

CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION PARTICULAR
	LABORATORIO CLÍNICO	2019
	GRUPO : 03	
	EXAMENES DE LABORATORIO	
	I.- SANGRE, HEMATOLOGIA	
0301002	Acido fólico o folatos	6.500
0301003	Adenograma, mielograma, c/u	8.500
0301005	Aglutininas anti Rho	6.000
0301006	Agregación plaquetaria con diferentes agonistas	6.000
0301007	Anticoagulantes circulantes o anticoagulante lúpico	6.500
0301008	Antitrombina III	6.500
0301011	Coagulación, tiempo de	2.500
0301013	Tiempo de lisis del coágulo	1.000
0301014	Prueba de antiglobulina directa	2.000
0301015	Coombs indirecto, prueba de	3.000
0301017	Deshidrogenasa glucosa-6-fosfato en eritrocitos	6.000
0301020	Tiempo de lisis de euglobulinas	2.500
0301021	Fibrinógeno	3.500
0301022	Test de neutralización plaquetaria	6.500
0301024	Factor V	3.500
0301025	Factores VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, c/u	6.500
0301026	Ferritina	7.500
0301027	Fibrinógeno, productos de degradación del	6.500
0301028	Fierro sérico	3.000
0301029	Fierro, capacidad de fijación del (incluye fierro sérico)	6.000
0301030	Fierro, cinética del (cada determinación)	7.500
	Grupos menores. Tipificación o determinación de otros sistemas sanguíneos (Kell, Duffy, Kidd y otros) c/u.	
0301033		3.500
0301034	Clasificación sanguínea AB0 y RhD	3.500
0301035	Haptoglobina cuantitativa	6.000
0301036	Hematocrito (proc. aut.)	1.000
0301038	Hemoglobina en sangre total (proc. aut.)	1.000
0301039	Hemoglobina fetal cualitativa	1.000
0301040	Hemoglobina fetal cuantitativa en eritrocitos	6.500
0301041	Hemoglobina glicada A1c	6.500
0301042	Hemoglobina plasmática	1.500
0301044	Electroforesis de hemoglobina	6.500
	Hemograma (incluye recuentos de leucocitos y eritrocitos, hemoglobina, hematocrito, fórmula leucocitaria, características de los elementos figurados y velocidad de eritrosedimentación)	
0301045		4.000
0301048	Hemosiderina medular	1.500
0301049	Cuantificación de heparina	6.500
0301050	Isoinmunización, detección de anticuerpos irregulares (proc. aut.).	4.500
0301051	Identificación de anticuerpos irregulares eritrocitarios	6.500
0301054	Metahemoglobina	2.000
0301059	Tiempo de protrombina (incluye INR, Razón Internacional Normalizada)	2.500
0301062	Recuento de basófilos (absoluto)	1.500
0301063	Recuento de eosinófilos (absoluto)	1.500
0301064	Recuento de eritrocitos, absoluto (proc. aut.)	1.000
0301065	Recuento de leucocitos, absoluto (proc. aut.)	1.000
0301066	Recuento de linfocitos (absoluto)	2.000
0301067	Recuento de plaquetas (absoluto)	2.000
0301068	Recuento de reticulocitos (absoluto o porcentual)	1.500
0301069	Recuento diferencial o fórmula leucocitaria (proc. aut.)	3.000

0301070	Resistencia globular osmótica	4.000
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION
	LABORATORIO CLÍNICO	PARTICULAR
		2019
0301072	Tiempo de sangría (no incluye dispositivo asociado)	2.500
0301075	Subgrupo ABO y Rh fenotipo - genotipo Rh, c/u	4.000
0301082	Transferrina	7.500
0301083	Trombina, tiempo de	3.000
0301085	Tromboplastina, tiempo parcial de (TTPA, TTPK o similares)	3.500
0301086	Velocidad de eritrosedimentación (proc. aut.)	1.000
0301089	Factor Von Willebrand antigénico (FVW:Ag)	12.000
0301090	Factor Von Willebrand antigénico Cofactor Ristocetina (FVW:CoRis)	12.000
0301091	Proteína C	39.500
0301092	Proteína S	43.500
0301093	Resistencia a la Proteína C activada	28.500
0301094	Estudio de la hemoglobinuria paroxística nocturna (HPN) por citometría de flujo	62.000
0301095	Dímero-D	14.500
	II.- SANGRE, EXAMENES BIOQUIMICOS	
0302001	Cuerpos cetónicos en sangre	1.500
0302002	Acido cítrico	3.500
0302004	Lactato en sangre	5.500
0302005	Acido úrico, en sangre	2.500
0302008	Aamilasa, en sangre	3.500
0302009	Aminoácidos, cualitativo en sangre	8.000
0302010	Amonio	3.500
0302070	Apolipoproteínas (A1, B u otras)	9.000
0302011	Bicarbonato (proc. aut.)	1.000
0302012	Bilirrubina total (proc. aut.)	2.000
0302013	Bilirrubina total y conjugada	2.000
0302015	Calcio en sangre	2.000
0302017	Caroteno	3.000
0302018	Caroteno, prueba de sobrecarga de, además 2 códigos 03-07-011 o 03-07-012.	6.500
0302019	Ceruloplasmina	5.000
0302020	Cobre en sangre	2.500
0302067	Colesterol total (proc. aut.)	2.000
0302068	Colesterol HDL (proc. aut.)	3.000
0302021	Colinesterasa en suero o plasma	4.000
0302023	Creatinina en sangre	2.000
0302024	Clearance de creatinina (proc.aut.)	4.000
0302025	Creatinquinasa CK - MB miocárdica	7.000
0302026	Creatinquinasa CK - total	5.000
0302027	Troponina	14.000
0302030	Deshidrogenasa láctica total (LDH)	3.000
0302031	Deshidrogenasa láctica total (LDH), con separación de isoenzimas	8.500
0302032	Electrolitos plasmáticos (sodio, potasio, cloro) c/u	2.000
0302033	Enzima convertidora de angiotensina I	8.500
0302034	Perfil lipídico (incluye mediciones de colesterol total, HDL-colesterol y triglicéridos con estimaciones por fórmula de LDL-colesterol, VLDL-colesterol y colesterol no-HDL)	8.500

0302035	Fármacos y/o drogas; niveles plasmáticos de (alcohol, anorexígenos, antiarrítmicos, antibióticos, antidepresivos, antiepilépticos, antihistamínicos, antiinflamatorios y analgésicos, estimulantes respiratorios, tranquilizantes mayores y menores, etc.) c/u	8.000
0302036	Fenilalanina	3.500
0302039	Fosfatasa alcalinas con separación de isoenzimas hepáticas, intestinales, óseas c/u	8.000
0302040	Fosfatasa alcalinas totales	2.000
0302042	Fósforo (fosfatos) en sangre	2.500
0302043	Galactosa	1.000
0302045	Gamma glutamiltranspeptidasa (GGT)	3.500
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION
		PARTICULAR
	LABORATORIO CLÍNICO	2019
0302046	Gases y equilibrio ácido base en sangre (incluye: pH, O2, CO2, exceso de base y bicarbonato), todos o cada uno de los parámetros	5.000
0302047	Glucosa en sangre	2.000
0302048	Glucosa, Prueba de Tolerancia a la Glucosa Oral (PTGO), (dos determinaciones; no incluye la glucosa que se administra; incluye el valor de las dos tomas de muestras)	8.000
0302050	Adenosindeaminasa en sangre u otro fluido biológico.	6.500
0302052	Leucinaminopeptidasa (LAP)	3.000
0302053	Lipasa en sangre	3.500
0302055	Litio en sangre	4.000
0302056	Magnesio en sangre	4.000
0302057	Nitrógeno ureico y/o urea, en sangre	2.000
0302058	Osmolalidad en sangre	2.500
0302075	Perfil Bioquímico (determinación automatizada de 12 parámetros)	11.500
0302060	Proteínas totales o albúminas, c/u, en sangre	2.000
0302061	Proteínas, electroforesis (incluye cód. 03-02-060)	8.500
0302076	Perfil Hepático (incluye tiempo de protrombina, bilirrubina total y conjugada, fosfatasa alcalinas totales, GGT, transaminasas GOT/AST y GPT/ALT)	14.500
0302063	Transaminasas, oxalacética (GOT/AST), Pirúvica (GPT/ALT), c/u	2.500
0302064	Triglicéridos en sangre (proc.aut.)	2.500
0302066	Xilosa, prueba de absorción (no incluye la xilosa que se administra)	4.500
0302077	Vitamina B12 por inmunoensayo	10.000
0302078	25 OH Vitamina D Total por inmunoensayo	20.500
0302079	25 OH Vitamina D Total por espectrometría de masa	20.000
0302080	Vitamina B6 por HPLC	62.500
0302081	Calcio iónico. Incluye medición de pH método ión selectivo. No incluye Point of Care Testing POCT	3.000
0302082	Fenilalanina Cuantitativa en Gotas de Sangre Seca	11.500
	III.- HORMONAS	
	A.- EN SANGRE	
0303001	Adenocorticotrofina (ACTH)	11.500
0303002	Aldosterona	10.000
0303003	Androstenediona	7.500
0303004	Angiotensina	9.500
0303006	Cortisol	7.500
0303007	Crecimiento, hormona de (HGH) (somatotrofina)	10.000
0303008	Dehidroepiandrosterona sulfato (DHEA-S)	9.500
0303009	Eritropoyetina	7.500

0303012	Gastrina	10.000
0303014	Gonadotropina coriónica, sub-unidad beta (cuantificación)	7.500
0303015	Hormona folículo estimulante (FSH)	7.500
0303016	Hormona luteinizante (LH)	7.500
0303047	IGF1 o Somatomedina - C (Insuline Like Growth Factor)	17.000
0303048	IGFBP3, IGFBP1 (Insulin Like Growth Factor Binding Proteins) c/u	17.000
0303017	Insulina	7.000
0303031	Insulina, curva de (mínimo dos determinaciones e incluye todas las tomas de muestra necesarias. No incluye la glucosa que se administra)	19.000
0303018	Parathormona, hormona Paratiroidea o PTH.	11.000
0303019	Progesterona	7.500
0303020	Prolactina (PRL)	7.500
0303021	Renina	10.500
0303046	SHBG (Sex-Hormone Binding Globulin)	16.500
0303022	Testosterona en sangre	7.500
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION
		PARTICULAR
	LABORATORIO CLÍNICO	2019
0303023	Testosterona libre en sangre	8.500
0303123	Índice androgénico (incluye Testosterona Total y SHBG)	17.500
0303024	Tiroestimulante (TSH), hormona (Adulto, niño o R.N.)	6.500
0303025	Tiroglobulina	10.000
0303026	Tiroxina libre (T4L)	7.500
0303027	Tiroxina o tetrayodotironina (T4)	6.500
0303028	Triyodotironina (T3)	6.500
0303029	17 - Hidroxiprogesterona	10.000
0303030	Estradiol (17-Beta)	7.000
0303049	Catecolaminas en sangre (incluye medición de Adrenalina, Noradrenalina y Dopamina por separado por métodos cromatográficos)	45.000
	B.- EN ORINA	
0303033	Angiotensina	9.000
0303035	Cortisol libre urinario	8.000
0303039	Gonadotropina coriónica, sub-unidad Beta; titulación por (Elisa; RIA o IRMA; Quimioluminiscencia u otra técnica)	7.500
0303050	Metanefrinas urinarias (incluye determinación de Metanefrina y Normetanefrina por separado por métodos cromatográficos)	51.000
0303051	Catecolaminas urinarias (incluye medición de Adrenalina, Noradrenalina y Dopamina por separado por métodos cromatográficos)	44.000
	IV.- GENETICA	
0304001	Cariotipo en sangre por cultivo de linfocitos (incluye mínimo 25 mitosis con bandeado G y eventualmente Q, R, C, NOR) (montaje de 3 metafases bandeadas)	66.500
0304002	Cariotipo con técnicas especiales (incluye muestra de sangre o de médula ósea, tratamiento con FUDR, bromuro de etidio, medio deficiente en ácido fólico)	71.500
0304003	Cariotipo en fibroblastos por cultivo de trofoblasto, líquido amniótico, piel u otros bandeos G y eventualmente Q, R, C, NOR	69.500
0304006	FISH Cromosomas X e Y	96.000
0304007	Diagnóstico Genético Molecular: Displasia Tanatofórica tipo I y II	52.000

0304008	Amplificación por PCR más análisis de fragmentos fluorescentes por electroforesis capilar (hasta 5 fragmentos)	178.500
0304009	Estudio de deleciones y duplicaciones por amplificación múltiple de sondas dependiente de ligación (MLPA) (1 o varios genes)	90.500
0304010	Estudio de deleciones y duplicaciones por amplificación múltiple de sondas dependiente de ligación (MLPA) más estudio de metilación o segundo set de sondas (1 o varios genes)	107.000
	V.- INMUNOLOGIA	
	A.- INMUNOQUIMICA	
0305001	Alfa -1- antitripsina cuantitativa	7.500
0305002	Alfa -2- macroglobulina	7.000
0305003	Alfa fetoproteínas	7.500
0305004	Tamizaje de Anticuerpos anti antígenos nucleares extractables (a- ENA: Sm, RNP, Ro, La, Scl- 70 y Jo- 1)	14.000
0305005	Anticuerpos antinucleares (ANA), antimitocondriales, anti DNA (ADNA), anti músculo liso, anticentrómero, u otros, c/u.	10.000
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION
		PARTICULAR
	LABORATORIO CLÍNICO	2019
0305007	Anticuerpos específicos y otros autoanticuerpos (anticuerpos antitiroideos: anticuerpos antimicrosomales y antitiroglobulinas y otros anticuerpos: prostático, espermios, etc.) c/u	8.000
0305008	Antiestreptolisina O, por técnica de látex	6.500
0305009	Antígeno carcinoembrionario (CEA)	10.000
0305070	Antígeno prostático específico	12.500
0305170	Antígeno Ca 125, Ca 15-3 y Ca 19-9, c/u	12.500
0305010	Beta-2-microglobulina	10.000
0305012	Complemento C1Q, C2, C3, C4, etc., c/u	6.500
0305013	Complemento hemolítico (CH 50)	8.500
0305014	Crioglobulinas, precipitación en frío (cualitativa) o cuantitativa c/u	2.000
0305019	Factor reumatoideo por técnica de látex u otras similares	4.000
0305020	Factor reumatoideo por técnica de Scat, Waaler Rose, nefelométricas y/o turbidimétricas	6.500
0305021	Inhibidor de C1Q, C2 y C3, c/u	6.500
0305025	Inmunofijación de inmunoglobulina, c/u	11.500
0305026	Inmunoglobulina IgA secretora	6.000
0305027	Inmunoglobulinas IgA, IgG, IgM, c/u	6.500
0305028	Inmunoglobulinas IgE, IgD total, c/u	7.500
0305029	Inmunoglobulinas IgE, IgG específicas, c/u	7.500
0305030	Proteína C reactiva por técnica de látex u otras similares	6.000
0305031	Proteína C reactiva por técnicas automatizadas	8.500
0305034	Quimiotaxis-leucotaxis	10.000
0305081	Anticuerpo antiendomiso (EMA, antimembrana basal glomerular (GBM), antireticulina, por IFI c/u.	15.000
0305181	Anticuerpos antitransglutaminasa (TTG)	15.000
0305082	Anticuerpos anticitoplasma de neutrófilos (ANCA), C-ANCA y P-ANCA, por IFI	22.000
0305083	Determinación de isotipos de anticuerpos anticitoplasma de neutrófilos (G-M-A-C'3), por IFI, c/u.	10.000
0305084	Anticuerpos anticardiolipinas por Elisa (isotipos G-M-A), c/u.	17.000
0305085	Anticuerpos anti LKM-1	28.000
0305086	Anticuerpos contra péptidos deaminados de gliadina IgG e IgA	14.500

	B.- INMUNOCELULARES	
0305035	Detección, identificación y titulación de crioaglutininas	3.500
0305036	Crioheolisinas	3.500
0305037	Digestión fagocítica nitroblue-tetrazolium cualitativo y cuantitativo	8.500
0305038	Fagocitosis: ingestión y digestión (killing) de levaduras por polimorfonucleares	16.500
0305039	Fagocitosis: ingestión y digestión (killing) de bacterias por polimorfonucleares	16.500
0305040	Inmunoadherencia de leucocitos macrófagos	7.000
0305041	Intradermorreacción (PPD, histoplasmina, aspergilina, u otros, incluye el valor del antígeno y reacción de control), c/u.	6.500
0305080	Estudio para hipersensibilidad retardada	28.000
0305042	LIF o MIF	8.500
0305044	Linfocitos B (rosetas EAC) y linfocitos T (rosetas E) c/u	8.000
0305047	Linfotoxinas humanas, detección de	11.000
0305049	Transformación linfoblástica a drogas, análisis de transformación espontánea con estímulo inespecífico y con diferentes concentraciones de la droga en 1000 células	31.000
0305089	Linfocitos B totales (CD19). Técnica Citometría de Flujo	60.000
0305091	Linfocitos T (CD3, CD4, CD8). Técnica Citometría de Flujo	35.700
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION
		PARTICULAR
	LABORATORIO CLÍNICO	2019
0305092	Natural Killers (CD16, CD 56). Técnica Citometría de Flujo	35.000
	C.- HISTOCOMPATIBILIDAD	
0305052	Anticuerpos linfocitotóxicos (PRA) por microlinfocitotoxicidad	12.000
0305053	Autocrossmatch con linfocitos T y B	21.000
0305056	Alocrossmatch con linfocitos totales	12.000
0305057	Alocrossmatch con linfocitos T y B	31.500
0305058	Cultivo mixto de linfocitos	83.500
0305060	Tipificación HLA B-27	23.500
0305062	Tipificación HLA - DR serológica	94.500
0305063	Tipificación HLA - A, B serológica	118.000
0305087	Anticuerpos linfocitotóxicos con identificación de inmunoglobulinas.	20.500
0305088	Especificidad de anticuerpos.	64.000
	VI.- EXAMENES MICROBIOLÓGICOS	
	A.- BACTERIAS Y HONGOS	
	A.1 EXAMENES MICROSCÓPICOS	
0306001	Baciloscofia por método de concentración	3.500
0306002	Baciloscofia Ziehl-Neelsen, c/u	2.500
0306004	Examen directo al fresco, c/s tinción (incluye trichomonas)	2.500
0306005	Tinción de Gram	1.000
0306006	Ultramicroscopia (incluye toma de muestras)	6.500
	A.2 CULTIVOS	
	(Incluye la identificación bioquímica y serológica cuando corresponda)	

0306007	Coprocultivo, c/u	6.000
0306008	Cultivo corriente (excepto coprocultivo, hemocultivo y urocultivo) c/u	5.000
0306011	Urocultivo, recuento de colonias y antibiograma (cualquier técnica) (incluye toma de orina aséptica y frasco recolector) (no incluye recolector pediátrico ni sonda)	5.000
0306091	Hemocultivo aeróbico automatizado con antibiograma	23.000
0306092	Hemocultivo anaeróbico automatizado con antibiograma	15.500
0306093	Hemocultivo automatizado para micobacterias	22.500
	A.3 CULTIVOS ESPECIFICOS PARA	
0306012	Cultivo para Anaerobios (incluye Cód. 03-06-008)	9.500
0306013	Cultivo para Bordetella	8.500
0306014	Cultivo para Campylobacter, Yersinia, Vibrio, c/u	6.500
0306016	Neisseria gonorrhoeae (gonococo)	4.000
0306017	Cultivo para Levaduras	4.000
0306117	Cultivo para hongos filamentosos	4.500
0306018	Cultivo para micobacterias (incluye bacilo de Koch)	6.000
0306019	Cultivo para Legionella	6.500
0306022	Cultivo y Tipificación de micobacterias	6.500
0306023	Cultivo mycoplasma y ureaplasma, c/u.	8.500
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION
	LABORATORIO CLÍNICO	PARTICULAR
		2019
	A.4 ANTIBIOGRAMA	
0306025	Antibiograma Bacilo de Koch (cada fármaco)	6.500
0306026	Antibiograma Corriente (mínimo 10 fármacos) (en caso de urocultivo no corresponde su cobro; incluido en el valor 03-06-011)	4.000
0306027	Antibiograma de estudio de sensibilidad por dilución (CIM) (mínimo 6 fármacos) (en caso de urocultivo, no corresponde su cobro; incluido en el valor código 03-06-011)	10.500
0306028	Antifungigrama (mínimo 4 fármacos antihongos)	3.000
	A.5 OTROS	
0306090	Test rápido de detección de streptococcus.	7.500
0306097	Chlamydia Trachomatis detección por técnica de biología molecular	36.000
	A.6 SEROLOGICOS	
	(Determinación de antígenos o anticuerpos)	
0306033	Brucella abortus, melitensis y suis, anticuerpos, por Aglutinación o Elisa	2.500
0306034	Clamidas por inmunofluorescencia, peroxidasa, Elisa o similares	7.500
0306036	Mononucleosis, reacción de Paul Bunnell, Anticuerpos Heterófilos o similares	3.500
0306037	Mycoplasma IgG, IgM, c/u.	7.000
0306038	R.P.R.	3.500
0306039	Tíficas, reacciones de aglutinación (Eberth H y O, paratyphi A y B) (Widal)	5.000
0306041	Treponema pallidum FTA - ABS, MHA-TP c/u	7.000
0306042	V.D.R.L.	4.500
0306094	Antígeno galactomanano	31.500

	B. PARASITOS	
	B.1 MACRO Y MICROSCOPICOS	
0306043	Artrópodos macroscópicos y microscópicos (imago y/o pupas y/o larvas), diagnóstico de	4.000
0306045	Coproparasitario seriado con técnica para Cryptosporidium sp o para Diantamoeba fragilis (incluye los códigos 03-06-048 y/o 03-06-059 más aplicación de técnica de frotis con tinción tricrómica o tinción Ziehl-Neelsen en por lo menos 3 muestras, según corresponda)	12.000
0306046	Coproparasitario seriado para fasciola hepática (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y examen microscópico de 10 muestras por método de Telemann y simultáneamente por técnica de Sedimentación rápida (Copa Cónica)	25.500
0306047	Coproparasitario seriado para Isospora y Sarcocystis (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y examen microscópico de 3 muestras separadas)	6.500
0306048	Coproparasitológico seriado simple (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y examen microscópico por concentración de tres muestras separadas método Telemann) (proc. aut.)	4.000
0306049	Diagnóstico de parásitos en jugo duodenal y/o bilis, examen macroscópico y microscópico (directo y/o concentración, c/s tinción)	4.000
0306050	Diagnóstico parasitario en exudados, secreciones y otros líquidos orgánicos (no especificados más adelante), examen macro y microscópico de (incluye concentración y/o tinción cuando proceda), c/u	4.000
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION
	LABORATORIO CLÍNICO	PARTICULAR
		2019
0306051	Graham, examen de (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y examen microscópico de 5 muestras separadas)	3.000
0306052	Estudio de gusanos macroscópicos	2.500
0306053	Hemoparásitos, diagnóstico microscópico de (mínimo 10 frotis y/o gotas gruesas, c/s examen directo al fresco), cada sesión	12.000
0306054	Hemoparásitos, diagnóstico por técnica de Microstrout o similar en hasta 10 tubos capilares, cada sesión (Chagas)	15.500
0306056	Raspado de piel, examen microscópico de ("Acarotest"): de 6 a 10 preparaciones	5.500
0306059	Coproparasitológico seriado simple (incluye diagnóstico de gusanos macroscópicos y examen microscópico por concentración de tres muestras separadas método PAFS) (proc. aut.)	5.500
	B.2. SEROLOGICOS	
	(Determinación de antígenos y anticuerpos)	
0306061	Parásitos IgG/IgM (Chagas, Hidatidosis, Toxocariasis y otros por Elisa o Inmunofluorescencia), c/u	7.500
0306066	Inmunofluorescencia indirecta (toxoplasmosis, Chagas, amebiasis y otras), c/u	8.000
0306095	Parásitos: determinación por reacción de polimerasa en cadena (PCR)	54.500
0306096	Parásitos: test rápido anticuerpos (Chagas y otros)	15.000
	C. VIRUS	

	C.1 CULTIVOS	
0306068	Aislamiento de virus (Adenovirus, Citomegalovirus, Enterovirus, Herpes, Influenza, Polio, Sarampión y otros), c/u	9.500
	C.2 SEROLOGIA	
	(Determinación de antígenos o anticuerpos)	
0306069	Anticuerpos virales, determ. de (adenovirus, citomegalovirus, herpes simple, rubéola, influenza A y B; virus varicela-zoster; virus sincicial respiratorio; parainfluenza 1, 2 y 3; Epstein Barr y otros), c/u	8.000
0306169	Anticuerpos virales, determ. de H.I.V.	7.500
0306070	Antígenos virales determ. de (adenovirus, citomegalovirus, herpes simple, rubéola, influenza y otros), (por cualquier técnica ej: inmunofluorescencia), c/u	7.500
0306170	Antígenos virales determ. de rotavirus, por cualquier técnica	7.000
0306270	Antígenos virales determ. de virus sincicial, por cualquier técnica	8.000
0306074	Virus Hepatitis A, anticuerpos IgG, IgM o totales c/u	10.500
0306075	Virus hepatitis B, anticuerpo del antígeno E del	9.500
0306076	Virus hepatitis B, anticore total del (anti HBc total)	9.500
0306078	Virus hepatitis B, antígeno E del (HBEAg)	9.500
0306079	Virus hepatitis B, antígeno de superficie (HBsAg)	7.500
0306080	Virus hepatitis B, anticore IgM del (anti HBc IgM)	10.000
0306081	Virus hepatitis C, anticuerpos de (anti HCV)	11.000
0306082	Reacción de Polimerasa en cadena (P.C.R.), virus Influenza, virus Herpes, citomegalovirus, hepatitis C, mycobacteria TBC, c/u (incluye toma muestra hisopado nasofaríngeo).	27.000
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION
	LABORATORIO CLÍNICO	PARTICULAR
		2019
	VII.- PROCEDIMIENTOS O DETERMINACIONES DIRECTAMENTE CON EL PACIENTE	
	(No incluye los fármacos ni los exámenes bioquímicos que correspondan)	
0307001	Dietilendiamina tetraacetato de sodio cromo (EDTA Cr 51)	8.000
0307002	Prueba de la sed (volumen, densidad, osmolalidad seriada en sangre y orina)	7.500
0307005	Reacción cutánea de parche c/u	1.000
0307006	Sobrecarga hídrica	2.000
0307007	Test del sudor (procedimiento completo)	18.500
0307008	Vasopresina test o similares (incluye además mediciones de diuresis)	6.000
	TOMA DE MUESTRAS	
	(Incluye procedimiento y el material)	
	DE SANGRE	
0307009	Arterial en adultos	2.000
0307010	Arterial en niños y lactantes	2.500
0307011	Venosa en adultos	1.500
0307012	Venosa en niños y lactantes	1.500
0307014	Capilar (adultos, niños y lactantes)	1.000

	DE ORINA, EXUDADOS, SECRECIONES Y LIQUIDOS DE CAVIDADES SEROSAS	
0307024	Reacción cutánea a alergen (incluye el valor de los alergen)	8.500
	VIII.- EXAMENES DE DEPOSICIONES, EXUDADOS, SECRECIONES Y OTROS LIQUIDOS	
	A. DEPOSICIONES	
0308001	Azúcares reductores (Benedict-Fehling o similar)	2.000
0308003	Grasas neutras (Sudán III)	1.000
0308004	Hemorragias ocultas, (bencidina, guayaco o test de Weber y similares), cualquier método, c/muestra	2.000
0308005	Leucocitos fecales	2.000
0308006	pH en deposiciones	1.000
	B. EXUDADOS, SECRECIONES Y OTROS LIQUIDOS	
	(Amniótico, articular, ascítico, bronquial, digestivo, ginecológico, L.C.R., nasal, pericárdico, pleural, seminal u otros).	
0308009	Células neoplásicas en fluidos biológicos	6.000
0308010	Citológico c/s tinción (incluye examen al fresco, recuento celular y citológico porcentual)	4.500
0308011	Directo al fresco c/s tinción, (incluye trichomonas)	2.500
0308012	Electrolitos (sodio, potasio, cloro), en exudados, secreciones y otros líquidos, c/u	2.500
0308013	Eosinófilos en secreciones	1.500
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION PARTICULAR
	LABORATORIO CLÍNICO	2019
0308014	Físico-químico (incluye aspecto, color, pH, glucosa, proteína, Pandy y filancia)	3.500
0308015	Glucosa en exudados, secreciones y otros líquidos	1.000
0308016	Mucina, determinación de	2.000
0308017	pH en exudados, secreciones y otros líquidos (proc. aut.)	1.000
0308018	Proteínas totales o albúmina (proc. aut.) c/u	2.500
0308019	Proteínas, electroforesis de (incluye proteínas totales) en otros líquidos biológicos	8.500
0308020	Bandas oligoclonales (incluye electroforesis de L.C.R., suero e inmunofijación)	31.000
0308021	Glutamina	3.000
0308022	Índice IgG/albumina (incluye determ. de IgG y albumina en L.C.R. y suero)	17.000
0308023	Estudio de cristales (con luz polarizada)	2.500
0308025	Prueba de estimulación máxima con histamina, mínimo 5 muestras (no incluye la histamina ni el antihistamínico).	8.000
0308029	Espermograma (físico y microscópico, con o sin observación hasta 24 horas)	5.500
0308030	Fosfatasa ácida prostática	4.500
0308031	Fructosa seminal	2.500
0308033	Células anaranjadas (proc. aut.)	1.000

0308034	Contaminantes (meconio y sangre) (proc. aut.)	2.000
0308035	Creatinina en exudados, secreciones y otros líquidos (proc. aut.)	2.000
0308036	Fosfatidil glicerol y/o fosfatidil inositol	9.000
0308037	Índice de bilirrubina (prueba de Liley)	2.000
0308038	Índice lecitina/esfingomielina	8.500
0308039	Madurez fetal completa (físico; células anaranjadas, bilirrubina, test de Clements, creatinina, contaminantes)	8.500
0308040	Test de Clements (proc. aut.)	2.000
0308041	Colpocitograma	3.500
0308043	Moco-semen, prueba de compatibilidad	3.500
0308044	Flujo vaginal o secreción uretral, estudio de (incluye toma de muestra y códigos 03-06-004, 03-06-005, 03-06-008, 03-06-017 y 03-06-026)	10.500
0308045	Amilasa en Líquidos Biológicos	6.000
0308046	Lipasa en Líquidos Biológicos	4.000
	IX.- EXAMENES ORINA	
0309001	Acido ascórbico	3.500
0309002	Acido delta aminolevulínico	6.500
0309004	Ácido úrico en orina (cuantitativo)	3.000
0309005	Acido 5 hidroxindolacético cuantitativo	7.000
0309006	Amilasa cuantitativa en orina	3.500
0309007	Aminoácidos en orina (cualitativo)(excepto fenilalanina, PKU)	7.000
0309008	Calcio cuantitativo en orina	3.000
0309009	Cálculo urinario (examen físico y químico)	6.000
0309010	Creatinina cuantitativa en orina	2.500
0309011	Cuerpos cetónicos	2.500
0309012	Electrolitos (sodio, potasio, cloro) c/u, en orina	2.500
0309013	Microalbuminuria cuantitativa	4.000
0309014	Gonadotropina coriónica, sub-unidad beta en orina (test rápido)	3.500
0309015	Fósforo cuantitativo en orina	3.000
0309016	Glucosa (cuantitativo), en orina	2.000
0309035	Hemosiderina	2.000
0309017	Hidroxiprolina en orina	6.000
0309019	Mucopolisacáridos	8.500
0309020	Nitrógeno ureico o urea en orina (cuantitativo)	1.500
0309021	Nucleótidos cíclicos (CAMP, CGM, u otros) c/u	6.500
0309022	Orina completa, (incluye cód. 03-09-023 y 03-09-024)	2.500
CÓDIGO	CLINICA UROMED	VALOR PRESTACION
		PARTICULAR
	LABORATORIO CLÍNICO	2019
0309023	Orina, físico-químico (aspecto, color, densidad, pH; proteínas, glucosa, cuerpos cetónicos, urobilinogeno, bilirrubina, hemoglobina y nitritos, determinación cualitativa o semi cuantitativa) todos o cada uno de los parámetros (proc. aut.)	2.000
0309024	Sedimento de orina (proc. aut.)	1.500
0309025	Osmolalidad	2.500
0309027	Porfirinas, c/u	3.000
0309028	Proteína (cuantitativa), en orina	2.500
0309029	Proteínas de Bence-Jones prueba térmica	2.000
	PCR	
03-UR-111	PCR Candida spp.	24.000
03-UR-112	PCR Chlamydia trachomatis	24.000
03-UR-113	PCR Enterococcus faecalis	24.000

03-UR-114	PCR Escherichia coli	24.000
03-UR-115	PCR Gardnerella vaginalis	24.000
03-UR-116	PCR Listeria monocytogenes	24.000
03-UR-117	PCR Mycoplasma hominis	24.000
03-UR-118	PCR Deteccion general HPV	24.000
03-UR-119	PCR Genotipificacion HPV (22 detecciones e identificacion)	70.000
03-UR-120	PCR Panel ETS Chlamydia trachomatis, Mycoplasma hominis, Neisseria gonorrhoeae y Ureaplasma urealyticum	44.000
03-UR-121	PCR Neisseria gonorrhoeae	24.000
03-UR-122	PCR Staphylococcus aureus	24.000
03-UR-123	PCR Streptococcus agalactiae (grupo B)	24.000
03-UR-124	PCR Treponema pallidum	24.000
03-UR-125	PCR Trichomonas vaginalis	24.000
03-UR-126	PCR Ureaplasma spp.	24.000
03-UR-127	PCR Ureaplasma parvum	24.000
03-UR-128	PCR Ureaplasma urealyticum	24.000
03-UR-129	PCR Ginescan Chlamydia trachomatis, Gardnerella vaginalis, Listeria monocytogenes, Mycoplasma hominis, Neisseria gonorrhoeae y Ureaplasma urealyticum	44.000
03-UR-130	PCR Screening Especial: 10 patógenos elegidos a petición del clínico	120.000
03-UR-131	PCR Pack Embarazada Chlamydia trachomatis, Listeria monocytogenes, Mycoplasma hominis, Streptococcus agalactiae (grupo B) y Ureaplasma urealyticum	44.000
03-UR-132	PCR Pack Infertilidad: Chlamydia trachomatis, Gardnerella vaginalis, Mycoplasma hominis, Neisseria gonorrhoeae y Ureaplasma urealyticum	44.000
03-UR-133	PCR Complejo Mycobacterium tuberculosis	42.000
03-UR-134	PCR Virus Herpes Simplex tipo 1 y 2 (HSV1, HSV2)	42.000
03-UR-135	PCR Virus Varicela Zoster (HZV)	35.000
03-UR-136	PCR Enterococcus faecium	24.000
03-UR-137	PCR Prevotella spp	24.000
03-UR-138	PCR Pack HPV: Deteccion general y genotipificacion HPV)	94.000
03-UR-139	PCR Screening Ginecológico Candida spp, Chlamydia trachomatis, Escherichia coli, Gardenella vaginalis, Listeria monocytogenes, Mycoplasma hominis, Neisseria gonorrhoeae, Streptococcus agalactiae, (grupo B), Ureaplasma urealyticum Ureaplasma spp.	75.000
03-UR-140	PCR Citomegalovirus	30.000
03-UR-141	PCR Virus Epstein-Bar (EBV)	30.000
03-UR-142	PCR Adenovirus	30.000
03-UR-143	PCR Virus BK	60.000
03-UR-144	PCR Enterovirus	42.000
03-UR-145	PCR Reino Fungi (Hongo)	42.000
03-UR-146	PCR Toxoplasma gondi	42.000
03-UR-147	PCR Virus Herpes 6	42.000
03-UR-148	PCR Panel Enteropatógeno	65.000
03-UR-149	PCR Panel Meningitis Viral	85.000
03-UR-150	PCR Panel Meningitis Completo bacteriano	85.000
03-UR-151	PCR Panel Meningitis Completo Virales y bacterianos	85.000
03-UR-152	PCR Virus Herpes simplex I-II por PCR	44.000