



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
BIOLOGIA MOLECULAR	2322	Bordetella holmesii(PCR) tècniques amplificació genètica
	6282	Bordetella parapertussis, tècniques amplificació genètica
	5146	Bordetella pertussis, tècniques amplificació genètica
	5179	Chlamydia trachomatis, tècniques amplificació genètica
	5183	Citomegalovirus - Carrega vírica
	5185	Citomegalovirus, tècniques d'amplificació genètica
	3128	Detecció per PCR de Clostridium difficile
	2318	Deteccio variant VOC 202012/01
	2321	Dihidropirimidina deshidrogenasa. Genotipat
	2280	DNA(San)-HLA-DQ2/DQ8 (genotipat) Associat a malaltia celíaca
	5385	Genotipificació al·lèlica HLA B27
	5391	Grip A/H1N1 virus, PCR
	5402	Hepatitis B virus: detecció qualitativa DNA
	5404	Hepatitis B virus: detecció quantitativa de DNA (càrrega vírica) per PCR en
	5407	Hepatitis C virus: detecció qualitativa de RNA
	5409	Hepatitis C virus: detecció quantitativa de RNA (càrrega vírica) per PCR en
	5428	Herpes virus 1, tècniques d'amplificació genètica
	5429	Herpes virus 2, tècniques d'amplificació genètica
	2300	Intolerància a la lactosa, mutació gen LCT (C-T13190)
	5730	M.tuberculosis, tècniques d'amplificació genètica
	5751	PCR Neisseria Gonorrhoeae
	2314	PCR-PANEL PATÒGENS RESPIRATORIS
	5993	Polimorfisme del gen de la IL28B
	5752	Tipatge hemocromatosi
	5943	Trombofília - mutació del gen de la protrombina G
	5944	Trombofília - mutació del gen del factor V R506Q (factor V Leiden)
	5959	Varicel·la Zoster, tècniques d'amplificació genètica
	5969	VIH: detecció quantitativa (càrrega vírica)
	2315	Virus COVID-19 (PCR)per tècniques d'amplificació genètica
	5970	Virus Grip A, PCR
	5971	Virus Grip B, PCR
	2250	Virus Gripe A per tècniques d'amplificació genètica
	2255	Virus Gripe B per tècniques d'amplificació genètica
2285	Virus VRS per PCR	
2245	Virus VRS per tècniques amplificació genètica	
BIOQUIMICA	1001	Aclariment de creatinini
	1005	Adenosin desaminasa
	1010	Alanina-aminotransferasa (ALT)
	1738	Alanina-aminotransferasa; c. cat.#(SMTP-Point of care Testing)
	1015	Albúmina
	1020	Alfa amilasa
	5033	Alfa-1-antitripsina en sèrum
	1732	Alfa-Amilasa (POCT)
	1030	Amfetamines
	1905	Amfetamines (Point)
	1035	Amoni
	1270	Antidepressius tricíclics
	1275	Antiestreptosines
	1320	Aspartat-aminotransferasa (AST)
	1730	Aspartat-aminotransferasa (POCT)
	1325	Barbiturats
	1330	Benzodiazepines
	1340	Bilirubina conjugada (directa)
	1345	Bilirubina total
	1731	Bilirubina (POCT)
	1900	Buprenorfina (point)
	5161	Cadenes lleugeres lliures(cadenes lleugeres kappa /lambda lliures) en sèrum

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	1350	Calci
	1355	Calci iònic
	1360	Càlcul urinari
	1365	Cannabis
	1370	Carbamacepina
	1375	Carboxihemoglobina
	1380	Clorur
	1737	Clorur; c.subst.(Point of Care)
	1385	Cocaina
	1390	Colesterol
	1400	Colesterol-HDL
	1405	Complement C3
	1410	Complement C4
	1420	Coriogonadotropina
	1425	Coriogonadotropina (prova d'embaràs)
	1931	Coronavirus COVID19, anticossos IgG Immunocromatografia
	1932	Coronavirus COVID19, anticossos IgM Immunocromatografia
	1435	Creatin quinasa 2
	1440	Creatina quinasa
	1729	Creatina-cinasa (POCT)
	1445	Creatinini
	1728	Creatinini (POCT)
	1455	Cribatge d'al·lèrgens infantil
	1915	Cribatge Sang en femta
	1865	Crioglobulines
	5234	Cristalls (microscopia de polarització)
	1475	Digestió de femtes
	1480	Digoxina
	1485	Espermiograma estudi de fertilitat
	1490	Espermiograma post vasectomia
	2205	Estudi Líquids
	1505	Etanol
	1510	Factors reumatoides
	1515	Fenitoina
	1520	Fenobarbital
	1525	Ferritina
	1530	Ferro
	5366	Ferroxidasa (Ceruloplasmina)
	1545	Fosfat
	1550	Fosfatasa alcalina
	1741	Fosfatasa alcalina; c.cat.#(SMTP-Point of car testing)
	1555	Gamma glutamiltransferasa (GGT)
	1739	Gamma-glutamiltransferasa; c.cat.#(SMTP-Point of care Testing)
	1560	Gasometria arterial
	1985	Gasometria Arterial (POC)
	1999	Gasometria capil·lar
	1986	Gasometria Quiròfan (POC) Broggi
	1565	Gasometria venosa
	1980	Gasometria Venosa (POC)
	1570	Glucosa
	1734	Glucosa (POCT)
	1575	Haptoglobina
	1585	Immunoglobulina A
	1616	Immunoglobulina G
	1617	Immunoglobulina M
	1991	Índex predictiu hepatitis alcohòlica (MADDREY)
	1890	Intolerància lactosa
	1726	Ió Potassi (POCT)
	1727	Ió Sodi (POCT)



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	1619	Lactat
	1620	Lactat deshidrogenasa
	1625	Lipasa
	6260	Líquid- Recompte leucocitari
	1630	Liti
	1021	Macroamilasa
	1640	Magnesi
	1645	Metadona
	5160	Metahemoglobina
	1650	Metamfetamina
	1895	Metilendioxi-metamfetamina (MDMA)
	1655	Microalbúmina (albúmina en orina)
	1670	Opiacis
	1675	Osmolalitat
	5793	pH
	1690	pH en líquid pleural
	1695	Potassi
	1700	PRO BNP
	1705	Procalcitonina
	1715	Prolactina
	1720	Proteïna C Reactiva
	1725	Proteïnes
	1724	Proteïnes en Orina
	1723	Proteïnes LCR
	1996	Sang en Femta Quantitativa (1 ^a Mostra)
	1997	Sang en Femta Quantitativa (2 ^a Mostra)
	1998	Sang en Femta Quantitativa (3 ^a Mostra)
	1930	Sang en Femta Quantitativa (turbidimetria)
	1745	Saturació de transferrina
	1750	Sediment d'orina
	1755	Sediment minutat
	1765	Sodi
	1885	Test de la suor
	1795	Transferrina
	5933	Transferrina receptor soluble
	1800	Transtiretina
	1805	Triglicèrids
	1815	Troponina
	1736	Troponina I (POCT)
	1820	Urat /àcid úric)
	1825	Urea
	1733	Urea (POCT)
	1830	Urinanàlisi
	1835	Valproat
	5955	Vancomicina (Pic)
	5957	Vancomicina (Vall)
	1875	Xantocromia Líquid Cèfalo-raquidi
HEMATOLOGIA		
	3105	Activitat de protrombina
	5047	Anticoagulant lúpic
	3138	Anticoagulant lúpic (cribratge; # cefalina sílica diluïda)
	3001	Antitrombina III
	5074	Antitrombina III funcional
	3020	Coombs directe
	3015	Coombs indirecte
	3120	D Dimer
	3005	Escrutini d'anticossos irregulars pretransfusional
	3133	Esterasa específica granulocitària (CAE)
	3132	Esterasa inespecífica, alfa-Naftil acetat-esterasa (ANAE)

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	3010	Estudi anticossos irregulars
	3025	Estudi coombs directe
	3055	Estudi d'hemoglobines anòmales
	3139	Estudi fenotip extensiu hematies III
	3065	Estudi morfològic de sang perifèrica
	3030	Factor Rh
	3137	Fenotip Rh i Kell
	5367	Fibrinogen (coagulatiu, Klauss)
	3115	Fibrinògen (derivat)
	3131	Fosfatasa àcida leucocitària (FAC)
	5370	Fosfatasa alcalina (granulòcits)
	3035	Grup sanguini
	3040	Hemoglobina A2
	3045	Hemoglobina F
	3050	Hemoglobina glicada
	3060	Hemograma
	3136	Hemograma (POCT)
	3080	Mielograma
	3125	PDF
	3130	Presència de cèl·lules falciformes
	3090	Proves creuades
	3095	Raó de protrombina
	3110	Raó de Temps de tromboplastina parcial activada
	3100	Rati internacional normalitzat de protrombina INR
	3135	Reacció àcid periòdic Schiff (PAS)
	3134	Reacció de mieloperoxidasa (MPOX)
	3075	Recompte de plaquetes en tub de citrat
	3070	Reticulòcits
	5723	Subpoblacions Limfocitàries
	3126	Velocitat de sedimentació
IMMUNOLOGIA		
	6274	Ac anti-neuronals de superfície LCR
	6275	Ac anti-neuronals de superfície Sèrum
	5028	Aldosterona / Renina
	1990	Aldosterona Plasma
	1025	Alfa fetoproteïna
	1870	Androstendiona
	1935	Anticòs Brucella (AGLUT) Sèrum
	1040	Anticòs contra el virus 1 de la immunodeficiència humana, VIH1 + anticòs
	1045	Anticòs contra el virus d'Epstein-Barr heteròfil
	1050	Anticòs contra l'antigen de superfície hepatitis B
	1055	Anticòs contra l'antigen e del virus de l'hepatitis B
	1060	Anticòs contra reagina, RPR
	1065	Anticòs contra Treponema pallidum (TPHA)
	1075	Anticòs IgG contra el virus de l'hepatitis C
	1070	Anticòs IgG contra el virus de la rubéola
	1080	Anticòs IgG contra l'antigen nuclear del virus de l'hepatitis B
	1085	Anticòs IgG contra Toxoplasma gondii
	1090	Anticòs IgG i IgM contra Treponema pallidum
	1095	Anticòs IgM contra el virus de la rubéola
	1100	Anticòs IgM contra l'antigen nuclear del virus de l'hepatitis B
	1105	Anticòs IgM contra Toxoplasma gondii
	1110	Anticossos anti VIH ((westernblot)
	1975	Anticossos anti-ADN nadiu (Crithidia lucilliae)
	1115	Anticossos anti-cardiolipina IgG
	1120	Anticossos anti-cardiolipina IgM
	1125	Anticossos anti-centròmer
	1130	Anticossos anti-citoplasma dels neutròfils
	1135	Anticossos anti-DNA

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	1140	Anticossos anti-factor intrínsec
	1145	Anticossos anti-histidil tRNA sintetases (Jo1)
	1150	Anticossos anti-microsomes de les cèl·lules hepàtiques i renals (LKM)
	1155	Anticossos anti-mieloperoxidasa
	1160	Anticossos anti-mitocondrials
	1165	Anticossos anti-mucosa gàstrica
	1170	Anticossos anti-múscul llis
	1175	Anticossos anti-nuclears
	1180	Anticossos anti-pèptids citrulinats
	1185	Anticossos anti-piruvat dehidrogenasa
	1910	Anticossos anti-PM-sclero
	5060	Anticossos anti-porus nuclear (gp210)
	1190	Anticossos anti-proteïnasa 3
	2323	Anticossos anti-receptor de fosfolipasa A2 (IgG4)
	1195	Anticossos anti-RNP
	1200	Anticossos anti-SM
	5062	Anticossos anti-SRP
	1205	Anticossos anti-SS/A (RO)
	1210	Anticossos anti-SS/B (LA)
	1215	Anticossos anti-tiroglobulina
	1220	Anticossos anti-tiroperoxidasa
	1225	Anticossos anti-topoisomerasa 1 (SCL 70)
	1227	Anticossos IgA anti-gliadina
	1235	Anticossos IgA anti-transglutaminasa
	5395	Anticossos IgA Helicobacter pylori
	1240	Anticossos IgG anti Hepatitis A
	1245	Anticossos IgG anti-citomegalovirus
	1250	Anticossos IgG anti-gliadina
	1255	Anticossos IgG anti-transglutaminasa
	5147	Anticossos IgG Bordetella pertussis
	5152	Anticossos IgG Borrelia Burgdorferi en sèrum
	5175	Anticossos IgG Chlamydia pneumoniae
	5268	Anticossos IgG Difteria
	5305	Anticossos IgG EpsteinBarr (anti-càpsida IgG)
	5396	Anticossos IgG Helicobacter pylori
	5416	Anticossos IgG Hepatitis E
	5424	Anticossos IgG Herpes simple 1
	5426	Anticossos IgG Herpes simple 2
	5696	Anticossos IgG Influenza A
	5698	Anticossos IgG Influenza B
	5717	Anticossos IgG Legionella pneumophila
	5755	Anticossos IgG Mycoplasma Pneumoniae en sèrum
	5776	Anticossos IgG Parotiditis
	5779	Anticossos IgG Parvovirus B 19
	5925	Anticossos IgG Toxina tetànica
	5935	Anticossos IgG Treponema pallidum
	5960	Anticossos IgG Varicel·la Zòster en sèrum
	5982	Anticossos IgG Xarampió
	1260	Anticossos IgM anti Hepatitis A
	1265	Anticossos IgM anti-citomegalovirus
	5153	Anticossos IgM Borrelia Burgdorferi en sèrum
	5176	Anticossos IgM Chlamydia pneumoniae
	5306	Anticossos IgM EpsteinBarr (anti-càpsida IgM)
	5425	Anticossos IgM Herpes simple 1
	5427	Anticossos IgM Herpes simple 2
	5718	Anticossos IgM Legionella pneumophila
	5756	Anticossos IgM Mycoplasma Pneumoniae en sèrum
	5777	Anticossos IgM Parotiditis
	5780	Anticossos IgM Parvovirus B 19

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5961	Anticossos IgM Varicel·la Zòster en sèrum
	5983	Anticossos IgM Xarampió
	5899	Anticossos Strongyloides stercoralis
	1280	Antigen CA-125
	1285	Antigen CA-15.3
	1290	Antigen CA-19.9
	1295	Antigen carcinoembrionari
	1300	Antigen de superfície del virus de l'hepatitis B
	1305	Antigen e de l'hepatitis B
	1310	Antigen específic de la pròstata
	1315	Antigen específic de la pròstata lliure
	6149	Anti-neuronals (Cribatge) LCR
	6150	Anti-neuronals Sèrum (12 onconeuronals)
	6136	Anti-PCNA (antigen nuclear de proliferació)
	5083	Autoanticossos anti citosol hepàtic
	5084	Autoanticossos anti Mi-1/Mi-2
	5095	Autoanticossos anti-GAD (decarboxilasa de l'àcid glutàmic)
	5103	Autoanticossos anti-histones
	5105	Autoanticossos anti-illots pancreàtics (Tirosofosfatasa IA2)
	5107	Autoanticossos anti-Ku
	5111	Autoanticossos anti-MBG (membrana basal glomerular)
	5121	Autoanticossos anti-receptor d'acetilcolina
	5120	Autoanticossos anti-receptor de la TSH
	6001	Autoanticossos anti-ribosomal P
	5125	Autoanticossos anti-Saccharomyces cerevisiae (ASCAs)
	5126	Autoanticossos anti-sintetasa PL-7/PL-12
	5127	Autoanticossos anti-SLA (antigen hepàtic soluble)
	5128	Autoanticossos anti-Sp 100
	6064	Autoanticossos anti-Th/To (7-2 RNP)
	5132	Autoanticossos anti-U3 RNP (anti-fibrilarina)
	5092	Autoanticossos IgA anti-endomisi
	5087	Autoanticossos IgG anti-beta2-glicoproteïna
	5086	Autoanticossos IgM anti-beta2-glicoproteïna
	1973	BAL/BAS-Aspergillus galactomanà antigen
	1972	Bartonella henselae anticossos IgG
	1971	Bartonella henselae anticossos IgM
	1335	Beta-2-Microglobulina
	5149	Borrelia Burgdogferi IgM (confirmació per Immunoblot)
	6455	Borrelia burgdorferi IgG (confirmació per Immunoblot)
	5165	Calcidiol
	5166	Calcitonina
	5168	Calprotectina
	1950	Chlamydia trachomatis, anticossos IgA (CLIA)
	1955	Chlamydia trachomatis, anticossos IgG (CLIA)
	5188	Citomegalovirus, estudi d'avidesa
	5184	Citoqueratina 19 (CYFRA 21.1) en sèrum
	1415	Coombs de Brucella
	1855	Coriagonadotropina lliure
	6460	Coronavirus COVID19, anticossos IgG
	2320	Coronavirus COVID19, anticossos IgG contra proteïna N (ELISA)
	2317	Coronavirus COVID19, anticossos IgM (CLIA)
	1933	Coronavirus COVID19, anticossos IgM + Ig A (CLIA)
	6459	Coronavirus COVID19, anticossos IgM + IgA(EIA)
	5215	Corticotropina
	1430	Cortisol
	1940	Coxiella burnetii, anticossos IgG; Fase II (CLIA)
	1945	Coxiella burnetii, anticossos IgM; Fase II (CLIA)
	2309	Cribatge d'anticossos anti-ENAs (CLIA)
	1460	Detecció antígen Cryptococ

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5397	Detecció d'antigen Helicobacter pylori
	5261	Detecció d'IFN-Gamma per diagnòstic I.Tuberculosa
	2324	Diagnòstic de Malalties Ampolloses
	3129	Echinococcus granulosus, anticossos IgG (CLIA)
	5301	EpsteinBarr virus, anticossos (anti nucli, EBNAIgG)
	1495	Estradiol
	2306	Estudi Anticossos anti-nuclears extraïbles (ENA) (blot)
	1500	Estudi confirmatori Hepatitis C
	2301	Estudi de interferències
	2305	Estudi esclerosi sistèmica (blot)
	2308	Estudi Hepatopatia autoimmune (blot)
	2307	Estudi Miositis (blot)
	5347	Factor de creixement insulinoide I
	1535	Fol-litropina
	1540	Folat
	5374	Fosfopiruvat-hidratasa (subunitat g) (Enolasa)
	5388	Globulina enllaçant d'hormones sexuals
	5878	HE4 (Marcador Tumoral)
	1880	Hepatitis C confirmació (WESTERNBLOT)
	5880	Hepatitis E Ac- IgM
	2303	Herpes simple 1, anticossos IgG (CLIA)
	2304	Herpes simple 2, anticossos IgG (CLIA)
	5004	Hidroxiprogesterona
	5441	HLA B*5701
	5455	Hormona anti Mulleriana (MIF)
	6237	Ig E anti Olea rOlea e (t224)
	6110	Ig E específica Microarray
	6166	Ig E Tropomiosina d'àcar
	5529	IgE anti-Acarus siro (d70)
	5536	IgE anti-Ampicilina (c05)
	5537	IgE anti-Artemisa vulgaris (w06)
	5538	IgE anti-Ascaris (p01)
	5539	IgE anti-Aspergillus fumigatus (m03)
	5541	IgE anti-Avellana (Corylus avellana) (f17)
	5546	IgE anti-Blet blanc (Chenopodium album) (w10)
	5469	IgE anti-Clara d'ou, llet de vaca, bacallà, blat, cacauet, soja (fx5)
	5564	IgE anti-Cua de rata (Phleum pratense) (g06)
	5578	IgE anti-Festuca (Festuca elatior) (g04)
	5580	IgE anti-Gamba (Pandalus borealis)(f24)
	5582	IgE anti-Gluten (f79)
	5584	IgE anti-Gram (Cynodon dactylon) (g02)
	5590	IgE anti-Làtex (k82)
	5591	IgE anti-Lepidoglyphus destructor (d71)
	5606	IgE anti-Nou de noguera (Juglans spp.)(Rf256)
	5615	IgE anti-Ovo-albúmina (Rf232)
	5616	IgE anti-Ovo-mucoide (Rf233)
	5617	IgE anti-Parietària (Parietaria officinalis)(w19)
	5623	IgE anti-Pi (Pinus strobus) (t16)
	5626	IgE anti-Plantatge lanceolat (Plantago lanceolata)(w09)
	5505	IgE anti-Préssec (Prunus persica) (f95)
	5636	IgE anti-Rovell d'ou (f75)
	5652	IgE anti-Xiprer (Cupressus sempervirens) (t23)
	1580	Immunofixació de proteïnes
	1590	Immunoglobulina E
	1591	Immunoglobulina E anti-Alfa lactoalbúmina
	1592	Immunoglobulina E anti-Alternaria alternata
	1593	Immunoglobulina E anti-Amoxicilina
	1594	Immunoglobulina E anti-Anisaki
	1595	Immunoglobulina E anti-Bacallà

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	1596	Immunoglobulina E anti-Beta lactoglobulina
	1597	Immunoglobulina E anti-Blat
	1598	Immunoglobulina E anti-Cacauet
	1599	Immunoglobulina E anti-Caseïna
	1600	Immunoglobulina E anti-Caspa de gat
	1601	Immunoglobulina E anti-Caspa de gos
	1602	Immunoglobulina E anti-Clara d'ou
	1603	Immunoglobulina E anti-D. farinae
	1604	Immunoglobulina E anti-D. pteronyssinus
	1605	Immunoglobulina E anti-Dàctil
	1606	Immunoglobulina E anti-Llet de vaca
	1607	Immunoglobulina E anti-Margall
	1608	Immunoglobulina E anti-Olivera
	1609	Immunoglobulina E anti-Parietària judaica
	1610	Immunoglobulina E anti-Penicilloyl G
	1611	Immunoglobulina E anti-Plàtan d'ombra
	1612	Immunoglobulina E anti-Ppenicilloyl V
	1613	Immunoglobulina E anti-Soja
	1618	Insulina
	5703	Interleucina 6
	2312	LCR Proteïna Tau
	2313	LCR Proteïna Tau fosforilada
	2302	Legionella pneumophila, anticossos IgG (CLIA)
	1970	Leishmania, anticossos IgG + IgM (CLIA)
	1635	Lutropina
	5731	Macroprolactina
	1450	Mescla al·lèrgens inhalants (cribratge) AlaTOP
	6226	n Der p 1 Àcar (recombinant) # (d202)
	6225	n Der p 2 Àcar (recombinant) # (d203)
	1860	PAPP-A
	1680	Paratirina
	2299	Parotiditis, anticossos IgG (CLIA)
	1685	Pèptid C
	1710	Progesterona
	2311	Proteïna beta amiloide (AB 1-40) LCR
	2310	Proteïna beta amiloide (AB 1-42) LCR
	5828	Proteïnes (Electroforesi) Orina
	5829	Proteïnes (Immunofixació) Orina
	1230	Proteïnograma
	1735	Prova de Rosa de Bengala
	1740	Quantificació del component homogeni
	1995	Renina Plasma
	1960	Rickettsia conorii, anticossos IgG (CLIA)
	1965	Rickettsia conorii, anticossos IgM (CLIA)
	5864	rPru p 3 Préssec (recomb) (f420)
	2319	Rubèola, anticossos IgM (CLIA)
	5882	Somatotropina
	1974	Srm_Aspergillus galactomanà antígen
	1770	Sulfat de dehidroepiandrosterona
	1780	Testosterona
	5922	Tiroglobulina
	1785	Tirotropina
	1790	Tiroxina lliure
	5930	Toxoplasma gondii, estudi d'avidesa
	1810	Triiodetironina lliure
	5949	Trypanosoma cruzi, anti-antígens recombinants Ig G+IgM (EIA)
	2220	Trypanosoma cruzi, anti-antígens Recombinants IgG (Quimioluminiscència)
	1845	Vitamina B12
	2298	Xarampió, anticossos IgG (CLIA)

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
MICROBIOLOGIA		
	2001	Antibiograma
	2005	Antígen de Legionella
	2010	Coprocultiu
	2316	Coronavirus COVID-19: identificació antigènica
	2015	Cribatge de S. Agalactiae en embaràs
	2020	Cultiu ambiental aeri
	2025	Cultiu ambiental superfície
	2030	Cultiu bacterià de mostres respiratòries
	2035	Cultiu bacteriològic d'exsudats
	2040	Cultiu Clostridium difficile
	2045	Cultiu de cateter
	2050	Cultiu de control d'esterilitat
	2055	Cultiu de legionella
	2060	Cultiu de Leishmania
	2065	Cultiu de Líquid cefalorraquidi
	2070	Cultiu de llevats
	2075	Cultiu d'Helicobacter pylori
	2080	Cultiu E. Coli (O:157:H7)
	2085	Cultiu genital
	2090	Cultiu líquid estèril (no LCR)
	2095	Cultiu Micobacteris
	2100	Cultiu Mycoplasma
	2297	Cultiu Neisseria gonorrhoeae
	2105	Cultiu ureaplasma
	2110	Cultiu Vibrio
	2115	Detecció antigènica de plasmodium
	2120	Detecció antigènica de S agalactiae
	1465	Detecció antigènica de S. pneumoniae en orina
	1470	Detecció antigènica de S. pyogenes
	2125	Detecció antígens meningitis bacteriana
	2130	Detecció d'adenovirus
	2295	Detecció de carbapenemasa tipus OXA-48 (IC)
	2135	Detecció de rotavirus
	2140	Detecció de toxina del Clostridium difficile
	3127	Detecció glutamato deshidrogenasa (Clostridium difficile)
	2290	Detecció molecular (PCR) de carbapenemasas
	2270	Estudi paràsits Orina
	2230	Estudi Pseudomonas multi Resistent
	2145	Examen de paràsits en femta
	2150	Examen de parasits per cinta de Graham
	2155	Hemocultiu
	2160	Identificació de paràsits en sang
	2275	Identificació Micobacteries per amplificació genètica
	2210	Identificació Mycobacterium Tuberculosis (Antígen)
	6162	Immunofluorescència directa Pneumocystis jirovecii
	1920	Influenza A Detecció antigen (ICF)
	1925	Influenza B Detecció antigen (ICF)
	2240	Investigació BGN multi resistents
	2170	Investigació d'Acinetobacter
	2175	Investigació de MRSA
	2180	Investigació de paràsits en sang
	2225	Investigació de S. Agalactiae per cultiu
	2235	Investigació Klebsiella pneumoniae multiresistent
	2296	PCR S. Agalactiae per tècniques amplificació genètica
	2185	Sang en femta
	2215	Sang en femta Quantitativa (3 kits)
	2190	Tinció de Gram
	2195	Tinció de pneumocystis

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	2193	Tinció de Ziehl-Neelsen
	2200	Urocultiu
	2260	Virus Grip A: detecció antigènica
	2265	Virus Grip B: detecció antigènica
	1840	Virus respiratori sincitial
PROVES ESPECIALS		
	6215	5-Nucleotidasa
	5879	Ac anti -neuromielitis òptica
	5887	Ac anti-21-hidroxilasa
	5336	AC antigangliòsids Ig G
	6321	Ac Ig G anti Neisseria Meningitidis # A,C,Y,W135 (control post-vaunació)
	6220	Ac receptor Fosfolipasa A2
	6145	Ac. anti HMGCo reductasa (anti estatines)
	5288	Ac-anti canals de potassi voltatge dependents (VGKC)
	5013	Acetona
	6218	Acetona Orina
	6452	Acid Fòrmic Orina
	5314	Acidesa Titulable
	5014	Àcids biliars
	5015	Acids grassos cadena molt llarga
	5016	Àcids grassos lliures totals
	6252	Àcids grassos ramificats (M.Refsum, M.Peroxisomals, Condriodispl)
	5017	Àcids orgànics
	6105	Acnticòs anti-Triiodotironina
	5019	Activitat ADAMSTS13
	5020	Activitat anti-Xa
	6092	Activitat lactasa intestinal
	6248	Adalimumab
	5021	Adenosina-desaminasa
	5976	Adenovirus DNA (PCR) Orina
	5022	Adenovirus, tècniques d'amplificació genètica
	5792	Adenovirus: cultiu cel·lular
	6113	Adiponectina
	6069	Ag CA-72-4 Mostra humana
	5027	Albúmina
	5029	Aldosterona
	5026	Alfa fetoproteïna
	6270	Alfa galactosidasa A (homes i dones)
	5886	Alfa Galactosidasa A (nomès homes)
	6107	Alfa Galactosidasa A sang seca
	5037	Alfa talassèmia Delecions 3.7/4.2
	5030	Alfa-1 antitripsina (genotip)
	5031	Alfa-1-antitripsina (fenotip)
	5032	Alfa-1-antitripsina en femta
	5034	Alfa-1-glicoproteïna àcida
	5035	Alfa-2-macroglobulina
	5036	Alfa-amilasa pancreàtica
	6000	Alfafetoproteïna (L. amniòtic)
	5039	Alfa-tocoferol (Vitamina E)
	5329	Alprazolam
	6436	alternaria
	5040	Alumini
	5325	Alzheimer [Gen Presenilina1)
	5041	Amanitines
	5042	Amikacina
	6021	Aminoàcids orina
	6020	Aminoàcids Sèrum
	5008	Aminolevulinat
	5043	Amiodarona



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5044	Amitriptilina
	6033	AMP cíclic nefrogènic
	6494	Anàlisi d'anèmia de Fanconi (sensibilitat al diepoxibutà amb cultiu)
	5045	Anàlisi de càlcul
	6163	Androstandiol glucorònid
	5238	Aneuploidies PCR en líquid amniòtic
	5884	Aneuploidies sang total
	5046	Antibiograma de Micobactèries
	5711	Antibiograma disc-difusió extern
	6222	Antibiograma Micobacteries 2a Línia
	6028	Anti-C1q del complement
	6207	Anticòs (IgG4) anti-receptor fosfolipasa A2
	6128	Anticòs Alfa Fodrina IgA
	6127	Anticòs Alfa Fodrina IgG
	6137	Anticòs antimembrana basal
	5010	Anticòs anti-Tiroxina
	5048	Anticòs contra les plaquetes
	5049	Anticòs Factor Plaquetar 4 Heparina
	6144	Anticòs proteïna S Ig G
	6143	Anticòs proteïna S Ig M
	6138	Anticòs substància intercel·lular
	6212	Anticossos anti-Amfifisina
	5050	Anticossos anti-anhidrasa carbònica
	5051	Anticossos anti-BP 180 (Malaltia penfigoide)
	6067	Anticossos anti-canals de potassi LCR
	5052	Anticossos anti-gangliosid IgG/IgM
	6249	Anticossos Anti-gangliòsids (IgM) LCR
	6339	Anticossos anti-glicoproteïna de la mielina dels oligodendròcits (MOG)
	6025	Anticossos anti-Infliximab
	5055	Anticossos anti-MAG (glicoproteïna associada a la mielina)
	6396	Anticossos anti-MAG (glicoproteïna associada a la mielina) LCR
	6278	Anticossos anti-MOG (neuromielitis òptica)
	6514	Anticossos anti-neuronals (confirmació) LCR
	6515	Anticossos anti-neuronals (confirmació) Sèrum
	5056	Anticossos anti-neuronals (Ri) (Immunofluorescència indirecta)
	5057	Anticossos anti-neuronals (Yo) (Immunofluorescència indirecta)
	5058	Anticossos anti-NMO (neuromielitis òptica)
	5059	Anticossos antiplaquetars sang total
	6338	Anticossos anti-receptor de Glicina LCR
	6335	Anticossos anti-receptor de Glicina Sèrum
	6334	Anticossos anti-receptor NMDA Sèrum
	5061	Anticossos anti-recoverina
	6336	Anticossos anti-recoverina (blot) LCR
	5082	Anticossos Aspergillus Fumigatus
	5171	Anticossos Candida albicans (HAG)
	6155	Anticossos contra ADAMTS-13
	5405	Anticossos Hepatitis B (anti core IgG) (Quimioluminiscència)
	5439	Anticossos Histoplasma capsulatum
	6056	Anticossos IgA Anti-citoplasma dels neutròfils (ANCA IgA)
	5180	Anticossos IgA Chlamydia trachomatis
	5929	Anticossos IgA Toxoplasma gondii
	5023	Anticossos IgG Adenovirus
	5063	Anticossos IgG anti-Brucella (ELISA) LCR
	5011	Anticossos IgG anti-fosfatidilserina
	5054	Anticossos IgG anti-gangliòsid GQ1b
	5135	Anticossos IgG Bartonella henselae
	5144	Anticossos IgG Bordetella parapertussis
	5150	Anticossos IgG Borrelia Burgdorferi en LCR
	5169	Anticossos IgG Campylobacter jejuni

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5177	Anticossos IgG Chlamydia psittaci
	5181	Anticossos IgG Chlamydia trachomatis
	5186	Anticossos IgG Citomegalovirus
	5224	Anticossos IgG Coxiella burnetii Fase I/II
	5229	Anticossos IgG Coxsackie B
	5254	Anticossos IgG Dengue
	5291	Anticossos IgG Echovirus
	5293	Anticossos IgG Ehrlichia chaffeensis
	5302	Anticossos IgG EpsteinBarr
	5304	Anticossos IgG EpsteinBarr (anti-antigen precoç, EA/DR)
	5360	Anticossos IgG Fasciola hepatica (HAG)
	5361	Anticossos IgG Febre groga
	5387	Anticossos IgG Giardia lamblia
	5393	Anticossos IgG Haemophilus influenzae
	5411	Anticossos IgG Hepatitis C (IMB)
	5413	Anticossos IgG Hepatitis D
	5418	Anticossos IgG Herpes 1
	5420	Anticossos IgG Herpes 2
	5422	Anticossos IgG Herpes 6
	5757	Anticossos IgG Mycoplasma Pneumoniae en LCR
	5770	Anticossos IgG Papil·lomavirus
	5799	Anticossos IgG Plasmodium
	5857	Anticossos IgG Rickettsia conorii
	5859	Anticossos IgG Rickettsia mooseri
	5868	Anticossos IgG Schistosoma
	5898	Anticossos IgG Streptococcus pneumoniae
	5905	Anticossos IgG Taenia solium
	5926	Anticossos IgG Toxocara canis
	5938	Anticossos IgG Trichinella spiralis
	5962	Anticossos IgG Varicel·la Zòster en LCR
	5974	Anticossos IgG Virus respiratori sincitial
	5200	Anticossos IgG+IgM Coccidioides immitis (ID)
	5290	Anticossos IgG+IgM Echinococcus granulosus (HAG)
	5297	Anticossos IgG+IgM Entamoeba histolytica
	5719	Anticossos IgG+IgM Leishmania
	5024	Anticossos IgM Adenovirus
	5064	Anticossos IgM anti-Brucella (ELISA) LCR
	5012	Anticossos IgM anti-fosfatidilserina
	5136	Anticossos IgM Bartonella henselae
	5145	Anticossos IgM Bordetella parapertussis
	5148	Anticossos IgM Bordetella pertussis
	5151	Anticossos IgM Borrelia Burgdorferi en LCR
	5156	Anticossos IgM Brucella
	5170	Anticossos IgM Campylobacter jejuni
	5178	Anticossos IgM Chlamydia psittaci
	5187	Anticossos IgM Citomegalovirus
	5226	Anticossos IgM Coxiella burnetii Fase I/II (IFI, FC)
	5228	Anticossos IgM Coxsackie A
	5230	Anticossos IgM Coxsackie B
	5255	Anticossos IgM Dengue
	5292	Anticossos IgM Echovirus
	5294	Anticossos IgM Ehrlichia chaffeensis
	5303	Anticossos IgM EpsteinBarr
	5362	Anticossos IgM Febre groga
	5412	Anticossos IgM Hepatitis C
	5414	Anticossos IgM Hepatitis D
	5419	Anticossos IgM Herpes 1
	5421	Anticossos IgM Herpes 2
	5423	Anticossos IgM Herpes 6

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5697	Anticossos IgM Influenza A
	5699	Anticossos IgM Influenza B
	5754	Anticossos IgM Mycoplasma Pneumoniae en LCR
	5774	Anticossos IgM Parainfluenza 1-4
	5800	Anticossos IgM Plasmodium
	5858	Anticossos IgM Rickettsia conorii
	5936	Anticossos IgM Treponema pallidum
	5963	Anticossos IgM Varicel·la Zòster en LCR
	5975	Anticossos IgM Virus respiratori sincitial
	5003	Anticossos Leptospira IgM
	5753	Anticossos Mycoplasma Hominis
	5985	Anticossos O:3 Yersinia enterocolitica
	5986	Anticossos O:9 Yersinia enterocolitica
	5866	Anticossos Salmonella typhi (anti H, flagel·lar)
	5867	Anticossos Salmonella typhi (anti O, somàtic)
	5937	Anticossos Treponema pallidum (TPHA)
	5934	Anticossos Treponema pallidum (VDRL)
	6103	Anticossos Ureaplasma Urealyticum
	5987	Anticossos Yersinia pseudotuberculosis
	5065	Antidepressius Tricíclics
	5341	Anti-desmosoma (BP230)
	5116	Antidesoxiribonucleasa B estreptococcica
	5006	Antidiabètics Orals
	5762	Anti-enteròcits
	5850	Antigen Legionella (comprovació externa)
	5981	Antígen Wuchereria Bancrofti (Filariasi)
	5241	Antígens neuronals Hu, Yo, Ri, CV2, Ma2, AMFIFISINA)
	5072	Anti-neuronals (Cribatge) 6 onconueronals
	6008	Antioxidants totals
	5073	Anti-Quinasa específica muscular (MUSK)
	6071	Anti-receptor NMDA-LCR
	6193	Apixaban
	5075	Apolipoproteïna A-I
	5076	Apolipoproteïna B
	6018	Apolipoproteïna C-II
	5077	Apolipoproteïna E
	5831	Aril Sulfatasa A
	6472	Array CGH prenatal
	6498	Array CGH prenatal en líquid amniòtic
	6495	Array CGH prenatal en vellositat corial
	5078	Arsènic
	5080	Ascorbat
	5081	Aspergillus fumigatus galactomanà AGLUT
	6346	Atàxia associada a la premutació del gen FMR1 (FXTAS)
	6120	Atàxia Espinocerebel·losa 12
	6119	Atàxia Espinocerebel·losa 17
	6122	Atàxia Espinocerebel·losa 6
	6121	Atàxia Espinocerebel·losa 7
	6084	Atròfia dentato-rubro ATN1
	6054	Atròfia òptica OPA1
	6210	Autoanticossos anti-amfifisina LCR
	5088	Autoanticossos anti-Desmogleïna 1
	5089	Autoanticossos anti-Desmogleïna 3
	6153	Autoanticossos anti-DNA #cadena senzilla (quantificació) (SS-DNA)
	5091	Autoanticossos anti-DNA doble cadena (quantificació)
	5094	Autoanticossos anti-endoteli
	6142	Autoanticossos anti-filagrina
	6395	Autoanticossos anti-GAD (decarboxilasa de l'àcid glutàmic) LCR
	6511	Autoanticossos anti-gangliòsids i sulfàtids Ig G (Immunoblot)

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5098	Autoanticossos anti-gangliòsids i sulfàtids IgM (Immunoblot)
	5099	Autoanticossos anti-gangliòsids IgM (Immunoblot)
	5100	Autoanticossos anti-glàndula salival
	6024	Autoanticossos anti-HSP (proteïna d'estrès tèrmic)
	5104	Autoanticossos anti-illots pancreàtics (ICA qualitatiu)
	5106	Autoanticossos anti-insulina
	5108	Autoanticossos anti-Lactoferrina
	5109	Autoanticossos anti-LMA (membrana hepàtica)
	5110	Autoanticossos anti-LSP (Liver specific protein)
	5112	Autoanticossos anti-membrana basal
	5113	Autoanticossos anti-múscul cardíac
	5114	Autoanticossos anti-múscul estriat
	6211	Autoanticossos anti-neuronals Ma1, Ma2/Ta LCR
	5115	Autoanticossos anti-neuronals nuclears tipus 1 (HU)
	5117	Autoanticossos anti-neuronals nuclears tipus 2 (Ri)
	5892	Autoanticossos anti-ovari
	5118	Autoanticossos anti-PM1
	5119	Autoanticossos anti-Purkinje (YO)
	5124	Autoanticossos anti-RNA polimerasa I
	5130	Autoanticossos anti-suprarenals
	5101	Autoanticossos IgA anti-gliadina
	5122	Autoanticossos IgA anti-reticulina
	5085	Autoanticossos IgG anti-actina
	5093	Autoanticossos IgG anti-endomisi
	5102	Autoanticossos IgG anti-gliadina
	5123	Autoanticossos IgG anti-reticulina
	5131	Autoanticossos IgG anti-Transglutaminasa
	5097	Autoanticossos IgM anti-gangliòsid GM1 en LCR
	5096	Autoanticossos IgM anti-gangliòsid GM1 en sèrum
	6017	Avidesa Rubèolla G
	6070	BAL/BAS-Aspergi fumigatus
	5851	BAL-Subpoblacions Limocitàries
	5133	Bandes oligoclonals IgG
	5134	Barbiturats
	5140	Barbiturats Sèrum
	6076	Bartonella Hensellae (PCR)
	5137	BCR/ABL cromosoma Filadèlfia
	6381	BCR/ABL cromosoma Filadèlfia (PCR) qualitatiu MOs
	6380	BCR/ABL cromosoma Filadèlfia (PCR) quantitatiu MOs
	5138	BCR/ABL cromosoma Filadèlfia quantitatiu
	5139	Benzodiazepines
	5141	Benzodiazepines (Confirmació)
	5142	Beta 2 Transferrina
	6035	Bicarbonat orina
	5143	Biotina (Vitamina H)
	6517	Borrelia burgdorferi índex IgG LCR/Sèrum
	6516	Borrelia burgdorferi índex IgM LCR/Sèrum
	5155	Bromur en orina
	5154	Bromur en sèrum
	6410	Cadena pesada Ig Reordenament gen (PCR) Lq
	6412	Cadena pesada Ig Reordenament gen (PCR) MOs
	5977	Cadena pessada Ig Reordenament gen (PCR)
	5158	Cadenes lleugeres Kappa/Lambda
	5157	Cadenes lleugeres lliures(cadenes lleugeres kappa /lambda lliures) en orina
	5163	Cadmi en orina
	5164	Cadmi en sang
	6254	Calcinosis Bilateral Estriato-Palida-Dentata (BSPDC) Gen SLC20A2
	5167	Calcitriol
	5172	Carboxihemoglobina



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5997	Cariotip hematològic en sang perifèrica
	6505	Cariotip molecular postnatal (Array CGH)
	5173	Carnitina
	5174	Carotens
	5315	Catecolamines en orina
	5025	Catecolamines en plasma
	6200	CHIKUNGUNYA Ig G
	6199	CHIKUNGUNYA Ig M
	5182	Ciclosporina
	6043	Cistatina C
	5189	Citoqueratina 19 (CYFRA 21.1) en LPL
	5191	Citotoxina Panton-Valentin, tècniques d'amplificació genètica
	6415	Citrat Semen
	6453	Citrat/creatinini Orina
	5193	Citrulina
	5194	Clobazam
	5195	Clomipramina
	5196	Clonazepam
	6184	Clorazepat
	5197	Clozapina
	5198	Cobalt en orina
	5199	Cobalt en sang
	5214	Cobalt serum
	6003	Coenzim Q10
	1395	Colesterol LDL (Determinació directa)
	6177	Colesterol LDL (Directe)
	5202	Colinesterasa
	5201	Colinesterasa intraeritrocitària
	5204	Complement, capacitat hemolítica - via clàssica (CH 50)
	5205	Complement, component C1Q
	5206	Complement, component C2
	5207	Complement, component C3PA
	5208	Complement, component C5
	5209	Complement, component C9
	5210	Complement, inhibidor del C1 (activitat)
	5211	Complement, inhibidor del C1 (proteïna)
	5694	Concentració mínima inhibidora (extern)
	6322	Confirmació Opiacis en Orina
	5213	Coriogonadotropina (cadena beta lliure)
	5217	Cortisol
	5219	Cossos cetònics
	5220	Cossos cetònics (hidroxibutirat beta)
	5221	Cossos reductors (hidrats de carboni)
	5713	Cossos reductors Femta
	5222	Cotina
	5223	Coure
	5885	Coxsackie A9 Ig G
	5231	Creatina cinasa (isoenzims)
	6344	Cribratge IgE components moleculars a ou, llet i cacahuet
	6345	Cribratge IgE components moleculars verins himenòpters
	6277	Cribratge prenatal no invasiu aneuploïdies (NIPT)
	6454	Cribratge prenatal no invasiu d'aneuploïdies en tots els cromosomes (NIPT)
	5232	Crioaglutinines
	6196	Criocrit (precipitació-centrifugació)
	5233	Crioglobulines (detecció)
	6195	Crioglobulines (tipificació)
	5236	Crom en orina
	5235	Crom en sèrum
	5237	Cromogranina A

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5242	Cromosoma 18
	5245	Cromosoma X fràgil
	5246	Cromosoma X fràgil polimorfisme
	5203	Cromosoma Y delecions
	5247	Cromosomes tàxon (cariotip en amniòcits cultivats)
	5248	Cromosomes tàxon (cariotip en medul·la òssia)
	5249	Cromosomes tàxon (cariotip en sang perifèrica)
	5250	Cultiu cel·lular CMV
	5764	Cultiu cel·lular
	5251	Cultiu curt
	5252	Cultiu llarg
	5253	Cultiu progenitors hemopoètics
	6456	Delta-Beta-talassèmia delecions (MLPA) gens HBB i HBD
	5190	Desclomipramina
	5257	Deshidroepiandrosterona
	5258	Deshidrotestosterona
	5259	Desipramina
	6052	Desmetilvenlafaxina
	6068	Desoxicorticosterona
	5001	Desoxicortisol
	5067	Detecció antígen CA-27.29
	5068	Detecció antígen CA-50
	5069	Detecció antígen CA-72-4
	5070	Detecció antígen contra les cèl·lules escamoses
	5038	Detecció antígen Cryptococ (extern)
	5071	Detecció antígen polipeptídic tissular
	5852	Detecció antígen Varicel·la-Zoster
	5260	Detecció d'alumini en aigua de diàlisi
	5415	Detecció d'antigen Hepatitis D
	5798	Detecció d'antigen Plasmodium falciparum
	5966	Detecció d'antigen VIH p24
	5262	Detecció d'endotoxines en aigua de diàlisi
	5263	Detecció directa d'antigen CMV
	6158	Detecció molecular de betalactamases CTX-M
	6159	Detecció molecular de carbapenemases tipus IMP,VIM,NDM,KPC
	6160	Detecció molecular de metalobetalactamases BLAIMP I BLAVIM
	5264	Detecció per PCR de l'al·lel HLA DQA1 0102 Narcolepsia
	5265	Detecció per PCR de l'al·lel HLA DQB1 0602 Narcolepsia
	6388	Diagnòstic L. Aguda Lq
	6389	Diagnòstic L. Aguda MOs
	6372	Diagnòstic L. Aguda Sang
	6091	Diaminooxidasa
	5266	Diazepam
	5267	Dietilamida de l'àcid lisèrgic
	6255	Distonia de torsió (DYT6) Gen THAP1
	6140	Distonia de torsió [gen DYT1]
	6108	Distròfia muscular de Duchenne MLPA
	6111	Distròfia muscular de Duchenne# (Portadors) MLPA
	6501	Distròfia muscular facioescapulohumeral delecio regió D4Z4 [gen DUX4]
	6245	Distròfia muscular oculofaríngea (OMIM 164300) [gen PABPN1]. Est. expansió
	5269	Diürètics
	5270	DNA Diabetes Mellitus [gen MODY2]
	5271	DNA Diabetes Mellitus [gen MODY3]
	5272	DNA DIGEORGE Hibridació in situ (FISH)
	5274	DNA Alzheimer [Gen Presenilina2; PSEN2] (OMIM+600759)
	5275	DNA atàxia de Friedreich 1 (OMIM 229300) [gen FRDA]
	5276	DNA atàxia espinocerebel·losa 1 (OMIM 164400) [gen SCA1]
	5277	DNA atàxia espinocerebel·losa 2 (OMIM 183090) [gen SCA2]
	6496	DNA Charcot-Marie-Tooth tipus 1A [gen PMP22]

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5278	DNA Corea de Huntington (OMIM 143100) [gen HD]
	6477	DNA Cribratge mutacions gen DPYD
	5279	DNA Distròfia miotònica (Malaltia de Steinert)
	5280	DNA febre mediterrànea familiar (OMIM 249100) [gen MEFV]
	6303	DNA fetal lliure en sang materna
	5281	DNA hiperplàsia adrenal congènita per deficiència de la 21-hidroxilasa (OMIM
	5282	DNA malaltia de Machado-Joseph (atàxia espinocerebel·losa 3) (OMIM
	5725	DNA neoplàsia endocrina múltiple I [gen MEN1]
	5283	DNA neoplàsia maligna de mama (OMIM 113705) [gens BRCA1]
	5284	DNA Síndrome De Gilbert Detecció per PCR gen UGT1A1
	5273	DNA Síndrome de Prader-Willi Anàlisi metilació
	6500	DNA(Cor)-Estudi molecular de mutació coneguda (Diagnòstic prenatal)
	6499	DNA(Lam)-Estudi molecular de mutació coneguda (Diagnòstic prenatal)
	6432	DNA(Lq)-CCDN1 expressió Ciclina D1(PCR quantitativa)
	6433	DNA(MOs)-CCDN1 expressió Ciclina D1 (PCR quantitativa)
	6479	DNA(San)- Diabetes monogèniques MODY - mutació concreta (cas familiar)
	6250	DNA(San)-Distonia dopa-sensible (DYT5a)#[Gen GCH1] Seq. cas índex
	6251	DNA(San)-Distonia dopa-sensible (DYT5b)#[Gen TH] Seq.cas índex
	6258	DNA(San)-HLA-DQ (DQB1/DQA1) tipatge DNA PCR sang total
	6497	DNA_Alzheimer [Gen de la proteïna amiloide APP]
	6363	DNA-Mutació ITD al gen FLT3 (PCR) Lq
	6364	DNA-Mutacions a l'exó 12 del gen NPM # (PCR) Lq
	6224	DNA-Mutacions Gen MPL exó10 (PCR) leucèmia mieloproliferativa
	5295	Elastasa pancreàtica 1
	6055	Elastasa Plasma
	5296	Electroforesi d'hemoglobina (pH àcid)
	6221	Electroforesi Hemoglobines
	5225	Encefalopatia mitocondrial (gen MERRF)
	5227	Encefalopatia mitocondrial [gen NARP]
	6038	Encefalopatia mitocondrial [MELAS]
	5298	Entamoeba histolytica: detecció antigènica (ELISA)
	5299	Enterovirus, tècniques d'amplificació genètica
	5804	Enterovirus: cultiu cel·lular
	6194	Eosin 5 Maleimide (EMA) Tinció Sang Total
	5300	Epstein-Barr virus, tècniques d'amplificació genètica
	5307	Eritropoïetina
	5310	Estriol
	5309	Estriol no conjugat (uE3)
	5311	Estrona
	5978	Estudi Cito Medul·la Òssia
	6078	Estudi citològic de sang perifèrica
	5750	Estudi Clostridium difficile (extern)
	6026	Estudi Coombs Directe de la mare
	6031	Estudi Coombs Directe RN
	6027	Estudi Coombs Indirecte
	6458	Estudi d'aneuploidies en Líquid Amniòtic
	6457	Estudi d'aneuploidies en Vellositat Corial
	6253	Estudi d'Esterols (Xantomatosi CT, SLO, altres)
	6157	Estudi de brots mitjançant rep-PCR
	5018	Estudi de Paràsits
	6451	Estudi de trombocitopènia autoimmune
	6403	Estudi gen MLL (FISH) (San)
	6401	Estudi gen MLL (FISH) Lq
	6402	Estudi gen MLL(FISH) MOs
	6503	Estudi genètic hipercolesterolèmia familiar (cas familiar)
	6502	Estudi genètic hipercolesterolèmia familiar (cas índex)
	6478	Estudi HLA alta resolució Trasplantament progenitors hematopoètics (Banc de
	6493	Estudi HPN
	6086	Estudi IH complet de la Mare



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	6417	Estudi Immunodeficiències
	6399	Estudi LEZM del7q,+3q (FISH) MOs
	6504	Estudi molecular de mutació coneguda
	6492	Estudi mutacional del gen de les cadenes pesades de les immunoglobulines.
	5312	Estudi neutropènia
	6507	Estudi Síndrome d'Angelman (MS-MLPA)
	6508	Estudi Síndrome de Prader-Willi (MS-MLPA)
	6061	Estudi translocació (11;14) bcl-1 (FISH)
	6406	Estudi translocació (9;22)(q34;q11) FISH (San)
	6404	Estudi translocació (9;22)(q34;q11) FISH Lq
	6405	Estudi translocació (9;22)(q34;q11) FISH MOs
	6267	Etil Glucorònid
	6280	Etilenglicol Sèrum
	5313	Etosuximida
	6029	Everolimus
	5316	Excreció d'aldosterona
	6023	Excreció d'amoni
	5317	Excreció d'hidroxi prolina
	5318	Excreció d'histamina
	5319	Excreció d'Immunoglobulina Ig A
	5320	Excreció d'Immunoglobulina Ig G
	5321	Excreció d'Immunoglobulina Ig M
	5322	Excreció d'oxalat
	5346	Excreció de 4-hidroxi-3-metoximandelat
	5323	Excreció de 2,5-dihidroxifenilacetat (Àcid homogentísic)
	6051	Excreció de 3-metoxi-4-Hidroxi-feniletilenglicol (MHPG)
	5326	Excreció de 4-hidroxi-3-metoxifenilacetat (Àcid homovanílic)
	5327	Excreció de 5-hidroxiindolilacetat
	5328	Excreció de Beta-2-microglobulina
	6096	Excreció de cistina (Orina 24h)
	5331	Excreció de cistina/creatinini
	5332	Excreció de citrat
	5334	Excreció de cortisol
	5333	Excreció de cortisol (lliure)
	5335	Excreció de coure
	5337	Excreció de lode
	5338	Excreció de lípid (Greixos en femta)
	5339	Excreció de monofosfat d'adenosina cíclic
	5340	Excreció de N-metil Imidazol Acètic
	5342	Excreció de porfobilinogen
	5343	Excreció de serotonina
	5344	Excreció de xilosa
	5345	Excreció de zinc
	6080	Excreció Tetrahydrocortisol Or 24h
	6079	Excreció Tetrahydrocortisona Or 24h
	6115	Factor creixement vascular VEGF-A
	5348	Factor de necrosi tumoral alfa (TNF-a)
	5349	Factor II de la coagulació
	5350	Factor IX de la coagulació
	5351	Factor V de la coagulació
	5352	Factor VII de la coagulació
	5353	Factor VIII de la coagulació (cromogènic)
	5354	Factor von Willebrand (antigènic) (ELISA)
	5355	Factor von Willebrand (cofactor de la ristocetina)
	5356	Factor X de la coagulació
	5357	Factor XI de la coagulació
	5358	Factor XII de la coagulació
	5359	Factor XIII de la coagulació
	6357	Factors angiogènics de la preeclàmpsia



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	6214	Febre familiar periòdica [TNFRSF1a] TRAPS seq. Índex-DNA
	6099	Fenilalanina Tirosina sang seca
	5363	Fenobarbital
	5364	Fenol total
	5365	Fenols lliures
	6032	Fenotip Rh
	6022	Fenotip/Genotip Rh
	6358	Fenotipat de cèl·lula plasmàtica Lq
	6390	Fenotipat de cèl·lula plasmàtica MOs
	6369	Fenotipat de cèl·lula plasmàtica Sang
	6356	Fenotipat limfocitari bàsic
	6368	Fenotipat limfocitari bàsic Lp
	6383	Fenotipat limfocitari bàsic MOs
	6354	Fenotipat SLPC-B
	6360	Fenotipat SLPC-B Lq
	6392	Fenotipat SLPC-B MOs
	6359	Fenotipat SLPC-T Lq
	6391	Fenotipat SLPC-T MOs
	6370	Fenotipat SLPC-T Sang
	6484	Fenotipat SMD (Síndrome mielodisplàtica) Ogata Score (MOs)
	6487	FIP1L1-PDGFR (PCR), qualitatiu medul·la òssia
	6135	FISH Síndrome de Prader-Willi-Angelman
	6131	FISH Síndrome de Williams (7q-)
	5368	Fitomenadiona (Vitamina K)
	5308	Folats
	5369	Fosfatasa àcida
	5371	Fosfatasa alcalina (òssia)
	5372	Fosfatasa alcalina isoenzims
	6266	Fosfoetanolamina Orina
	5373	Fosfo-hexosa-isomerasa
	5378	Francisella tularensis, anticossos (tularèmia)
	6152	Francisella tularensis, anticossos IgG
	6151	Francisella tularensis, anticossos IgM
	5379	Fructosa (test alè)
	6416	Fructosa Semen
	5380	Fructosa-bifosfat-aldolasa
	5381	Fructosamina
	5382	Gabapentina
	5383	Gastrina
	5417	GEN bcl-2
	6183	Gen Calreticulina (exó 9)
	6053	Gen KIT (Exó 17)
	6331	Gen NS3 Hepatitis C resistència al tractament
	6332	Gen NS5a Hepatitis C resistència al tractament
	6333	Gen NS5b Hepatitis C resistència al tractament
	6400	Gen RUNX1-RUNX1T1 t(8;21) (RT-PCR) MOs
	5384	Genotip Apolipoproteïna E
	5386	Gentamicina
	5389	Glucagó
	5390	Glucosa-6-fosfat-1-deshidrogenasa
	5240	Glutation-Reductasa
	5877	Grup Shigella
	5392	Guanidinoacetat i creatinina
	6185	Haloperidol
	5394	Hb Glicohemoglobina (A1c)
	6085	Hematies fetals en sang materna
	5398	Hemoglobina en orina recent
	6227	Hemoglobines anòmales (seqüenciació amb marcatge fluorescent)
	5330	Hemoglobinúria Paroxística Nocturna (confirmació)



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5399	Hemoglobinúria paroxística nocturna (screening)
	5400	Hemosiderina
	5401	Hepatitis B virus: detecció genètica de resistència a antivírics
	5947	Hepatitis B virus: genotipat
	5406	Hepatitis B, antigen de superfície (Prova confirmatòria)
	6093	Hepatitis B, antigen de superfície valoració quantitativa (immunoanàlisi)
	5410	Hepatitis C virus: genotipat
	5999	Her-2 (Marcador Tumoral)
	5430	Herpes virus 6, tècniques d'amplificació genètica
	6060	Herpes virus 8, anticossos IgG
	6059	Herpes virus 8, anticossos IgM
	5431	Herpes virus, tècniques d'amplificació genètica
	5432	Herpes-virus: cultiu cel·lular
	6319	Hibridació genòmica (CGH) 180 K
	6320	Hibridació genòmica (CGH) 60 K
	5433	Hibridació in situ (FISH)
	6362	Hibridació in situ (FISH) Lq
	6394	Hibridació in situ (FISH) MOs
	5996	Hibridació in situ LLC (FISH)
	6361	Hibridació in situ LLC (FISH) Lq
	6393	Hibridació in situ LLC (FISH) MOs
	5995	Hibridació in situ Mieloma múltiple (FISH)
	5994	Hibridació in situ Síndrome # Mielodisplàsic (FISH)
	5897	HidoxiPregnenolona
	6050	Hidrogencarbonat
	5434	Hidroxi-Carbamazepina (10:11 Epòxid)
	5435	Hidroxi prolina
	5009	Hidroxitriptòfan
	5436	Hiperhomocistinèmia - mutació del gen de la metilèn tetrahidrofolat reductasa
	6188	Hipurat
	5438	Histamina en plasma
	5437	Histamina en sang
	6125	HLA A2
	5440	HLA A29
	5761	HLA B12
	5442	HLA B13
	5443	HLA B5
	5444	HLA B5 (B51/B52)
	5445	HLA B51
	5446	HLA B7
	5447	HLA B8
	5286	HLA DQ2/DQ8 CELIACA
	6123	HLA DR1
	5448	HLA DR2
	5449	HLA DR3
	5450	HLA DR4
	5954	HLA-A Tipatge DNA
	5956	HLA-B Tipatge DNA
	5451	HLA-C Tipatge DNA
	5452	HLA-DQ tipatge DNA
	5895	HLA-DR tipatge-DNA PCR/SSO
	5712	Holotranscobalamina
	5454	Homocisteïna en orina
	5453	Homocisteïna en plasma
	5289	Hormona estimulant dels melanocits (MSH)
	5456	Hormona tireoestimulant (TRH)
	6081	Identificació Mycoplasma pneumoniae per PCR
	6073	Identificació bacteriana mitjançant seqüenciació
	5162	Identificació bacteris (derivada)

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	6156	Identificació de Micobacteris per Maldi
	5675	Identificació fongs (extern)
	5457	Identificació Micobactèries
	6223	Identificació Micobacteries no Tuberculoses
	5773	Identificació per PCR del gen ARNr 16S
	6283	Ig E anti-Artemisia vulgaris nArt v1 (w231)
	6100	Ig E Amarant
	6292	Ig E anti Albúmina sèrica de gos rCan f3 (e221)
	6289	Ig E anti Anacard rAna o 3 (f443)
	6285	Ig E anti-Albúmina sèrica de gat nFeld d2 (e220)
	6030	Ig E anti-Blomia Tropicalis (Rd201)
	5953	Ig E anti-Bupivacaïna (SVEDOCAIN) (q20)
	6294	Ig E anti-Corylus avellana rCor a 1 PR-10 (f428)
	6295	Ig E anti-Corylus avellana rCor a 14 (f439)
	6296	Ig E anti-Corylus avellana rCor a 8 LTP (f425)
	6284	Ig E anti-Cynodon dactylon nCyn d1 pol-len gram major (g216)
	6047	Ig E anti-Epíteli de Fura (Putorius putorius)(Re217)
	6286	Ig E anti-Gat rFel d 4 Lipocalina de gat (f228)
	6291	Ig E anti-Gos rCan f1 (e101)
	6293	Ig E anti-Gos rCan f5 (e226)
	6287	Ig E anti-Soja (Glycine max) nGly m5 (f431)
	6288	Ig E anti-Soja (Glycine max) nGly m6 (f432)
	6182	Ig E Caspa de vaca
	6189	Ig E Escarabat americà
	6329	Ig E específica anti-Poma, pera, préssec, cirera, pruna (fx31)
	6328	Ig E específica anti-Porc, vedella, pollastre (fx73)
	6075	Ig E Fava
	6098	Ig E Halibut
	6236	Ig E Olea rOle e7 LTP (t227)
	6205	Ig E Ordi (aliment)
	6097	Ig E Panga
	6229	Ig E Parietària judaica rPar j2 LTP (w211)
	6231	Ig E Platanus acerifolia rPla a1 (t241)
	6129	Ig E Plomes pinsà
	6233	Ig E pol-len herba timotea rPhl 1 + 5b (g215)
	6232	Ig E pol-len herba timotea rPhl 7+12 (g214)
	6234	Ig E pol-len herba timotea rPhl p 1 (g205)
	6006	Ig E pols de casa (Greer)
	5896	Ig E pols de casa (Hollister-Stier)
	5216	Ig E Pop
	6165	Ig E Tropomiosina gamba
	6429	Ig G4 anti-Dermatophagoides pteronyssinus rDer p10 tropomiosina d'àcar
	6431	Ig G4 anti-r Der p 1 Àcar (recombinant) (d202)
	6430	Ig G4 anti-rDer p 2 Àcar (recombinant) (d203)
	6112	IgE Alfals (Medicago sativa)
	6074	IgE anti- Carxofa
	6297	IgE anti-Abella rApis m1 (i208)
	6347	IgE anti-Abella rApis m10 (i217)
	6350	IgE anti-Abella rApis m2 (i214)
	6349	IgE anti-Abella rApis m3 (i215)
	6348	IgE anti-Abella rApis m5 (i216)
	5527	IgE anti-Acàcia (goma aràbiga) (Acacia spp.) (Rf297)
	5528	IgE anti-Acàcia mimosa (Acacia longifolia) (t19)
	5458	IgE anti-Àcid acetilsalicílic (q01)
	5459	IgE anti-Àcid clavulànic (q21)
	5460	IgE anti-Agrostis (Agrostis stolonifera) (g09)
	5530	IgE anti-Albercoc (Prunus armeniaca) (Rf237)
	5531	IgE anti-Albergínia (Solanum melongena) (Rf262)
	5532	IgE anti-Albúmina sèrica bovina (e204)



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5461	IgE anti-All (Allium sativum) (f47)
	6314	IgE anti-Alpha-Gal (Galactose-alpha-1,3-galactose) (o215)
	6230	IgE anti-Alternaria alternata rAlt a 1 (m229)
	5533	IgE anti-Alvocat (Persea americana) (f96)
	6180	IgE anti-Ambròsia comuna, artemísia, plantatge lanceolat, blet blanc, salsola
	5534	IgE anti-Ambròsia gegant (Ambrosia trifida)(w03)
	5535	IgE anti-Ametlla (Amygdalus communis) (f20)
	5462	IgE anti-Anacard (Anacardium occidentale) (Rf202)
	5463	IgE anti-Api (Apium graveolens) (f85)
	5464	IgE anti-Arròs (Oryza sativa) (f09)
	5465	IgE anti-Articaïna (q04)(ULTRACAIN)
	5540	IgE anti-Aspergillus niger (Rm207)
	6327	IgE anti-Auró, Bedoll, Faig, Roure i Noguer (tx6)
	5542	IgE anti-Avellaner (Corylus avellana) (t04)
	5466	IgE anti-Bacallà, gamba, musclo, tonyina, salmó (fx2)
	5543	IgE anti-Bedoll (Betula verrucosa) (t03)
	5544	IgE anti-Betula verrucosa rBet v 2 (profilina, recombinant)(t216)
	6290	IgE anti-Betula verrucosa rBet v1 (t215)
	5467	IgE anti-Blat (gramínea) (Triticum sativum)(g15)
	5545	IgE anti-Blat de moro (Zea mays) (f08)
	6301	IgE anti-Blat rTri a14 LTP (f433)
	5547	IgE anti-Borinot (Bombus terrestris) (i205)
	6187	IgE anti-Botrytis cinerea (m07)
	5548	IgE anti-Cacau (Theobroma cacao) (f93)
	6235	IgE anti-Cacauet rAra h 1 (f422)
	6241	IgE anti-Cacauet rAra h 2 (f423)
	6240	IgE anti-Cacauet rAra h 3 (f424)
	6239	IgE anti-Cacauet rAra h 8 PR10 (f352)
	6238	IgE anti-Cacauet rAra h 9 LTP (f427)
	5549	IgE anti-Calamar (Loligo spp.) (Rf258)
	5468	IgE anti-Candida albicans (m05)
	5550	IgE anti-Caqui (Diospyros kaki) (Rf301)
	5551	IgE anti-Carbassó (Rs246)
	5552	IgE anti-carn de pollastre (f83)
	5553	IgE anti-Caspa de cavall (e03)
	6324	IgE anti-Caspa de gat, de cavall, de vaca, de gos (ex1)
	5554	IgE anti-Cavall (Equus Caballus) (f321)
	5555	IgE anti-Ceba (Allium cepa) (f48)
	5556	IgE anti-Cefaclor (Rc7)
	5557	IgE anti-Cigró (Cicer arietinus) (Rf309)
	5558	IgE anti-cirera (Rf242)
	5559	IgE anti-Civada (pol-len)
	5560	IgE anti-Cladosporium herbarum (hormodendrum) (m02)
	5470	IgE anti-Cloïssa (Ruditapes spp.) (Rf207)
	5702	IgE anti-Cloramina T (K85)
	5561	IgE anti-Coco (cocos nucifera) (f36)
	5471	IgE anti-Codeïna (q44)
	5472	IgE anti-Cogombre (Cucumis sativus) (Rf244)
	5473	IgE anti-Col (Brassica oleracea var. capitata) (Rf216)
	5474	IgE anti-Coliflor (Brassica oleracea var. botrytis) (Rf291)
	5562	IgE anti-Comí (rs238)
	6045	IgE anti-Conill (Oryctolagus spp.)
	5475	IgE anti-Cortisona (q89)
	6316	IgE anti-Corylus avellana rCor a 9 (f440)
	5563	IgE anti-Cotó (tractat) (Rs204)
	5476	IgE anti-Cranc de mar (Cancer pagurus) (f23)
	6518	IgE anti-Cupressus arizonica
	5565	IgE anti-Curry (Santa María) (Rf281)
	5566	IgE anti-Dent de lleó (Taraxacum vulgare)(w08)



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5477	IgE anti-Dermat. microceras (d03)
	5478	IgE anti-Doxiciclina (q43)
	5479	IgE anti-Enciam (Lactuca sativa)(Rf215)
	5480	IgE anti-Epiteli d'ovella (e81)
	5568	IgE anti-Epiteli de conill (e82)
	5481	IgE anti-Epiteli de conill porquí (e06)
	5569	IgE anti-Epiteli de hámster (e84)
	5482	IgE anti-Escarabat alemany (Blatella germanica) (i06)
	5570	IgE anti-Espàrrec (Asparagus officinalis) (Rf261)
	5906	IgE anti-Espinac (Spinacia oleracea)
	5571	IgE anti-Euroglyphus maynei (d74)
	5572	IgE anti-Excrements de canari (e200)
	5573	IgE anti-Excrements de colom (e07)
	5574	IgE anti-Excrements de periquito (e77)
	5575	IgE anti-Excrements de pollastre (e218)
	5576	IgE anti-Extracte de cotxinilla (Dactylopius coccus)(Rf340)
	5483	IgE anti-Fenc blanc (Holcus lanatus) (g13)
	5577	IgE anti-Festuc (pistatxo) (Pistaci vera)(Rf203)
	5484	IgE anti-Figa (Ficus carica) (Rf328)
	5485	IgE anti-Formaldehid (K80)
	5579	IgE anti-Freixe americana (Fraxinus americana)(t15)
	5486	IgE anti-Gall (peix) (Rf311)
	5487	IgE anti-Gall d'indi (Meleagris gallopavo)(Rf284)
	6351	IgE anti-Gat rFel d 1 (e94)
	5581	IgE anti-Gelatina (c74)
	5488	IgE anti-Gentamicina (q08)
	5583	IgE anti-Glycyphagus domesticus (D73)
	5585	IgE anti-Gram d'olor (Anthoxanthum odoratum)(g01)
	6116	IgE anti-Guar
	5489	IgE anti-Ibuprofèn (q57)
	5586	IgE anti-Insulina humana (c73)
	5948	IgE anti-Isocianat HDI (K77)
	5950	IgE anti-Isocianat MDI (K76)
	5951	IgE anti-Isocianat TDI (K75)
	5587	IgE anti-Julivert (Petrosilenum crispum) (f86)
	5588	IgE anti-Kiwi (Actinidia chinensis) (f84)
	5589	IgE anti-Lactosa (q49)
	6313	IgE anti-Làtex rHev b 1 (k215)
	6312	IgE anti-Làtex rHev b 11 (k224)
	6311	IgE anti-Làtex rHev b 3 (k217)
	6310	IgE anti-Làtex rHev b 5 (k218)
	6309	IgE anti-Làtex rHev b 6.02 (k220)
	6308	IgE anti-Làtex rHev b 8 (k221)
	5490	IgE anti-Lidocaïna (q10)
	6353	IgE anti-lipocalina de gos rCan f2 (e102)
	5491	IgE anti-Llamàntol (Homarus gammarus) (f80)
	5674	IgE anti-Llana (tractada) (Rs205)
	5592	IgE anti-Llavor de gira-sol (k84)
	5492	IgE anti-Llavor de sèsam (sesamum indicum) (f10)
	5493	IgE anti-Llenguado (Rf337)
	5593	IgE anti-Llentia (Lens esculenta) (Rf235)
	5594	IgE anti-Llet d'ovella (Rf325)
	5595	IgE anti-Llet de cabra (Rf 300)
	6049	IgE anti-Llevat de cervesa (Saccharomyces cerevisiae) (f45)
	5596	IgE anti-Llimona (Citrus limon) (f208)
	5597	IgE anti-Lluç (Merluccius merluccius) (Rf307)
	5598	IgE anti-Maduixa (Fragaria vesca) (f44)
	6325	IgE anti-Maduixa, pera, llimona, pinya (fx16)
	5599	IgE anti-Margarida dels camps (Chrysanthemum leucanthemum)(w07)

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5494	IgE anti-Mel (solea solea) (Rf247)
	5600	IgE anti-Meló (Cucumis melo) (f87)
	5883	IgE anti-Menta (Mentha piperita)
	5601	IgE anti-Mero (Rs245)
	5602	IgE anti-mongeta blanca (Phaseolus vulgaris) (f15)
	5603	IgE anti-Morera blanca (Morus alba) (t70)
	5604	IgE anti-Mosquit comú (Aedes communis)(i71)
	5495	IgE anti-Mostassa (Brassica/sinapis spp.) (f89)
	5496	IgE anti-Mucor racemosus (m04)
	5605	IgE anti-Musclo (Mytilus edulis)(f37)
	6476	IgE anti-Neomicina (q28)
	5524	IgE anti-Norfloxacin (q58)
	5497	IgE anti-Nou de Brasil (Bertholletia excelsa) (f18)
	5607	IgE anti-Oliva (Olea europaea) (f342)
	5608	IgE anti-Olivereta (Ligustrum vulgare)(Rt210)
	5609	IgE anti-Om (Ulmus americana) (t08)
	5610	IgE anti-Omega-5 Gliadina (Blat) (recomb.)(f416)
	5611	IgE anti-Ordi (Hordeum vulgare) (Rg201)
	5612	IgE anti-Orenga (Origanum vulgare) (f283)
	5613	IgE anti-Ortiga (Urtica dioica) (w20)
	5614	IgE anti-Ostra (Ostrea edulis) (Rf290)
	5498	IgE anti-Palmera reina (Arecastum romanzoffianum)
	5499	IgE anti-Paracetamol (q12)
	6352	IgE anti-Parvalbúmina de bacallà rGad c1 (f426)
	5500	IgE anti-Patata (Solanum tuberosum)(f35)
	5618	IgE anti-Pebrot Vermell (Rf218)
	5619	IgE anti-Penicillium notatum (m01)
	5620	IgE anti-Pera (Pyrus communis)(f94)
	5621	IgE anti-Phleum pratense nPhl p 12 (profilina, recombinant) (g212)
	5622	IgE anti-Phleum pratense rPhl p 7 (Pol-len herba timotea)(recombinant)(g210)
	5624	IgE anti-Pinya (Ananas comosus)(Rf210)
	5625	IgE anti-Pinyó (Pinus edulis)(Rf253)
	5627	IgE anti-Plàtan (Musa spp.)(f92)
	5628	IgE anti-Plomes de canari (Re201)
	5629	IgE anti-Plomes de colom (Re215)
	5630	IgE anti-Plomes de lloro-Sèrum (Re213)
	5631	IgE anti-Plomes de periquito (e78)
	6326	IgE anti-plomes de periquito, canari, cacatua, lloro i pinsà (ex72)
	5501	IgE anti-plomes pollastre (e85)
	5632	IgE anti-Poa de prat (Poa pratensis) (g08)
	5502	IgE anti-Pollancre (Populus deltoides) (t14)
	5633	IgE anti-Poma (Malus sylvestris)(f49)
	5503	IgE anti-Porc (Sus spp.) (f26)
	5504	IgE anti-Porc, vedella, rovell d'ou, pollastre, gall dindi (fx10)
	6039	IgE Anti-Prilocaina
	5525	IgE anti-Propifenazona (q41)
	5634	IgE anti-pruna (prunus domesticus) (Rf 255)
	6134	IgE anti-Quimopapaïna
	5635	IgE anti-Raïm (Vitis vinifera) (Rf259)
	5506	IgE anti-Ranitidina (q65)
	5507	IgE anti-Rap (Rs221)
	5508	IgE anti-Roure (Quercus alba) (t07)
	5637	IgE anti-Salmó (Salmo salar)(f41)
	5638	IgE anti-Salsola kali (w11)
	6298	IgE anti-Salsola kali nSal k1 (w232)
	5639	IgE anti-Salze (Salix caprea) (t12)
	5640	IgE anti-Sardina (Sardina pilchardus)(Rf308)
	5641	IgE anti-Savina de muntanya (Juniperus sabinoides)
	5642	IgE anti-Sègol (Secale cereale) (g12)

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	6148	IgE anti-Seitó
	5509	IgE anti-Síndria (<i>Citrullus lanatus</i>) (Rf329)
	5510	IgE anti-Sulfametoxazol (q14)
	5643	IgE anti-Taronja (<i>Citrus sinensis</i>)(f33)
	5644	IgE anti-Tàvec (<i>Tabanus spp.</i>)(Ri204)
	5526	IgE anti-Tetraciclina (q15)
	5645	IgE anti-Thyrophagus putrescentiae (d72)
	5646	IgE anti-Tomaquet (<i>Lycopersicon lycopersicum</i>)(f25)
	5647	IgE anti-Tonyina (<i>Thunmus albacares</i>)(f40)
	5648	IgE anti-Toxoide tetànic (Rc208)
	5511	IgE anti-Trimetoprim (q16)
	5649	IgE anti-Truita (<i>Oncorhynchus mykiss</i>)(Rf204)
	5512	IgE anti-Vedella (<i>Bos spp.</i>) (f27)
	6209	IgE anti-Verat mediterrani
	6181	IgE anti-Vern gris, avellaner, #om, salze, pollancre (tx5)
	6065	IgE anti-Vern pilós (<i>Alnus incana</i>) (t02)
	5650	IgE anti-Vespa (<i>Polistes dominulus</i>)(i77)
	5513	IgE anti-Vespa (<i>Polistes spp.</i>) (i04)
	5514	IgE anti-Vespa (<i>Vespa cabro</i>) (i75)
	5651	IgE anti-Vespa (<i>Vespula spp.</i>)(i03)
	6302	IgE anti-Vespa <i>Polistes rPol d5</i> (i210)
	6300	IgE anti-Vespa rVes v1 (i211)
	6299	IgE anti-Vespa rVes v5 (i209)
	5515	IgE anti-Xampinyó (<i>Agaricus hortensis</i>) (Rf212)
	5653	IgE anti-Xiprer d'Arizona (<i>Cupressus arizonica</i>)(Rt222)
	5893	IgE Canyís (<i>Phragmites communis</i>)
	6175	IgE Carbassa
	6206	IgE civada (aliment)
	6192	IgE Clorhexidina
	5519	IgE específica anti-Cefalosporina (q02)
	5520	IgE específica anti-Metamizol (q06)
	5516	IgE específica anti-Abella (<i>Apis mellifera</i>) (i01)
	5654	IgE específica anti-alfa-amilasa (Aditud farines)
	5655	IgE específica anti-cafè (<i>Coffea spp.</i>) (Rf221)
	5656	IgE específica anti-castanya (Rf299)
	5657	IgE específica anti-Emperador (Rf312)
	5517	IgE específica anti-Mongeta tendra (<i>Phaseolus vulgaris</i>)(Rf315)
	5658	IgE específica anti-Pastanaga (<i>Daucus carota</i>) (f31)
	5518	IgE específica anti-Pèsol (<i>Pisum sativum</i>)(f12)
	6004	IgE específica xocolata
	5894	IgE Formiga roja
	6190	IgE Insulina bovina
	6016	IgE Insulina porcina
	5958	IgE llavor de carbassa
	5659	IgE Ou-Sèrum (f245)
	6118	IgE Pi radiat
	6414	IgE pol·len herba timotea rPhl p 5b (g215)
	6089	IgE Porro
	6315	IgE rDer p 23 Àcar (d209)
	6307	IgE rJug r 1 Nou (f441)
	6306	IgE rJug r 3 LTP Nou (f442)
	6305	IgE rMal d 3 LTP Poma (f435)
	6304	IgE rOle e 9 Olea (t240)
	6139	IgG <i>Thermoactinomyces vulgaris</i>
	5661	IgG <i>Treponema Pallidum</i>
	5660	IgG4 anti-D farinae (D02)
	5521	IgG4 anti-Vespa (<i>Vespula spp.</i>) (i03)
	6438	IgG4 Alfa-Lactoalbúmina
	5662	IgG4 anti Cua de rata (<i>Phleum pratense</i>) (g06)

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	6428	IgG4 anti- rDer p 23 Àcar (d209)
	5663	IgG4 anti-Artemisa vulgaris (w06)
	5664	IgG4 anti-D.pteronyssinus (D01)
	5665	IgG4 anti-Dàctil (Dactylis glomerata) (G03)
	5666	IgG4 anti-Festuca (Festuca elatior) (g04)
	5667	IgG4 anti-Margall (Lolium perenne) (g05)
	5522	IgG4 anti-Mucor racemosus (m04)
	5668	IgG4 anti-Olivera (Olea europaea) (t09)
	5669	IgG4 anti-Parietària judaica (Parietaria judaica)
	5670	IgG4 anti-Plantatge lanceolat (Plantago lanceolata)(w09)
	5671	IgG4 anti-Plàtan d'ombra (Platanus acerifolia) (t11)
	6437	IgG4 Beta-Lactoalbúmina
	5244	IgG4 Cladosporium herbarum (hormodendrum)
	5523	IgG4 específica anti-Abella (Apis mellífera) (i01)
	6449	IgG4 nCup a 1 Xiprer
	6446	IgG4 nFel d 2 albúmina sèrica Gat
	6450	IgG4 Ovoalbúmina
	6439	IgG4 Ovomucoide
	5672	IgG4 Pi (Pinus strobus) (t16)
	6435	IgG4 rAlt a 1 Alternaria
	6343	IgG4 rApi m1 Abella (i208)
	6444	IgG4 rCan f 1 lipocalina Gos
	6443	IgG4 rCan f 2 lipocalina Gos
	6442	IgG4 rCan f 5 Gos
	6441	IgG4 rCor a 8 Avellana
	6447	IgG4 rFel d 1 Gat
	6445	IgG4 rFel d 4 lipocalina Gat
	6422	IgG4 rOle e1 Olivera
	6421	IgG4 rOle e7 LTP Olivera
	6420	IgG4 rOle e9 Olivera
	6448	IgG4 rPar j 2 Parietària
	6427	IgG4 rPhl p 1 herba timotea
	6426	IgG4 rPhl p 11 herba timotea
	6425	IgG4 rPhl p 12 herba timotea
	6424	IgG4 rPhl p 5b herba timotea
	6423	IgG4 rPhl p 7 herba timotea
	6340	IgG4 rPol d5 Vespa (i210)
	6440	IgG4 rPru p 3 Préssec
	6341	IgG4 rVes v1 Vespa (i211)
	6342	IgG4 rVes v5 Vespa (i209)
	6082	IgG4 Salsola kali
	5673	IgM Treponema Pallidum
	5676	Immunocomplexos circulants
	5677	Immunofixació (D,K,L)
	5678	Immunofixació (E,K,L)
	5679	Immunoglobulina A (Nefelometria)
	5680	Immunoglobulina A secretora
	5681	Immunoglobulina A subclasse 1 (Ig A1)
	5682	Immunoglobulina A Subclasse 2 (Ig A2)
	5683	Immunoglobulina D
	5684	Immunoglobulina E específica anti-Cefuroxima
	5685	Immunoglobulina E específica anti-Fulla de tabac (0201)
	5686	Immunoglobulina E específica anti-Llagosta (Palinurus spp.) (f304)
	5687	Immunoglobulina E específica anti-Mandarina (Citrus reticulata) (Rf 302)
	5688	Immunoglobulina G (Nefelometria)
	5689	Immunoglobulina G1
	5690	Immunoglobulina G2
	5691	Immunoglobulina G3
	5692	Immunoglobulina G4



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5693	Immunoglobulina M
	5917	Index androgènic lliure
	5695	Index Tiroxina lliure (T4/índex TBC)
	6179	Inhibidor de l'activador tissular del plasminògen 1 (cromogènic)
	5700	Inhibina (subunitat A)
	5701	Inhibina B
	6037	Interleucina 10
	5704	Intolerància alimentaria
	5705	Ió Calci (II)
	5706	Ió Liti
	5707	Iodurs
	5377	Isoenzims amilasa
	5992	Isoformes de la sialotransferrina
	5952	Isòmers uroporfirinas
	5708	JAK2
	5709	JC Virus, tècniques d'amplificació genètica
	6141	JC virus: detecció per tècniques d'amplificació genètica
	6176	Lacosamida
	5715	Lactat
	5716	Lamotrigina
	6510	LCR Autoanticossos anti-gangliòsids i sulfàtids IgG (Immunoblot)
	6509	LCR Autoanticossos anti-gangliòsids i sulfàtids IgM (Immunoblot)
	6012	LCR_Campylobacter jejuni IgG
	6013	LCR_Campylobacter jejuni IgM
	5710	LDH ISOENZIMAS SUERO
	6124	Leflunomida
	6058	Leishmania, anticossos IgM
	5720	Leptina
	5721	Leptospira
	6317	Leptospira interrogans, anticossos IgM
	5722	Levetiracetam
	5890	Levomepromazina
	5724	Limfòcits Natural-Killer
	5903	Limfòcits T/B
	5726	Lipoproteïna (a)
	5727	Lisozima
	6109	Lisozima Orina
	5728	Listeria monocytogenes, anticossos anti 1:O somàtic
	5729	Lorazepam
	6323	M. Genitalium (PCR) per tècniques d'amplificació genètica
	6014	M. Tuberculosis Ig G
	6015	M. Tuberculosis Ig M
	6011	Maduresa pulmonar fetal
	5732	Magnesi intraeritrocitari
	6242	Malaltia de Parkinson (Panell 11 Gens)#Seq.Massiva (NGS)
	5079	Malaltia Gaucher
	5734	Manganès en orina
	5733	Manganès en sang
	6161	Maprotilina
	5735	Melatonina
	5737	Mercuri en orina
	5736	Mercuri en sang
	6104	Mercuri inorgànic
	6062	Mesotelina
	5738	Mesotelina en LPL
	5739	Metadona
	5324	Metanefrines en orina
	5740	Metanefrines en plasma
	5741	Metanol Orina

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	6281	Metanol Sèrum
	6419	Metformina
	5742	Metilendioxi-metamfetamina (MDMA) (Extàsis)
	5743	Metilfenidat
	6088	Metilhipurat Orina
	5744	Metilmalonat (cromatografia de gasos)
	6213	Metilmalonat Orina
	6063	Metotrexat
	5745	Micofenolat de mofetil
	6095	Microhematòcrit
	6102	Midazolam
	5746	Mioglobina
	6398	MOs-BCL6 (3q27) (FISH)
	6397	MOs-C-MYC (8q24) (FISH)
	5747	Mostra abortiva: cariotip
	5748	Mostra abortiva: cromosoma 13
	6146	Mucopolisacàrids Orina
	5749	Mucoviscidosi (fibrosi quística) [gen CFTR]
	5287	Mutació de Intolerància a la Lactosa
	6488	Mutació exó 12 gen JAK2 (MOs)
	6271	Mutació Exó12 JAK2
	5129	Mutació Factor XII
	6355	Mutació gen BRAF (Exó 15)
	6126	Mutació Gen BRAF (Exó 15)
	6375	Mutació gen BRAF (Exó 15) DNA (MOs)
	6480	Mutació gen KIT exó 17 (medul·la òssia)
	6133	Mutació Gen NPM (exó 12)
	6468	Mutació IDH1 (PCR) (MOs)
	6469	Mutació IDH1 (PCR) (San)
	6466	Mutació IDH2 (PCR) (MOs)
	6467	Mutació IDH2 (PCR) (San)
	6132	Mutació ITD al gen FLT3 (PCR)
	6384	Mutació ITD al gen FLT3 (PCR) MOs
	6272	Mutació L265P [gen MYD88] PCR
	6374	Mutació L265P [gen MYD88] PCR al·lel específica (MOs)
	6147	Mutació puntual Amiloidosi
	6387	Mutació SF3B1 (PCR) Sang
	6385	Mutació SF3B1(PCR) Lq
	6386	Mutació SF3B1(PCR) MOs
	6470	Mutació TKD al gen FLT3 (PCR) (MOs)
	6471	Mutació TKD al gen FLT3 (PCR) (San)
	6489	Mutació V617F [JAK2] #PCR a temps real (MOs)
	6373	Mutacions a l'exó 12 del gen NPM (PCR) (MOs)
	6490	Mutacions gen CALR exó 9 (MOs)
	6491	Mutacions gen MPL exó 10 (MOs)
	6486	Mutacions Neoplàsies Mieloides (NGS) (MOs)
	6485	Mutacions Neoplàsies Mieloides (NGS) (San)
	6483	Mutacions STAT3 (PCR) (San)
	6482	Mutacions STAT5b (PCR) (San)
	6409	Mutacions TP53 (PCR) (San)
	6407	Mutacions TP53 (PCR) Lq
	6408	Mutacions TP53 (PCR) MOs
	6257	n Cup a 1 Xiprer (recombinant) (t226)
	6366	NA Mutació L265P [gen MYD88] PCR al·lel específica Lq
	6434	NA(San)-CCDN1 expressió Ciclina D1 (PCR quantitativa)
	6009	N-acetil-glucosaminidasa (orina)
	5834	Neoplàsia maligna de mama[gens BRCA2]
	5256	Neuropatia hereditària sensible a la pressió
	5990	Neuropatia òptica de Leber



Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5758	Nicotinamida (Vitamina B3)
	5760	Níquel en orina
	5759	Níquel en sèrum
	6191	Norclozapina
	5763	Norovirus (tècnica de RT-PCR)
	5989	Número Dibucaïna
	5765	Olanzapina
	6154	Orina Cannabinoïdes (Confirmació)
	5766	Osmolalitat en orina
	5875	Osmolalitat en sèrum
	5767	Osteocalcina
	5769	Oxcarbazepina/10-OH Carbaz.
	5002	P53 PCR
	6273	Panel MODY-DNA
	5771	Papil·lomavirus, tècniques d'amplificació genètica
	5772	Paracetamol
	6247	Paraparèsia Espàstica tipus 3 (OMIM 182600) [gen ATL1]. Seq. cas índex
	6246	Paraparèsia Espàstica tipus 4 # (OMIM 182601) [gen SPAST]. Seq. cas índex
	6243	Parkinson Juvenil tipus 2 (OMIM600116)[gen PARK2] Seq. cas índex
	6244	Parkinson tipus 8 (OMIM 607060)[gen LRRK2] Seq. cas índex
	5778	Paroxetina
	5781	Parvovirus B19, DNA
	5007	PCR Borrelia
	6198	PCR CHIKUNGUNYA
	5782	PCR Citomegalovirus DNA (sèrum, LCR, altres,...)
	6106	PCR Coxiella Burnetti
	5783	PCR Herpes Simple (1 i 2) (LCR, exsudat...)
	6005	PCR Mutacions Beta Talasèmia
	6178	PCR Plasmodium
	5159	PCR RICKETTSIA CONORII
	6117	PCR Toxoplasma gondii en Sang
	5785	PCR Varicel·la/Zoster DNA
	6057	PCR Virus Hepatitis G
	5980	PCR Virus Respiratoris
	6019	PCR Xarampió
	6036	PCR-LEISHMANIA
	6276	PCR-LGV/T.pallidum/H.ducreyi
	5786	PCR-Virus Dengue
	5787	Pepsinogen
	5789	Pèptid inhibidor de l'activitat melanoma (MIA)
	6046	Pèptid natriurètic atrial
	5790	Pèptid Natriurètic Cerebral (BNP)
	5791	Peptidil-dipeptidasa A (E.C.A.)
	6413	Perfil fàrmacs biològics
	6506	PF4 Heparina, anticossos IgG (ELISA)
	5991	Piridolina i Desoxipiridolina
	5794	Piridoxina (Vitamina B6)
	5796	Piruvat
	5795	Piruvat cinasa
	5797	Plasminogen
	6256	Plasmodium anticossos (EIA)
	5998	Pla-Tropisme CCR5 VIH (Maraviroc)
	5802	Plom en orina
	5801	Plom en sang
	6072	Polineuropatía amiloide relacionada gen TTR
	6418	Poliomielitis, anticossos IgG
	5806	Polipèptid intestinal vasoactiu
	5807	Polipèptid pancreàtic
	5889	Porfirines en orina

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	5212	Porfirines fraccionades
	6174	Precipitines Penicillium Notatum (ELISA)
	5808	Precipitines Aspergillus Fumigatus
	6170	Precipitines Aspergillus Fumigatus (ELISA)
	5809	Precipitines excrement de colom
	5810	Precipitines excrement de periquito
	6169	Precipitines excrements colom (ELISA)
	5811	Precipitines excrements de gallina
	6171	Precipitines excrements gallina (ELISA)
	6173	Precipitines excrements periquito (ELISA)
	6172	Precipitines excrements canari (ELISA)
	5812	Precipitines sèrum de canari
	5813	Primidona
	5814	Proinsulina
	5815	Propèptid lliberador de gastrina (ProGRP)
	5816	Propèptid procol-lagen (Tipus III)
	5218	Propèptid procol-lagen Tipus I
	5817	Proteïna 14-3-3
	5818	Proteïna amiloide A
	6167	Proteïna beta amiloide (Abeta 42) LCR
	5819	Proteïna C (coagulatiu)
	5820	Proteïna catiònica dels eosinòfils
	5375	Proteïna catiònica dels eosinòfils
	5821	Proteïna enllaçant de retinol
	5822	Proteïna enllaçant del factor de creixement insulinoide 3
	6337	Proteïna priònica RT-QuIC LCR
	5823	Proteïna relacionada amb la paratirina
	5826	Proteïna S (ELISA)
	5824	Proteïna S (no unida a proteïna) (ELISA)
	5825	Proteïna S total (activitat)
	5827	Proteïna S-100B
	6168	Proteïna TAU (LCR)
	6318	Proteïna Tau fosforilada LCR
	5830	Proteïnograma en LCR
	5243	Proto Oncogen RET(MEN2)
	5888	Protoporfirina/Hb
	5832	Prova de solubilitat de l'hemoglobina S
	5833	Quantificació antígenèmia CMV
	6094	Quetiapina
	5891	Quimotripsina
	5835	RAST additiu groc-taronja (E110) (q72)
	5836	RAST additiu Tartrazina (q50)
	5837	RAST Amidotrizoat de sodi (q86)
	5838	RAST Amidotrizoato de meglumina (q85)
	6475	RAST anti-Naproxèn (q23)
	6083	RAST Azitromicina
	5839	RAST Benzoat sòdic (q56)
	6473	RAST Bromhexina (q42)
	6010	RAST ciprofloxacina
	5840	RAST Claritromicina (q64)
	6474	RAST Clindamicina (q59)
	6269	RAST Clorur de cobalt (x11)
	5841	RAST Cloxacil·lina (q17)
	5842	RAST Diclorofenac sòdic (q24)
	6090	RAST Epinefrina
	5843	RAST Eritromicina (q07)
	5844	RAST Fluoresceïna (q29)
	6101	RAST Mepivacaïna (SCANDICAIN)
	6087	RAST Múltiple (fx1)

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	6130	RAST Sulfit sòdic
	5845	RAST Vitamina B1 (q38)
	5846	RAST Vitamina B12 (q40)
	5847	RAST Vitamina B6 (q39)
	6007	Receptor Interleucina 2
	6377	Receptor limfocits Reordenament gen (PCR) (LB)
	6378	Receptor limfocits Reordenament gen (PCR) (MO)
	5848	Receptor limfòcits T
	5784	Recerca bàsica drogues i fàrmacs Orina
	5849	Renina (activitat)
	6465	Reordenament FIPL1-CHIC-PDGFRa (4q12) (FISH) (MOs)
	5854	Resistència a la proteïna C activada
	6330	Resistència globular osmòtica
	5855	Retinol
	5856	Riboflavina (Vitamina B2)
	5861	Risperidona
	6268	Rituximab
	6265	Rivaroxaban
	5862	RNA-FIP1L1-PDGFRa (PCR qualitativa)
	5863	rPru p 1 PR-10 Préssec (recomb) (f419)
	5865	rPru p 4 Prof.Préssec (recomb) (f421)
	5979	Rufinamida
	5775	Salicilats Sèrum
	5870	Seleni en orina
	5869	Seleni en sèrum
	5803	Serologia Poliovirus
	5872	Serotipificació HLA B27
	5873	Serotonina
	5874	Sertralina
	5876	Shell-vial CMV
	5239	SÍNDROME CADASIL , SEQÜENCIACIÓ GEN NOTCH3
	5376	Sirolimus (Rapamicina)
	5881	Somatostatina
	6216	Srm-Ig G Mucor racemosus (m04)
	6259	Srm-Leptospira interrogans, anticossos IgG
	5900	Subunitat Alfa Lliure Hormones Glucoproteïiques
	5901	Sulfonilurea
	6002	Superòxid Dismutasa sang
	5904	Tacrolimus
	6042	Taenia solium, anticossos IgG (EIA) (LCR)
	5285	Tali
	6186	Teicoplanina
	5907	Telopèptids C enllaçants de col·lagen I
	5908	Telopèptids(N) enllaçants de col·lagen I / Creatinini
	5909	Temps de Trombina (Control 1)
	5910	Temps de Trombina (Control 2)
	5911	Temps de Trombina (Índex)
	5912	Temps de Trombina (Resultat)
	5913	Temps Reptilase (Resultat)
	5914	Teofil·lina
	5005	Test ale
	6279	Test alè pel sobrecreixement bacterià
	6164	Test alè Sorbitol
	5915	Test de resistència als antiretrovirals
	6228	Test OWLiver (diagnòstic no invasiu NAFLD/NASH)
	5916	Testosterona (lliure)
	5918	Tiagabina
	5919	Tiamina (Vitamina B1)
	5920	Timidina-cinasa

Àrea de coneixement	Codi	Descripció
	6513	Tinció de mieloperoxidasa
	6077	Tinció ferro medul·lar
	6512	Tinció Naftol-ASD-acetat esterasa
	5921	Tiopurina metil transferasa (IMMUREN)
	5853	Tipatge viral virus Herpes
	5923	Tiroxina
	6114	Tobramicina
	5924	Topiramat
	6040	Toxoplasma Gondii IgG (LCR)
	6041	Toxoplasma Gondii IgM (LCR)
	5928	Toxoplasma Gondii, tècniques d'amplificació genètica
	6365	TP53 (17p13) FISH Lq
	6411	TP53 (17p13) FISH MOs
	5931	Transcortina
	5932	Transferrina deficient en carbohidrat
	6379	Translocació cromosòmica (11;14) gen BCL1/ IGH (FISH) MOs
	6371	Translocació cromosòmica (11;14) gen BCL1/IGH (FISH)
	6367	Translocació cromosòmica (14;18) gen BCL2 (regió MBR) (PCR)
	6462	Translocació cromosòmica (14;18) Gen BCL2/ IGH (FISH) (Lq)
	6463	Translocació cromosòmica (14;18) Gen BCL2/ IGH (FISH) (MOs)
	6376	Translocació cromosòmica (14;18)gen BCL2 (regió MBR) (PCR) MOs
	6481	Translocació cromosòmica (3q27)(FISH) (sang perifèrica)
	6464	Translocació PDGFRb (5q33) (FISH) (MOs)
	6066	Treponema Pallidum DNA Liq. Amn.
	6034	Tricloracetat
	5940	Triiodotironina
	5939	Triiodotironina inversa
	5941	Tripsina
	5942	Triptasa
	5945	Tropheryma whipplei, tècniques d'amplificació genètica
	5714	Trypanosoma cruzi, anticossos IgG+IgM (IFI) (confirmació)
	5946	Trypanosoma cruzi, tècniques d'amplificació genètica
	6048	Uri-Ketamina
	5805	Varicela-Zoster: cultiu cel·lular
	5964	Vasopressina
	5965	Vigabatrina
	5967	VIH 1+2
	6197	VIH. Resistència inhibidors integrasa
	5968	VIH: detecció qualitativa per tècniques d'amplificació genètica (DNA-PCR)
	6208	Virus DENGUE (1, 2, 3 i 4). PCR Multiplex a Temps real
	5973	Virus limfotròfic de les cèl·lules T humanes I+II, anticossos (HTLV) en LCR
	5972	Virus limfotròfic de les cèl·lules T humanes I+II, anticossos (HTLV) en sèrum
	6217	Virus Zika PCR temps real Orina
	6202	Virus ZIKA, Anticossos IGG (ELISA)
	6201	Virus ZIKA, Anticossos IGM (ELISA)
	6203	Virus ZIKA, detecció RNA per RT-PCR a temps real
	5860	VON HIPPEL LINDAU
	6044	Voriconazol
	5984	Xilosa
	6219	Yersinia enterocolitica, anticossos IgG (EIA)
	5871	Zinc en semen
	5988	Zinc en sèrum
	6204	Zonisamida