

PRACTICAS NO NOMENCLADAS DE LABORATORIO

	Costo	Con Alt.Comp	Sin Alt.Comp
Aminofilina	\$ 27	S/C	\$ 10
ADV. Adenovirus anticuerpos	\$ 25	S/C	\$ 10
Albumina en liquido de punción	\$ 2,50	S/C	\$ 2
Aniones organicos en Materia Fecal	\$ 14	S/C	\$ 5
Anticuerpo HBC-Core_RIA	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Antigeno de superficie Hepatitis B	\$ 30	S/C	\$ 10
Anticuerpos HBS-C.I.Elect	\$ 18	S/C	\$ 10
Anticuerpos Anti Hepatitis B	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Anticuerpos antihepatitis A Igm(HAVIgm)	\$ 64	\$ 15	\$ 20
Anti toxoide Tetanico	\$ 12	S/C	\$ 5
Anti polisacarido cvapsular del Neumococo	\$ 12	S/C	\$ 5
Anticuerpo antitreponema	\$ 12	S/C	\$ 5
Antigeno de superficie de hepatitis B	\$ 25	S/C	\$ 10
Hepatitis B antigeno e	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Anticuerpos Hepatitis B Superfic.	\$ 74	\$ 15	\$ 20
Antigenos bacterianos C.I.E C/U	\$ 42	\$ 10	\$ 20
Antigenos bacterianos (coaglutinacion)	\$ 42	\$ 10	\$ 20
Aminoacidos en orina cuantitativo	\$ 126	\$ 20	\$ 30
Antibioticos dosaje C/U	\$ 36	S/C	\$ 5
Anaerobios cultivo y tipificación	\$ 50	\$ 10	\$ 20
Apolipoproteina A1	\$ 50	\$ 10	\$ 20
Apolipoproteina B	\$ 50	\$ 10	\$ 20
Acido Oxalico en orina 24hs	\$ 47	\$ 10	\$ 20
Anticuerpos anti Sarampion	\$ 12	S/C	\$ 5
Acidos Biliares en suero	\$ 50	\$ 10	\$ 20
Azucares Cromatografia	\$ 80	\$ 15	\$ 30
Alfa naitil butirato esterasa	\$ 5	S/C	\$ 2
Alfa naitil aso esterasa	\$ 5	S/C	\$ 2
Alfa naitil cloroacetato esterasa	\$ 5	S/C	\$ 2
Anticuerpos antihepatitis A IgG (HAVIgG)	\$ 55	\$ 10	\$ 20
Hepatitis B Core IgG	\$ 55	\$ 10	\$ 20
Hepatitis B Core IgM	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Hepatitis Delta anticuerpo IgG	\$ 104	\$ 20	\$ 30
Antigeno Adenovirus ADV	\$ 50	\$ 10	\$ 20
Adenovirus cultivo ADV	\$ 102	\$ 20	\$ 30
Antiplasmina	\$ 42	\$ 10	\$ 20
Antitrombina III	\$ 25	S/C	\$ 5
Agregacion !RIA	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Agregacion 2 RIA	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Anticuerpos antiplaquetas	\$ 160	\$ 30	\$ 50
Amonio	\$ 52	\$ 10	\$ 20
Acido lactico en sangre	\$ 38	S/C	\$ 10
Acido Piruvico en sangre	\$ 38	S/C	\$ 10
Aminoacidos cromatografía capa fina	\$ 110	\$ 20	\$ 40
Amebas microscopia por coloración	\$ 36	S/C	\$ 10
Acido Orotico en suero	\$ 120	\$ 20	\$ 40
Anticuerpo antihepatitis C IgG	\$ 50	\$ 10	\$ 20
Antigeno Prostatico Especifico (PSA)	\$ 76	\$ 15	\$ 30
Anticuerpos Ameba Histolítica	\$ 76	\$ 15	\$ 30
Anticuerpos anticentromero	\$ 24	S/C	\$ 10
Anticuerpos anti endomiales IgG	\$ 40	\$ 10	\$ 20
" " " IgA	\$ 40	\$ 10	\$ 20
Autoanticuerpos Ro	\$ 76	\$ 15	\$ 30
Autoanticuerpos Sm	\$ 76	\$ 15	\$ 30
Autoanticuerpos La	\$ 120	\$ 20	\$ 40
Autoanticuerpos Rnp	\$ 76	\$ 15	\$ 30
Autoanticuerpos ENA	\$ 90	\$ 15	\$ 30
Autoanticuerpos Scl 70	\$ 76	\$ 15	\$ 30
Anticuerpos antirectulina	\$ 20	S/C	\$ 10
Antifactor Xa	\$ 35	S/C	\$ 10
Anticuerpos anticitoplasma de neutrofilos	\$ 45	\$ 10	\$ 20
Anticuerpos antimicrosomales LKM1	\$ 25	S/C	\$ 10
Amilasa	\$ 20	S/C	\$ 10
Anticuerpos Helicobacter Piloni	\$ 140	\$ 15	\$ 30
Autoanticuerpos X EJE	\$ 130	\$ 15	\$ 30
Antigeno Prostatico Especifico (PSA)	\$ 45	\$ 10	\$ 20
Anticuerpos Adenovirus IgM	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Anticuerpos totales Adenovirus	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Acido Fólico en suero	\$ 36	S/C	\$ 10
Blastogénesis in vitro con PHA	\$ 85	\$ 15	\$ 30
Bordetella Pertusi (C.I.E)	\$ 65	\$ 10	\$ 20
Bruceosis Anticuerpo IgG	\$ 24	S/C	\$ 10
Bruceosis Anticuerpo IgM	\$ 24	S/C	\$ 10
Borrelia (IF)	\$ 125	\$ 20	\$ 30
Beta HCG(Subunidad Beta) Cuantitativa	\$ 38	S/C	\$ 10
Beta 2 Microglobulina en suero	\$ 75	\$ 10	\$ 20
CMV Citomegalovirus (FC)	\$ 25	S/C	\$ 10
Cistinuria cualitativo-Brandt	\$ 15	S/C	\$ 5
CK-MB adultos	\$ 30	S/C	\$ 10
Carbamazepina	\$ 30	S/C	\$ 10
Clonazepan	\$ 38	S/C	\$ 10
Crioglobulinas tipificacion	\$ 100	\$ 15	\$ 30
Clostridium Difficile cultivo	\$ 19	S/C	\$ 5
Clobazan	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Clostridium Difficile Toxina	\$ 76	\$ 10	\$ 20
Clostridium Difficile anticitotoxina	\$ 36	S/C	\$ 10
Cobre en orina	\$ 18	S/C	\$ 5
Chlamydia Trachomastis cultivo	\$ 84	\$ 15	\$ 30
Chlamydia Trachomastic Anticuer.(FC)	\$ 30	S/C	\$ 10
CMV Citomegalovirus (FC) IgG	\$ 60	\$ 10	\$ 20
CMV Citomegalovirus (FC) IgM	\$ 78	\$ 15	\$ 30

CMV Citomegalovirus (FC)	\$ 76	\$ 10	\$ 20
CMV Citomegalovirus EA (LB)	\$ 76	\$ 10	\$ 20
CMV Citomegalovirus Cultivo	\$ 100	\$ 15	\$ 30
Campylobater cultivo	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Ciclosporina	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Criptosporidium (IF)	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Resistencia Osmotica Hematies 24hs.	\$ 25	S/C	\$ 8
Acido Citrico en Orina	\$ 48	\$ 5	\$ 10
CIM-CBM	\$ 26	S/C	\$ 10
Chlamydia Trachomastic IgG (IF)	\$ 50	\$ 10	\$ 20
Chlamydia Trachomastic IgM (IF)	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Chlamydia Trachomastic antigeno	\$ 70	\$ 10	\$ 20
Citomegalovirus Antigenemia directa(pp65)	\$ 75	\$ 10	\$ 20
Coxsackie B1 anticuerpos(FC)	\$ 30	S/C	\$ 10
Coxsackie B2,B3,B4,B5,B6 anticuerpos (FC)	\$ 30	S/C	\$ 10
Coxsackie Antigeno B1	\$ 35	S/C	\$ 10
Coxsackie Antigenos B2,B3,B4,B5,B6	\$ 35	S/C	\$ 10
Cobre en suero	\$ 20	S/C	\$ 10
Criptococus Antigeno	\$ 120	\$ 15	\$ 30
Carnitina	\$ 370	\$ 40	\$ 60
Cariotipo con bandejo cr6mosomico	\$ 270	\$ 40	\$ 60
Catecolaminas Plasmáticas	\$ 190	\$ 15	\$ 30
CA 19-9	\$ 72	\$ 10	\$ 20
CA 125	\$ 72	\$ 10	\$ 20
CA 15-3	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Anticuerpos Anticardiolipinas	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Cofactor II Heparina	\$ 76	\$ 10	\$ 20
Ciclosporina inespecifica	\$ 120	\$ 15	\$ 30
CMV Citomegalovirus DNA por PCR	\$ 230	\$ 40	\$ 60
CMV Citomegalovirus RNA por OCR	\$ 230	\$ 40	\$ 60
Complemento C1q	\$ 65	\$ 10	\$ 20
Citoquinas	\$ 150	\$ 15	\$ 30
CD4 Elisa	\$ 84	\$ 15	\$ 20
CD8 Elisa	\$ 84	\$ 15	\$ 20
Carboxihemoglobina	\$ 25	S/C	\$ 10
Chlamydia Trachomastic PCR	\$ 290	\$ 40	\$ 60
Chlamydia Pneumoniae PCR	\$ 290	\$ 40	\$ 60
Coxsackie Anticuerpo total	\$ 56	S/C	\$ 10
Coxsackie	\$ 56	S/C	\$ 10
Chagas Anticuerpo IgM	\$ 25	S/C	\$ 10
Curva de Dilucion Factor VIII	\$ 36	S/C	\$ 10
Curva de dilucion Factor IX	\$ 36	S/C	\$ 10
Diazepan	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Dap Test HCG	\$ 24	S/C	\$ 5
LP Beta de Alto peso molecular	\$ 42	S/C	\$ 10
Dosaje de APO C11	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Dimero D	\$ 50	S/C	\$ 10
Epstein Barr- IF	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Echo Coxsackie anticuerpos FC	\$ 30	S/C	\$ 10
Ethosuximida	\$ 30	S/C	\$ 10
Enterotest	\$ 18	S/C	\$ 5
Streptozime	\$ 15	S/C	\$ 5
EBV Epstein Barr anticuerpos FC	\$ 30	S/C	\$ 10
Esteatocrito en materia fecal	\$ 7	S/C	\$ 5
EBV Epstein Barr anticuerpos FC	\$ 72	\$ 10	\$ 20
EBV Epstein Barr anticuerpos FC	\$ 85	\$ 15	\$ 30
EBV Epstein Barr anticuerpos FC	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Epstein Barr EBNA anticuerpos	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Echocoxsackie Antigeno	\$ 35	S/C	\$ 10
Echocoxsackie Antigeno	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Echocoxsackie Virus Ac. IgM	\$ 25	S/C	\$ 10
EBV Epstein Barr anticuerpos FC	\$ 230	\$ 20	\$ 40
Inhibidores de la coagulacion	\$ 180	\$ 20	\$ 40
Carbamazepina Epoxido	\$ 30	S/C	\$ 10
Anticuerpos anti cardiolipinas	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Anticuerpos anti gliadina IgA	\$ 30	S/C	\$ 10
Fagocitosis test de	\$ 50	S/C	\$ 10
Fenobarbital	\$ 28	S/C	\$ 10
Fructuosa en plasma seminal	\$ 5	S/C	\$ 3
Fosfatasa acida leucocitaria	\$ 5	S/C	\$ 3
Ferritina Serica	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Fosfatasa Ac. Leuc. Tartrato Resistente	\$ 6	S/C	\$ 3
Factor XI	\$ 36	S/C	\$ 10
Factor XII	\$ 36	S/C	\$ 10
Factor Von Willerbrans	\$ 42	S/C	\$ 10
Fibronopeptidos B	\$ 130	\$ 20	\$ 30
Fibronopeptidos	\$ 130	\$ 20	\$ 30
Función Plaquetaria	\$ 194	\$ 20	\$ 40
Fibrinogeno	\$ 32	S/C	\$ 10
Factor II	\$ 38	S/C	\$ 10
Fructosamina	\$ 32	S/C	\$ 10
Apolipoproteina E Fenotipificación	\$ 110	\$ 15	\$ 30
Alfa 1 Antitripsina Fenotipificación	\$ 255	\$ 20	\$ 40
Inmunoglobulina en LCR Fenotipificacion	\$ 110	\$ 15	\$ 30
Antigliadina	\$ 42	\$ 10	\$ 20
Factor plaquetario IV	\$ 62	\$ 10	\$ 20
Hemoglobina A2 Fenotipificacion	\$ 42	\$ 10	\$ 20
IgG Subclases	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Fluoruro	\$ 36	S/C	\$ 10
Fenilalanina Neonatal	\$ 15	S/C	\$ 5
HDL Colesterol	\$ 8	S/C	\$ 3
Hemoglobina A2 Dosaje	\$ 22	S/C	\$ 5
Hemoglobina Fetal Dosa.Cromatografico	\$ 22	S/C	\$ 5
Hemoglobina Glicosilada	\$ 10	S/C	\$ 3
Hemoglobinas Inestables	\$ 22	S/C	\$ 5

Hemoglobinas 0,2%	\$ 50	\$ 10	\$ 20
Herpes Fijacion de Complemento	\$ 12	S/C	\$ 5
Difenilhidantoina	\$ 30	S/C	\$ 10
Hidatidosis IEF	\$ 16	S/C	\$ 5
Hidatidosis Arco 5	\$ 30	S/C	\$ 10
Hongos Antigenos C.I.E	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Hongos Anticuerpos ID	\$ 22	S/C	\$ 5
Hongos Intradermoreaccion	\$ 22	S/C	\$ 5
Hidroxifenilpiruvico	\$ 15	S/C	\$ 3
Herpes Simplex	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Herpes Simplex 2 Anticuerpos IgG(IF)	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Herpes Simplex 1 Cultivo	\$ 85	\$ 20	\$ 40
Herpes Zoster F.C	\$ 85	\$ 20	\$ 40
Herpes Simplex 1 Anticuerpos IgM(IF)	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Herpes Simplex 2 Anticuerpos IgM(IF)	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Herpes Simplex 1 Anticuerpos (FC)	\$ 25	S/C	\$ 10
Herpes Simplex 2 Anticuerpos (FC)	\$ 25	S/C	\$ 10
Test de Ham	\$ 15	S/C	\$ 5
Herpes Simplex 1 Antigeno	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Herpes Simplex 2 Antigeno	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Herpes Simplex 2 Cultivo	\$ 85	\$ 20	\$ 40
HDL2 Serica	\$ 38	S/C	\$ 10
HDL3 Serica	\$ 38	S/C	\$ 10
HIV Antigeno (p24)	\$ 91	\$ 20	\$ 40
HIV 1+2 DNA por PCR	\$ 290	\$ 30	\$ 50
HIV 1 RNA por PCR	\$ 290	\$ 30	\$ 50
Hepatitis B DNA por PCR	\$ 290	\$ 30	\$ 50
HTLV I Anticuerpos	\$ 160	\$ 15	\$ 30
Herpes Simplex V DNA por PCR	\$ 297	\$ 20	\$ 40
Hepatitis E Anticuerpos T	\$ 82	\$ 15	\$ 30
Herpes 6 IgG	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Herpes 6 (HhV)	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Herpes 6 Antigeno temprano	\$ 36	S/C	\$ 10
Helicobacter Pylori	\$ 64	\$ 10	\$ 20
Homocisteina en sangre	\$ 64	\$ 10	\$ 20
PSA total + Libre	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Influenzae A-Anticuerpos (FC)	\$ 25	S/C	\$ 10
Influenzae B-Anticuerpos (FC)	\$ 25	S/C	\$ 10
Rotavirus Anticuerpos (FC)	\$ 25	S/C	\$ 10
Rotavirus Antigeno	\$ 58	\$ 10	\$ 20
Influenzae A Antigeno	\$ 58	\$ 10	\$ 20
Influenzae B Antigeno	\$ 58	\$ 10	\$ 20
IgG Superficie Linfocitos	\$ 30	S/C	\$ 10
IgM Superficie Linfocitos	\$ 30	S/C	\$ 10
IgA superficie Linfocitos	\$ 30	S/C	\$ 10
Influenzae A Cultivo	\$ 90	\$ 15	\$ 30
Influenzae B Cultivo	\$ 90	\$ 15	\$ 30
Inmunoglobulina de superficie de linfocitos	\$ 30	S/C	\$ 10
Inmunolectroforesis LCR	\$ 90	\$ 15	\$ 30
Influenzae A Antic. Totales	\$ 55	\$ 10	\$ 20
InfluenzaeA Antic	\$ 55	\$ 10	\$ 20
Influenzae B Antic. Totales	\$ 55	\$ 10	\$ 20
Influenzae B Antic.IgM Espec	\$ 55	\$ 10	\$ 20
Kalikeinas en Plasma	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Kalikeinas en Plasma	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Test de Kleihauer	\$ 21	S/C	\$ 8
K:P:T:T con incubacion Prolongada	\$ 24	S/C	\$ 10
K:P:T:T + Plasma Normal	\$ 24	S/C	\$ 10
Lactosa prueba de tolerancia	\$ 16	S/C	\$ 5
Leucocitos en materia fecal	\$ 6	S/C	\$ 3
LDL y VLDL colesterol	\$ 7	S/C	\$ 3
Legionella Antigeno	\$ 92	\$ 15	\$ 30
Leptospiras Fondo Oscuro	\$ 52	\$ 10	\$ 20
Lipoproteina Lipasa Hepatica	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Lipoproteina Lipasa Hepatica	\$ 60	\$ 10	\$ 20
Lipoproteinas remanete (Cualitativa)	\$ 82	\$ 15	\$ 30
Mycoplasma Pneumoniae AC (FC)	\$ 25	S/C	\$ 5
Mioglobinuria	\$ 9	S/C	\$ 5
Mucopolisacaridos en orina(Cualitativa)	\$ 9	S/C	\$ 5
Metahemoglobina	\$ 9	S/C	\$ 5
Mucopolisacaridos Electroforesis	\$ 92	\$ 15	\$ 30
Methotrexate	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD10 MoCalla	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD22	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador IgM de Membrana	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD2-T11	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador HLA-DR	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD4	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD8	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD11-c(PA 150-85)	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD19	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Mycoplasma Pneumoniae ultivo	\$ 82	\$ 15	\$ 30
Microalbuminuria	\$ 56	\$ 10	\$ 20
MEG x (Metabolito de Lidocaina)	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Mycoplasma Anticuerpos IgG	\$ 98	\$ 15	\$ 30
Mycoplasma Anticuerpos IgM	\$ 110	\$ 20	\$ 40
Marcador CD5	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD13	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD14	\$ 72	\$ 15	\$ 30
MarcadorCD10	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD16	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD20	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD33	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD34	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD41	\$ 72	\$ 15	\$ 30

Marcador CD45	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Marcador CD3	\$ 72	\$ 15	\$ 30
Nitrazepan	\$ 50	\$ 10	\$ 20
Nitrogeno Alfa-Amin	\$ 32	S/C	\$ 10
Nitrogeno total en Materia Fecal	\$ 23	S/C	\$ 5
NBT-Test de Blastogenesis	\$ 100	\$ 20	\$ 40
Pneumocystis Carinii	\$ 105	\$ 20	\$ 40
N.E.F.A.(Enzimatico)	\$ 43	S/C	\$ 10
Pneumocystis Carinii por PCR	\$ 271	\$ 20	\$ 40
Ornitina T. Carbamilasa	\$ 64	\$ 10	\$ 20
OX-Carbazepina	\$ 145	\$ 20	\$ 40
Parainfluenzae 1 Anticuerpos (FC)	\$ 24	S/C	\$ 5
Parainfluenzae 1 Anticuerpos (FC)	\$ 24	S/C	\$ 5
Parainfluenzae 3 Anticuerpos (FC)	\$ 24	S/C	\$ 5
Paperas Anticuerpos (FC)	\$ 24	S/C	\$ 5
Poder Bactericida del suero	\$ 26	S/C	\$ 5
Parainfluenzae 3 Antigeno	\$ 56	S/C	\$ 10
Chlamydia	\$ 28	S/C	\$ 10
Plomo en Sangre	\$ 21	S/C	\$ 5
Para Amino Benzaldehido (PABA)	\$ 168	\$ 20	\$ 40
P.A.S	\$ 26	S/C	\$ 5
Parainfluenzae 1 Antigeno	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Parainfluenzae 2 Antigeno	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Paperas Antigeno	\$ 42	\$ 10	\$ 20
Proteinas C	\$ 180	\$ 30	\$ 40
Proteinas S	\$ 180	\$ 30	\$ 40
Primidona	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Plomo en orina	\$ 14	S/C	\$ 5
Prueba de Sobrecarga de grasas	\$ 72	\$ 10	\$ 20
PAI-Plasminogeno ACTIV.Inhibitor	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Parvovirus Anticuerpos IgG	\$ 104	\$ 10	\$ 20
Parvovirus Anticuerpos IgM	\$ 104	\$ 10	\$ 20
Parainfluenzae 1 AC Totales	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Parainfluenzae 1 AC IgM	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Parainfluenzae 2 AC Totales	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Parainfluenzae 2 AC IgM	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Parainfluenzae 3 AC Totales	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Parainfluenzae 3 AC IgM	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Rubeola-INH-HA	\$ 15	S/C	\$ 5
Respiratorio SINC..Anticuerpos (FC)	\$ 24	S/C	\$ 10
Rotavirus-FIJ.C	\$ 12	S/C	\$ 5
Rotavirus Elisa	\$ 42	\$ 5	\$ 10
Cuerpos Reductores en Materia Fecal	\$ 15	S/C	\$ 5
Rosetas Test (1 solo ensayo)	\$ 37	\$ 5	\$ 10
Rosetas Linfocitos T y no T (3 ensayos)	\$ 109	\$ 10	\$ 20
Rubeola Anticuerpos IgM	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Antigeno respiratorio Sincial	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Rubeola Anticuerpos IgG	\$ 42	S/C	\$ 10
Respiratorio Sinc. Anticuerpos IgG	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Respiratorio Sinc. Anticuerpos IgM	\$ 74	\$ 10	\$ 20
R.I.N Razon Internac. Normatizada	\$ 10	S/C	\$ 3
Hepatitis C Confirmatorio(RIBA/LIA/SIA)	\$ 200	\$ 15	\$ 30
Rochalimaea Henselae Anticuerpos	\$ 130	\$ 15	\$ 30
Sudan Blak en Leucocitos Citoquimica	\$ 6	S/C	\$ 3
Test de Sucrosa	\$ 15	S/C	\$ 5
Sarampion Anticuerpos IgG(IF)	\$ 52	\$ 10	\$ 20
Sarampion Anticuerpos IgM(IF)	\$ 52	\$ 10	\$ 20
FTA-Abs (IgM)	\$ 22	S/C	\$ 5
Sarampion - Anticuerpos (FC)	\$ 52	\$ 10	\$ 20
Drogas de abuso Screening	\$ 32	S/C	\$ 10
Drogas abuso test confir	\$ 194	\$ 15	\$ 30
Teofilina	\$ 28	S/C	\$ 5
Tipificacion de Paraproteinas(SIEF)	\$ 92	\$ 15	\$ 30
Toxoplasmosis Anticuerpos IgM (IFI)	\$ 22	S/C	\$ 5
Tinta China - Microscopia del LCR	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Tiempo de Reptilasa	\$ 19	S/C	\$ 5
Cofactor de Ristocetina	\$ 63	\$ 10	\$ 20
Factor VIII - Inhibidores	\$ 52	\$ 10	\$ 20
Tiempo de Coagulacion.Veneno de Viv. Russell	\$ 27	S/C	\$ 10
Tiempo de Trombina-Plasma Normal	\$ 11	S/C	\$ 5
Tiempo de Quik-Plasma Normal	\$ 10	S/C	\$ 5
Trigliceridos en fraccion HDL	\$ 28	S/C	\$ 10
Toxocara Canis, Anticuerpos	\$ 82	\$ 10	\$ 20
tPA Activador TIS, del Plasminogeno	\$ 82	\$ 10	\$ 20
Tripsinogeno Inmunoreacti	\$ 8	S/C	\$ 5
Troponina	\$ 29	S/C	\$ 10
Mycoplasma Ureaplasma Cultivo	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Mycoplasma Ureaplasma AC.)FC)	\$ 37	S/C	\$ 10
Valproato	\$ 46	S/C	\$ 10
Verotoxina en materia fecal	\$ 140	\$ 15	\$ 30
Verotoxina Anticuerpos en Sangre	\$ 140	\$ 15	\$ 30
Varicela Zoster Anticuerpos IgG(IF)	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Varicela Zoster Anticuerpos IgM(IF)	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Varicela Zoster Anticuerpos)FC)	\$ 24	S-C	\$ 10
Varicela Zoster Cultivo	\$ 92	\$ 15	\$ 30
Varicela Zoster Antigenos	\$ 56	\$ 10	\$ 20
Vitamina B12 en sangre	\$ 37	S/C	\$ 10
HIV Westwrn Blott	\$ 210	\$ 20	\$ 40
Genoma Bacteriano	\$ 300	\$ 40	\$ 60
Hepatitis C RNA por PCR	\$ 300	\$ 40	\$ 60
Yersinia Enterocolytica Cultivo	\$ 72	\$ 10	\$ 20
Zinc Serico	\$ 25	S/C	\$ 10