

Àrea	Codi Catàleg	Descripció Prova
BIOLOGIA MOLECULAR	2245	Virus VRS (PCR)
	2250	Virus Gripe A per tècniques d'amplificació genètica
	2255	Virus Gripe B per tècniques d'amplificació genètica
	2280	DNA(San)-HLA-DQ2/DQ8 (genotipat) Associat a malaltia celíaca
	2285	Virus VRS per tècniques d'amplificació genètica
	3128	Detecció per PCR de Clostridium difficile
	5179	Chlamydia trachomatis, tècniques amplificació genètica
	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 temps real
	5407	Hepatitis C virus: detecció qualitativa de RNA
	5409	Hepatitis C virus: detecció quantitativa de RNA (càrrega vírica) per PCR en temps real
	5428	Herpes virus 1, tècniques d'amplificació genètica
	5429	Herpes virus 2, tècniques d'amplificació genètica
	5730	M.tuberculosis, tècniques d'amplificació genètica
	5751	PCR Neisseria Gonorrhoeae
	5969	VIH: detecció quantitativa (càrrega vírica)
	5970	Virus Grip A, PCR
5971	Virus Grip B, PCR	
BIOQUIMICA	1001	Aclariment de creatinini
	1005	Adenosin desaminasa
	1010	Alanina-aminotransferasa (ALT)
	1015	Albúmina
	1020	Alfa amilasa
	1030	Amfetamines
	1035	Amoni
	1230	Proteïnograma
	1270	Antidepressius tricíclics
	1275	Antiestreptolines
	1320	Aspartat-aminotransferasa (AST)
	1325	Barbiturats
	1330	Benzodiazepines
	1340	Bilirrubina conjugada (directa)
	1345	Bilirrubina total
	1350	Calci
	1355	Calci iònic
	1360	Càlcul urinari
	1365	Cannabis
	1370	Carbamacepina
	1375	Carboxihemoglobina
	1380	Clorur
	1385	Cocaina
	1390	Colesterol
	1395	Colesterol LDL (Determinació directa)
	1400	Colesterol-HDL
	1405	Complement C3
	1410	Complement C4
	1420	Coriogonadotropina
	1425	Coriogonadotropina (prova d'embaràs)
	1435	Creatin quinasa 2

1440	Creatina quinasa
1445	Creatinini
1455	Cribatge d'al·lèrgens infantil
1470	Detecció antigènica de S. pyogenes
1475	Digestió de femtes
1480	Digoxina
1485	Espermiograma estudi de fertilitat
1490	Espermiograma post vasectomia
1500	Estudi confirmatori Hepatitis C
1505	Etanol
1510	Factors reumatoïdes
1515	Fenitoina
1520	Fenobarbital
1525	Ferritina
1530	Ferro
1545	Fosfat
1550	Fosfatasa alcalina
1555	Gamma glutamiltransferasa (GGT)
1560	Gasometria arterial
1565	Gasometria venosa
1570	Glucosa
1575	Haptoglobina
1580	Immunofixació de proteïnes
1585	Immunoglobulina A
1616	Immunoglobulina G
1617	Immunoglobulina M
1619	Lactat
1620	Lactat deshidrogenasa
1625	Lipasa
1630	Liti
1640	Magnesi
1645	Metadona
1650	Metamfetamina
1655	Microalbúmina (albúmina en orina)
1670	Opiacis
1675	Osmolalitat
1690	pH en líquid pleural
1695	Potassi
1700	PRO BNP
1705	Procalcitonina
1715	Prolactina
1720	Proteïna C Rreactiva
1725	Proteïnes
1740	Quantificació del component homogeni
1745	Saturació de transferrina
1750	Sediment d'orina
1755	Sediment minutat
1760	Seroaglutinacions Salmonella
1765	Sodi
1775	Teofil·lina
1795	Transferrina
1800	Transtiretina
1805	Triglicèrids
1815	Troponina
1820	Urat /àcid úric)
1825	Urea
1830	Urinanàlisi
1835	Valproat
1850	Alfa fetoproteïna SD

	1865	Crioglobulines
	1875	Xantocromia Líquid Cèfalo-raquidi
	1885	Test de la suor
	1890	Intolerància lactosa
	1895	Metilendioxi-metamfetamina (MDMA)
	1900	Buprenorfina (point)
	1905	Amfetamines (Point)
	1915	Cribratge Sang en femta
	1920	Influenza A Detecció antigen (ICF)
	1925	Influenza B Detecció antigen (ICF)
	1930	Sang en Femta Quantitativa (turbidimetria)
	1980	Gasometria Venosa (POC)
	1985	Gasometria Arterial (POC)
	1996	Sang en Femta Quantitativa (1ª Mostra)
	1997	Sang en Femta Quantitativa (2ª Mostra)
	1998	Sang en Femta Quantitativa (3ª Mostra)
	2205	Estudi Líquids
	5090	Autoanticossos anti-DNA cadena senzilla (quantificació) (SS-DNA)
	5160	Metahemoglobina
	5234	Cristalls (microscopia de polarització)
	5955	Vancomicina (Pic)
	5957	Vancomicina (Vall)
	6260	Líquid- Recompte leucocitari
EXTERNOS	5001	Desoxicortisol
	5002	P53 PCR
	5003	Anticossos Leptospira IgM
	5004	Hidroxiprogesterona
	5005	Test ale
	5006	Antidiabètics Orals
	5007	PCR Borrelia
	5008	Aminolevulinat
	5009	Hidroxitriptòfan
	5010	Anticòs anti-Tiroxina
	5011	Anticossos IgG anti-fosfatidilserina
	5012	Anticossos IgM anti-fosfatidilserina
	5013	Acetona
	5014	Àcids biliars
	5015	Acids grassos cadena molt llarga
	5016	Àcids grassos lliures totals
	5017	Àcids orgànics
	5018	Estudi de Paràsits
	5019	Activitat ADAMSTS13
	5020	Activitat anti-Xa
	5021	Adenosina-desaminasa
	5022	Adenovirus, tècniques d'amplificació genètica
	5023	Anticossos IgG Adenovirus
	5024	Anticossos IgM Adenovirus
	5025	Catecolamines en plasma
	5026	Alfa fetoproteïna
	5027	Albúmina
	5028	Aldosterona / Renina
	5029	Aldosterona
	5030	Alfa-1 antitripsina (genotip)
	5031	Alfa-1-antitripsina (fenotip)
	5032	Alfa-1-antitripsina en femta
	5033	Alfa-1-antitripsina en sèrum
	5034	Alfa-1-glicoproteïna àcida
	5035	Alfa-2-macroglobulina

5036	Alfa-amilasa pancreàtica
5037	Alfa talassèmia Delecions 3.7/4.2
5038	Detecció antígen Cryptococ (extern)
5039	Alfa-tocoferol (Vitamina E)
5040	Alumini
5041	Amanitines
5042	Amikacina
5043	Amiodarona
5044	Amitriptilina
5045	Anàlisi de càlcul
5046	Antibiograma de Micobactèries
5048	Anticòs contra les plaquetes
5049	Anticòs Factor Plaquetar 4 Heparina
5050	Anticossos anti-anhidrasa carbònica
5051	Anticossos anti-BP 180 (Malaltia penfigoide)
5052	Anticossos anti-gangliosid IgG/IgM
5054	Anticossos IgG anti-gangliosid GQ1b
5055	Anticossos anti-MAG (glicoproteïna associada a la mielina)
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
5060	Anticossos anti-porus nuclear (gp210)
5061	Anticossos anti-recoverina
5062	Anticossos anti-SRP
5063	Anticossos IgG anti-Brucella (ELISA) LCR
5064	Anticossos IgM anti-Brucella (ELISA) LCR
5065	Antidepressius Tricíclics
5066	Anticossos IgG Anti-gangliosid GQ1b
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
5071	Detecció antígen polipeptídic tissular
5072	Anti-neuronals (Cribatge) 6 onconueronals
5073	Anti-Quinasa específica muscular (MUSK)
5075	Apolipoproteïna A-I
5076	Apolipoproteïna B
5077	Apolipoproteïna E
5078	Arsènic
5079	Malaltia Gaucher
5080	Ascorbat
5081	Aspergillus fumigatus galactomanà AGLUT
5082	Anticossos Aspergillus Fumigatus
5084	Autoanticossos anti Mi-1/Mi-2
5085	Autoanticossos IgG anti-actina
5088	Autoanticossos anti-Desmogleïna 1
5089	Autoanticossos anti-Desmogleïna 3
5091	Autoanticossos anti-DNA doble cadena (quantificació)
5092	Autoanticossos IgA anti-endomisi
5093	Autoanticossos IgG anti-endomisi
5094	Autoanticossos anti-endoteli
5095	Autoanticossos anti-GAD (decarboxilasa de l'àcid glutàmic)
5096	Autoanticossos IgM anti-gangliosid GM1 en sèrum
5097	Autoanticossos IgM anti-gangliosid GM1 en LCR
5098	Autoanticossos anti-gangliosids i sulfàtids IgM (Immunoblot)
5099	Autoanticossos anti-gangliosids IgM (Immunoblot)
5100	Autoanticossos anti-glàndula salival
5101	Autoanticossos IgA anti-gliadina

5102	Autoanticossos IgG anti-gliadina
5104	Autoanticossos anti-illots pancreàtics (ICA qualitatiu)
5105	Autoanticossos anti-illots pancreàtics (Tirosofosfatasa IA2)
5106	Autoanticossos anti-insulina
5107	Autoanticossos anti-Ku
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
5115	Autoanticossos anti-neuronals nuclears tipus 1 (HU)
5116	Antidesoxiribonucleasa B estreptococcica
5117	Autoanticossos anti-neuronals nuclears tipus 2 (Ri)
5118	Autoanticossos anti-PM1
5119	Autoanticossos anti-Purkinje (YO)
5121	Autoanticossos anti-receptor d'acetilcolina
5122	Autoanticossos IgA anti-reticulina
5123	Autoanticossos IgG anti-reticulina
5124	Autoanticossos anti-RNA polimerasa I
5126	Autoanticossos anti-sintetasa PL-7/PL-12
5128	Autoanticossos anti-Sp 100
5129	Mutació Factor XII
5130	Autoanticossos anti-suprarenals
5131	Autoanticossos IgG anti-Transglutaminasa
5132	Autoanticossos anti-U3 RNP (anti-fibrilarina)
5133	Bandes oligoclonals IgG
5134	Barbiturats
5135	Anticossos IgG Bartonella henselae
5136	Anticossos IgM Bartonella henselae
5137	BCR/ABL cromosoma Filadelfia
5138	BCR/ABL cromosoma Filadelfia quantitatiu
5139	Benzodiazepines
5140	Barbiturats Sèrum
5141	Benzodiazepines (Confirmació)
5142	Beta 2 Transferrina
5143	Biotina (Vitamina H)
5144	Anticossos IgG Bordetella parapertussis
5145	Anticossos IgM Bordetella parapertussis
5146	Bordetella pertussis, tècniques amplificació genètica
5147	Anticossos IgG Bordetella pertussis
5148	Anticossos IgM Bordetella pertussis
5149	Borrelia Burgdogferi IgM (confirmació per Immunoblot)
5150	Anticossos IgG Borrelia Burgdorferi en LCR
5151	Anticossos IgM Borrelia Burgdorferi en LCR
5154	Bromur en sèrum
5155	Bromur en orina
5156	Anticossos IgM Brucella
5157	Cadenes lleugeres lliures(cadenes lleugeres kappa /lambda lliures) en orina
5158	Cadenes lleugeres Kappa/Lambda
5159	PCR RICKETSIA CONORII
5161	Cadenes lleugeres lliures(cadenes lleugeres kappa /lambda lliures) en sèrum
5162	Identificació bacteris (derivada)
5163	Cadmi en orina
5164	Cadmi en sang
5167	Calcitriol
5169	Anticossos IgG Campylobacter jejuni
5170	Anticossos IgM Campylobacter jejuni
5171	Anticossos Candida albicans (HAG)

5172	Carboxihemoglobina
5173	Carnitina
5174	Carotens
5177	Anticossos IgG Chlamydia psittaci
5178	Anticossos IgM Chlamydia psittaci
5180	Anticossos IgA Chlamydia trachomatis
5181	Anticossos IgG Chlamydia trachomatis
5182	Ciclosporina
5183	Citomegalovirus - Carrega vírica
5184	Citoqueratina 19 (CYFRA 21.1) en sèrum
5185	Citomegalovirus, tècniques d'amplificació genètica
5186	Anticossos IgG Citomegalovirus
5187	Anticossos IgM Citomegalovirus
5189	Citoqueratina 19 (CYFRA 21.1) en LPL
5190	Desclomipramina
5191	Citotoxina Panton-Valentin, tècniques d'amplificació genètica
5192	Citrat
5193	Citrulina
5194	Clobazam
5195	Clomipramina
5196	Clonazepam
5197	Clozapina
5198	Cobalt en orina
5199	Cobalt en sang
5200	Anticossos IgG+IgM Coccidioides immitis (ID)
5201	Colinesterasa intraeritrocitària
5202	Colinesterasa
5203	Cromosoma Y delecions
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)
5212	Porfirines fraccionades
5213	Coriogonadotropina (cadena beta lliure)
5214	Cobalt serum
5216	Ig E Pop
5217	Cortisol
5218	Propèptid procol·lagen Tipus I
5219	Cossos cetònics
5220	Cossos cetònics (hidroxibutirat beta)
5221	Cossos reductors (hidrats de carboni)
5222	Cotinina
5223	Coure
5224	Anticossos IgG Coxiella burnetii Fase I/II
5225	Encefalopatia mitocondrial (gen MERRF)
5226	Anticossos IgM Coxiella burnetii Fase I/II (IFI, FC)
5227	Encefalopatia mitocondrial [gen NARP]
5228	Anticossos IgM Coxsackie A
5229	Anticossos IgG Coxsackie B
5230	Anticossos IgM Coxsackie B
5231	Creatina cinasa (isoenzims)
5232	Crioaglutinines
5233	Crioglobulines (detecció)
5235	Crom en sèrum
5236	Crom en orina

5237	Cromogranina A
5238	Aneuploidies PCR en líquid amniòtic
5239	Síndrome Cadasil
5240	Glutation-Reductasa
5241	Antígens neuronals Hu, Yo, Ri, CV2, Ma2, AMFIFISINA)
5242	Cromosoma 18
5243	Proto Oncogen RET(MEN2)
5244	IgG4 Cladosporium herbarum (hormodendrum)
5245	Cromosoma X fràgil
5246	Cromosoma X fràgil polimorfisme
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
5251	Cultiu curt
5252	Cultiu llarg
5253	Cultiu progenitors hemopoètics
5254	Anticossos IgG Dengue
5255	Anticossos IgM Dengue
5256	Neuropatia hereditària sensible a la pressió
5257	Deshidroepiandrosterona
5258	Deshidrotestosterona
5259	Desipramina
5260	Detecció d'alumini en aigua de diàlisi
5262	Detecció d'endotoxines en aigua de diàlisi
5263	Detecció directa d'antigen CMV
5264	Detecció per PCR de l'al·lel HLA DQA1 0102 Narcolepsia
5265	Detecció per PCR de l'al·lel HLA DQB1 0602 Narcolepsia
5266	Diazepam
5267	Dietilamida de l'àcid lisèrgic
5268	Anticossos IgG Difteria
5269	Diürètics
5270	DNA Diabetes Mellitus [gen MODY2]
5271	DNA Diabetes Mellitus [gen MODY3]
5272	DNA DIGEORGE Hibridació in situ (FISH)
5273	DNA Síndrome de Prader-Willi Anàlisi metilació
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]
5278	DNA Corea de Huntington (OMIM 143100) [gen HD]
5279	DNA Distròfia miotònica (Malaltia de Steinert)
5280	DNA febre mediterrànea familiar (OMIM 249100) [gen MEFV]
5281	DNA hiperplàsia adrenal congènita per deficiència de la 21-hidroxilasa (OMIM 201910) gen CYP
5282	DNA malaltia de Machado-Joseph (atàxia espinocerebel·losa 3) (OMIM 109150) [gen MJD]
5283	DNA neoplàsia maligna de mama (OMIM 113705) [gens BRCA1]
5284	DNA Síndrome De Gilbert Detecció per PCR gen UGT1A1
5285	Tali
5286	HLA DQ2/DQ8 CELIACA
5287	Mutació de Intolerància a la Lactosa
5288	Ac-anti canals de potassi voltatge dependents (VGKC)
5289	Hormona estimulant dels melanocits (MSH)
5290	Anticossos IgG+IgM Echinococcus granulosus (HAG)
5291	Anticossos IgG Echovirus
5292	Anticossos IgM Echovirus
5293	Anticossos IgG Ehrlichia chaffeensis
5294	Anticossos IgM Ehrlichia chaffeensis
5295	Elastasa pancreàtica 1
5296	Electroforesi d'hemoglobina (pH àcid)

5297	Anticossos IgG+IgM Entamoeba histolytica
5298	Entamoeba histolytica: detecció antigènica (ELISA)
5299	Enterovirus, tècniques d'amplificació genètica
5300	Epstein-Barr virus, tècniques d'amplificació genètica
5302	Anticossos IgG EpsteinBarr
5303	Anticossos IgM EpsteinBarr
5304	Anticossos IgG EpsteinBarr (anti-antigen precoç, EA/DR)
5307	Eritropoïetina
5308	Folats
5309	Estriol no conjugat (uE3)
5310	Estriol
5311	Estrona
5312	Estudi neutropènia
5313	Etosuximida
5314	Acidesa Titulable
5315	Catecolamines en orina
5316	Excreció d'aldosterona
5317	Excreció d'hidroxiprolina
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
5323	Excreció de 2,5-dihidroxifenilacetat (Àcid homogentísic)
5324	Metanefrines en orina
5325	Alzheimer [Gen Presenilina1]
5326	Excreció de 4-hidroxí-3-metoxifenilacetat (Àcid homovanílic)
5327	Excreció de 5-hidroxíindolilacetat
5328	Excreció de Beta-2-microglobulina
5329	Alprazolam
5330	Hemoglobinúria Paroxística Nocturna (confirmació)
5331	Excreció de cistina/creatinini
5332	Excreció de citrat
5333	Excreció de cortisol (lliure)
5334	Excreció de cortisol
5335	Excreció de coure
5336	AC antigangliòsids Ig G
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
5341	Anti-desmosoma (BP230)
5342	Excreció de porfobilinogen
5343	Excreció de serotonina
5344	Excreció de xilosa
5345	Excreció de zinc
5346	Excreció de 4-hidroxí-3-metoximandelat
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

5360	Anticossos IgG Fasciola hepatica (HAG)
5361	Anticossos IgG Febre groga
5362	Anticossos IgM Febre groga
5363	Fenobarbital
5364	Fenol total
5365	Fenols lliures
5366	Ferroxidasa (Ceruloplasmina)
5368	Fitomenadiona (Vitamina K)
5369	Fosfatasa àcida
5370	Fosfatasa alcalina (granulòcits)
5371	Fosfatasa alcalina (òssia)
5372	Fosfatasa alcalina isoenzims
5373	Fosfo-hexosa-isomerasa
5375	Proteïna catiònica dels eosinòfils
5376	Sirolimus (Rapamicina)
5377	Isoenzims amilasa
5378	Francisella tularensis, anticossos (tularèmia)
5379	Fructosa (test alè)
5380	Fructosa-bifosfat-aldolasa
5381	Fructosamina
5382	Gabapentina
5383	Gastrina
5384	Genotip Apolipoproteïna E
5385	Genotipificació al·lèlica HLA B27
5386	Gentamicina
5387	Anticossos IgG Giardia lamblia
5388	Globulina enllaçant d'hormones sexuals
5389	Glucagó
5390	Glucosa-6-fosfat-1-deshidrogenasa
5392	Guanidinoacetat i creatinina
5393	Anticossos IgG Haemophilus influenzae
5394	Hb Glicohemoglobina (A1c)
5398	Hemoglobina en orina recent
5399	Hemoglobinúria paroxística nocturna (screening)
5400	Hemosiderina
5401	Hepatitis B virus: detecció genètica de resistència a antivírics
5403	Hepatitis B virus: detecció quantitativa (càrrega vírica)
5405	Anticossos Hepatitis B (anti core IgG) (Quimioluminiscència)
5406	Hepatitis B, antigen de superfície (Prova confirmatòria)
5408	Hepatitis C virus: detecció quantitativa de RNA (càrrega vírica)
5411	Anticossos IgG Hepatitis C (IMB)
5412	Anticossos IgM Hepatitis C
5413	Anticossos IgG Hepatitis D
5414	Anticossos IgM Hepatitis D
5415	Detecció d'antigen Hepatitis D
5416	Anticossos IgG Hepatitis E
5417	GEN bcl-2
5418	Anticossos IgG Herpes 1
5419	Anticossos IgM Herpes 1
5420	Anticossos IgG Herpes 2
5421	Anticossos IgM Herpes 2
5422	Anticossos IgG Herpes 6
5423	Anticossos IgM Herpes 6
5430	Herpes virus 6, tècniques d'amplificació genètica
5431	Herpes virus, tècniques d'amplificació genètica
5432	Herpes-virus: cultiu cel·lular
5433	Hibridació in situ (FISH)
5434	Hidroxi-Carbamazepina (10:11 Epòxid)
5435	Hidroxiprolina

5436	Hiperhomocistinèmia - mutació del gen de la metilèn tetrahidrofolat reductasa (MTHFR) C677T
5437	Histamina en sang
5438	Histamina en plasma
5439	Anticossos Histoplasma capsulatum
5440	HLA A29
5441	HLA B*5701
5442	HLA B13
5443	HLA B5
5444	HLA B5 (B51/B52)
5445	HLA B51
5446	HLA B7
5447	HLA B8
5448	HLA DR2
5449	HLA DR3
5450	HLA DR4
5451	HLA-C Tipatge DNA
5452	HLA-DQ tipatge DNA
5453	Homocisteïna en plasma
5454	Homocisteïna en orina
5455	Hormona anti Mulleriana (MIF)
5456	Hormona tiroestimulant (TRH)
5457	Identificació Micobactèries
5458	IgE anti-Àcid acetilsalílic (q01)
5459	IgE anti-Àcid clavulànic (q21)
5460	IgE anti-Agrostis (Agrostis stolonifera) (g09)
5461	IgE anti-All (Allium sativum) (f47)
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)
5466	IgE anti-Bacallà, gamba, musclo, tonyina, salmó (fx2)
5467	IgE anti-Blat (gramínea) (Triticum sativum)(g15)
5468	IgE anti-Candida albicans (m05)
5470	IgE anti-Cloïssa (Ruditapes spp.) (Rf207)
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)
5475	IgE anti-Cortisona (q89)
5476	IgE anti-Cranc de mar (Cancer pagurus) (f23)
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)
5481	IgE anti-Epiteli de conill porquí (e06)
5482	IgE anti-Escarabat alemany (Blatella germanica) (i06)
5483	IgE anti-Fenc blanc (Holcus lanatus) (g13)
5484	IgE anti-Figa (Ficus carica) (Rf328)
5485	IgE anti-Formaldehid (K80)
5486	IgE anti-Gall (peix) (Rf311)
5487	IgE anti-Gall d'indi (Meleagris gallopavo)(Rf284)
5488	IgE anti-Gentamicina (q08)
5489	IgE anti-Ibuprofèn (q57)
5490	IgE anti-Lidocaïna (q10)
5491	IgE anti-Llamàntol (Homarus gammarus) (f80)
5492	IgE anti-Llavor de sèsam (sesamum indicum) (f10)
5493	IgE anti-Llenguado (Rf337)
5494	IgE anti-Mel (solea solea) (Rf247)
5495	IgE anti-Mostassa (Brassica/sinapis spp.) (f89)

5496	IgE anti-Mucor racemosus (m04)
5497	IgE anti-Nou de Brasil (Bertholletia excelsa) (f18)
5498	IgE anti-Palmera reina (Arecastrum romanzoffianum)
5499	IgE anti-Paracetamol (q12)
5500	IgE anti-Patata (Solanum tuberosum)(f35)
5501	IgE anti-plomes pollastre (e85)
5502	IgE anti-Pollancre (Populus deltoides) (t14)
5503	IgE anti-Porc (Sus spp.) (f26)
5504	IgE anti-Porc, vedella, rovell d'ou, pollastre, gall dindi (fx10)
5506	IgE anti-Ranitidina (q65)
5507	IgE anti-Rap (Rs221)
5508	IgE anti-Roure (Quercus alba) (t07)
5509	IgE anti-Síndria (Citrullus lanatus) (Rf329)
5510	IgE anti-Sulfametoxazol (q14)
5511	IgE anti-Trimetoprim (q16)
5512	IgE anti-Vedella (Bos spp.) (f27)
5513	IgE anti-Vespa (Polistes spp.) (i04)
5514	IgE anti-Vespa (Vespa cabro) (i75)
5515	IgE anti-Xampinyó (Agaricus hortensis) (Rf212)
5516	IgE específica anti-Abella (Apis mellífera) (i01)
5517	IgE específica anti-Mongeta tendra (Phaseolus vulgaris)(Rf315)
5518	IgE específica anti-Pèsol (Pisum sativum)(f12)
5519	IgE específica anti-Cefalosporina (q02)
5520	IgE específica anti-Metamizol (q06)
5521	IgG4 anti-Vespa (Vespula spp.) (i03)
5522	IgG4 anti-Mucor racemosus (m04)
5523	IgG4 específica anti-Abella (Apis mellífera) (i01)
5524	IgE anti-Norfloxacina (q58)
5525	IgE anti-Propifenazona (q41)
5526	IgE anti-Tetraciclina (q15)
5527	IgE anti-Acàcia (goma aràbiga) (Acacia spp.) (Rf297)
5528	IgE anti-Acàcia mimosa (Acacia longifolia) (t19)
5529	IgE anti-Acarus siro (d70)
5530	IgE anti-Albercoc (Prunus armeniaca) (Rf237)
5531	IgE anti-Albergínia (Solanum melongena) (Rf262)
5532	IgE anti-Albúmina sèrica bovina (e204)
5533	IgE anti-Alvocat (Persea americana) (f96)
5534	IgE anti-Ambròsia gegant (Ambrosia trifida)(w03)
5535	IgE anti-Ametlla (Amygdalus communis) (f20)
5536	IgE anti-Ampicilina (c05)
5539	IgE anti-Aspergillus fumigatus (m03)
5540	IgE anti-Aspergillus niger (Rm207)
5541	IgE anti-Avellana (Corylus avellana) (f17)
5542	IgE anti-Avellaner (Corylus avellana) (t04)
5543	IgE anti-Bedoll (Betula verrucosa) (t03)
5544	IgE anti-Betula verrucosa rBet v 2 (profilina, recombinant)(t216)
5545	IgE anti-Blat de moro (Zea mays) (f08)
5547	IgE anti-Borinot (Bombus terrestris) (i205)
5548	IgE anti-Cacau (Theobroma cacao) (f93)
5549	IgE anti-Calamar (Loligo spp.) (Rf258)
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)
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)
5561	IgE anti-Coco (cocos nucifera) (f36)
5562	IgE anti-Comí (rs238)
5563	IgE anti-Cotó (tractat) (Rs204)
5565	IgE anti-Curry (Santa María) (Rf281)
5566	IgE anti-Dent de lleó (Taraxacum vulgare)(w08)
5567	IgE anti-Echinococcus (p02)
5568	IgE anti-Epiteli de conill (e82)
5569	IgE anti-Epiteli de hámster (e84)
5570	IgE anti-Espàrrec (Asparagus officinalis) (Rf261)
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)
5577	IgE anti-Festuc (pistatxo) (Pistaci vera)(Rf203)
5579	IgE anti-Freixe americà (Fraxinus americana)(t15)
5581	IgE anti-Gelatina (c74)
5583	IgE anti-Glycyphagus domesticus (D73)
5585	IgE anti-Gram d'olor (Anthoxanthum odoratum)(g01)
5586	IgE anti-Insulina humana (c73)
5587	IgE anti-Julivert (Petrosilenum crispum) (f86)
5588	IgE anti-Kiwi (Actinidia chinensis) (f84)
5589	IgE anti-Lactosa (q49)
5590	IgE anti-Làtex (k82)
5591	IgE anti-Lepidoglyphus destructor (d71)
5592	IgE anti-Llavor de gira-sol (k84)
5593	IgE anti-Llèntia (Lens esculenta) (Rf235)
5594	IgE anti-Llet d'ovella (Rf325)
5595	IgE anti-Llet de cabra (Rf 300)
5596	IgE anti-Llimona (Citrus limon) (f208)
5597	IgE anti-Lluç (Merluccius merluccius) (Rf307)
5598	IgE anti-Maduixa (Fragaria vesca) (f44)
5599	IgE anti-Margarida dels camps (Chrysanthemum leucanthemum)(w07)
5600	IgE anti-Meló (Cucumis melo) (f87)
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)
5605	IgE anti-Musclo (Mytilus edulis)(f37)
5606	IgE anti-Nou de noguera (Juglans spp.)(Rf256)
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)
5615	IgE anti-Ovo-albúmina (Rf232)
5616	IgE anti-Ovo-mucoide (Rf233)
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)
5623	IgE anti-Pi (Pinus strobus) (t16)

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)
5632	IgE anti-Poa de prat (Poa pratensis) (g08)
5633	IgE anti-Poma (Malus sylvestris)(f49)
5634	IgE anti-pruna (prunus domesticus) (Rf 255)
5635	IgE anti-Raïm (Vitis vinifera) (Rf259)
5637	IgE anti-Salmó (Salmo salar)(f41)
5638	IgE anti-Salsola kali (w11)
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)
5643	IgE anti-Taronja (Citrus sinensis)(f33)
5644	IgE anti-Tàvec (Tabanus spp.)(Ri204)
5645	IgE anti-Thyrophagus putrescentiae (d72)
5646	IgE anti-Tomaquet (Lycopersicon lycopersicum)(f25)
5647	IgE anti-Tonyina (Thunmus albacares)(f40)
5648	IgE anti-Toxoide tetànic (Rc208)
5649	IgE anti-Truita (Oncorhynchus mykiss)(Rf204)
5650	IgE anti-Vespa (Polistes dominulus)(i77)
5651	IgE anti-Vespa (Vespula spp.)(i03)
5653	IgE anti-Xiprer d'Arizona (Cupressus arizonica)(Rt222)
5654	IgE específica anti-alfa-amilasa (Aditud farines)
5655	IgE específica anti-cafè (Coffea spp.) (Rf221)
5656	IgE específica anti-castanya (Rf299)
5657	IgE específica anti-Emperador (Rf312)
5658	IgE específica anti-Pastanaga (Daucus carota) (f31)
5659	IgE Ou-Sèrum (f245)
5660	IgG4 anti-D farinae (D02)
5661	IgG Treponema Pallidum
5662	IgG4 anti Cua de rata (Phleum pratense) (g06)
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)
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)
5672	IgG4 Pi (Pinus strobus) (t16)
5673	IgM Treponema Pallidum
5674	IgE anti-Llana (tractada) (Rs205)
5675	Identificació fongs (extern)
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
5693	Immunoglobulina M
5694	Concentració mínima inhibidora (extern)
5695	Index Tiroxina lliure (T4/índex TBC)
5696	Anticossos IgG Influenza A
5697	Anticossos IgM Influenza A
5698	Anticossos IgG Influenza B
5699	Anticossos IgM Influenza B
5700	Inhibina (subunitat A)
5701	Inhibina B
5702	IgE anti-Cloramina T (K85)
5703	Interleucina 6
5704	Intolerància alimentaria
5705	Ió Calci (II)
5706	Ió Liti
5707	Iodurs
5708	JAK2
5709	JC Virus, tècniques d'amplificació genètica
5710	LDH ISOENZIMAS SUERO
5711	Antibiograma disc-difusió extern
5712	Holotranscobalamina
5713	Cossos reductors Femta
5714	Trypanosoma cruzi, anticossos IgG+IgM (IFI) (confirmació)
5715	Lactat
5716	Lamotrigina
5719	Anticossos IgG+IgM Leishmania
5720	Leptina
5721	Leptospira
5722	Levetiracetam
5724	Limfòcits Natural-Killer
5725	DNA neoplàsia endocrina múltiple I [gen MEN1]
5726	Lipoproteïna (a)
5727	Lisozima
5728	Listeria monocytogenes, anticossos anti 1:O somàtic
5729	Lorazepam
5731	Macroprolactina
5732	Magnesi intraeritrocitari
5733	Manganès en sang
5734	Manganès en orina
5735	Melatonina
5736	Mercuri en sang
5737	Mercuri en orina
5738	Mesotelina en LPL
5739	Metadona
5740	Metanefrines en plasma
5741	Metanol Orina
5742	Metilendioxi-metamfetamina (MDMA) (Extàsis)
5743	Metilfenidat
5744	Metilmalonat (cromatografia de gasos)
5745	Micofenolat de mofetil
5746	Mioglobina
5749	Mucoviscidosi (fibrosi quística) [gen CFTR]
5750	Estudi Clostridium difficile (extern)

5753	Anticossos Mycoplasma Hominis
5754	Anticossos IgM Mycoplasma Pneumoniae en LCR
5757	Anticossos IgG Mycoplasma Pneumoniae en LCR
5758	Nicotinamida (Vitamina B3)
5759	Níquel en sèrum
5760	Níquel en orina
5761	HLA B12
5762	Anti-enteròcits
5763	Norovirus (tècnica de RT-PCR)
5764	Cultiu cel·lular
5765	Olanzapina
5766	Osmolalitat en orina
5767	Osteocalcina
5768	Oxalat
5769	Oxcarbazepina/10-OH Carbaz.
5770	Anticossos IgG Papil·lomavirus
5771	Papil·lomavirus, tècniques d'amplificació genètica
5772	Paracetamol
5773	Identificació per PCR del gen ARNr 16S
5774	Anticossos IgM Parainfluenza 1-4
5775	Salicilats Sèrum
5778	Paroxetina
5781	Parvovirus B19, DNA
5782	PCR Citomegalovirus DNA (sèrum, LCR, altres,...)
5783	PCR Herpes Simple (1 i 2) (LCR, exsudat...)
5784	Recerca bàsica drogues i fàrmacs Orina
5785	PCR Varicel·la/Zoster DNA
5786	PCR-Virus Dengue
5787	Pepsinogen
5788	Pèptid C
5789	Pèptid inhibidor de l'activitat melanoma (MIA)
5790	Pèptid Natriurètic Cerebral (BNP)
5791	Peptidil-dipeptidasa A (E.C.A.)
5792	Adenovirus: cultiu cel·lular
5793	pH
5794	Piridoxina (Vitamina B6)
5795	Piruvat cinasa
5796	Piruvat
5797	Plasminogen
5798	Detecció d'antigen Plasmodium falciparum
5799	Anticossos IgG Plasmodium
5800	Anticossos IgM Plasmodium
5801	Plom en sang
5802	Plom en orina
5803	Serologia Poliovirus
5804	Enterovirus: cultiu cel·lular
5805	Varicel·la-Zoster: cultiu cel·lular
5806	Polipèptid intestinal vasoactiu
5807	Polipèptid pancreàtic
5808	Precipitines Aspergillus Fumigatus
5809	Precipitines excrement de colom
5810	Precipitines excrement de periquito
5811	Precipitines excrements de gallina
5812	Precipitines sèrum de canari
5813	Primidona
5814	Proinsulina
5815	Propèptid lliberador de gastrina (ProGRP)
5816	Propèptid procol·lagen (Tipus III)
5817	Proteïna 14-3-3

5818	Proteïna amiloide A
5819	Proteïna C (coagulatiu)
5820	Proteïna catiònica dels eosinòfils
5821	Proteïna enllaçant de retinol
5822	Proteïna enllaçant del factor de creixement insulinoide 3
5823	Proteïna relacionada amb la paratirina
5824	Proteïna S (no unida a proteïna) (ELISA)
5825	Proteïna S total (activitat)
5826	Proteïna S (ELISA)
5827	Proteïna S-100B
5828	Proteïnes (Electroforesi)
5829	Proteïnes (Immunofixació)
5830	Proteïnograma en LCR
5831	Aril Sulfatasa A
5832	Prova de solubilitat de l'hemoglobina S
5833	Quantificació antigenèmia CMV
5834	Neoplàsia maligna de mama[gens BRCA2]
5835	RAST additiu groc-taronja (E110) (q72)
5836	RAST additiu Tartrazina (q50)
5837	RAST Amidotrizoat de sodi (q86)
5838	RAST Amidotrizoato de meglumina (q85)
5839	RAST Benzoat sòdic (q56)
5840	RAST Claritromicina (q64)
5841	RAST Cloxacil·lina (q17)
5842	RAST Diclorofenac sòdic (q24)
5843	RAST Eritromicina (q07)
5844	RAST Fluoresceïna (q29)
5845	RAST Vitamina B1 (q38)
5846	RAST Vitamina B12 (q40)
5847	RAST Vitamina B6 (q39)
5848	Receptor limfòcits T
5849	Renina (activitat)
5850	Antigen Legionella (comprovació externa)
5851	BAL-Subpoblacions Limocitàries
5852	Detecció antígen Varicel·la-Zoster
5853	Tipatge viral virus Herpes
5854	Resistència a la proteïna C activada
5855	Retinol
5856	Riboflavina (Vitamina B2)
5857	Anticossos IgG Rickettsia conorii
5858	Anticossos IgM Rickettsia conorii
5859	Anticossos IgG Rickettsia mooseri
5860	VON HIPPEL LINDAU
5861	Risperidona
5862	RNA-FIP1L1-PDGFR (PCR qualitativa)
5863	rPru p 1 PR-10 Préssec (recomb) (f419)
5864	rPru p 3 Préssec (recomb) (f420)
5865	rPru p 4 Prof.Préssec (recomb) (f421)
5866	Anticossos Salmonella typhi (anti H, flagel·lar)
5867	Anticossos Salmonella typhi (anti O, somàtic)
5868	Anticossos IgG Schistosoma
5869	Seleni en sèrum
5870	Seleni en orina
5871	Zinc en semen
5872	Serotipificació HLA B27
5873	Serotonina
5874	Sertralina
5875	Osmolalitat en sèrum
5876	Shell-vial CMV

5877	Grup Shigella
5878	HE4 (Marcador Tumoral)
5879	Ac anti -neuromielitis òptica
5880	Hepatitis E Ac- IgM
5881	Somatostatina
5883	IgE anti-Menta (Mentha piperita)
5884	Aneuploidies sang total
5885	Coxsackie A9 Ig G
5886	Alfa Galactosidasa A (nomès homes)
5887	Ac anti-21-hidroxilasa
5888	Protoporfirina/Hb
5889	Porfirines en orina
5890	Levomepromazina
5891	Quimotripsina
5892	Autoanticossos anti-ovari
5893	IgE Canyís (Phragmites communis)
5894	IgE Formiga roja
5895	HLA-DR tipatge-DNA PCR/SSO
5896	Ig E pols de casa (Hollister-Stier)
5897	HidoxiPregnenolona
5898	Anticossos IgG Streptococcus pneumoniae
5899	Anticossos Strongyloides stercoralis
5900	Subunitat Alfa Lliure Hormones Glucoproteïiques
5901	Sulfonilurea
5902	Sulfonilures
5903	Limfòcits T/B
5904	Tacrolimus
5905	Anticossos IgG Taenia solium
5906	IgE anti-Espinac (Spinacia oleracea)
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
5915	Test de resistència als antiretrovirals
5916	Testosterona (lliure)
5917	Index androgènic lliure
5918	Tiagabina
5919	Tiamina (Vitamina B1)
5920	Timidina-cinasa
5921	Tiopurina metil transferasa (IMMUREN)
5923	Tiroxina
5924	Topiramat
5925	Anticossos IgG Toxina tetànica
5926	Anticossos IgG Toxocara canis
5928	Toxoplasma Gondii, tècniques d'amplificació genètica
5929	Anticossos IgA Toxoplasma gondii
5931	Transcortina
5932	Transferrina deficient en carbohidrat
5933	Transferrina receptor soluble
5934	Anticossos Treponema pallidum (VDRL)
5935	Anticossos IgG Treponema pallidum
5936	Anticossos IgM Treponema pallidum
5937	Anticossos Treponema pallidum (TPHA)
5938	Anticossos IgG Trichinella spiralis
5939	Triiodotironina inversa

5940	Triiodotironina
5941	Tripsina
5942	Triptasa
5945	Tropheryma whipplei, tècniques d'amplificació genètica
5946	Trypanosoma cruzi, tècniques d'amplificació genèti
5947	Hepatitis B virus: genotipat
5948	IgE anti-Isocianat HDI (K77)
5950	IgE anti-Isocianat MDI (K76)
5951	IgE anti-Isocianat TDI (K75)
5952	Isòmers uroporfirinas
5953	Ig E anti-Bupivacaïna (SVEDOCAIN) (q20)
5954	HLA-A Tipatge DNA
5956	HLA-B Tipatge DNA
5958	IgE llavor de carbassa
5959	Varicel·la Zoster, tècniques d'amplificació genètica
5962	Anticossos IgG Varicel·la Zòster en LCR
5963	Anticossos IgM Varicel·la Zòster en LCR
5964	Vasopressina
5965	Vigabatrina
5966	Detecció d'antigen VIH p24
5967	VIH 1+2
5968	VIH: detecció qualitativa per tècniques d'amplificació genètica (DNA-PCR)
5972	Virus limfotròfic de les cèl·lules T humanes I+II, anticossos (HTLV) en sèrum
5973	Virus limfotròfic de les cèl·lules T humanes I+II, anticossos (HTLV) en LCR
5974	Anticossos IgG Virus respiratori sincitial
5975	Anticossos IgM Virus respiratori sincitial
5976	Adenovirus DNA (PCR) Orina
5977	Cadena pesada Ig Reordenament gen (PCR)
5978	Estudi Cito Medul·la Òssia
5979	Rufinamida
5980	PCR Virus Respiratoris
5981	Antígen Wuchereria Bancrofti (Filariasi)
5984	Xilosa
5985	Anticossos O:3 Yersinia enterocolitica
5986	Anticossos O:9 Yersinia enterocolitica
5987	Anticossos Yersinia pseudotuberculosis
5988	Zinc en sèrum
5989	Número Dibucaïna
5990	Neuropatia òptica de Leber
5991	Piridolina i Desoxipiridolina
5992	Isoformes de la sialotransferrina
5994	Hibridació in situ Síndrome # Mielodisplàsic (FISH)
5995	Hibridació in situ Mieloma múltiple (FISH)
5996	Hibridació in situ LLC (FISH)
5997	Cariotip hematològic en sang perifèrica
5998	Pla-Tropisme CCR5 VIH (Maraviroc)
5999	Her-2 (Marcador Tumoral)
6000	Alfafetoproteïna (L. amniòtic)
6002	Superòxid Dismutasa sang
6003	Coenzim Q10
6004	IgE específica xocolata
6005	PCR Mutacions Beta Talasèmia
6006	Ig E pols de casa (Greer)
6007	Receptor Interleucina 2
6008	Antioxidants totals
6009	N-acetil-glucosaminidasa (orina)
6010	RAST ciprofloxacina
6011	Maduresa pulmonar fetal
6012	LCR_Campylobacter jejuni IgG

6013	LCR_Campylobacter jejuni IgM
6014	M. Tuberculosis Ig G
6015	M. Tuberculosis Ig M
6016	IgE Insulina porcina
6017	Avidesa Rubèolla G
6018	Apolipoproteïna C-II
6019	PCR Xarampió
6020	Aminoàcids Sèrum
6021	Aminoàcids orina
6022	Fenotip/Genotip Rh
6023	Excreció d'amoni
6024	Autoanticossos anti-HSP (proteïna d'estrès tèrmic)
6025	Anticossos anti-Infliximab
6026	Estudi Coombs Directe de la mare
6027	Estudi Coombs Indirecte
6028	Anti-C1q del complement
6029	Everolimus
6030	Ig E anti-Blomia Tropicalis (Rd201)
6031	Estudi Coombs Directe RN
6032	Fenotip Rh
6033	AMP cíclic nefrogènic
6034	Tricloracetat
6035	Bicarbonat orina
6036	PCR-LEISHMANIA
6037	Interleucina 10
6038	Encefalopatia mitocondrial [MELAS]
6039	IgE Anti-Prilocaina
6040	Toxoplasma Gondii IgG (LCR)
6041	Toxoplasma Gondii IgM (LCR)
6042	Taenia solium, anticossos IgG (EIA) (LCR)
6043	Cistatina C
6044	Voriconazol
6045	IgE anti-Conill (Oryctolagus spp.)
6046	Pèptid natriurètic atrial
6047	Ig E anti-Epitel.li de Fura (Putorius putorius)(Re217)
6048	Uri-Ketamina
6049	IgE anti-Llevat de cervesa (Saccharomyces cerevisiae) (f45)
6050	Hidrogencarbonat
6051	Excreció de 3-metoxi-4-Hidroxi-feniletilenglicol (MHPG)
6052	DesmetilVenlafaxina
6053	Gen KIT (Exó 17)
6054	Atròfia òptica OPA1
6055	Elastasa Plasma
6056	Anticossos IgA Anti-citoplasma dels neutròfils (ANCA IgA)
6057	PCR Virus Hepatitis G
6058	Leishmania, anticossos IgM
6059	Herpes virus 8, anticossos IgM
6060	Herpes virus 8, anticossos IgG
6061	Estudi translocació (11;14) bcl-1 (FISH)
6062	Mesotelina
6063	Metotrexat
6064	Autoanticossos anti-Th/To (7-2 RNP)
6065	IgE anti-Vern pilós (Alnus incana) (t02)
6066	Treponema Pallidum DNA Liq. Amn.
6067	Anticossos anti-canals de potassi LCR
6068	Desoxicorticosterona
6069	Ag CA-72-4 Mostra humana
6070	BAL/BAS-Aspergi fumigatus
6071	Anti-receptor NMDA-LCR

6072	Polineuropatía amiloide relacionada gen TTR
6073	Identificació bacteriana mitjançant seqüenciació
6074	IgE anti- Carxofa
6075	Ig E Fava
6076	Bartonella Hensellae (PCR)
6077	Tinció ferro medul·lar
6078	Estudi citològic de sang perifèrica
6079	Excreció Tetrahydrocortisona Or 24h
6080	Excreció Tetrahydrocortisol Or 24h
6081	Identificació Mycoplasma pneumoniae per PCR
6082	IgG4 Salsola kali
6083	RAST Azitromicina
6084	Atròfia dentato-rubro ATN1
6085	Hematies fetals en sang materna
6086	Estudi IH complet de la Mare
6087	RAST Múltiple (fx1)
6088	Metilhipurat Orina
6089	IgE Porro
6090	RAST Epinefrina
6091	Diaminooxidasa
6092	Activitat lactasa intestinal
6093	Hepatitis B, antigen de superfície valoració quantitativa (immunoanàlisi)
6094	Quetiapina
6095	Microhematòcrit
6096	Excreció de cistina (Orina 24h)
6097	Ig E Panga
6098	Ig E Halibut
6099	Fenilalanina Tirosina sang seca
6100	Ig E Amarant
6101	RAST Mepivacaïna (SCANDICAIN)
6102	Midazolam
6103	Anticossos Ureaplasma Urealyticum
6104	Mercuri inorgànic
6105	Anticòs anti-Triiodotironina
6106	PCR Coxiella Burnetti
6107	Alfa Galactosidasa A sang seca
6108	Distròfia muscular de Duchenne MLPA
6109	Lisozima Orina
6110	Ig E específica Microarray
6111	Distròfia muscular de Duchenne# (Portadors) MLPA
6112	IgE Alfals (Medicago sativa)
6113	Adiponectina
6114	Tobramicina
6115	Factor creixement vascular VEGF-A
6116	IgE anti-Guar
6117	PCR Toxoplasma gondii en Sang
6118	IgE Pi radiat
6119	Atàxia Espinocerebel·losa 17
6120	Atàxia Espinocerebel·losa 12
6121	Atàxia Espinocerebel·losa 7
6122	Atàxia Espinocerebel·losa 6
6123	HLA DR1
6124	Leflunomida
6125	HLA A2
6126	Mutació Gen BRAF (Exó 15)
6127	Anticòs Alfa Fodrina IgG
6128	Anticòs Alfa Fodrina IgA
6129	Ig E Plomes pinsà
6130	RAST Sulfit sòdic

6131	FISH Síndrome de Williams (7q-)
6132	Mutació ITD al gen FLT3 (PCR)
6133	Mutació Gen NPM (exó 12)
6134	IgE anti-Quimopapaïna
6135	FISH Síndrome de Prader-Willi-Angelman
6136	Anti-PCNA (antigen nuclear de proliferació)
6137	Anticòs antimembrana basal
6138	Anticòs substància intercel·lular
6139	IgG Thermoactinomyces vulgaris
6140	Distonia de torsió [gen DYT1]
6141	JC virus: detecció per tècniques d'amplificació genètica
6142	Autoanticossos anti-filagrina
6143	Anticòs proteïna S Ig M
6144	Anticòs proteïna S Ig G
6145	Ac. anti HMGCo reductasa (anti estatines)
6146	Mucopolisacàrids Orina
6147	Mutació puntual Amiloidosi
6148	IgE anti-Seitó
6149	Anti-neuronals (Cribatge) LCR
6150	Anti-neuronals Sèrum (12 onconeuronals)
6151	Francisella tularensis, anticossos IgM
6152	Francisella tularensis, anticossos IgG
6153	Autoanticossos anti-DNA #cadena senzilla (quantificació) (SS-DNA)
6154	Orina Cannabinoïdes (Confirmació)
6155	Anticossos contra ADAMTS-13
6156	Identificació de Micobacteris per Maldi
6157	Estudi de brots mitjançant rep-PCR
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
6161	Maprotilina
6163	Androstandiol glucorònid
6164	Test alè Sorbitol
6165	Ig E Tropomiosina gamba
6166	Ig E Tropomiosina d'àcar
6167	Proteïna beta amiloide (Abeta 42) LCR
6168	Taurina LCR
6169	Precipitines excrements colom (ELISA)
6170	Precipitines Aspergillus Fumigatus (ELISA)
6171	Precipitines excrements gallina (ELISA)
6172	Precipitines excremetns canari (ELISA)
6173	Precipitines excrements periquito (ELISA)
6174	Precipitines Penicillium Notatum (ELISA)
6175	IgE Carbassa
6176	Lacosamida
6177	Colesterol LDL (Directe)
6178	PCR Plasmodium
6179	Inhibidor de l'activador tissular del plasminògen 1 (cromogènic)
6180	IgE anti-Ambròsia comuna, artemísia, plantatge lanceolat, blet blanc, salsola (wx1)
6181	IgE anti-Vern gris, avellaner, #om, salze, pollancre (tx5)
6182	Ig E Caspa de vaca
6183	Gen Calreticulina (exó 9)
6184	Clorazepat
6185	Haloperidol
6186	Teicoplanina
6187	IgE anti-Botrytis cinerea (m07)
6188	Hipurat
6189	Ig E Escarabat americà
6190	IgE Insulina bovina

6191	Norclozapina
6192	IgE Clorhexidina
6193	Apixaban
6194	Eosin 5 Maleimide (EMA) Tinció Sang Total
6195	Crioglobulines (tipificació)
6196	Criocrit (precipitació-centrifugació)
6197	VIH. Resistència inhibidors integrasa
6198	PCR CHIKUNGUNYA
6199	CHIKUNGUNYA Ig M
6200	CHIKUNGUNYA Ig G
6201	Virus ZIKA, Anticossos IGM (ELISA)
6202	Virus ZIKA, Anticossos IGG (ELISA)
6203	Virus ZIKA, detecció RNA per RT-PCR a temps real
6204	Zonisamida
6205	Ig E Ordi (aliment)
6206	IgE civada (aliment)
6207	Anticòs (IgG4) anti-receptor fosfolipasa A2
6208	Virus DENGUE (1, 2, 3 i 4). PCR Multiplex a Temps real
6209	IgE anti-Verat mediterrani
6210	Autoanticossos anti-amfifisina LCR
6211	Autoanticossos anti-neuronals Ma1, Ma2/Ta LCR
6212	Anticossos anti-Amfifisina
6213	Metilmalonat Orina
6214	Febre familiar periòdica [TNFRSF1a] TRAPS seq. Índex-DNA
6215	5-Nucleotidasa
6216	Srm-Ig G Mucor racemosus (m04)
6217	Virus Zika PCR temps real Orina
6218	Acetona Orina
6219	Yersinia enterocolitica, anticossos IgG (EIA)
6220	Ac receptor Fosfolipasa A2
6221	Electroforesi Hemoglobines
6222	Antibiograma Micobacteries 2a Línia
6223	Identificació Micobacteries no Tuberculoses
6224	DNA-Mutacions Gen MPL exó10 (PCR) leucèmia mieloproliferativa
6225	n Der p 2 Àcar (recombinant) # (d203)
6226	n Der p 1 Àcar (recombinant) #(d202)
6227	Hemoglobines anòmales (seqüenciació amb marcatge fluorescent)
6228	Test OWLiver (diagnòstic no invasiu NAFLD/NASH)
6229	Ig E Parietària judaica rPar j2 LTP (w211)
6230	IgE anti-Alternaria alternata rAlt a 1 (m229)
6231	Ig E Platanus acerifolia rPla a1 (t241)
6232	Ig E pol·len herba timotea rPhl 7+12 (g214)
6233	Ig E pol·len herba timotea rPhl 1 + 5b (g215)
6234	Ig E pol·len herba timotea rPhl p 1 (g205)
6235	IgE anti-Cacauet rAra h 1 (f422)
6236	Ig E Olea rOle e7 LTP (t227)
6237	Ig E anti Olea rOle e (t224)
6238	IgE anti-Cacauet rAra h 9 LTP (f427)
6239	IgE anti-Cacauet rAra h 8 PR10 (f352)
6240	IgE anti-Cacauet rAra h 3 (f424)
6241	IgE anti-Cacauet rAra h 2 (f423)
6242	Malaltia de Parkinson (Panell 11 Gens)#Seq.Massiva (NGS)
6243	Parkinson Juvenil tipus 2 (OMIM600116)[gen PARK2] Seq. cas índex
6244	Parkinson tipus 8 (OMIM 607060)[gen LRRK2] Seq. cas índex
6245	Distròfia muscular oculofaríngea (OMIM 164300) [gen PABPN1]. Est. expansió
6246	Paraparèsia Espàstica tipus 4 #(OMIM 182601) [gen SPAST]. Seq. cas índex
6247	Paraparèsia Espàstica tipus 3 (OMIM 182600) [gen ATL1]. Seq. cas índex
6248	Adalimumab
6249	Anticossos Anti-gangliòsids (IgM) LCR

6250	DNA(San)-Distonia dopa-sensible (DYT5a)#[Gen GCH1] Seq. cas índex
6251	DNA(San)-Distonia dopa-sensible (DYT5b)#[Gen TH] Seq.cas índex
6252	Àcids grassos ramificats (M.Refsum, M.Peroxisomals, Condriodispl)
6253	Estudi d'Esterols (Xantomatosi CT, SLO, altres)
6254	Calcinosis Bilateral Estriato-Palida-Dentata (BSPDC) Gen SLC20A2
6255	Distonia de torsió (DYT6) Gen THAP1
6256	Plasmodium anticossos (EIA)
6257	n Cup a 1 Xiprer (recombinant) (t226)
6258	DNA(San)-HLA-DQ (DQB1/DQA1) tipatge DNA PCR sang total
6259	Srm-Leptospira interrogans, anticossos IgG
6265	Rivaroxaban
6266	Fosfoetanolamina Orina
6267	Etil Glucorònid
6268	Rituximab
6269	RAST Clorur de cobalt (x11)
6270	Alfa galactosidasa A (homes i dones)
6271	Mutació Exó12 JAK2
6272	Mutació L265P [gen MYD88] PCR
6273	Panel MODY-DNA
6274	Ac anti-neuronals de superfície LCR
6275	Ac anti-neuronals de superfície Sèrum
6276	PCR-LGV/T.pallidum/H.ducreyi
6277	Cribratge prenatal no invasiu aneuploidies (NIPT)
6278	Anticossos anti-MOG (neuromielitis òptica)
6279	Test alè pel sobrecreixement bacterià
6280	Etilenglicol Sèrum
6281	Metanol Sèrum
6282	Bordetella parapertussis, tècniques amplificació genètica
6283	Ig E anti-Artemisia vulgaris nArt v1 (w231)
6284	Ig E anti-Cynodon dactylon nCyn d1 pol-len gram major (g216)
6285	Ig E anti-Albúmina sèrica de gat nFeld d2 (e220)
6286	Ig E anti-Gat rFel d 4 Lipocalina de gat (f228)
6287	Ig E anti-Soja (Glycine max) nGly m5 (f431)
6288	Ig E anti-Soja (Glycine max) nGly m6 (f432)
6289	Ig E anti Anacard rAna o 3 (f443)
6290	IgE anti-Betula verrucosa rBet v1 (t215)
6291	Ig E anti-Gos rCan f1 (e101)
6292	Ig E anti Albúmina sèrica de gos rCan f3 (f221)
6293	Ig E anti-Gos rCan f5 (e226)
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)
6297	IgE anti-Abella rApis m1 (i208)
6298	IgE anti-Salsola kali nSal k1 (w232)
6299	IgE anti-Vespa rVes v5 (i209)
6300	IgE anti-Vespa rVes v1 (i211)
6301	IgE anti-Blat rTri a14 LTP (f433)
6302	IgE anti-Vespa Polistes rPol d5 (i210)
6303	DNA fetal lliure en sang materna
6304	IgE rOle e 9 Olea (t240)
6305	IgE rMal d 3 LTP Poma (f435)
6306	IgE rJug r 3 LTP Nou (f442)
6307	IgE rJug r 1 Nou (f441)
6308	IgE anti-Làtex rHev b 8 (k221)
6309	IgE anti-Làtex rHev b 6.02 (k220)
6310	IgE anti-Làtex rHev b 5 (k218)
6311	IgE anti-Làtex rHev b 3 (k217)
6312	IgE anti-Làtex rHev b 11 (k224)
6313	IgE anti-Làtex rHev b 1 (k215)

	6314	IgE anti-Alpha-Gal (Galactose-alpha-1,3-galactose) (o215)
	6315	IgE rDer p 23 Àcar (d209)
	6316	IgE anti-Corylus avellana rCor a 9 (f440)
	6317	Leptospira interrogans, anticossos IgM
HEMATOLOGIA	3001	Antitrombina III
	3005	Escrutini d'anticossos irregulars pretransfusional
	3010	Estudi anticossos irregulars
	3015	Coombs indirecte
	3020	Coombs directe
	3025	Estudi coombs directe
	3030	Factor Rh
	3035	Grup sanguini
	3040	Hemoglobina A2
	3045	Hemoglobina F
	3050	Hemoglobina glicada
	3055	Estudi d'hemoglobines anòmales
	3060	Hemograma
	3065	Estudi morfològic de sang perifèrica
	3070	Reticulòcits
	3075	Recompte de plaquetes en tub de citrat
	3080	Mielograma
	3090	Proves creuades
	3095	Raó de protrombina
	3100	Rati internacional normalitzat de protrombina INR
	3105	Activitat de protrombina
	3110	Raó de Temps de tromboplastina parcial activada
	3115	Fibrinògen (derivat)
	3120	D Dimer
	3125	PDF
	3126	Velocitat de sedimentació
	5047	Anticoagulant lúpic
	5074	Antitrombina III funcional
	5367	Fibrinogen (coagulatiu, Klaus))
	5723	Subpoblacions Limfocitàries
IMMUNOLOGIA	1025	Alfa fetoproteïna
	1040	Anticòs contra el virus 1 de la immunodeficiència humana, VIH1 + anticòs contra el virus 2, VIH2
	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)
	1070	Anticòs IgG contra el virus de la rubéola
	1075	Anticòs IgG contra el virus de l'hepatitis C
	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)
	1115	Anticossos anti-cardiolipina IgG
	1120	Anticossos anti-cardiolipina IgM
	1125	Anticossos anti-centròmer
	1130	Anticossos anti-citoplasma dels neutròfils
	1135	Anticossos anti-DNA
	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 lliis
1175	Anticossos anti-nuclears
1180	Anticossos anti-pèptids citrulinats
1185	Anticossos anti-piruvat dehidrogenasa
1190	Anticossos anti-proteïnasa 3
1195	Anticossos anti-RNP
1200	Anticossos anti-SM
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
1240	Anticossos IgG anti Hepatitis A
1245	Anticossos IgG anti-citomegalovirus
1250	Anticossos IgG anti-gliadina
1255	Anticossos IgG anti-transglutaminasa
1260	Anticossos IgM anti Hepatitis A
1265	Anticossos IgM anti-citomegalovirus
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
1335	Beta-2-Microglobulina
1415	Coombs de Brucella
1430	Cortisol
1450	Mescla al·lèrgens inhalants (cribratge) AlaTOP
1460	Detecció antígen Cryptococ
1465	Detecció antigènica de S. pneumoniae en orina
1495	Estradiol
1535	Fol·litropina
1540	Folat
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
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
1635	Lutropina
1680	Paratirina
1685	Pèptid C
1710	Progesterona
1735	Prova de Rosa de Bengala
1770	Sulfat de dehidroepiandrosterona
1780	Testosterona
1785	Tirotropina
1790	Tiroxina lliure
1810	Triiodetironina lliure
1840	Virus respiratori sincitial
1845	Vitamina B12
1855	Coriogonadotropina lliure
1860	PAPP-A
1870	Androstendiona
1880	Hepatitis C confirmació (WESTERNBLOT)
1910	Anticossos anti-PM-sclero
1935	Anticòs Brucella (AGLUT) Sèrum
1940	Coxiella burnetii, anticossos IgG; Fase II (CLIA)
1945	Coxiella burnetii, anticossos IgM; Fase II (CLIA)
1950	Chlamydia trachomatis, anticossos IgA (CLIA)
1955	Chlamydia trachomatis, anticossos IgG (CLIA)
1960	Rickettsia conorii, anticossos IgG (CLIA)
1965	Rickettsia conorii, anticossos IgM (CLIA)
1970	Leishmania, anticossos IgG + IgM (CLIA)
1975	Anticossos anti-ADN nadiu (Crithidia lucilliae)
1990	Aldosterona Plasma
1995	Renina Plasma
2005	Antígen de Legionella
2220	Trypanosoma cruzi, anti-antígens Recombinants IgG (Quimioluminiscència)
3129	Echinococcus granulosus, anticossos IgG (CLIA)
5083	Autoanticossos anti citosol hepàtic
5086	Autoanticossos IgM anti-beta2-glicoproteïna
5087	Autoanticossos IgG anti-beta2-glicoproteïna
5103	Autoanticossos anti-histones
5111	Autoanticossos anti-MBG (membrana basal glomerular)
5120	Autoanticossos anti-receptor de la TSH
5125	Autoanticossos anti-Saccharomyces cerevisiae (ASCAs)
5127	Autoanticossos anti-SLA (antigen hepàtic soluble)
5152	Anticossos IgG Borrelia Burgdorferi en sèrum
5153	Anticossos IgM Borrelia Burgdorferi en sèrum
5165	Calcidiol
5166	Calcitonina
5168	Calprotectina
5175	Anticossos IgG Chlamydia pneumoniae
5176	Anticossos IgM Chlamydia pneumoniae
5188	Citomegalovirus, estudi d'avidesa
5215	Corticotropina
5261	Detecció d'IFN-Gamma per diagnòstic I.Tuberculosa
5301	EpsteinBarr virus, anticossos (anti nucli, EBNAIgG)
5305	Anticossos IgG EpsteinBarr (anti-càpsida IgG)
5306	Anticossos IgM EpsteinBarr (anti-càpsida IgM)

	5347	Factor de creixement insulinoide I
	5374	Fosfopiruvat-hidratasa (subunitat g) (Enolasa)
	5395	Anticossos IgA Helicobacter pylori
	5396	Anticossos IgG Helicobacter pylori
	5397	Detecció d'antigen Helicobacter pylori
	5410	Hepatitis C virus: genotipat
	5424	Anticossos IgG Herpes simple 1
	5425	Anticossos IgM Herpes simple 1
	5426	Anticossos IgG Herpes simple 2
	5427	Anticossos IgM Herpes simple 2
	5469	IgE anti-Clara d'ou, llet de vaca, bacallà, blat, cacauet, soja (fx5)
	5505	IgE anti-Préssec (Prunus persica) (f95)
	5537	IgE anti-Artemisa vulgaris (w06)
	5538	IgE anti-Ascaris (p01)
	5546	IgE anti-Blet blanc (Chenopodium album) (w10)
	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)
	5617	IgE anti-Parietària (Parietaria officinalis)(w19)
	5626	IgE anti-Plantatge lanceolat (Plantago lanceolata)(w09)
	5636	IgE anti-Rovell d'ou (f75)
	5652	IgE anti-Xiprer (Cupressus sempervirens) (t23)
	5717	Anticossos IgG Legionella pneumophila
	5718	Anticossos IgM Legionella pneumophila
	5752	Tipatge hemocromatosi
	5755	Anticossos IgG Mycoplasma Pneumoniae en sèrum
	5756	Anticossos IgM Mycoplasma Pneumoniae en sèrum
	5776	Anticossos IgG Parotiditis
	5777	Anticossos IgM Parotiditis
	5779	Anticossos IgG Parvovirus B 19
	5780	Anticossos IgM Parvovirus B 19
	5882	Somatotropina
	5922	Tiroglobulina
	5930	Toxoplasma gondii, estudi d'avidesa
	5943	Trombofília - mutació del gen de la protrombina G
	5944	Trombofília - mutació del gen del factor V R506Q (factor V Leiden)
	5949	Trypanosoma cruzi, anti-antígens recombinants Ig G+IgM (EIA)
	5960	Anticossos IgG Varicel·la Zòster en sèrum
	5961	Anticossos IgM Varicel·la Zòster en sèrum
	5982	Anticossos IgG Xarampió
	5983	Anticossos IgM Xarampió
	5993	Polimorfisme del gen de la IL28B
	6001	Autoanticossos anti-ribosomal P
MICROBIOLOGIA	2001	Antibiograma
	2010	Coprocultiu
	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' <i>Helicobacter pylori</i>
2080	Cultiu <i>E. Coli</i> (O:157:H7)
2085	Cultiu genital
2090	Cultiu líquid estèril (no LCR)
2095	Cultiu <i>Micobacteris</i>
2100	Cultiu <i>Mycoplasma</i>
2105	Cultiu ureaplasma
2110	Cultiu <i>Vibrio</i>
2115	Detecció antigènica de plasmodium
2120	Detecció antigènica de <i>Sagalactiae</i>
2125	Detecció antígens meningitis bacteriana
2130	Detecció d'adenovirus
2135	Detecció de rotavirus
2140	Detecció de toxina del <i>Clostridium difficile</i>
2145	Examen de paràsits en femta
2150	Examen de parasits per cinta de Graham
2155	Hemocultiu
2160	Identificació de paràsits en sang
2165	Identificació antigènica de <i>Chlamydia trachomatis</i>
2170	Investigació d' <i>Acinetobacter</i>
2175	Investigació de MRSA
2180	Investigació de paràsits en sang
2185	Sang en femta
2190	Tinció de Gram
2193	Tinció de Ziehl-Neelsen
2195	Tinció de pneumocystis
2200	Urocultiu
2210	Identificació <i>Mycobacterium Tuberculosis</i> (Antígen)
2215	Sang en femta Quantitativa (3 kits)
2225	Investigació de <i>S. Agalactiae</i> per cultiu
2230	Estudi <i>Pseudomonas multi Resistent</i>
2235	Investigació <i>Klebsiella pneumoniae multiresistent</i>
2240	Investigació BGN multi resistents
2260	Virus Grip A: detecció antigènica
2265	Virus Grip B: detecció antigènica
2270	Estudi paràsits Orina
2275	Identificació <i>Micobacteries</i> per amplificació genètica
2290	Detecció molecular (PCR) de carbapenemasas
2295	Detecció de carbapenemasa tipus OXA-48 (IC)
2296	PCR <i>S. Agalactiae</i> per tècniques amplificació genètica
2297	Cultiu <i>Neisseria gonorrhoeae</i>
3127	Detecció glutamato deshidrogenasa (<i>Clostridium difficile</i>)
6162	Immunofluorescència directa <i>Pneumocystis jirovecii</i>