

Datos del paciente	Muestra
Paciente: <input type="text"/>	Código: <input type="text"/>
Edad: <input type="text"/> Sexo: <input type="checkbox"/> Mujer <input type="checkbox"/> Hombre	Tipo de muestra
Diagnóstico: <input type="text"/>	Suero LCR Heces
	Plasma L.Sinovial L. Amniótico
	Sangre L.Ascítico Otros:
	Orina reciente L.Pleural <input type="text"/>
	Orina 24h (ml) <input type="text"/>

Pruebas solicitadas

HEMATOLOGÍA	DIGESTIVO	MARCADORES TUMORALES
78 Hemograma (sangre total) 81	Sangre oculta (heces) 20	CEA (suero)
94 V.S.G. (sangre total) 2813	Calprotectina (heces) 967	Alfafetoproteína (suero)
305 Hemoglobina glicosilada (sangre total)	ORINAS 77	PSA (suero)
31 Coombs indirecto (suero) 5	Anormales y sedimento (orina) 204	PSA libre (suero)
1629 Reticulocitos (sangre total) 296	Perfil drogas de abuso (orina) 197	CA 125 (suero)
COAGULACIÓN	Otras (especifique) 198	CA 15.3 (suero)
577 T.protrombina/Quick/INR (plasma) 85	HORMONAS 199	CA 19.9 (suero)
920 APTT (plasma) 83	TSH (suero) 1968	Cromogranina A (suero)
578 T.trombina (plasma) 82	T4 (suero) 205	SCC (suero)
247 Fibrinógeno (plasma) 84	T3 (suero)	SEROLOGÍA
300 Antitrombina III (plasma) 500	FT4 (suero) 360	Ac. AntiHerpes tipo I IgG (suero)
BIOQUÍMICA 46	FT3 (suero) 361	Ac. AntiHerpes tipo I IgM (suero)
1 Ácido úrico (suero, orina) 69	FSH (suero) 260	Ac. AntiHerpes tipo II IgG (suero)
4 Amilasa (suero) 76	LH (suero) 261	Ac. AntiHerpes tipo II IgM (suero)
944 Lipasa (suero) 36	Prolactina (suero) 10	Ac. AntiRubeola IgG (suero)
16 Bilirrubina directa (suero) 73	Estradiol (suero) 11	Ac. AntiRubeola IgM (suero)
17 Bilirrubina indirecta (suero) 839	Progesterona (suero) 6	Ac. AntiCMV IgG (suero)
18 Bilirrubina total (suero) 88	17-Hidroxiprogesterona (suero) 7	Ac. AntiCMV IgM (suero)
19 Calcio (suero, orina) 504	Testosterona (suero) 12	Ac. AntiToxoplasma IgG (suero)
22 Colesterol HDL (suero) 498	Testosterona libre (suero) 3	Ac. AntiToxoplasma IgM (suero)
23 Colesterol LDL (suero) 33	SHBG (suero) 274	Ac. AntiTreponema IgG (suero)
21 Colesterol total (suero) 173	DHEA-SO4 (suero) 275	Ac. AntiTreponema IgM (suero)
27 Creatinina (suero, orina) 5	Delta-4-Androstendiona (suero) 52	Hepatitis B HBs Ag (suero)
28 CK (suero) 15	Cortisol (suero, orina) 53	Hepatitis B HBe Ag (suero)
29 CK-MB (suero) 193	βHCG (suero) 54	Hepatitis B HBc Ac (suero)
40 Fosfatasa alcalina (suero) 174	PTH (suero) 55	Hepatitis B AntiHBc Totales Ac (suero)
41 Fosfatasa ácida prostática (suero) 568	ACTH (plasma) 56	Hepatitis B AntiHBc Ac IgM (suero)
43 Fosfatasa ácida total (suero) 477	Insulina (suero) 57	Hepatitis B HBe Ac (suero)
44 Fósforo (suero, orina) 183	Péptido C (suero) 58	Hepatitis A Ac Totales (suero)
47 Gamma-GT (suero) 3354	Vitamina D: 25-OH (suero) 59	Hepatitis A IgM (suero)
48 Glucosa (suero) 6183	Antimulleriana (suero) 60	Hepatitis C IgG (suero)
49 GOT/AST (suero) 622	MICROBIOLOGÍA	Ac. Anti HIV (1+2) + Ag P24 (suero)
50 GPT/ALT (suero) 559	Urocultivo (orina) 80	R.P.R. (suero)
61 Hierro (suero) 71	Coprocultivo (heces) 866	Seroaglutinaciones (suero)
62 Índice Saturación Transferrina (suero) 560	Parásitos (heces) 278	Ac. AntiBrucella IgG (suero)
781 TIBC (suero) 2368	Exudado vaginal (exudado) 257	Confirmatorio HCV: western-blot (suero)
89 Transferrina (suero)	Exudado micológico (exudado) 259	Confirmatorio HIV: western-blot (suero)
38 Ferritina (suero) 70	FÁRMACOS 356	Ac. AntiHelicobacter pilory IgG (suero)
2323 Ionograma: Na, K, Cl (suero, orina)	Litio (suero) 72	Paul Bunnell (suero)
463 Magnesio (suero)	Otros	AUTOINMUNIDAD
212 Cobre (suero, orina) 75	PROTEÍNAS	Ac. Antinucleares (ANA) (suero)
68 LDH (suero) 2323	Proteinograma (suero, orina) 114	Ac. Antimitocondriales (AMA) (suero)
915 Proteínas totales (suero, orina) 14	Albumina 115	Ac. Antimúsculo liso (ASMA) (suero)
90 Triglicéridos (suero) 74	ASLO (suero) 117	AntiDNA (suero)
91 Urea (suero, orina) 37	PCR (suero) 6435	Ac. Anti Microsomales (TPO) (suero)
39 Ácido fólico (suero) 214	Factor reumatoide (suero) 6446	Ac. Anti Microsomales (TPO) (suero)
93 Vitamina B12 (suero) 215	C3 (suero) 6635	Ac. Anti Tiroglobulina (aTG) (suero)
905 Homocisteína (suero) 934	C4 (suero) 163	Ac. AntiLKM (suero)
	IgG, IgA, IgM (suero) 735	Ac. AntiNeutrófilo (ANCAc) (suero)
	IgE (suero) 1050	Inmunoblotting (ENA's) (suero)
	IgE específica (suero). <i>Indique:</i> 145	Ac. Antifosfolípidos (APA) (suero)
		Ac. Peptidos deaminados gliadina IgA (suero)
		1588 Ac. Antitransglutaminasa IgA (suero)
		134 Receptor TSH (suero)
		3570 β2 - Glicoproteína 1 IgG (suero)
		3571 β2 - Glicoproteína 1 IgM (suero)
		2643 Ac. Anti Péptido Cíclico Citrulinado (CCP) IgG (suero)

Otras determinaciones