

Prestaciones vigentes JUNIO 2021

Servicio	Código	Descripción
BIOLOGIA MOLECULAR	700817	Determinación de Rearreglos IGH
BIOLOGIA MOLECULAR	701092	Mutaciones de CXCR4: PCR secuenciación y ASO-PCR S338
BIOLOGIA MOLECULAR	701088	Detección de mutaciones en el gen IDH1 mediante secuenciación directa
BIOLOGIA MOLECULAR	701089	Detección de mutaciones en el gen IDH2 mediante secuenciación directa
BIOLOGIA MOLECULAR	701085	Mutaciones en el Gen CSF3R (exones 14 y 17)
BIOLOGIA MOLECULAR	700755	QRT-PCR
BIOLOGIA MOLECULAR	700756	Mutación en el KIT (D816V)
BIOLOGIA MOLECULAR	700757	Mutación NPM-1 (exón 12)
BIOLOGIA MOLECULAR	700758	MUTACIÓN en el Gen CEBPA (PCR - secuenciación) cromosoma 19 (19q131)
BIOLOGIA MOLECULAR	700813	BCR-ABL1 (p190)
BIOLOGIA MOLECULAR	700814	Rearreglo molecular: BCL-1
BIOLOGIA MOLECULAR	700966	PCR Multiplex (p190, p210 y p230)
BIOLOGIA MOLECULAR	700967	Rearreglo Molecular: BCL-2
BIOLOGIA MOLECULAR	700968	Rearreglo Molecular: BCL-6
BIOLOGIA MOLECULAR	700993	Mutacion en el gen FLT3
BIOLOGIA MOLECULAR	700996	BCR-ABL1 (p210)
BIOLOGIA MOLECULAR	700997	FIP1L1-PDGFRα
BIOLOGIA MOLECULAR	700998	PML-RARA,
BIOLOGIA MOLECULAR	700999	t(4;11)
BIOLOGIA MOLECULAR	701010	Mutación de jak2 (V617F)
BIOLOGIA MOLECULAR	701038	Detección de mutaciones en el dominio kinasa del gen ABL -
BIOLOGIA MOLECULAR	701040	Estado mutacional de la región variable del gen de cadenas pesadas de inmunoglobulina (IGHV)
BIOLOGIA MOLECULAR	701047	Mutaciones del gen CALR
BIOLOGIA MOLECULAR	701050	Caracterización Molecular de la Mutación Causal de Hemofilia Informatividad Familiar
BIOLOGIA MOLECULAR	701051	Analisis Molecular Individual de una Mutación Causal de Hemofilia Conocida

BIOLOGIA MOLECULAR	701052	Mutación de jak2 Exón 12
BIOLOGIA MOLECULAR	701063	MUTACION DEL GEN MYD88(L265P)
BIOLOGIA MOLECULAR	701066	Mutaciones en el gen MPL (receptor de trombopoyetina)
BIOLOGIA MOLECULAR	701079	TP53 EXONES 4-10
BIOLOGIA MOLECULAR	701083	Rearreglo receptor T gamma (TCRg)
CITOGENETICA	700810	Cariotipo simple -
CITOGENETICA	700811	Cariotipo Bandeo G
CITOGENETICA	700812	Inestabilidad cromosómica (sensibilidad al DEB) -
CITOGENETICA	700815	FISH
CITOMETRIA DE FLUJO	701084	Inmunomarcación de Neuroblastoma por técnica de Citometría de Flujo
CITOMETRIA DE FLUJO	700970	Estudio inmunofenotípico de neoplasias hematológicas por citometría de flujo
CITOMETRIA DE FLUJO	701058	HPN INVESTIGACION DEL CLON
CONSULTORIOS EXTERNOS	420105	Consulta virtual
CONSULTORIOS EXTERNOS	420101	CONSULTA MEDICA (clínica hematológica, Oncohematología, Dermatología, Hemostasia y Trombosis)
CONSULTORIOS EXTERNOS	701036	CONSULTA PSICOLOGICA
CONSULTORIOS EXTERNOS	800000	CONSULTA PRIMERA VEZ (clínica hematológica, Oncohematología, Dermatología, Hemostasia y Trombosis)
DERMATOLOGIA	701004	Escisión local lesión de piel
DERMATOLOGIA	701005	Destrucción lesión de piel
DERMATOLOGIA	701007	Dermatología - Biopsia de piel
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701120	Determinación del nivel de C3 en suero o plasma.
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701121	Determinación del nivel de C4 en suero o plasma.
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700632	Detección de variaciones del número de copias en CFH, CFHR1, CFHR2, CFHR3, CFHR5 (MLPA)
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701179	Determinación de la actividad total de la vía clásica del complemento (CH50)
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701095	Determinación de la Actividad de C3NEF Y PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN DE C3
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700959	Anticardiolipinas IgM -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701093	Anticuerpos anti B2GPI IgM (ELISA)
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701094	Ánálisis de segregación familiar
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700684	Detección de la expresión de CD46 en sangre periférica (por citometría de flujo)

HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701086	Biología Molecular del FB, C3 y THBD del complemento
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701087	Biología Molecular del FH, FI, FB, C3, MCP y THBD del complemento
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700001	Biol Molecular del VWF tipo 2 -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700002	Actividad de ADAMTS 13 -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700003	Inhibidor de ADAMTS 13 -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700004	Antígeno de ADAMTS 13 -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700005	Biol Molecular de ADAMTS13 (total) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700006	Agregación plaquetaria mínimo 3 sustancias -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700055	Bolsa de extracción de sangre descartable
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700233	dRVVT-
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700235	Agregación plaquetaria c/ristocetina en bajas dosis -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700237	Microagregados plaquetarios circulantes -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700241	Reacción de liberación de ATP -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700265	Agregación plaquetaria c/ácido araquidónico
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700269	Lisis del coágulo -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700277	Agregación plaquetaria c/colágeno -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700307	Dosaje de tromboxanos (biológico) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700348	Fibrinógeno inmunológico (ELISA) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700364	Dosaje de glicoproteínas de membrana plaquetaria -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700384	Marcación de gránulos densos con mepacrina -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700385	TTPA corrección c/PN -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700386	Trombina corrección c/PN -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700388	Curva de dilución FVIII -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700389	Curva de dilución FIX -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700392	Quick corrección con/PN -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700393	Prueba de neutralización c/plaquetas -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700404	Titulación de inhibidor FVIII -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700544	TTPA corrección c/PN 1h 37ºC -

HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700545	dRVVT corrección y neutralización -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700546	TTPA incubación 10 minutos -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700555	Dosaje alfa2 antiplasmina (biológico) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700569	IgG asociada a plaquetas por citometría de flujo -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700581	IgM asociada a plaquetas por citometría de flujo -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700588	Biol Molecular del VWF tipo Normandy -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700596	Enlace del VWF al colágeno (CBA) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700626	Grupo ABO y Factor Rh -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700628	Coombs Directa Poliespecífica -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700650	Multímeros de VWF -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700657	Enlace del VWF al FVIII -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700687	VWF Ag intraplaquetario -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700688	Fibrinógeno intraplaquetario -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700710	Dimero D cuantitativo -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700753	T de protrombina (Quick) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700819	T de coagulación y sangría -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700820	Recuento de plaquetas -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700822	Retracción del coágulo -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700823	Tiempo de Tromboplastina TTPA parcial activado
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700824	Fibrinolisina (lisis de euglobulinas) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700825	PDF -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700826	Tiempo de Trombina -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700827	Heparinemia por antifactor X activado -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700828	Fibrinógeno -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700829	Factor II -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700830	Factor V -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700831	Factor VII -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700832	Factor VIII -

HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700834	Factor IX -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700835	Factor X -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700836	Factor XI -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700837	Factor XII -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700839	Factor XIII A (ELISA) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700840	Factor XIII B (ELISA) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700841	VWFAg (ELISA) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700842	VWF:RCo (Cofactor de Ristocetina) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700843	ATIII (sust cromogénico) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700844	Proteina S libre (ELISA) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700847	Proteina C (sust cromogénico) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700848	Homocisteína plasmática -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700850	Detección de Factor V Leiden -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700851	Detección de protrombina 20210 -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700852	Detección de MTHFR -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700853	Lisis de euglobulinas pre-post isquemia
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700854	Anticardiolipinas IgG
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700855	Adhesividad plaquetaria "ex vivo" -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700963	VKORCK-1 (1173) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700964	VKORCK-1 (- 1639) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700965	Resistencia a la PC activada -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700991	Propétido del factor von Willebrand (VWFpp) -
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	700992	Inhibidor Anti-VWF
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701028	Anti-ADAMTS 13 Ig G
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701042	Factor XIII (solubilidad urea)
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701049	Biología Molecular de la Glicoproteína 1B
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701059	Sangría terapéutica con reposición de volumen (suero fisiológico)
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701060	Anticuerpos anti B2GPI isotipos IgG

HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701061	Biología Molecular del Factor H del complemento
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701062	Dosaje de C5b9 (ELISA)
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701065	Factor II Residual Sérico
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701067	Unión de Anexia V a plaquetas por Citometría de flujo
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701069	Genotipificación Rh
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701076	Factor XIII (Funcional)
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701077	Biología Molecular del FH, FI y MCP del complemento
HEMOSTASIA Y TROMBOSIS	701078	Anticuerpo Anti-FH
LABORATORIO CENTRAL	700309	TOMA HISOPADO NASO-FARINGEO
LABORATORIO CENTRAL	677	MATERIAL DESCARTABLE EXTRACCION
LABORATORIO CENTRAL	998	RECEPCION Y TOMA DE MUESTRA
LABORATORIO CENTRAL	700423	B2 microglobulina
LABORATORIO CENTRAL	700856	Hemograma -
LABORATORIO CENTRAL	700857	Plaquetas, recuento de
LABORATORIO CENTRAL	700859	Eritrosedimentación -
LABORATORIO CENTRAL	700861	Ferremia -
LABORATORIO CENTRAL	700862	Transferrina -
LABORATORIO CENTRAL	700863	Saturación transferrina -
LABORATORIO CENTRAL	700866	Hb electroforesis acetato -
LABORATORIO CENTRAL	700876	Resistencia glob osmótica basal -
LABORATORIO CENTRAL	700893	Hb en plasma -
LABORATORIO CENTRAL	700894	Haptoglobina -
LABORATORIO CENTRAL	700895	Proteínas totales -
LABORATORIO CENTRAL	700896	Albúmina -
LABORATORIO CENTRAL	700897	Proteinograma electroforético -
LABORATORIO CENTRAL	700898	Proteinuria -
LABORATORIO CENTRAL	700899	Proteinograma en orina o LCR -
LABORATORIO CENTRAL	700908	Inmunofijación beta2 microglobulina orina -

LABORATORIO CENTRAL	700909	Inmunoglobulina A -
LABORATORIO CENTRAL	700910	Inmunoglobulina G -
LABORATORIO CENTRAL	700911	Inmunoglobulina M -
LABORATORIO CENTRAL	700918	Bilirrubina -
LABORATORIO CENTRAL	700919	TGO -
LABORATORIO CENTRAL	700920	TGP -
LABORATORIO CENTRAL	700921	Fosfatasa alcalina -
LABORATORIO CENTRAL	700923	Gamma glutamil transpeptidasa -
LABORATORIO CENTRAL	700924	LDH -
LABORATORIO CENTRAL	700925	Creatinina, suero u orina -
LABORATORIO CENTRAL	700926	Creatinina, depuración -
LABORATORIO CENTRAL	700927	Urea -
LABORATORIO CENTRAL	700928	Fosfatemia -
LABORATORIO CENTRAL	700929	Fosfaturia -
LABORATORIO CENTRAL	700930	Calcemia -
LABORATORIO CENTRAL	700931	Calciuria -
LABORATORIO CENTRAL	700933	Sodio sangre u orina -
LABORATORIO CENTRAL	700934	Potasio sangre
LABORATORIO CENTRAL	700935	Potasio orina -
LABORATORIO CENTRAL	700936	Magnesio en sangre -
LABORATORIO CENTRAL	700937	Magnesio en orina -
LABORATORIO CENTRAL	700938	Uricemia -
LABORATORIO CENTRAL	700939	Urico en orina -
LABORATORIO CENTRAL	700940	Glucemia -
LABORATORIO CENTRAL	700942	Colesterol total -
LABORATORIO CENTRAL	700943	HDL - Colesterol
LABORATORIO CENTRAL	700944	LDL - Colesterol -
LABORATORIO CENTRAL	700945	VLDL - Colesterol -

LABORATORIO CENTRAL	700946	Triglicéridos -
LABORATORIO CENTRAL	700949	Proteina C reactiva -
LABORATORIO CENTRAL	700953	Orina completa -
LABORATORIO CENTRAL	700956	Hemosiderina en médula ósea -
LABORATORIO CENTRAL	700994	Eosina 5 maleimida
LABORATORIO CENTRAL	701048	FERRITINA
LABORATORIO CENTRAL	701053	FOLATO SERICO
LABORATORIO CENTRAL	701054	FOLATO EN ERITROCITOS
LABORATORIO CENTRAL	701055	VITAMINA B12
LABORATORIO CENTRAL	701056	CADENAS LIVIANAS LIBRES Lambda
LABORATORIO CENTRAL	701057	CADENAS LIVIANAS LIBRES Kappa
LABORATORIO CENTRAL	701070	Eritropoyetina
LABORATORIO CENTRAL	701071	Receptor Solubre de transferrina
LABORATORIO CENTRAL	701072	Inmunofijación de cadenas pesadas en suero
LABORATORIO CENTRAL	701073	Inmunofijación de cadenas livianas en suero
LABORATORIO CENTRAL	701074	Inmunofijación de cadenas pesadas en orina
LABORATORIO CENTRAL	701075	Inmunofijación de cadenas livianas en orina
MEDICINA NUCLEAR	700040	Sust Radioactiva Volemia Determinación volumen sanguíneo
MEDICINA NUCLEAR	700044	Sust Radioactiva Vida media de hematíes Relación hepato esplénica
MEDICINA NUCLEAR	700045	Sust Radioactiva Sobrevida plaquetaria con captación en hígado y bazo
MEDICINA NUCLEAR	700806	Vida media de hematíes Relación hepato esplénica
MEDICINA NUCLEAR	700807	Sobrevida plaquetaria con captación en hígado y bazo
MEDICINA NUCLEAR	701039	Volemia Determinación volumen sanguíneo total, globular y plasmático
ONCO HEMATOLOGIA	700041	Aguja Aspirado de médula ósea 15 G x 28 mm
ONCO HEMATOLOGIA	700042	Aguja Biopsia de médula ósea 8 G x 10 cm
ONCO HEMATOLOGIA	700043	Aguja de Punción lumbar Terumo 21 G x 3,5,
ONCO HEMATOLOGIA	700478	Biopsia/punción tumor: músculo subcutáneo, piel -
ONCO HEMATOLOGIA	700481	Punción lumbar con o sin manometría -

ONCO HEMATOLOGIA	700485	Inyección intratecal (sin honorarios anestesista) -
ONCO HEMATOLOGIA	700655	Biopsia/punción aspirativa de médula ósea -
ONCO HEMATOLOGIA	700667	Sangría terapéutica -
ONCO HEMATOLOGIA	700816	Biopsia coxal instrumental
ONCO HEMATOLOGIA	700818	Medulograma -
ONCO HEMATOLOGIA HOSPITAL DE DIA	700483	Infusión de citostáticos (Por c/droga infundida) -
ONCO HEMATOLOGIA HOSPITAL DE DIA	700614	Heparinización de catéter -
ONCO HEMATOLOGIA HOSPITAL DE DIA	700690	Infusión de drogas no citostáticas
ONCO HEMATOLOGIA HOSPITAL DE DIA	700712	Infusión larga de droga citostática -
PATOLOGIA	700800	Estudio de órganos hematopoyéticos (ganglio, médula ósea, bazo, etc)
PATOLOGIA	700801	Citoquímica (PAS, PERLS, RETICULO)
PATOLOGIA	700803	Determinación de Fenotipo por Inmunohistoquímica (más de 5)
PATOLOGIA	700804	Técnica de inmunohistoquímica
PATOLOGIA	700805	Técnica molecular Hibridización in situ
VIROLOGIA	701101	Detección de antígeno de SARS-CoV-2
VIROLOGIA	701097	Anticuerpos anti-SARS-COV-2 (anti-SARS-COV-2 IgG)
VIROLOGIA	701098	Anticuerpos anti-SARS-COV-2 (anti-SARS-COV-2 IgM)
VIROLOGIA	701099	Detección por PCR de SARS-COV-2
VIROLOGIA	701096	Genotipo DENV por PCR
VIROLOGIA	701011	Chagas (ELISA) -
VIROLOGIA	701012	HUDDLESON -
VIROLOGIA	701013	VDRL/RPR -
VIROLOGIA	701014	HBs Ag (ELISA) -
VIROLOGIA	701015	Anti HBs Ag (Cualitativo) (ELISA)
VIROLOGIA	701016	Anti HBs Ag (Cuantitativo) (ELISA) -
VIROLOGIA	701017	Anti HBC (ELISA) -
VIROLOGIA	701018	Anti HCV (ELISA) -
VIROLOGIA	701019	Anti HIV (ELISA) -

VIROLOGIA	701020	Anti HAV (IgG/M) (ELISA) -
VIROLOGIA	701022	EBV-EBNA IgG -
VIROLOGIA	701023	EBV-VCA IgG -
VIROLOGIA	701024	EBV-VCA IgM -
VIROLOGIA	701026	CMV IgG -
VIROLOGIA	701027	CMV IgM -
VIROLOGIA	701080	Elisa DENV - IgM
VIROLOGIA	701081	Elisa DENV - IgG
VIROLOGIA	701082	PCR - DENV