI sèrum autoadsorbit-PEG	Sang Total	1	
IAI tub-PEG-Coombs	Sang Total	1	
Identif. de micobactèries x hibridació s.esp. PRA	Micobactèria per identificar	60	
Identificació Anticossos anti-HLA-I	Sèrum	15	
Identificació Anticossos anti-HLA-II	Sèrum	15	
Identificació anticossos irregulars	Sèrum	1	
IG Immaduresa Granulocítica	Sang Total	2	La immaduresa granulocítica reflecteix la presència de mielòcits i metamielòcits. Amb implicació clínica per sobre de un punt de tall.
IgE Alfàbrega ( <i>Ocimum basilicum</i> )	Sèrum	15	
IgE All ( <i>Allium sativum</i> )	Sèrum	15	
IgE Anís ( <i>Pimpinella anisum</i> )	Sèrum	15	
IgE anti-Nou moscada ( <i>Myristica fragrans</i> )f282	Sèrum	15	
IgE Anyell ( <i>Ovis spp.</i> )	Sèrum	15	
IgE Arangada ( <i>Clupea harengus</i> )	Sèrum	15	
IgE Arrhenetherum elatius	Sèrum	15	
IgE Aspergillus terreus	Sèrum	15	
IgE Astràgal ( <i>Astragalus spp.</i> )	Sèrum	15	
IgE Azitromicina	Sèrum	15	
IgE Azufaifa (jojoba)	Sèrum	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
IgE Benzatina	Sèrum	15	
IgE Bròquil ( <i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> )	Sèrum	15	
IgE Bruixa ( <i>Lepidochombus whiffiagonis</i> )	Sèrum	15	
IgE Buganvilla	Sèrum	15	
IgE Bupivacaina	Sèrum	15	
IgE Calamar del Pacífic ( <i>Todarodes pacificus</i> )	Sèrum	15	
IgE Canyella ( <i>Cinnamomun</i> spp.)	Sèrum	15	
IgE Canyota ( <i>Sorghum halepense</i> )	Sèrum	15	
IgE Caqui ( <i>Diospyros kaki</i> )	Sèrum	15	
IgE carn de Porc f26	Sèrum	15	
IgE carn de Xai f88	Sèrum	15	
IgE Carpí ( <i>Carpinus betulus</i> )	Sèrum	15	
IgE Carxofa	Sèrum	15	
IgE Cavall ( <i>Equus Caballus</i> )	Sèrum	15	
IgE Ceba ( <i>Allium cepa</i> )	Sèrum	15	
IgE Cefaclor	Sèrum	15	
IgE Cefalosporina	Sèrum	15	
IgE Cefuroxima	Sèrum	15	
IgE Chaetomium globosum	Sèrum	15	
IgE Ciprofloxacino	Sèrum	15	
IgE Claritromicina	Sèrum	15	
IgE Clavulánico	Sèrum	15	
IgE Clindamicina	Sèrum	15	
IgE Cloxacilina	Sèrum	15	
IgE Conalbúmina	Sèrum	15	
IgE Conill ( <i>Oryctolagus</i> spp.)	Sèrum	15	
IgE Corc dels cereals ( <i>Sitophilus granarius</i> )	Sèrum	15	
IgE Cotrimoxazol	Sèrum	15	
IgE Cua de guineu ( <i>Alopecurus pratensis</i> )	Sèrum	15	
IgE Curvularia lunata	Sèrum	15	
IgE Dermatophagoides microceras	Sèrum	15	
IgE Diclofenac sòdic	Sèrum	15	
IgE Dipirona (nolotil)	Sèrum	15	
IgE Distichlis spicata	Sèrum	15	
IgE Doxicilina	Sèrum	15	
IgE Enalapril	Sèrum	15	
IgE Epicoccum purpurascens	Sèrum	15	
IgE Epiteli de cérvol	Sèrum	15	
IgE Epiteli de conill porquí	Sèrum	15	
IgE Epiteli de guineu	Sèrum	15	
IgE Epiteli de xinxa	Sèrum	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
IgE Eritromicina	Sèrum	15	
IgE Escarabat americà ( <i>Periplaneta americana</i> )	Sèrum	15	
IgE Escarabat oriental ( <i>Blatta orientalis</i> ) i207	Sèrum	15	
IgE Espiramicina	Sèrum	15	
IgE Estreptomina	Sèrum	15	
IgE Eucaliptus ( <i>Eucalyptus</i> spp.)	Sèrum	15	
IgE Euroglyphus maynei	Sèrum	15	
IgE Fagopyrum esculentum	Sèrum	15	
IgE Fajol ( <i>Fagopyrum esculentum</i> )	Sèrum	15	
IgE Falsa ambròsia ( <i>Franseria acanthicarpa</i> )	Sèrum	15	
IgE Fenigrec ( <i>Trigonella foenum-graecum</i> )	Sèrum	15	
IgE Figa ( <i>Ficus carica</i> )	Sèrum	15	
IgE Filària	Sèrum	15	
IgE Fonoll ( <i>Foeniculum vulgare</i> )	Sèrum	15	
IgE Formaldehid	Sèrum	15	
IgE Fosfomicina	Sèrum	15	
IgE Fruit de l'arbre del pa ( <i>Artocarpus heterophyl</i> )	Sèrum	15	
IgE Fruita (Poma, plàtan, pera, prèsec)	Sèrum	15	
IgE fruites (Kiwi, meló, plàtan, prèsec, pinya)	Sèrum	15	
IgE Fura ( <i>Putorius putorius</i> )	Sèrum	15	
IgE Fusarium moniliforme	Sèrum	15	
IgE Garrofa ( <i>Cerantonia siliqua</i> )	Sèrum	15	
IgE Gavarrera ( <i>Rosa</i> spp.)	Sèrum	15	
IgE Gentamicina	Sèrum	15	
IgE Gerdó ( <i>Rubus idaeus</i> )	Sèrum	15	
IgE Gingebre ( <i>Zingiber officinale</i> )	Sèrum	15	
IgE Gram d'olor, margall, canyís, sègol, holcus II	Sèrum	15	
IgE Gram d'olor, margall, cua de rata, sègol, holc	Sèrum	15	
IgE Gram, margall, canyota, bromus d'Hongria, paní	Sèrum	15	
IgE Gram, margall, cua de rata, poa de prat, canyota, p	Sèrum	15	
IgE Grosella	Sèrum	15	
IgE Guaiaba ( <i>Psidium guajava</i> )	Sèrum	15	
IgE Guar ( <i>Cyamopsis tetragonolobus</i> )	Sèrum	15	
IgE Guixa ( <i>Lathyrus sativus</i> )	Sèrum	15	
IgE Halibut/fletan ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> )	Sèrum	15	
IgE Helminthosporium halodes	Sèrum	15	
IgE Himenòpters	Sèrum	15	
IgE Ibuprofè	Sèrum	15	
IgE Indometacina	Sèrum	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
IgE Insulina bovina	Sèrum	15	
IgE Insulina humana	Sèrum	15	
IgE Insulina porcina	Sèrum	15	
IgE Isocianat HDI	Sèrum	15	
IgE Isocianat MDI	Sèrum	15	
IgE Isocianat TDI	Sèrum	15	
IgE Ispaghula	Sèrum	15	
IgE Iva ciliata	Sèrum	15	
IgE Julivert ( <i>Petrosilenum crispum</i> )	Sèrum	15	
IgE Ketoprofeno	Sèrum	15	
IgE Kochia scoparia	Sèrum	15	
IgE Lactoferrina bovina	Sèrum	15	
IgE Levístic ( <i>Levisticum officinale</i> )	Sèrum	15	
IgE Licomicina	Sèrum	15	
IgE Lidocaina	Sèrum	15	
IgE Liquidàmbar ( <i>Liquidambar styraciflua</i> )	Sèrum	15	
IgE Litxi ( <i>Litchi chinensis</i> )	Sèrum	15	
IgE Llagosta ( <i>Palinurus spp.</i> )	Sèrum	15	
IgE Llamantol ( <i>Homarus gammarus</i> )	Sèrum	15	
IgE Llavor de carbassa ( <i>Cucurbita pepo</i> )	Sèrum	15	
IgE Llavor de cotó	Sèrum	15	
IgE Llavor de fonoll ( <i>Foeniculum vulgare</i> )	Sèrum	15	
IgE Llavor de remolatxa ( <i>Beta vulgaris</i> )	Sèrum	15	
IgE Llavor de ricí	Sèrum	15	
IgE Llavor de sèsam ( <i>Sesamum indicum</i> )	Sèrum	15	
IgE Llavor de sèsam, llevat, all, api	Sèrum	15	
IgE Llet d'euga	Sèrum	15	
IgE Llet d'ovella	Sèrum	15	
IgE Llet de cabra	Sèrum	15	
IgE Llet en pols (Alfare, Nestlé)	Sèrum	15	
IgE Llevat de cervesa ( <i>Saccaromyces cerevisiae</i> )	Sèrum	15	
IgE Llimona ( <i>Citrus limon</i> )	Sèrum	15	
IgE Llimona dolça ( <i>Citrus aurantifolia</i> )	Sèrum	15	
IgE Llinosa ( <i>Linum usitatissimum</i> )	Sèrum	15	
IgE Llobí ( <i>Lupinus spp.</i> )	Sèrum	15	
IgE Llorer (fulla) ( <i>Laurus nobilis</i> )	Sèrum	15	
IgE Llúpol ( <i>Humulus lupulus</i> )	Sèrum	15	
IgE Macadamia o nou d'Austràlia ( <i>Macadamia spp.</i> )	Sèrum	15	
IgE Macís (de la nou moscada) ( <i>Myristica fragrans</i> )	Sèrum	15	
IgE Maduixa, pera, llimona, pinya	Sèrum	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
IgE Malt	Sèrum	15	
IgE Malta	Sèrum	15	
IgE Mandarina (Citrus reticulata)	Sèrum	15	
IgE Mango (Mangifera indica)	Sèrum	15	
IgE Maracuià (Passiflora edulis)	Sèrum	15	
IgE Margarida, dent de lleó, plantatgelanceolat, b	Sèrum	15	
IgE Matafaluga (Pimpinella anisum)	Sèrum	15	
IgE Mel	Sèrum	15	
IgE Menta (Mentha piperita)	Sèrum	15	
IgE Mepivacaina	Sèrum	15	
IgE Mercurialis ann	Sèrum	15	
IgE Mesquit (Prosopis juliflora)	Sèrum	15	
IgE Metamizol	Sèrum	15	
IgE Metimazol	Sèrum	15	
IgE Metronidazol	Sèrum	15	
IgE Mill (Panicum milliaceum)	Sèrum	15	
IgE Mill japonés (Echinochloa crus-galli)	Sèrum	15	
IgE Mirtil agre (Vaccinium oxycoccus)	Sèrum	15	
IgE Mirtil blau (Vaccinium myrtillis)	Sèrum	15	
IgE Mongeta vermella (Phaseolus vulgaris)	Sèrum	15	
IgE Moniato (Ipomea batatas)	Sèrum	15	
IgE Móra (Rubus fruticosus)	Sèrum	15	
IgE Morera blanca (Morus alba)	Sèrum	15	
IgE Mosca de la carn	Sèrum	15	
IgE Mosca domèstica	Sèrum	15	
IgE Nimitti verd (Cladotanytarsus Lewisi)	Sèrum	15	
IgE Noguera blanca americana (Juglans californica)	Sèrum	15	
IgE Norfloxacino	Sèrum	15	
IgE Nou de Brasil (Bertholletia excelsa)	Sèrum	15	
IgE Nou de cària pecan (Carya illinoensis)	Sèrum	15	
IgE Novocaina	Sèrum	15	
IgE Oliva (Olea europaea)	Sèrum	15	
IgE Olivereta (Ligustrum vulgare)	Sèrum	15	
IgE Om (Ulmus americana)	Sèrum	15	
IgE Orella de mar (Haliotis spp.)	Sèrum	15	
IgE Orenga (Origanum vulgare)	Sèrum	15	
IgE Orina de conill	Sèrum	15	
IgE Orina de porc	Sèrum	15	
IgE Orina de rata e74	Sèrum	15	
IgE Orina de ratolí e72	Sèrum	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
IgE Ostra ( <i>Ostrea edulis</i> )	Sèrum	15	
IgE Ou	Sèrum	15	
IgE Òxid d'etilè	Sèrum	15	
IgE palaia ( <i>Pleuronectes platessa</i> )	Sèrum	15	
IgE Palmera de Canaries ( <i>Phoenix canariensis</i> )	Sèrum	15	
IgE Palmera reina ( <i>Arecastrum romanzoffianum</i> )	Sèrum	15	
IgE Paloverde azul ( <i>Cercidium floridum</i> )	Sèrum	15	
IgE Panís ( <i>Setaria italica</i> )	Sèrum	15	
IgE Panís de les pampes ( <i>Paspalum notatum</i> )	Sèrum	15	
IgE Papaia ( <i>Carica papaya</i> )	Sèrum	15	
IgE Papallona de la farina ( <i>Ephestia (syn. Anagast</i>	Sèrum	15	
IgE Papallona de seda ( <i>Bombyx mori</i> )	Sèrum	15	
IgE Paracetamol	Sèrum	15	
IgE Pastanaga ( <i>Daucus carota</i> )	Sèrum	15	
IgE Pebre de Jamaica ( <i>Pimenta dioica</i> )	Sèrum	15	
IgE Pebre de Xile ( <i>Capsicum frutescens</i> )	Sèrum	15	
IgE Pebre dolç ( <i>Capsicum annuum</i> )	Sèrum	15	
IgE Pebre verd ( <i>Piper nigrum</i> )	Sèrum	15	
IgE Pebrer bord ( <i>Schinus molle</i> )	Sèrum	15	
IgE <i>Penicillium frequentans</i>	Sèrum	15	
IgE Pèsol ( <i>Pisum sativum</i> )	Sèrum	15	
IgE Petxina de pelegrí ( <i>Pecten spp.</i> )	Sèrum	15	
IgE <i>Phoenix canariensis</i>	Sèrum	15	
IgE Plomes d'ànec	Sèrum	15	
IgE Plomes d'oca	Sèrum	15	
IgE Plomes de gall dindi	Sèrum	15	
IgE Plomes de lloro	Sèrum	15	
IgE Plomes de pinsà	Sèrum	15	
IgE Plomes de pollastre	Sèrum	15	
IgE Pomelo ( <i>Citrus paradisi</i> )	Sèrum	15	
IgE Porc, vedella, pollastre, gall dindi	Sèrum	15	
IgE Prednisona	Sèrum	15	
IgE Procaina	Sèrum	15	
IgE Propifenazona	Sèrum	15	
IgE Protamina	Sèrum	15	
IgE Proteïna Ratolí	Sèrum	15	
IgE Proteïnes sèriques de cavall	Sèrum	15	
IgE Proteïnes sèriques de periquito	Sèrum	15	
IgE Proteïnes sèriques de pollastre	Sèrum	15	
IgE Proteïnes sèriques de rata e75	Sèrum	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
IgE Proteïnes sèriques de ratolí e76	Sèrum	15	
IgE Pruna ( <i>Prunus domestica</i> )	Sèrum	15	
IgE Quimopapaïna	Sèrum	15	
IgE Quinoa ( <i>Chenopodium quinoa</i> )	Sèrum	15	
IgE Rap	Sèrum	15	
IgE Remolatxa ( <i>Beta vulgaris</i> )	Sèrum	15	
IgE Rifampicina	Sèrum	15	
IgE Rosella (llavor) ( <i>Papaver somniferum</i> )	Sèrum	15	
IgE Roure americà ( <i>Quercus virginiana</i> )	Sèrum	15	
IgE Safrà ( <i>Crocus sativa</i> )	Sèrum	15	
IgE Sàlvia ( <i>Salvia officinalis</i> )	Sèrum	15	
IgE Sardina japonesa ( <i>Sardinops melanosticta</i> )	Sèrum	15	
IgE Saüc ( <i>Sambucus nigra</i> )	Sèrum	15	
IgE Savina de muntanya ( <i>Juniperus sabinoides</i> )	Sèrum	15	
IgE Schistosoma	Sèrum	15	
IgE Sègol silvestre ( <i>Elymus triticoides</i> )	Sèrum	15	
IgE Seitó ( <i>Engraulis encrasicolus</i> )	Sèrum	15	
IgE Sèrum de cavall	Sèrum	15	
IgE Sèrum de conill	Sèrum	15	
IgE Sèrum de llet d'ovella	Sèrum	15	
IgE Sèrum llet de vaca	Sèrum	15	
IgE Solidago ( <i>Solidago virgaurea</i> )	Sèrum	15	
IgE Sorell ( <i>Trachurus japonicus</i> )	Sèrum	15	
IgE Staphylococcal enterotoxin (Toxina de la síndr)	Sèrum	15	
IgE Staphylococcal enterotoxin A	Sèrum	15	
IgE Staphylococcal enterotoxin B	Sèrum	15	
IgE Staphylococcal enterotoxin C	Sèrum	15	
IgE Staphylococcal enterotoxin D	Sèrum	15	
IgE Staphylococcal enterotoxin E	Sèrum	15	
IgE Stemphylium botryosum	Sèrum	15	
IgE Sulfametoxazol	Sèrum	15	
IgE Suxamethonium (succinilcolina)	Sèrum	15	
IgE Te ( <i>Camellia sinensis</i> )	Sèrum	15	
IgE Terbinafina	Sèrum	15	
IgE Tetracepam	Sèrum	15	
IgE Tetraciclina	Sèrum	15	
IgE Til.ler de fulla petita ( <i>Tilia</i>	Sèrum	15	
IgE TMA (anhídrid trimelític)	Sèrum	15	
IgE Toxocara	Sèrum	15	
IgE Toxoide tetànic	Sèrum	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
IgE Tramús ( <i>Lupinus albus</i> )	Sèrum	15	
IgE <i>Trichoderma viride</i>	Sèrum	15	
IgE <i>Trichophyton ment. var goetzii</i>	Sèrum	15	
IgE <i>Trichophyton ment. var interdigitale</i>	Sèrum	15	
IgE <i>Trichophyton rubrum</i>	Sèrum	15	
IgE <i>Trichosporon pullulans</i>	Sèrum	15	
IgE Trimetoprim	Sèrum	15	
IgE Truita ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> )	Sèrum	15	
IgE <i>Ulocladium Chartarum</i>	Sèrum	15	
IgE Ustílag nuda/tritici	Sèrum	15	
IgE Vainilla ( <i>Vanilla planifolia</i> )	Sèrum	15	
IgE Verat japonés ( <i>Scomber japonicus</i> )	Sèrum	15	
IgE Verat mediterrani ( <i>Scomber scombrus</i> )	Sèrum	15	
IgE Vespa ( <i>Dolichovespula arenaria</i> )	Sèrum	15	
IgE Vespa ( <i>Dolichovespula maculata</i> )	Sèrum	15	
IgE Vespa ( <i>Vespa cabro</i> )	Sèrum	15	
IgE Xampinyó ( <i>Agaricus hortensis</i> )	Sèrum	15	
IgE <i>Xanthium commune</i>	Sèrum	15	
IGF1 sèrum	Sèrum	7	
IgG <i>Aspergillus flavus</i>	Sèrum	15	
IgG <i>Aspergillus fumigatus</i> (m03)	Sèrum	15	
IgG <i>Aspergillus nidulans</i>	Sèrum	15	
IgG <i>Aspergillus niger</i>	Sèrum	15	
IgG <i>Aspergillus terreus</i>	Sèrum	15	
IgG <i>Aspergillus versicolor</i>	Sèrum	15	
IgG <i>Candida albicans</i> (Gm5)	Sèrum	15	
IgG <i>Candida albis</i>	Sèrum	15	
IgG <i>Cladosporium herbarum</i>	Sèrum	15	
IgG contra extractes d' <i>Aspergillus</i>	Sèrum	15	
IgG Corc dels cereals ( <i>Sitophilus granarius</i> )	Sèrum	4	
IgG excrements de gallina (e218)	Sèrum	15	
IgG mescla colom (proteïn sèriques, plomes, excrements) Ge91	Sèrum	15	
IgG mescla lloro (proteïn sèriques, plomes, excrements) Ge92	Sèrum	15	
IgG <i>Micropolyspora faeni</i> (Gm22)	Sèrum	15	
IgG <i>Thermoactinomyces vulgaris</i> RGM23	Sèrum	15	
IgG Verí vespa (Gi3)	Sèrum	15	



Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
IgG4 Derm pteronyssinus (d01)	Sèrum	15	
IgG4 Dermatophagoides farinae	Sèrum	15	
IgG4 rPru p3 (F420)	Sèrum	15	
IgG4 Verí d'abella (i1)	Sèrum	15	
IgG4 Verí Polistes dominulus (i77)	Sèrum	15	
IgG4 Verí Vespula spp (i3)	Sèrum	15	
IgLON5 anticossos sèrum	Sèrum	35	
Imipramina sèrum	Sèrum	10	
Immunocomplexos Circulants (CIC)	Sèrum	9	
Immunofenotip CD55	Sang Total	35	Reference lab.
Immunofenotip CD59	Sang Total	35	Reference lab.
Immunofenotipat Clon- HPN	Sang Total	8	Reference lab.
Immunofenotipat de leucosi aguda-Medul.la òssia	Moll d'os	4	
Immunofenotipat de mieloma múltiple-Medul.la òssia	Moll d'os	4	
Immunofenotipat síndrome limfoproliferativa-Medul.la òssia	Moll d'os	4	
Immunofenotipat síndrome mielodisplàsica-Medul.la òssia	Moll d'os	4	
Immunofenotipat-LCR	Líquid	3	
Immunofenotipat-Líquid ascític	Líquid	3	
Immunofenotipat-Líquid pleural	Líquid	3	
Immunofenotipat-Prod. d'afèresi	Sang Total	1	
Immunofixació orina	Orina	10	
Immunofixació Sèrum	Sèrum	10	
Immunoglobulina A LCR	Líquid	7	
Immunoglobulina A líquids biològics	Líquid	3	A valorar segons valors en sèrum.
Immunoglobulina A Lpl	Líquid	5	
Immunoglobulina A Lsi	Líquid	7	
Immunoglobulina A secretora en Saliva	Saliva	10	
Immunoglobulina A Sèrum	Sèrum	2	
Immunoglobulina D	Sèrum	9	
Immunoglobulina E	Sèrum	4	
Immunoglobulina G LCR	Líquid	2	
Immunoglobulina G Lpl	Líquid	7	
Immunoglobulina G Lsi	Líquid	5	
Immunoglobulina G Orina	Orina	7	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Immunoglobulina G Sèrum	Sèrum	2	
Immunoglobulina G1	Sèrum	7	
Immunoglobulina G2	Sèrum	7	
Immunoglobulina G3	Sèrum	7	
Immunoglobulina G4	Sèrum	7	
Immunoglobulina M lcr	Líquid	10	
Immunoglobulina M Lpl	Líquid	10	
Immunoglobulina M Lsi	Líquid	10	
Immunoglobulina M Sèrum	Sèrum	2	
Índex kappa-lambda	Sèrum	7	
Índex sFlt-1 / PLGF-Sèrum	Sèrum	10	
Índex Testosterona lliure	Sèrum	2	
Infliximab	Sèrum	10	
Infliximab anticossos	Sèrum	10	
Infliximab anticossos en sèrum	Sèrum	10	
Infliximab en sèrum	Sèrum	10	
Influenza A virus, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Influenza A virus, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Influenza A virus, subtipat	Aspirat o exudat nasofaringi	5	
Influenza B virus	Aspirat o exudat nasofaringi	5	
Influenza B virus, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Influenza B virus, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Inhibina A	Sèrum	12	
Inhibina B	Sèrum	12	
Insulina 120 min	Sèrum	7	
Insulina 180 min	Sèrum	7	
Insulina 240 min	Sèrum	7	
Insulina 30 min	Sèrum	7	
Insulina 300 min	Sèrum	7	
Insulina 360 min	Sèrum	7	
Insulina 60 min	Sèrum	7	
Insulina 90 min	Sèrum	7	
Insulina sèrum	Sèrum	7	
Interferó gamma (Quantiferon)	Sang Total	7	
Interleucina 1 beta	Sèrum	15	
Interleucina 6	Sèrum	1	Laboratori d'urgències 45 minuts. La determinació d'IL6 no és d'utilitat en el seguiment de pacients que ja han iniciat tractament amb TOCILIZUMAB

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Iodurs orina 24 hores	Orina	12	
ISAC (Microarray components al·lèrgènics)	Sèrum	40	
Isohemaglutinines anti- A IgM	Sang Total	3	
Isohemaglutinines anti- B IgM	Sang Total	3	
Isohemaglutinines anti-A IgG	Sang Total	1	
Isohemaglutinines anti-B IgG	Sang Total	2	
Isoniazida	Sèrum	10	
Isoniazida (nens)	Sèrum	10	
Jak2 mutació exó 12	Sang Total	60	
k208 nGal d 4 Lisozima	Sèrum	15	
k215 rHev b 1	Sèrum	4	
k218 rHev b 5	Sèrum	4	
k220 rHev b 6	Sèrum	4	
k221 rHev b 8	Sèrum	4	
k81 ficus sp	Sèrum	15	
k82 Làtex	Sèrum	4	
k84 Llavor de gira-sol	Sèrum	4	
k87 Alfa-amilasa	Sèrum	15	
Kappa(c.lleugera)	Sèrum	10	
Kleihauer	Sang Total	3	Reference lab.
Lacosamida (Vimpat) Sèrum	Sèrum	15	
Lactat arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Lactat en LCR	Líquid	1	
Lactat venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Lambda(c.lleugera)	Sèrum	7	
Lamotrigina sèrum	Sèrum	20	
LDH 1	Sèrum	7	
LDH 2	Sèrum	15	
LDH 3	Sèrum	15	
LDH 4	Sèrum	7	
LDH 5	Sèrum	10	
LDH altres líquids	Líquid	1	
LDH líquid ascític	Líquid	1	
LDH líquid peritoneal	Líquid	1	
LDH líquid cefalorraquidi	Líquid	1	
LDH líquid pericàrdic	Líquid	1	
LDH líquid pleural	Líquid	1	
LDH líquid sinovial	Líquid	1	
LDH sèrum	Sèrum	2	
LDL colesterol sèrum (directe)	Sèrum	2	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
LDL colesterol sèrum (Friedewald)	Sèrum	3	
Leflunomida	Sèrum	12	
Legionella pneumofilia, anticossos IgG LCR	Líquid	10	
Legionella pneumofilia, anticossos IgM LCR	Líquid	10	
Legionella pneumophila (1-7), anticossos IgG	Sèrum	10	Per a la realització d'aquesta determinació calen dues mostres de sèrum aparellades, recollides amb una diferència de 3-5 setmanes.
Legionella pneumophila, anticossos IgG	Sèrum	7	
Legionella pneumophila, anticossos IgM	Sèrum	7	Per a la realització d'aquesta determinació calen dues mostres de sèrum aparellades, recollides amb una diferència de 3-5 setmanes.
Leishmania, anticossos IgG	Sèrum	10	
Leishmania, anticossos IgM	Sèrum	10	
Leptina sèrum	Sèrum	15	
Leptospira interrogans, anticossos	Sèrum	10	
Leri Weil talla baixa [SHOX] MLPA-DNA sang	Sang Total	60	
Leucòcits	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits altres líquids	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits líquid àmnic	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits líquid ascític	Líquid	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits líquid cefalorraquidi	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits líquid drenatge	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits líquid pericàrdic	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits líquid peritoneal	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits líquid pleural	Líquid	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits líquid sinovial	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits orina	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Leucòcits-Prod. d'afèresi	Sang Total	1	
Levetiracetam	Sèrum	9	Separar 2 mL de sèrum
Levomepromazina	Sèrum	15	
LH 120 min	Sèrum	1	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
LH 15 min	Sèrum	1	
LH 3 h	Sèrum	1	
LH 30 min	Sèrum	1	
LH 60 min	Sèrum	1	
LH 90 min	Sèrum	1	
LH sèrum	Sèrum	1	
Lidocaïna sèrum	Sèrum	7	
Li-Fraumeni síndrome [TP53] familiar-DNA sang	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Li-Fraumeni-cas familiar-DNA sang	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Li-Fraumeni-cas índex-DNA sang	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Limfòcits	Sang Total	4	Laboratori d'urgències 60 minuts
Limfòcits #	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Limfòcits atípics (ALY)	Sang Total	2	
Limfòcits reactius	Sang Total	2	
Limfòcits Th17 (CD4+CCDR7-CCR4+CCR6+)-Sang	Sang Total	8	Vall d'Hebron
Lipasa sèrum	Sèrum	3	
Lipoproteïna(a)	Sèrum	2	
Listeria monocytogenes, anticossos	Sèrum	10	Reference Lab.
Liti	Sèrum	1	Laboratori d'urgències 90 minuts
Lopinavir	Sang Total	7	
Lorazepam sèrum	Sèrum	9	
M. Charcot-Marie-Tooth (gen CMT-2A)	Sang Total	100	IMEGEN
M. Charcot-Marie-Tooth 1A (PMP22)	Sang Total	100	IMEGEN
M. Charcot-Marie-Tooth lligada a X (gen GJB1)	Sang Total	90	Reference lab.
m1 Penicillium notatum	Sèrum	4	
m11 Rhizopus nigricans	Sèrum	15	
m2 Cladosporium herbarum	Sèrum	4	
m207 Aspergillus niger	Sèrum	15	
m219 rAsp f 2	Sèrum	4	
m221 rAsp f 4	Sèrum	4	
m229 rAlt a 1	Sèrum	4	
m3 Aspergillus fumigatus	Sèrum	4	
m4 Mucor racemosus	Sèrum	4	
m5 Candida albicans	Sèrum	4	
m6 Alternaria alternata	Sèrum	4	
m7 Botrytis cinerea	Sèrum	15	
Macroamilasa	Sèrum	7	
Macròfags	Sang Total	4	
Macroprolactina	Sèrum	7	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Magnesi eritròcits	Sang Total	8	
Magnesi aigua	Aigua	12	
Magnesi orina	Orina	1	
Magnesi orina 24 H	Orina	1	
Magnesi sèrum	Sèrum	2	
Magnesi/creatinina	Sèrum	1	
Malaltia Creutzfeldt-Jakob	Sang Total	90	Htal Clinic
Malaltia de Parkinson 1 (gen SNCA)	Sang Total	90	IMEGEN
Malaltia Gilbert (UDP glucoroniltransferasa)	Sang Total	60	IMEGEN
Malaltia Hippel-Lindau gen VHL	Sang Total	60	
Malaltia Hirschprung (gen RET)	Sang Total	30	
Malatia de Fabry (gen GLA)	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Manganès en orina	Orina	9	Micció aïllada
Manganès orina 24 hores	Orina	9	
Manganès sang	Sang Total	12	
Manganès sèrum	Sèrum	12	
Maprotilina sèrum	Sèrum	9	
Megacariocits	Sang Total	4	
MELAS [MTTL1] mutacions prevalents-DNA sang	Sang Total	60	Htal Vall d'Hebron
Mercuri aigua	Aigua	15	
Mercuri en orina	Orina	9	Micció Aïllada
Mercuri orina 24 hores	Orina	9	
Mercuri sang	Sang Total	12	
Meropenem	Sang Total	1	
Mescla al·lèrgens inhalants (Phadiatop)	Sèrum	4	
Metabisulfito	Sang Total	30	
Metabolisme oxidatiu granulocits	Sang Total	35	Vall d'Hebron
Metadona orina	Orina	3	
Metahemoglobina	Sang Total	2	
Metamielòcits	Sang Total	2	
Metanefrina orina	Orina	12	
Metanefrina orina 24 h	Orina	12	
Metanefrina plasma	Plasma	12	
Metanefrines totals orina	Orina	12	
Metanefrines totals orina 24 h	Orina	15	
Metanfetaminas orina	Orina	3	
Metanol sèrum	Sèrum	10	Si la prova es demana urgent, enviar al moment des de urgències al Htal Clínic:

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Metapneumovirus (PCR)	Aspirat o exudat nasofaríngi	5	
Metilmalònic en sèrum	Sèrum	26	Reference lab.
Metotrexat	Sèrum	1	
Metoxi-hidroxi-feniletilenglicol orina (MHPG)	Orina	26	
Micobacterium tuberculosis i atípiques	Sang Total	5	Institut d'investigació en ciències de la salut
Micofenolat de mofetil sèrum	Plasma	6	
Microdelecions cromosoma Y	Sang Total	30	
Mieloblasts	Sang Total	4	
Mielòcits	Sang Total	2	
Mielòcits+Metamielocits	Sang Total	4	
Miocardiopatia dilatada (panell NGS)-cas índex-DNA sang	Sang Total	90	
Miocardiopatia hipertròfica (panell NGS)-cas índex-DNA sang	Sang Total	90	
Miocardiopatia restrictiva (panell NGS)-cas índex-DNA sang	Sang Total	90	
Mioglobina en sèrum	Sèrum	7	Reference lab.
Mioglobina orina 24 hores	Orina	7	
Miositis Perfil immunoblot sèrum	Sèrum	40	
Miotonia congènita [CLCN1]-seq. cas índex-DNA sang	Sang Total	60	Reference lab.
MLL (11q23) medul.la òssia	Moll d'ós	21	
Molibdé sèrum	Sèrum	12	
Monòcits	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Morfologia Hematies orina	Orina	1	
MTHFR	Sang Total	30	
Mucopolisacaridosi tipus I (Hurler) [IDUA]-seq.índex-DNA sang	Sang Total	60	Reference lab.
Mucopolisacaridosi tipus II (Sd.Hunter)	Sang Total	60	Htal Clinic
Mucoviscidosi (fibrosi quística)	Sang Total	60	Htal Clinic
Mutació [gen MYD88] L265P. PCR al·lel específica	Moll d'ós	90	Htal Vall d'Hebron
MYC (8q24) medul.la òssia	Moll d'ós	21	
Mycoplasma genitalium	Gèneric	5	
Mycoplasma hominis	Gèneric	5	
Mycoplasma pneumoniae, anticossos IgG	sèrum	7	
Mycoplasma Pneumoniae, anticossos IgG LCR	Líquid	7	
Mycoplasma pneumoniae, anticossos IgM	sèrum	7	
Mycoplasma Pneumoniae,anticossos IgM LCR	Líquid	7	
N endocrina múltiple I(OMIM 131100)	Sang Total	60	Htal Clinic
N endocrina múltiple IIA (gen RET)	Sang Total	60	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
<b>N endocrina multiple IIB(OMIM 162300)</b>	Sang Total	60	
<b>Narcolepsia HLA</b>	Sang Total	60	Htal Clinic
<b>Neurofibromatosi tipus 1</b>	Sang Total	60	Reference lab.
<b>Neurofibromatosi tipus 2</b>	Sang Total	60	IDIBELL
<b>Neuropatia hereditaria con paràlisis por presión (HNPP) PMP22</b>	Sang Total	45	IMEGEN
<b>Neutròfils</b>	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
<b>Nevirapina</b>	Sang Total	7	
<b>Níquel sèrum</b>	sèrum	12	
<b>Nitrats aigua</b>	Aigua	12	
<b>Nitrits orina</b>	Orina	1	
<b>Noradrenalina plasma</b>	Plasma	12	Crear Catecolamines en plasma
<b>Noradrenalina orina</b>	Orina	12	Crear Catecolamines en orina
<b>Noradrenalini orina 24 hores</b>	Orina	12	
<b>Norclobazam sèrum</b>	sèrum	12	
<b>Norclozapina Sèrum</b>	sèrum	12	
<b>Normetanefrina orina</b>	Orina	12	
<b>Normetanefrina orina 24 h</b>	Orina	12	
<b>Normetanefrina plasma</b>	Plasma	12	
<b>Norovirus</b>	Femta	5	
<b>Nortriptilina sèrum</b>	sèrum	10	
<b>NT- Propèptid natriurètic tipus B (NT-proBNP)</b>	sèrum	3	
<b>NT- Propèptid natriurètic tipus B (NT-proBNP) L.Pleural</b>	Líquid	3	
<b>o1 Cotó</b>	sèrum	15	
<b>o214 MUXF3 CCD Bromelina</b>	sèrum	4	
<b>o215 Alfa-Gal</b>	sèrum	4	
<b>Olanzapina sèrum</b>	sèrum	12	
<b>Oligosacàrids orina 24 hores</b>	Orina	26	IBQ
<b>Oncocercosis ELISA,anticossos IgG</b>	sèrum	10	Reference Lab.
<b>Oncocercosis ELISA,anticossos IgG1</b>	sèrum	10	Reference Lab.
<b>Oncocercosis ELISA,anticossos IgG2</b>	sèrum	10	Reference Lab.
<b>Oncocercosis ELISA,anticossos IgG3</b>	sèrum	10	Reference Lab.
<b>Oncocercosis ELISA,anticossos IgG4</b>	sèrum	10	Reference Lab.
<b>Opiacis orina</b>	Orina	3	Reference Lab.
<b>Orina- Index kappa-lambda</b>	Orina	10	
<b>Osmolalitat orina</b>	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
<b>Osmolalitat sèrum</b>	Sèrum	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
<b>oxalat orina</b>	Orina	8	
<b>Oxalat orina 24 hores</b>	Orina	8	



Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Oxazepam sèrum	Sèrum	9	Es determina el metabolit acitu 10-Hidroxicarbacepina
Oxcarbacepina sèrum	Sèrum	6	
P. Intermitja	sèrum	1	
p1 Ascaris	sèrum	4	
p2 Echinococcus	sèrum	4	
p4 Anisakis	sèrum	4	
PAPP A	sèrum	4	
PAPP-A	sèrum	4	
PAPP-A (MoM)	sèrum	40	
Paracetamol	sèrum	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Paraganglioma familiar [gen SDHB I SDHD]-DNA sang	Sang Total	60	Htal Clinic
Parainfluenza virus	Gèneric	5	
Parainfluenza virus, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Parainfluenza virus, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Paràlisi Supranuclear (OMIM601104)	Sang Total	60	Htal Clinic
Paraparèsia espàstica familiar	Sang Total	60	Reference lab.
Parasitèmia en sang perifèrica	Sang Total	2	
Parathormona Related Protein (r-PTH)	Plasma	35	
Parotiditis, anticossos IgG	Sèrum	7	Reference Lab.
Parotiditis, anticossos IgM	Sèrum	10	
Parvovirus B 19, anticossos IgG	Sèrum	7	
Parvovirus B 19, anticossos IgG LCR	Líquid	7	
Parvovirus B 19, anticossos IgM	Sèrum	7	
Parvovirus B 19, anticossos IgM LCR	Líquid	7	
PCA3 (Progensa) en orina	Orina	30	
PCR (Proteïna C Reactiva)	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
PCR Toxina Clostridium difficile	Femta	5	
PCR alta sensibilitat	Sèrum	2	
PCR BK virus	Sang Total	5	
PCR Bordetella pertussis	Gèneric	5	
PCR Bordetella parapertussis	Gèneric	5	
PCR Bordetella parapertussis(Asp naso-faríngio)	Aspirat o exudat nasofaríngio	5	
PCR Bordetella pertussis(Asp naso-faríngio)	Aspirat o exudat nasofaríngio	5	
PCR Chlamydia trachomatis serovars LGV L1,L3	Gèneric	5	
PCR Chlamydia trachomatis(semen)	Semen	5	
PCR Chlamydia trachomatis(uretral)	Frotis uretral	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
PCR Chlamydia trachomatis(vaginal)	Exudat endocervical	5	
PCR Chlamydia pneumoniae	Gèneric	5	
PCR Chlamydia pneumoniae(Altres mostres)	Gèneric	5	
PCR Chlamydia pneumoniae(Asp naso-faríngeo)	Aspirat o exudat nasofaríngi	5	
PCR Chlamydia pneumoniae(BAL)	Rentat. Bronco-alveolar	5	
PCR Chlamydia pneumoniae(BAS)	Aspirat broncoselectiu	5	
PCR Chlamydia pneumoniae(esput induït)	Esput induït	5	
PCR Chlamydia pneumoniae(esput)	Esput	5	
PCR Chlamydia pneumoniae(LCR)	Líquid	5	
PCR Citomegalovirus	Gèneric	5	
PCR Citomegalovirus (Altres mostres)	Gèneric	5	
PCR Citomegalovirus (Biopsia tracte intestinal)	Biopsia tracte intestinal	5	
PCR Citomegalovirus (humor aquòs)	Humor aquòs	5	
PCR Citomegalovirus (humor vitri)	Humor vitri	5	
PCR Citomegalovirus (Líquid amniòtic)	Líquid	5	
PCR Citomegalovirus (líquid cefalorraquídi)	Líquid	5	
PCR Citomegalovirus (llet materna )	Llet materna	5	
PCR Citomegalovirus (orina)	Orina	5	
PCR Citomegalovirus (sang )	Sang Total	5	
PCR Coxiella burnetii	Gèneric	5	
PCR Enterovirus	Gèneric	5	
PCR Enterovirus i Parvovirus (LCR)	Líquid	5	
PCR Enterovirus(altres mostres)	Gèneric	5	
PCR Enterovirus(Asp naso-faríngeo)	Aspirat o exudat nasofaríngeo	5	
PCR Enterovirus(femta)	Femta	5	
PCR Enterovirus(LCR)	Líquid	5	
PCR Enterovirus(líquid pericàrdic)	Líquid	5	
PCR Enterovirus(rectal)	Frotis rectal	5	
PCR Epstein-Barr virus	Gèneric	5	
PCR Epstein-Barr(Altres mostres)	Gèneric	5	
PCR Epstein-Barr(Gangli linfàtic)	Gangli	5	
PCR Epstein-Barr(LCR)	Líquid	5	
PCR Epstein-Barr(líquid amniòtic)	Líquid	5	
PCR Epstein-Barr(medul·la òssia)	Moll d'ós	5	
PCR Epstein-Barr(sang)	Sang Total	5	
PCR Erythrovirus (Parvovirus) B19	Sang Total	5	
PCR Escherichia coli (Altres líquids)	Gèneric	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
PCR Escherichia coli (L peritoneal)	Líquid	5	
PCR Escherichia coli (L. amniòtic)	Líquid	5	
PCR Escherichia coli (L.articular)	Líquid	5	
PCR Escherichia coli (sang)	Sang Total	5	
PCR Haemophilus influenzae LCR	Líquid	5	
PCR Hepatitis B virus	Plasma	5	
PCR Hepatitis C virus	Plasma	5	
PCR Hepatitis C virus (genotipat)	Plasma	60	
PCR Herpes virus tipus 1+ 2	Sang Total	5	
PCR Herpes virus tipus 6	Sang Total	5	
PCR HerpesVirus (LCR)	Líquid	5	
PCR herpesvirus 1+2 (Altres mostres)	Gèneric	5	
PCR HerpesVirus 1+2 (nafra)	Exudat Nafra (Úlcera)	5	
PCR HerpesVirus 1+2 (nasofaringi)	Aspirat o exudat nasofaringi	5	
PCR HerpesVirus 1+2 (uretral)	Frotis uretral	5	
PCR HerpesVirus 1+2(Balano prepucial)	Exudat Balano prepucial	5	
PCR HerpesVirus 1+2(Biopsia)	Biopsia	5	
PCR HerpesVirus 1+2(humor aquòs)	Humor aquòs	5	
PCR HerpesVirus 1+2(humor vitri)	Humor vitri	5	
PCR HerpesVirus 1+2(pell)	Pell	5	
PCR HerpesVirus 1+2(Sang)	Sang Total	5	
PCR HerpesVirus 1+2(vaginal-rectal)	Exudat vaginal i rectal	5	
PCR HerpesVirus 1+2(xancre genital)	Exudat o pus xancre genital	5	
PCR HerpesVirus 6 (LCR)	Líquid	5	
PCR HerpesVirus 6 (Sang)	Sang Total	5	
PCR HerpesVirus1+2 (cavitat oral)	Exudat bucal	5	
PCR Influenza A virus	Aspirat o exudat nasofaringi	5	
PCR Influenza B virus	Aspirat o exudat nasofaringi	5	
PCR JC virus(LCR)	Líquid	5	
PCR JC virus(orina)	Orina	5	
PCR JC virus(plasma)	Plasma	5	
PCR JC virus(sang)	Sang Total	5	
PCR Legionella pneumophila (altres)	Gèneric	5	
PCR Legionella pneumophila (ANF)	Aspirat o exudat nasofaringi	5	
PCR Legionella pneumophila (BAS)	Aspirat broncoselectiu(	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
	BAS)		
PCR Legionella pneumophila (empiema pleural)	Líquid	5	
PCR Legionella pneumophila (esput induït)	Esput induït	5	
PCR Legionella pneumophila (esput)	Esput	5	
PCR Legionella pneumophila (p.transtoràctica)	Punción transtoràctica aspirativa	5	
PCR Legionella pneumophila (r.bronco-alv protegit)	Rentat bronco-alveolar protegit	5	
PCR Legionella pneumophila (r.bronco-alveolar)	Rentat bronco-alveolar	5	
PCR Legionella pneumophila (raspallat bronquial)	Raspallat bronquial	5	
PCR Leishmania (Medul·la òssia)	Moll d'ós	5	
PCR Leishmania (plasma)	Plasma	5	
PCR Leishmania (sang)	Sang Total	5	
PCR líquid pleural	Líquid	1	
PCR Listeria monocytogenes (Altres líquids)	Gèneric	5	
PCR Listeria monocytogenes (L. amniòtic)	Líquid	5	
PCR Listeria monocytogenes (L.articular)	Líquid	5	
PCR Listeria monocytogenes (LCR)	Líquid	5	
PCR Listeria monocytogenes (sang)	Sang Total	5	
PCR Listeria spp (Sang)	Sang Total	5	
PCR Metaneumovirus (LCR)	Líquid	5	
PCR Metaneumovirus(Asp naso-faríngeo)	Aspirat o exudat nasofaríngi		
PCR múltiple en LCR per a detecció de microorganismes causants de meningitis i encefalitis	Líquid	5	Aquesta prova detecta àcids nucleics de: E. coli K1, H.influenzae, L.monocytogenes, N.meningitidis (encapsulat), S.agalactiae, S.pneumoniae, Enterovirus, Parechovirus i Virus herpes simple 1 i 2.
PCR Mycobacterium tuberculosis	Gèneric	5	
PCR Mycoplasma (uretral/semen)	Frotis uretral	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(Altres mostres)	Gèneric	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(Asp naso-faríngeo)	Aspirat o exudat nasofaríngi	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(BAL)	Rentat. Bronco-alveolar	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
PCR Mycoplasma pneumoniae(BALprotegit)	Rentat. Bronco-alveolar protegit	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(BAS)	Aspirat broncoselectiu(BAS)	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(esput induït)	Espit	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(esput)	Espit	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(LCR)	Líquid	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(p.transtoràctica)	Punció transtoràctica aspirativa	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(raspallat bronquial)	Raspallat bronquial	5	
PCR Mycoplasma pneumoniae(sangL)	Sang Total	5	
PCR Neisseria meningitidis		5	
PCR Neisseria meningitidis (Altres líquids)	Gèneric	5	
PCR Neisseria meningitidis (L peritoneal)	Líquid	5	
PCR Neisseria meningitidis (L.articular)	Líquid	5	
PCR Neisseria meningitidis (LCR)	Líquid	5	
PCR Neisseria meningitidis (sang)	Sang Total	5	
PCR Norovirus(femta)	Femta	5	
PCR P. jirovecii (ALTRES)	Gèneric	5	
PCR P. jirovecii (Aspirat traqueal)	Aspirat traqueal	5	
PCR P. jirovecii (BAL protegit)	Rentat. Bronco-alveolar protegit	5	
PCR P. jirovecii (BAL)	Rentat. Bronco-alveolar	5	
PCR P. jirovecii (Biopsia pulmonar)	Biopsia	5	
PCR P. jirovecii (esput)	Espit	5	
PCR Parvovirus B19 (biopsia gangli)	Biopsia	5	
PCR Parvovirus B19 (LCR)	Líquid	5	
PCR Parvovirus B19 (Líquid amniòtic)	Líquid	5	
PCR Parvovirus B19 (Medul·la òssia)	Moll d'os	5	
PCR Parvovirus B19 (orina )	Orina	5	
PCR Parvovirus B19 (sang )	Sang Total	5	
PCR Parvovirus B19(Gangli linfàtic)	Gangli	5	
PCR Plasmodium spp	Sang Total	5	
PCR Plasmodium spp (sang)	Sang Total	5	
PCR Pneumocystis jiroveci	Gèneric	5	
PCR resistència a fàrmacs antivírics (plasma)	Plasma	5	
PCR Streptococcus agalactiae (Altres líquids)	Gèneric	5	
PCR Streptococcus agalactiae (L. amniòtic)	Líquid	5	
PCR Streptococcus agalactiae (L.articular)	Líquid	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
PCR Streptococcus agalactiae (LCR)	Líquid	5	
PCR Streptococcus agalactiae (sang)	Sang Total	5	
PCR Streptococcus pneumoniae (Altres líquids)	Gèneric	5	
PCR Streptococcus pneumoniae (L peritoneal)	Líquid	5	
PCR Streptococcus pneumoniae (L.articular)	Líquid	5	
PCR Streptococcus pneumoniae (sang)		5	
PCR Streptococcus pneumoniae(Asp naso-faríngio)	Aspirat o exudat nasofaríngi	5	
PCR Streptococcus pneumoniae(BAS)	Aspirat broncoselectiu(BAS)	5	
PCR Streptococcus pneumoniae(esput)	Esput	5	
PCR Streptococcus pneumoniae(LCR)	Líquid	5	
PCR Toxoplasma gondii (humor vitri)	Humor vitri	5	
PCR Toxoplasma gondii (LCR)	Líquid	5	
PCR Toxoplasma gondii (líquid amniòtic)	Líquid	5	
PCR Toxoplasma gondii (orina)	Orina	5	
PCR Toxoplasma gondii (sang)	Sang Total	5	
PCR Toxoplasma gondii(ALTRES MOSTRES)	Gèneric	5	
PCR Varicela-zòster virus (Altres mostres)	Gèneric	5	
PCR varicela-zòster virus (biòpsia)	Biòpsia	5	
PCR varicela-zòster virus (LCR)	Líquid	5	
PCR varicela-zòster virus (Líquid amniòtic)	Líquid	5	
PCR varicela-zòster virus (Pell)	Exsudat o pus faríngi/amígdalar	5	
PCR varicela-zòster virus (sang)	Sang Total	5	
PCR virus Chikungunya	Sang Total	5	
PCR Virus de la Coriomeningitis Limfocitària (LCR)	Líquid	5	
PCR virus Dengue	Sang Total	5	
PCR Virus grip (Asp naso-faríngio)	Aspirat o exudat nasofaríngi	5	
PCR Virus grip A (Asp naso-faríngio)	Aspirat o exudat nasofaríngi	5	
PCR Virus grip B (Asp naso-faríngio)	Aspirat o exudat nasofaríngi	5	
PCR Virus gripe A (BAL)	Rentat. Bronco-alveolar	5	
PCR Virus gripe A (BALprotegit)	Rentat. Bronco-alveolar protegit	5	
PCR Virus gripe A (BAS)	Aspirat broncoselectiu(BAS)	5	
PCR Virus gripe A (esput induït)	Esput induït	5	
PCR Virus gripe A (esput)	Esput	5	
PCR Virus gripe A (L.Pleural)	Líquid	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
PCR Virus gripe A (LCR)	Líquid	5	
PCR Virus gripe A (P.transtoràctica)	Punció transtoràctica aspirativa	5	
PCR Virus gripe A (raspallat bronquial)	Raspallat bronquial	5	
PCR Virus respiratori sincitial (Asp nasofaríngic)	Aspirat o exudat nasofaríngic	5	
PCR Virus Toscana	Gèneric	5	
PCR Virus West Nile	Gèneric	5	
PCR virus Zika	Gèneric	5	
PCR Xarampio (orina)	Orina	5	Htal Clínic
PCR. Herpes virus tipus 7-	Sèrum	10	Vall d'Hebron
Pentacarboxilporfirines	Orina	10	
Pentaporfirina III femta HCP	Femta	10	
Pentaporfirina III orina HCP	Orina	10	
Pèptid C 120 min	Sèrum	7	
Pèptid C 180 min	Sèrum	7	
Pèptid C 240 min	Sèrum	7	
Pèptid C 300 min	Sèrum	7	
Pèptid C 6 min	Sèrum	7	
Pèptid C 60 min	Sèrum	7	
Pèptid C orina	Orina	7	
Pèptid C sèrum	Sèrum	7	
Pèptids Immunogènics-gluten en femta	Femta	15	Reference lab.
Peroxidasa	Sèrum	5	
Pes femta 72 hores	Femta	15	
Peutz-Jeghers (panell NGS)-cas familiar	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Peutz-Jeghers (panell NGS)-cas índex	Sang Total	60	Vall d'Hebron
PF4-Heparina		15	
PH arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
PH capilar	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
pH femta	Femta	3	
pH líquid	Líquid	1	
pH líquid pleural	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
pH orina	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
pH semen	Semen	3	
PH venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Piperacil.lina	Sang Total	1	
Piridolina orina/creatinini	Orina	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Piruvat Kinasa eritrocitària	Sang Total	12	Reference lab.
Piruvic plasma	Plasma	26	Reference lab.
Pla-Inhibidor del factor VIII de la coagulació	Plasma	2	
Plaquetes	Sang Total	2	
Plasminógen	Plasma	30	
Plasmodium Ag	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Plasmodium falciparum, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Plasmodium falciparum, anticossos IgM	Sèrum	10	
Plasmodium spp, anticossos	Sèrum	10	Reference Lab.
Plata sèrum	Sèrum	12	
Plom aigua	Aigua	12	
Plom orina	Orina	9	
Plom orina 24 hores	Orina	9	
Plom orina/quocient creatinini	Orina	9	
Plom sang	Sang Total	9	
PML-RARa t(15;17) medul.la òssia	Moll d'os	21	
Polimorfismes genètics IL28B	Sang Total	40	
Poliovirus (Tipo 1,2 i 3), anticossos	Sèrum	10	Reference Lab.
Polipèptid intestinal vasoactiu	Plasma	35	
Polipèptid pancreàtic	Sèrum	35	
Poliposi adenomatosa familiar del colon gen APC	Sang Total	60	ICO
Poliquistosi renal autosòmica dominant [PKD1]	Sang Total	60	Fundació PUIGVERT
Poliquistosi renal autosòmica dominant [PKD1  PKD2]	Sang Total	60	Fundació PUIGVERT
Porfirines totals femta	Femta	10	
Porfirines totals orina	Orina	10	
Porfirines totals orina 24 hores	Orina	10	
Porfobilinogen desaminasa eritrocitària	Sang Total	20	
Porfobilinogen orina	Orina	10	
Porfobilinogen orina 24 h	Orina	10	
Posaconazol	sèrum	5	
Potassi	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Potassi aigua	Aigua	12	
Potassi Femta	Femta	6	La mostra de femta ha de ser líquida.
Potassi líquid	Líquid	1	
Potassi líquid peritoneal	Líquid peritoneal	1	
Potassi orina	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Potassi orina 24 H	Orina	1	



Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Potassi post frenació	Sèrum	1	
Potassi-Sang arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Potassi-Sang capilar	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Potassi-Sang venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Prealbúmina sèrum	sèrum	2	
Preanalítica RNA sang (VH)	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Primidona (Mysoline)	Sèrum	12	
Procalcitonina	Sèrum	1	Laboratori d'urgències 45 minuts.
Proeritroblasts+Eritroblastes Basòfils	Sang Total	4	
Progesterona sèrum	sèrum	2	
Proinsulina sèrum	sèrum	12	
Prolactina 15 min	sèrum	1	
Prolactina 30 min	sèrum	1	
Prolactina 60 min	sèrum	1	
Prolactina 90 min	sèrum	1	
Prolactina basal 30'	sèrum	1	
Prolactina sèrum	sèrum	2	
Promielòcits	Sang Total	4	
Promielocits M	Sang Total	2	
Propèptid aminoterminal del procol-lagen P1NP	sèrum	26	
Propoxifeno orina	Orina	3	
Prostaglandinas E2	Plasma	20	
Prostaglandinas E2 orina 24 hores	Orina	20	
Proteïna 14.3.3 en LCR	Líquid	26	Reference lab.
Proteïna Amiloide A	Sèrum	15	
Proteïna beta amiloide LCR	Líquid	45	Reference lab.
Proteïna beta trace	Líquid	12	
Proteïna C funcional	Plasma	30	
Proteïna Catiònica dels Eosinòfils (ECP)	sèrum	12	
Proteïna del oncogen HER-2 ECD	sèrum	15	
Proteïna del oncogen HER-2 ECD (líquid ascític)	Líquid	15	
Proteïna del oncogen HER-2 ECD (líquid pleural)	Líquid	15	
Proteïna Fosfo-Tau en LCR	Líquid	45	
Proteïna S Funcional	Plasma	10	
Proteïna S lliure	Plasma	30	
Proteïna S100	Sèrum	14	
Proteïna Tau en LCR	Líquid	45	
Proteïna total	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Proteïna transportadora retinol	Sèrum	7	
Proteïnes líquids	Líquid	1	
Proteïnes líquid amniòtic	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes líquid ascític	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes líquid ascític/peritoneal	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes líquid cefalorraquidi	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes líquid drenatge	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes líquid pericàrdic	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes líquid peritoneal	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes líquid pleural	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes líquid sinovial	Líquid	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes orina	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Proteïnes orina 24 H	Orina	1	
Proteïnes orina Quant	Orina	1	
Proteinuria Bence-Jones	Orina	7	
Proteinuria Bence-Jones (estimació) 24	Orina	7	
Proteinuria/creatinina	Orina	1	
Protoporfirina femta	Femta	10	
Protoporfirina Zn en sang	Sang Total	10	
Protoporfirines	Sang Total	10	
Prova d'embaràs	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
PRV1	Sang Total	15	Htal del Mar
PSA LCR	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.
PSA líquid ascític	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.
PSA líquid pleural	Líquid	4	Per a valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.
PSA lliure sèrum	sèrum	3	
PSA lliure/PSA total	sèrum	3	
PSA total sèrum	sèrum	2	
PTH altres Líquids	Líquid	1	
PTH Plasma	Plasma	1	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
PTTA. corregida plasma normal seg	Plasma	1	
PTTA. Rati	Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
PTTA. Rati correg plasma normal	Plasma	1	
PTTA. seg	Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Purines i Pirimidines orina	Orina	26	VAL Hebron
Pus femta	Femta	1	
QF-PCR biòpsia de corion	Biòpsia de Corion	3	
QF-PCR líquid amniòtic	Líquid	3	
QF-PCR restes abortives	Restes abortives	14	
QF-PCR Sang Perifèrica	Sang Total	14	
Quantificació de nucleofosmina NPM1(RT-PCR)-RNA moll d'òs	Moll d'òs	20	Vall d'Hebron
Quilomicrons líquid	Líquid	1	
Quimerisme % donant	Sang Total	15	
Quimerisme % receptor	Sang Total	15	
Quimerisme Gran % receptor	Sang Total	15	
Quimerisme Gran % donant	Sang Total	15	
Quimerisme Gran % donant MO	Sang Total	15	
Quimerisme Gran % Rec MO	Sang Total	15	
Quimerisme Lim % donant MO	Sang Total	15	
Quimerisme Lim % Rec MO	Sang Total	15	
Quimerisme Lim % receptor	Sang Total	15	
Quimerisme Lim Comentari MO	Sang Total	15	
Quimerisme Lin % donant	Sang Total	15	
Quimerisme MO % donant	Sang Total	15	
Quimerisme MO % receptor	Sang Total	15	
Quimerisme MO comentari	Sang Total	15	
Quimerisme post-TMO	Sang Total	30	
Quimerisme pre-TMO	Sang Total	30	
Quitotriosidasa	sèrum	50	Reference lab.
Quocient Rati IgG / Rati Albúmina	sèrum	7	
Rati Albúmina LCR/Albúmina	Líquid/Sèrum	3	
Rati CD4/CD8	Sang Total	3	
Rati CD4/CD8 en BAL	Rentat bronco-alveolar	3	
Rati IgG LCR/ IgG Sèrum	Líquid/Sèrum	7	
Rati Pèptid C/ Creatinina orina	Orina	7	
ratio ITD FLT3 (quantitativa)-DNA Medul.la òssia	Moll d'òs	25	Vall d'Hebron
Re218 Excrements de pollastre	sèrum	15	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Re221 Albúmina sèrica de gos	sèrum	15	
Re222 Albúmina sèrica de porc		15	
Receptor de cèl·lules T a-b	Sang Total	3	
Receptor de cèl·lules T g-d	Sang Total	3	
Receptor soluble Transferrina	sèrum	6	
Relació Mieloide-Eritroide	Sang Total	4	
Renina directa	Plasma	7	
Renina frenació	Plasma	7	
Renina tras estimulo	Plasma	7	
Resistència a hormones tiroidees [THRB]-seq. cas índex	Sang Total	60	Vall d'Hebron
Resistències VIH	Plasma	60	HTAL Vall d'Hebron
Resultat complementari 1	Sang Total	3	
Resultat complementari 2	Sang Total	3	
Resultat DR3	Sang Total	1	
Resultat DR4	Sang Total	1	
Resultat estudi bacteriològic:	Sang Total	10	
Reticulòcits #	Sang Total	2	
Reticulòcits %	Sang Total	2	
Rf221 Cafè ( <i>Coffea spp.</i> )	sèrum	15	
Rf264 Anguila ( <i>Anguilla anguilla</i> )	sèrum	15	
Rf265 Comí de prat ( <i>Carum carvi</i> )	sèrum	15	
Rf267 Cardamom ( <i>Elettaria cardamomum</i> )	sèrum	15	
Rf268 Clau d'espècia ( <i>Syzygium aromaticum</i> )	sèrum	15	
Rf272 Estragó ( <i>Artemisia dracunculus</i> )	sèrum	15	
Rf273 Farigola ( <i>Thymus vulgaris</i> )	sèrum	15	
Rf281 Curry (Santa Maria)	sèrum	15	
Rf289 Dàtil ( <i>Phoenix dactylifera</i> )	sèrum	15	
Rf291 Coliflor ( <i>Brassica oleracea var. botrytis</i> )	sèrum	15	
Rf312 Emperador/peix espasa ( <i>Xiphias gladius</i> )	sèrum	15	
Rf314 Caragol de terra ( <i>Helix aspersa</i> )	sèrum	15	
Rf317 Coriandre ( <i>Coriandrum sativum</i> )	sèrum	15	
Rf320 Cranc de riu ( <i>Astacus astacus</i> )	sèrum	15	
Rf322 Grosella vermella ( <i>Ribes sylvestri</i> )	sèrum	15	
Rf336 Gínjol ( <i>Ziziphus jujuba</i> )	sèrum	15	
Rf340 Extracte de cotxinilla ( <i>Dactylopius coccus</i> )	sèrum	15	
Rh (D)	Sang Total	1	
Rh (D) nado	Sang Total	1	
Ri205 Borinot ( <i>Bombus terrestris</i> )	sèrum	15	
Rickettsia conorii, anticossos IgG	sèrum	10	Reference Lab.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Rickettsia conorii, anticossos IgM	sèrum	10	Reference Lab.
Rickettsia mooseri, anticossos IgG	sèrum	10	
Rickettsia mooseri, anticossos IgM	sèrum	10	
Risc individual S.Down (2º Bessó)	Mostra no util	40	
Risc individual S.Edwards (2º Bessó)	Mostra no util	40	
Risc Tub Neural	Mostra no util	40	
Risperidona+ 9 hidrox-Risperidona sèrum	sèrum	10	
Rk212 Abachi (fusta de Samba)Triplochiton scleroxy	sèrum	15	
Rotavirus	sèrum	5	
Rt201 Avet (Picea excelsa)	sèrum	15	
Rt203 Castanyer d'Índies (Aesculus hippocastanum)	sèrum	15	
Rt206 Castanyer (Castanea sativa)	sèrum	15	
Rt212 Cedre (Libocedrus decurrens)	sèrum	15	
Rubèola (Estudi d'avidesa IgG)	sèrum	10	Reference Lab.
Rubèola, anticossos IgG	sèrum	7	
Rubèola, anticossos IgM	sèrum	7	
Rw203 Colza (Brassica napus)	sèrum	15	
Rw204 Gira-sol (Helianthus annuus)	sèrum	15	
Rw206 Camamilla (Matricaria chamomilla)	sèrum	15	
S. paratyphi A, anticossos ( ani-H, flagel-lar)	sèrum	7	
S. paratyphi B, anticossos ( ani-H, flagel-lar)	sèrum	7	
S. typhi, anticossos(anti H, flagel-lar)	sèrum	7	
S. typhi, anticossos(anti O, somàtic)	sèrum	7	
Salicilat	sèrum	7	
Sang macroscòpica femta	Femta	2	
Sang oculta femta	Femta	3	
Sapovirus		5	
SARS-CoV-2 anticossos IgG	sèrum	5	
SARS-CoV-2 anticossos IgM	sèrum	5	
SARS-CoV-2 anticossos Totals	sèrum	3	
Saturació O2 arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Saturació O2 arterial calculada	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Saturació O2 capilar	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Saturació O2 capilar calculada	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Saturació O2 venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Saturació O2 venosa calculada	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Schistosoma, anticossos IgG (Bilartzhiasis)	sèrum	10	Reference Lab.
Sd. d'Alport lligat al cromosoma X	Sang Total	60	Fundació PUIGVERT

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
<b>Sd. d'Alport lligat autosòmic recesiu</b>	Sang Total	60	Fundació PUIGVERT
<b>Sediment orina</b>	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
<b>Seleni aigua</b>	Aigua	12	
<b>Seleni orina</b>	Orina	9	
<b>Seleni orina 24 hores</b>	Orina	9	
<b>Seleni sèrum</b>	sèrum	9	
<b>Serologia Filàries</b>	sèrum	10	Reference Lab.
<b>Serotonina orina</b>	Orina	8	
<b>Serotonina orina 24 hores</b>	Orina	8	
<b>Serotonina sèrum</b>	sèrum	8	
<b>Sertralina sèrum</b>	sèrum	10	
<b>SHBG sèrum</b>	sèrum	1	
<b>Sialotransferrina Sèrum</b>	sèrum	10	
<b>Sialotransferrina.Dèf congènit glicosilació(IBC)</b>	sèrum	15	
<b>Síndrome de Brugada (gen SCN5A)</b>	Sang Total	60	Reference lab.
<b>Síndrome de càncer familiar de mama (panell NGS)-cas familiar</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Síndrome de càncer familiar de mama (panell NGS)-cas índex</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Síndrome de càncer familiar de mama/ovari-cas familiar</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Síndrome de càncer familiar de pàncreas índex</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Síndrome de càncer familiar de pàncreas-cas familiar</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Síndrome de càncer familiar d'ovari (panell NGS) índex</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Síndrome de càncer familiar d'ovari-cas familiar-DNA sang</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Síndrome de càncer gàstric difús (panell NGS)-cas índex</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Síndrome de càncer gàstric difús-cas familiar</b>	Sang Total	60	Vall d'Hebron
<b>Síndrome de Cowden</b>	Sang Total	60	Htal Clinic
<b>Síndrome de Noonan [gen PTPN11]-DNA sang</b>	Sang Total	90	Reference lab.
<b>Sirolimus (Rapamicina) en sang</b>	Sèrum	6	
<b>Sodi</b>	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
<b>Sodi Líquid</b>	Líquid	1	
<b>Sòdi aigua</b>	Aigua	12	
<b>Sodi Femta</b>	Femta	15	La mostra de femta ha de ser líquida.
<b>Sodi líquid peritoneal</b>	Líquid	1	
<b>Sodi orina</b>	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
<b>Sodi orina 24 H</b>	Orina	1	
<b>Sodi post frenació</b>	sèrum	1	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Sodi-Sang arterial	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Sodi-Sang capilar	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Sodi-Sang venosa	Sang Total	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Strongyloides stercoralis, anticossos	sèrum	10	Reference Lab.
Subunitat alfa H. glicoprotèiques 30'	Sèrum	26	
Subunitat alfa H. glicoprotèiques 60'	Sèrum	26	
Subunitat alfa lliure H. glicoprotèiques	Sèrum	26	
Sulfats aigua	Aigua	12	
Sulfonilurea orina	Orina	15	
Sulfonilurea sèrum	sèrum	15	
T. pallidum, Anti TmpA	sérum	7	
T. pallidum, Anti TpN15	sérum	7	
T. pallidum, Anti TpN17	sérum	7	
T. pallidum, Anti TpN47	sérum	7	
t1 Auró (Acer negundo)	sérum	15	
t11 Pol-len Plataner	sérum	4	
t12 Pol-len Salze	sérum	4	
t14 Pol-len d'àlber (Populus)	sérum	4	
t15 Freixe americana (Fraxinus americana)	sérum	15	
t15 Pol.len freixe	Sèrum	4	
t16 Pol-len Pi	sérum	4	
t19 Acàcia mimosa (Acacia longifolia)	sérum	15	Reference lab.
t2 Pol-len Vern	sérum	4	
t215 rBet v 1	sérum	4	
t222 Pol-len Xiprer (Cupressus arizonica)	sérum	4	
t224 rOle e 1	sérum	4	
t226 rCup a 1	sérum	4	
t227 nOle e 7	Sèrum	4	
t23 Pol-len Xiprer (Cupressus sempervirens)	sérum	4	
t240 rOle e 9	sérum	4	
t241 rPla a 1	sérum	4	
T3 lliure sèrum	sérum	2	
t3 Pol-len Bedoll	sérum	4	
t4 Avellaner (Corylus avellana)	sérum	15	
T4 lliure sèrum	sérum	2	
t5 Faig (Fagus grandifolia)	sérum	15	
t7 Pol-len Roure	sérum	4	
t9 Pol-len Olivera	sérum	4	
Taenia solium, anticossos IgG LCR (cisticercosis)	Líquid	10	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Taenia solium, anticossos IgG(cisticercosis)	sèrum	10	
Tal-li sèrum	Sèrum	12	
TCR gamma-delta %	Biòpsia	4	
Teicoplanina sèrum	Sèrum	10	
Temps de Reptilase	Plasma	1	
Temps de Reptilase seg	Plasma	1	
Temps de Trombina ratio	Plasma	1	
Temps de Trombina seg	Plasma	1	
Teofilina sèrum	Sèrum	3	
Test Coombs Directe Nadó 1	Sang Total	1	
Test fragilitat capilar	Plasma	1	
Testosterona sèrum	Sèrum	1	
Tiagabina Sèrum (Gabitril)	Sèrum	10	
Timidinquinasa sèrum	Sèrum	15	
Tio Purina metil-transferasa	Sang Total	10	Reference lab.
Tiocianat sèrum	Sèrum	15	
Tipificació molecular Rh D	Sang Total	1	
Tiroglobulina sèrum	Sèrum	7	
Tiroglobulina-PAF	Líquid	14	Per valorar aquest resultat és recomana compararlo amb el obtingut en sèrum.
Tirosinacinasas 1 similar a fms (sFlt-1)-Sèrum	Sèrum	60	
Tirosinèmia tipus 1	Sèrum	35	Htal Clínic
Tiroxina (T4) sèrum	Sèrum	6	
Titulació Anticossos Irregulars	Sang Total	1	
Titulació Coombs directe C3d	Sang Total	3	
Titulació Coombs directe IgG	Sang Total	3	
Titulació Coombs directe poliespecífic	Sang Total	6	
TNF- alfa	Sèrum	12	
Tobramicina pic (dosi múltiple)	sèrum	1	Extracció després de 30 min de la dosi
Tobramicina pic (dosi única dia)	sèrum	1	
Tobramicina vall (dosi múltiple)	sèrum	1	Extracció abans de la dosi
Tobramicina vall (dosi única dia)	sèrum	1	Extracció abans de la dosi
Topiramat sèrum	sèrum	15	
Toxocara, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab. Valors de referència:
Toxoplasma gondi (Estudi d'avidesa IgG)	Sèrum	7	
Toxoplasma gondii, anticossos IgA	Sèrum	10	
Toxoplasma gondii, anticossos IgG	Sèrum	7	
Toxoplasma gondii, anticossos IgM	Sèrum	7	



Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
TP (rati)	Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
TP(INR)	Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Transferrina	Sèrum	2	
Transferrina deficient en carbohidrats	Sèrum	15	
Translocació CBFb/MYH11. PCR quantitativa	Sang Total	30	Vall d'Hebron
Transquetolasa +TPP	Sang Total	35	
Transquetolasa Efecte TPP	Sang Total	35	
Transquetolasa sang	Sang Total	35	
Traslocació BCL1	Sang Total	10	
Traslocació BCL2	Sang Total	10	
Traslocació C-MYC	Sang Total	10	
Treponema pallidum	sèrum	5	
Treponema pallidum RPR, anticossos reagínics	sèrum	7	
Treponema pallidum, ac. reagínics RPR en LCR	Líquid	7	
Treponema pallidum, anticossos IgG	sèrum	10	
Treponema pallidum, anticossos IgG+IgM	sèrum	7	
Treponema pallidum, anticossos IgG+IgM LCR	Líquid	7	
Treponema pallidum, anticossos IgM	sèrum	7	
Treponema pallidum, anticossos IgM LCR	Líquid	7	
Trichinella spiralis, anticossos IgG	sèrum	10	Reference Lab.
Trichinella spiralis, anticossos IgG LCR	Líquid	10	Reference Lab.
Triglicèrid sèrum	sèrum	1	
Triglicèrids altres líquids	Líquid	1	
Triglicèrids líquid ascític	Líquid	1	
Triglicèrids líquid pleural	Líquid	1	
Triglicèrids líquid sinovial	Líquid	1	
Trimetilamina en orina	Orina	26	Reference lab.
Trimetilaminúria [FMO3]-cas familiar-DNA sang	Sang Total	60	Reference lab.
Trimetilaminúria [FMO3]-cas índex-DNA sang	Sang Total	60	Reference lab.
Tripsina sèrum	Sèrum	26	
Triptasa	Sèrum	10	
Tropheryma whippelii ADN	Sang Total	10	
Tropheryma whippelii ADN (LCR)	Líquid	10	
Tropisme genotípic HIV	Sang Total	10	Vall d'Hebron
Troponina I Ultrasensible	Sèrum	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Trypanosoma cruzi, anticossos IgG	Sèrum	7	Reference Lab.
TSH 90 min	Sèrum	1	
TSH sèrum	Sèrum	1	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Tuberculosis. Detecció d' interferó gamma	Sang Total	7	
Ubiquinona (Coenzima Q10)	Plasma	10	
Urat líquid articular	Líquid	1	
Urat líquid peritoneal	Líquid	1	
Urat orina	Orina	1	
Urat orina 24 H	Orina	1	
Urat sèrum	sèrum	1	
Urea	Sèrum/Plasma	1	Laboratori d'urgències 60 minuts.
Urea líquid biològic	Líquid	1	
Urea líquid peritoneal	Líquid	1	
Urea orina	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Urea orina 24 H	Orina	1	
Ureaplasma parvum	Gèneric	5	
Ureaplasma urealíticum	Gèneric	5	
Urobilinogen orina	Orina	1	Laboratori d'urgències 60 minuts
Urocultiu	Orina	5	
Uroporfirina femta	Femta	10	
Uroporfirina I orina HCP	Orina	10	
Uroporfirina III femta HCP	Femta	10	
Uroporfirina III orina HCP	Orina	10	
Uroporfirines (Octocarboxil)	Orina	10	
Uroporfirines orina	Orina	10	
Uroporfirines orina 24 h	Orina	10	
Ustekinumab	Sèrum	10	
Ustekinumab anticossos	Sèrum	10	
V.P.M.	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
V.S.G	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Vancomicina perfusió continua	Sèrum	1	
Vancomicina pic	Sèrum	2	Extracció després de 60 min de la dosi
Vancomicina vall	Sèrum	2	Extracció abans de la dosi
Varicel-la zòster, anticossos IgG	Sèrum	7	
Varicel-la zòster, anticossos IgG LCR		7	
Varicel-la zòster, anticossos IgM	Sèrum	7	
Varicel-la zòster, anticossos IgM LCR	Líquid	7	
Vedolizumab	Sèrum	10	
Vedolizumab anticossos	Sèrum	10	
VHC. Resistència a fàrmacs antivírics	Plasma	60	Cal complimentar el Registre de mostres lab. Malalties hepàtiques

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Vidafact orina	Orina	1	
VIH anticossos i antígen P24(Combo)	Sèrum	7	
VIH anticossos i Ag p24 (Combo) LCR	Líquid	7	
VIH, anticossos. Anti GP36	Sèrum	15	
VIH, anticossos. Anti GP41	Sèrum	15	
VIH, anticossos. Anti P17	Sèrum	15	
VIH, anticossos. Anti P24	Sèrum	15	
VIH, anticossos. Anti P31	Sèrum	15	
VIH, anticossos. Anti SGP105	Sèrum	15	
VIH, anticossos. Anti SGP120	Sèrum	15	
VIH1 i VIH2, anticossos LCR	Líquid	7	
VIH1 i VIH2, anticossos totals	Sèrum	7	
Virus Chikungunya: PCR a temps real-Sang	Sang Total	10	Htal Clinic
Virus Coxsackie A9, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus Coxsackie A9, anticossos IgG LCR	Líquid	10	Reference Lab.
Virus Coxsackie A9, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus Coxsackie A9, anticossos IgM LCR	Líquid	10	Reference Lab.
Virus Coxsackie B(1-6), anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus Coxsackie B(1-6), anticossos IgG LCR	Líquid	10	Reference Lab.
Virus Coxsackie B(1-6), anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus Coxsackie B(1-6), anticossos IgM LCR	Líquid	10	Reference Lab.
Virus Dengue: PCR a temps real-Sang	Sang Total	10	Htal Clinic
Virus ECHO, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus ECHO, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus Influenza A, anticossos	Sèrum	7	
Virus Influenza B, anticossos	Sèrum	7	
Virus Parainfluenza Mix anticossos	Sèrum	7	
Virus respiratori sincitial	Sèrum	5	
Virus respiratori sincitial A	Sèrum	5	
Virus respiratori sincitial B	Sèrum	5	
Virus Respiratori Sincitial, anticossos	Sèrum	7	
Virus respiratori sincitial, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus respiratori sincitial, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus respiratoris	Gèneric	7	
Virus Respiratoris per Microarray (ANF)	Aspirat o exsudat nasofaringi	5	
Virus West Nile, anticossos IgG	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus West Nile, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Virus ZIKA, anticossos IgG	Sèrum	10	
Virus ZIKA, anticossos IgM	Sèrum	10	
Virus Zika: PCR a temps real-orina	Orina	5	

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Vitamina A sèrum (Retinol)	sèrum	9	
Vitamina B1 sang (Tiamina)	Sang Total	15	Sang total amb EDTA
Vitamina B2 sang (Riboflavina)	Sang Total	15	Sang total amb EDTA
Vitamina B3 sèrum(Nicotinamida)	Sèrum	26	
Vitamina B6 plasma(Piridoxina)	Plasma	35	
Vitamina C sèrum (A. Ascòrbic)	Plasma	20	
Vitamina D (25-Hidroxicolecalciferol)	Sèrum	2	
Vitamina E sèrum(Tocoferol)	Sèrum	8	
Vitamina H sèrum (Biotina)	Sèrum	15	
Vitamina K1 sèrum (Fitomenadiona)	Sèrum	20	
Volum Corpuscular Mig	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Volum Reticulocitari Mig	Sang Total	2	Laboratori d'urgències 60 minuts
Volumen semen	Semen	7	
Voriconazol	Sèrum	2	
w10 Pol·len Chenopodium album	Sèrum	4	
w11 Pol·len Salsola kali	Sèrum	4	
w13 Bardana	Sèrum	15	
w14 Amarant (Amaranthus retroflexus)	Sèrum	15	
w18 Agrella (Rumex acetosella)	Sèrum	15	
w19 Pol·len Parietaria officinalis	Sèrum	4	
w1 Ambròsia comuna (Ambrosia elatior)	Sèrum	15	
w2 Ambròsia de l'oest (Ambrosia psilostachya)	Sèrum	15	
w20 Pol·len Urtica dioica	Sèrum	4	
w21 Pol·len Parietaria judaica	Sèrum	4	
w211 rPar j 2	Sèrum	4	
w232 rSal k 1	Sèrum	4	
w3 Ambròsia gegant (Ambrosia trifida)	Sèrum	15	
w5 Pol·len Artemisa absinthium	Sèrum	4	
w6 Pol·len Artemisa vulgaris	Sèrum	4	
w7 Pol·len Chrysanthemum leucantemum	Sèrum	4	
w8 Pol·len Taraxacum vulgare	Sèrum	4	
w9 Pol·len Plantago lanceolata	Sèrum	4	
Willebrand coristocetina	Plasma	30	
Wuchereria bancrofti antígen	Sèrum	10	Reference Lab.
Xarampió, anticossos IgG	Sèrum	7	
Xarampió, anticossos IgM	Sèrum	10	Reference Lab.
Yersinia enterocolitica, anticossos	Sèrum	10	Reference Lab.
Yersinia enterocolitica, anticossos O:3	Sèrum	10	Reference Lab.
Yersinia enterocolitica, anticossos O:9	Sèrum	10	Reference Lab.

Prova	Tipus de mostra	Temps Resposta en dies	Observacions
Zinc aigua	Aigua	12	
Zinc sèrum	Sèrum	10	
Zonisamida sèrum	Sèrum	12	