

ANÁLISIS	MÉTODO	MUESTRA	PROCESO / RESULTADO	VOLUMEN/OBS.
17-HIDROXI-PROGESTERONA	EIA	SUERO	viernes /7 días	0.5 ml
17-HIDROXI-PROGESTERONA NEONATAL	EIA	TARJETA	lunes /15 días	
5-HIDROXIINDOLACETICO (PLASMA)	HPLC	SUERO	20 días	1,5 ml
5-HIDROXIINDOLACETICO ACIDO	HPLC	OR 24 HS	miércoles	100 ml
5HTT GEN TRANSPORTADOR LPR	PCR	SANGRE/EDTA	20 días	3 ml
5HTT GEN TRANSPORTADOR VNTR	PCR	SANGRE/EDTA	20 días	2 ml
5´- NUCLEOTIDASA	ENZIMAT	SUERO	24 hs.	500 ul
ACIDO FENIL ACETICO	HPLC	OR 24 HS	20 días	CONSULTAR
ACIDO FENIL ACETICO SERICO	HPLC	SUERO	20 días	1 ml
ACIDO FOLICO ERITROCITARIO	QLIA	SANGRE/EDTA	diario/ 72 horas	2 ml
ACIDO GLUTAMICO SERICO	GC	SUERO 2 ml	20 días	2 ml
ACIDO VAINILLIN MANDELICO	HPLC	OR 24 HS	martes	100 ml
ACIDOS BILIARES TOTALES	QCO	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	0.5 ml
ACTH ADENOCORTICOTROFINA	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 72 horas	0.5 ml
ACTINOMYCES CULTIVO	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 72 hs.	
ADDIS, RECUENTO DE	MICROSC	OR. 12 HS	diario/ 24 hs.	
ADENOSIN DEAMINASA	CINETICO	LCR	7 días	0.5 ml
ADENOVIRUS ANTICUERPOS IGG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
ADENOVIRUS ANTICUERPOS IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
ADENOVIRUS ANTÍGENO	IFD	MAT. BIOL.	diario/ 24 hs.	ocular/resp/fecal
ADENOVIRUS PCR REAL TIME	qPCR	MAT. BIOL.	diario/ 24 hs.	ocular/resp/fecal
ADH HORMONA ANTI-DIURETICA	RIA	PLASMA EDTA	50 DIAS	2 ML
AEROMONAS, IDENTIFICACION	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 48 hs.	
AGLUTININAS ANTI RH	AGLUT	SUERO	Ma y Ju/ 24 hs.	0.5 ml
AGUA EXÁMEN FÍSICO QUÍMICO	QCO	AGUA	10 días	1 lt
AGUA,EXAMEN BACTERIOLOGICO	CULTIVO	AGUA	diario/ 72 hs.	500 ml
ALBUMINA	COLORIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
ALDOLASA	CINETICO	SUERO	diario/ 24 hs.	1 ml
ALDOSTERONA SERICA	EIA	PLASMA C/EDTA	4 DIAS	1 ml
ALERGIA TEST - ALEX2 MACRO ARRAY	EIA/ARRAY	SUERO	diario/8 días	295 alérgenos
ALFA 1 ANTITRIPSINA CLEARENCE	INMUNODIF.	SUERO/FECAL	diario/ 4 días	200 ul
ALFA 1 ANTITRIPSINA SÉRICA	INMUNODIF.	SUERO	diario/ 4 días	200 ul
ALFA1 ANTITRIPSINA (M.FECAL)	INMUNODIF.	MAT. FECAL	diario/ 4 días	
ALFA FETO PROTEINA	QLIA	SUERO	diario/ 24 hs.	0.5 ml

ALUMINIO SERICO	AA	SUERO 3 ml	10 días	3 ml
AMEBA - ACANTHAMOEBA/NAEGLERIA	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 7 días	Solicitar medio transp.
AMEBA - ACANTHAMOEBA PCR	PCR	CÓRNEA/LCR	diario/ 72 hs.	Solicitar medio transp.
AMILASA EN SALIVA	CINETICO	SALIVA	diario/día	0.5 ml
AMILASEMIA	CINETICO	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
AMILASURIA	CINETICO	OR. ESPONT.	diario/día	0.5 ml
AMINOACIDOS EN ORINA	GC	OR 24 HS	25 días	CONSULTAR
AMINOACIDOS PLASMÁTICOS	GC	SUERO	20 días	1 ml
ANAEROBIOS, CULTIVO	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 72 hs.	
ANCA-P/ANCA-C	IEIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
ANFETAMINAS	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	10 ml
ANION ORGANICO	QCO	MAT. FECAL	diario/ 4 días	
ANTIBIOGRAMA bacterias	CULTIVO	CEPA	diario/ 24 hs.	
ANTIMICOGRAMA hongos filamentosos	CULTIVO	CEPA	diario/ 72 hs.	
ANTIMICOGRAMA hongos levaduriformes	CULTIVO	CEPA	diario/ 48 hs.	
ANTICOAGULANTE LUPICO	COAGULOM.	PLASMA CITRAT.	diario/ 72 hs.	500 ul, refrigerar rápido
ANTIESTREPTOLISINA O	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
ANTIG.PROSTÁTICO ESPECIFICO	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
ANTIMONIO URINARIO	AA	CONSULTAR	4 días	100 ml
ANTITROMBINA 3	COAGULOM.	PLASMA CITRAT.	5 días	500 ul, refrigerar rápido
ANTITROMBINA III - FUNCIONAL	COAGULOM.	PLASMA CITRAT.	5 días	500 ul, refrigerar rápido
APOLIPOPROTEINA A	TURBIDIM	SUERO	diario/ 48 hs.	0.5 ml
APOLIPOPROTEINA B	TURBIDIM	SUERO	diario/ 48 hs.	0.5 ml
ARBOVIRUS ZIKA DENGUE CHIKUNGUNYA IgG	IFI	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
ARBOVIRUS ZIKA DENGUE CHIKUNGUNYA IgM	IFI	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
ARSENICO EN AGUA	AA	AGUA	7 días	200 ml
ARSENICO EN SANGRE	AA	SUERO	15 días	1 ml
ARSENICO URINARIO	AA	OR 24 HS	7 días	100 ml
ASCA-ANTI SACCHAROMYCES (IgG o IGA)	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
ASMA ACTINA	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
ASPERGILLUS ANTICUERPOS -(3 ANTIGENOS)	INMUNODIF.	SUERO	diario/ 4 días	0.5 ml
ASPERGILLUS-GALACTOMANANO	EIA	SUERO ESTERIL	Viernes/ 24 hs.	0.5 ml tubo nuevo
ROTAVIRUS/ADENOVIRUS	INMUNOC	MAT. FECAL	diario/día	
AUTOVACUNA	CULTIVO	CEPA	15 días	
B.P.A (Buffer Antigen Plate)	AGLUT	SUERO	diario/día	0.5 ml

BABESIA MICROTTI	MICROSC	EXTENDIDOS	diario/ 24 hs.	
BACILOSCOPIA DIRECTA ZIEHL NEELSEN	MICROSC	MAT. BIOL.	diario/ 24 hs.	
BACILOSCOPIA FLUORESCENTE	MICROSC	MAT. BIOL.	diario/ 24 hs.	
BACTERIOLOGICO COMPLETO	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 72 hs.	
BARTONELLA CULTIVO	CULTIVO	MAT. BIOL.	7 días	
BARTONELLA HENSELAE IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
BARTONELLA HENSELAE IGM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
BARTONELLA HENSELAE PCR	PCR	MAT. BIOL.	diario / 72 hs.	SUSPENDIDA
BENZODIAZEPINAS EN ORINA	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	10 ml
BETA 2 MICROGLOBULINA EN ORINA	EIA	ORINA	diario/ 4 días	200 ML
BETA-2-GLICOPROTEINA 1 IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
BETA-2-GLICOPROTEINA 1 IgM	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
BETA-2-MICROGLOBULINA	EIA	SUERO	diario/ 24 hs.	0.5 ml
BILIRRUBINEMIA	QCO	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
BIOTINIDASA NEONATAL	QCO	TARJETA	15 días	
BLANCO CALCOFLUOR MICROSCOPIA	MICROSC	MAT. BIOL.	diario/día	
BNP-PEPTIDO NATRIURETICO	EIA	SUERO	48 HS	1 ML
BORDETELLA PCR multiplex	IFI	RESPIRATORIO	diario/ 24 hs.	
BORDETELLA PERTUSSIS (CULTIVO)	CULTIVO	RESPIRATORIO	5 días	
BORDETELLA PERTUSSIS IgA	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
BORDETELLA PERTUSSIS IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
BORDETELLA PERTUSSIS IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
BORRELIA BURGDORFERI IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
BORRELIA BURGDORFERI IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
BORRELIA spp. PCR	PCR	LCR	diario/ 5 días	200 ul
BRUCELLA CANIS ANTICUERPOS	INMUNODIF.	SUERO/PLASMA	diario/ 72 hs.	0.5 ml
BRUCELLA CULTIVO	CULTIVO	MAT. BIOL.	15 días	
BRUCELLA IFI - Igs TOTALES	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
BRUCELLA IFI IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
BUFOTENINA URINARIA	HPLC	OR 24 HS	20 días	100 ml
C1Q	INMUNOTURB	SUERO	4 días	0.5 ml
CA 125	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	0.5 ml
CA 15/3	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	0.5 ml
CA 19/9	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	0.5 ml
CA 72-4	QLIA	SUERO/PLASMA	10 días	0.5 ml

CADENAS KAPPA/LAMBDA ORINA	IDR	OR 24 HS	10 DIAS	200 ml
CADENAS KAPPA/LAMBDA SUERO	IDR	SUERO	10 días	1 ml
CADMIO EN ORINA	AA	OR 24 HS	4 días	100 ml
CADMIO EN SANGRE	AA	SANGRE HEPAR.	10 días	2 ml
CALCEMIA	COLORIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
CALCIO EN SALIVA	COLORIM	SALIVA	diario/día	0.5 ml
CALCIO IONICO	ION SELECT	SUERO	48 hs.	0.5 ml
CALCITONINA PLASMATICA	QLIA	SUERO	4 días	1 ml
CALPROTECTINA FECAL	EIA	MAT. FECAL	diario/ 72 hs.	
CALCULO URINARIO-FISICOQUIMICO	QCO	CALCULO	diario/ 48 hs.	
CAMPYLOBACTER (CULT.E IDENTIF	CULTIVO	MAT. FECAL	diario/ 72 hs.	
CAMPYLOBACTER PCR	qPCR	MAT. FECAL	diario/ 72 hs.	
CANDIDA ALBICANS ANTICUERPOS	INMUNODIF.	SUERO	diario/ 4 días	0.5 ml
CANDIDA ANTIMICOGRAM E IDENT.	CULTIVO	CEPA	diario/ 48 hs.	
CANNABINOIDES URINARIOS	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	10 ml
CARBAMAZEPINA	HPLC	SUERO	jueves/24 hs.	1 ml, si es urg. por EIA
CARDIOLIPINA AC. IGA	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
CARDIOLIPINA AC. IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
CARDIOLIPINA AC. IgM	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
CAROTENO BETA,EN SANGRE	EIA	SUERO	10 días	1 ml
CATECOLAMINAS PLASMATICAS (AD-NOR)	HPLC	Plasma con heparina	Martes	3 ml
CATECOLAMINAS URINARIAS	HPLC	OR 24 HS	Miércoles	100 ml
CEA (Ag.CARCINOEMBRIONARIO)	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
CELULAS LE	MICROSC	SANGRE ENTERA	diario/ 48 hs.	1 ml
CELULAS PARIETALES ANTICUERPOS	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	200 ul
CENTROMERO ANTICUERPO	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	200 ul
CERULOPLASMINA	INMUNO ^{turb.}	SUERO	3 días	1 ml
CHAGAS ELISA	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	0.5 ml
CHAGAS HEMOCULTIVO	CULTIVO	SANGRE	15 días	Solicitar medios
CHAGAS INMUNOFUORESCENCIA	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	200 ul
CHAGAS-IgM-INMUNOFUORESCENCIA	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	200 ul
CHAGAS PCR	qPCR	SANGRE/EDTA	diario/ 72 hs.	
CHLAMYDIA IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
CHLAMYDIA IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
CHLAMYDIA PNEUMONIAE/PSITACCI PCR	Taqman	MAT. BIOL.	diario/ 72 hs.	PCR GENERICA CLAMI

CHLAMYDIA PSITACCI IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
CHLAMYDIA PSITACCI IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
CHLAMYDIA TRACHOMATIS PCR	qPCR	GENITAL/RESP.	martes/miércoles	
CHLAMYDIA/NEISSERIA GONORRHOEAE PCR	PCR	GENITAL	diario/5 días	1 ml
CHIKUNGUNYA RNA VIRAL	Taqman	PLASMA EDTA	diario/4 días	2 ml
CICLOSPORINAS	EIA	SANGRE/EDTA	diario/ 72 hs.	2 ml
CIM - CONCENTRAC INHIBIT. MINIMA	CULTIVO	CEPA	diario/ 48 hs.	100 ml
CISTICERCOSIS ANTICUERPOS (Taenia solium)	EIA	SUERO	20 días	100 ml
CISTINURIA	ENZIMAT	OR 24 HS	7 días	100 ml
CITOMEGALOVIRUS CARGA VIRAL	qPCR	SANGRE/EDTA	diario/ 5 días	200 ul
CITOMEGALOVIRUS IgA	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
CITOMEGALOVIRUS IgG	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
CITOMEGALOVIRUS IgM	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
CITOMEGALOVIRUS PCR CUALITATIVA	qPCR	SANGRE/EDTA	diario/ 48 hs.	200 ul
CITOMEGALOVIRUS TEST DE AVIDEZ	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	100 ml
CITRATURIA, ACIDO CITRICO URINARIO	QCO	OR 24 HS	15 días	200 ml
CLOBAZAM	HPLC	SUERO	18 días	2.5 ml
CLONAZEPAM EN PLASMA	HPLC	SUERO	15 días	2.5 ml
CLOSTRIDIUM DIFFICILE CULTIVO	CULTIVO	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	
CLOSTRIDIUM DIFFICILE PCR	nPCR	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	
CLOSTRIDIUM DIFFICILE-TOXINA	EIA	MAT. FECAL	diario/24 hs	1 ml
CLOZAPINA	HPLC	SUERO	20 días	2 ml
CMV TEST DE AVIDEZ	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	100 ml
COBRE EN ORINA	AA	OR 24 HS	4 días	200 ml
COBRE EN SANGRE	AA	SUERO	5 días	2 ml
COCAINA - MARIHUANA	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	
COLERA (CULT. E IDENT.)	CULTIVO	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	0.5 ml
COLESTEROL TOTAL	QCO	SUERO/PLASMA	diario/día	1 ml
COLESTEROL HDL	QCO	SUERO/PLASMA	diario/día	1 ml
COLESTEROL LDL	QCO	SUERO/PLASMA	diario/día	1 ml
COLINESTERASA SÉRICA	CINETICO	SUERO	diario/día	0.5 ml
COLORACIÓN DE ZIEHL-NEELSEN	MICROSC	MAT. BIOL.	diario/ 48 hs.	1 ml
COMPLEM.ACT.TOTAL (CH50)	FUNCIONAL	SUERO	diario/ 48 hs.	0.5 ml

COMPLEMENTO C3	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
COMPLEMENTO C4	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
CONTROL BIOLÓGICO DE ESTERILIZACIÓN	CULTIVO		diario/ 48 hs.	
CONTROL ESTERILIDAD	CULTIVO		diario/ 48 hs.	1 ml
COOMBS PARA BRUCELLA	AGLUT	SUERO	diario/ 72 hs.	
COPROCULTIVO	CULTIVO	MAT. FECAL	diario/ 5 días	
CORONAVIRUS SARS-CoV-2	qPCR	RESPIRATORIO	diario/24 hs	
CORTISOL LIBRE URINARIO	QLIA	OR 24 HS	diario/ 4 días	100 ml
CORTISOL PLASMÁTICO	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
COXSACKIE B1/B6 IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
COXSACKIE B1/B6 Screening	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
CPK - CREATINOFOSFOQUINASA	CINETICO	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
CPK FRACCIÓN M.B	CINETICO	SUERO	diario/día	1.5 ml
CREATININURIA	CINETICO	OR. 24 HS.	diario/día	1 ml
CRUPTOSPORIDIUM Y MICROSPORIDIA	MICROSC	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	
CRISTALES EN LIQUIDOS BIOLÓGICO	MICROSC	MAT. BIOL.	diario/ 24 hs.	
CROMOGRANINA A	EIA	SUERO	20 días	1 ml
CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS TINTA CHINA	MICROSC	LCR	diario/día	Metodo de Burry
CRYPTOCOCCUS NEOFORMAS-Ag.	Met. Rápido	LCR/SUERO	diario/ 24 hs.	0.5 ml
CTX-C TELOPEPTIDOS T1-B CROSS LAPS	QLIA	PLASMA EDTA	48 hs.	1 ml
CUBIERTA BACTERIANA, Ac	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	200 ul
CULTIVO DE KOCH	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 60 días	
DAP-TEST HCG-beta cualitativa	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	10 ml
DELTA AMINOLEVULINICO ACIDO	QCO	OR. 24 HS.	10 días	100 ml
DELTA-4-ANDROSTENEDIONA	QLIA	SUERO	48 hs	1 ml
DENGUE 1,2,3,4 - IgG	INMCROMAT	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
DENGUE 1,2,3,4 - IgM	INMCROMAT	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
DENGUE NS1 ANTÍGENO	INMCROMAT	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
DENGUE RT-PCR	RT-qPCR	SUERO	diario/ 48 hs.	200 ul
DEOXIPIRIDOLINA URINARIA	QLIA	OR 24 HS/Or Espont	48 hs	50 ml
DHEA SULFATO	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	0.5 ml
DIAZEPAN	HPLC	SUERO	15 días	2.5 ml
DIFENIL HIDANTOINA	HPLC	SUERO	jueves/ 72 hs.	1 ml
DIFTERIA (MEDIO Mc LEOD)	CULTIVO	EX. FAR.	diario/ 72 hs.	
DIMERO D	QLIA	Plasma Citrato	diario/día	0.5 ml

DIMETOXI-FENILETILAMINA	HPLC	OR 24 HS	20 días	CONSULTAR
DNA NATIVO ANTICUERPO	IFI	SUERO/PLASMA	diario/24 hs	200 ul
DOPAMINA EN ORINA	HPLC	OR 24 HS	Miércoles	
DOPAMINA SERICA	HPLC	Plasma Heparina 3 m	Martes	3 ml
DROGAS EN ORINA (10)	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	10 drogas
DROGAS EN ORINA (canabinoides y cocaína)	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	2 drogas
E.COLI O157:H7	CULTIVO	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	
ECHO VIRUS-SCREENING IgG	IFI	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
ECHO VIRUS-SCREENING IgM	IFI	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
ECTOPARASITO EN LESION DE PIEL	MICROSC	RASPADO	diario/ 48 hs.	
EHRlichIA	MICROSC	SANGRE/EDTA	diario/ 48 hs.	0.5 ml
ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA	ELECTROF	SANGRE EDTA	13 días	4 ml
ENA ANTIG. NUCLEARES	INMUNOBLOT	SUERO/PLASMA	Miércoles/ 7 días	0.5 ml. 13 antígenos
ENDOMISIO Ac. IgA	IFI	SUERO/PLASMA	48hs	200 ul
ENDOMISIO Ac. IgG	IFI	SUERO/PLASMA	48hs	200 ul
ENDOMISIO Ac. IgM	IFI	SUERO/PLASMA	48hs	200ul
ENTAMOEBIA HISTOLYTICA	MICROSC	MAT. FECAL	diario/día	Mtra. recién emitida
ENTEROVIRUS ANTICUERPOS	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
ENTEROVIRUS IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
ENTEROVIRUS PCR-REAL TIME	RT-qPCR	LCR	diario/ 48 hs.	300 ul
ENZ. CONVERTIDORA ANGIOTENSINA	CINETICO	SUERO	10 días	1 ml
EPSTEIN BARR - NA IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
EPSTEIN BARR - NA IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
EPSTEIN BARR - VCA IgA	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	500 ul
EPSTEIN BARR - VCA IgG	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	500 ul
EPSTEIN BARR - VCA IgM	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	500 ul
EPSTEIN BARR EARLY ANTIGEN (EBV EA)	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
EPSTEIN BARR PCR CUANTITATIVA	qPCR	SANGRE EDTA	diario/ 5 días	500 ul
EPSTEIN BARR PCR REAL TIME	qPCR	SANGRE EDTA	diario/ 72 hs.	500 ul
ERITROPOYETINA	EIA	SUERO	48hs	1 ML
ESPERMATOZOIDES Ac ANTI	AGLUT	SUERO/SEMEN	diario/ 72 hs.	
ESTADO AC-BASE GASES EN SANGRE		SANGRE HEPAR.	diario/día	
ESTEATOCRITO	CENTRIF.	MAT. FECAL	72 hs.	
ESTRADIOL PLASMATICO	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	
ESTREPTOCOCO - MÉTODO RÁPIDO	INMCROMAT	EX. FAR.	diario/día	

ETOSUXIMIDA	HPLC	SUERO	17 días	2 ml
EXAMEN CITOQUIMICO	MICR/QCO	LIQ. BIOLÓG.	diario/día	
EXAMEN FUNCIONAL DE MAT.FECAL	MICR/QCO	MAT. FECAL	72 hs.	
EXTENDIDO (HEMOPARASITOS)	MICROSC	EXTENDIDOS	diario/ 48 hs.	Plasmodium/Filaria
EXUDADO FARINGEO	CULTIVO	EX. FAR.	diario/ 48 hs.	
FACTOR ANTI-NUCLEO EN L.C.R.	IFI	LCR	diario/día	
FACTOR E.V.I	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
FACTOR INTRINSECO ANTICUERPOS IgG	EIA	SUERO/PLASMA	días	200 ul
FACTOR II	COAG	PLASMA CITRAT.	3 días	2ml, refrigerar rápido
FACTOR IX	COAG	PLASMA CITRAT.	diario/ 5 días	3ml, refrigerar rápido
FACTOR V LEIDEN MUTACION	qPCR	SANGRE EDTA	20 días	
FACTOR VII	COAG	PLASMA CITRAT.	diario/ 5 días	2ml, refrigerar rápido
FACTOR VIII	COAG	PLASMA CITRAT.	diario/ 5 días	3ml, refrigerar rápido
FACTOR XII	COAG	PLASMA CITRAT.	diario/ 5 días	500 ul, refrigerar rápido
FAML (Ac anti-MUSCULO LISO)	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
FAN (Ac anti-NUCLEARES)	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200ul
FENIL ETIL AMINA ORINA	CG	OR. 24 HS.	20 días	300 ml
FENILALANINA	ELISA	TARJETA	15 días	
FENILALANINA EN ORINA	HPLC	OR. 24 HS.	22 días	CONSULTAR
FENILALANINA SERICA	HPLC	SUERO	15 DIAS	1 ml
FENOBARBITAL EN SANGRE	HPLC	SUERO	3 días	1 ml
FERREMIA (HIERRO SERICO)	COLORIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
FERRITINA	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
FIBRINOGENO EN SANGRE	COAG	PLASMA CITRAT.	diario/ 72 hs.	100 ul
FIBRINOGENO,P.de DEGRADACION	COAG	PLASMA CITRAT.	diario/ 5 días	1 ml. Refrigerar
FILARIA	MICROSC	SANGRE EDTA	diario/ 24 hs.	0.5 ml
FILTRADO DE PSEUDOMONAS (vacuna)				
FOLICO ACIDO, VITAMINA B9	QLIA	SUERO	diario/día	1 ml
FOSFATIDIL SERINA Ac. IgG	EIA	SUERO	26 días	1 ml
FOSFATIDIL SERINA Ac. IgM	EIA	SUERO	26 días	1 ml
FOSFOLIPIDOS	QCO	SUERO	diario/ 72 hs.	100 ul
FOSFOLIPIDOS Ac. IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
FOSFOLIPIDOS Ac. IGM	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
FRASCOS DE HEMOCULTIVO 50 ML.				0.5 ml
FRUCTOSAMINA	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml

FSH (FOLICULO ESTIMULANTE)	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
FTA/ABS	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	0.5 ml
FTA/ABS IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	1 ml
GALACTOSA-1P.URIDILTRANSFERASA	CINETICO	TARJETA	20 días	
GALACTOSEMIA	EIA	TARJETA	15 días	0.5 ml
GAMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA	CINETICO	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
GANGLIOSIDOS AC. PANEL	INMUNOBLOT	SUERO	30 días	0.5 ml
GAP OSMOLAR EN MATERIA FECAL		MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	0.5 ml
GASTRINA PLASMATICA	QLIA	SUERO	10 días	0.5 ml
GLIADINA DEAMIDADA IgA	EIA	SUERO/PLASMA	diario/24 hs	100 ul
GLIADINA DEAMIDADA IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/24 hs	100 ul
GLOBULINA TRANS HNA SEXUAL (SHBG)	EIA	SUERO	diario/ 4 días	0.5 ml
GLUC-6-FOSF.DEH.ERITROCITARIA	ENZIMAT	SANGRE/EDTA	13 días	3 ml
GLUCORONIDO DE ANDROSTENEDIONA	EIA	SUERO	12 días	0.5 ml
GLUTAMICO DECARBOXILASA (GAD) Ac.	EIA	SUERO	15 días	1 ml
GONADOTROFINA CORIONICA HCG	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
GONOCOCO PCR (N. GONORRHOEAE)	PCR	GENITAL	diario/48 hs	
GONOCOCO/CLAMYDIA MULTIPLEX PCR	PCR	GENITAL	diario/5 días	
GRASAS EN HECES.	SAPONIF	MAT. FECAL	diario/ 72 hs.	
HAEMOPHILUS DUCREYI	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 72 hs.	
HANTAVIRUS IgM	EIA	SUERO	72 hs.	100 ul
HAPTOGLOBINA	EIA	SUERO	15 días	500 ul
HAV ANTICUERPOS IgG	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
HAV ANTICUERPOS IgM	EIA	SUERO/PLASMA	15 días	0.5 ml
HBc(core) ANTICUERPO IgG	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
HBc(core) ANTICUERPO IgM	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 5 días	0.5 ml
HBe ANTICUERPO ANTI	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 5 días	0.5 ml
HBsAg ANTICUERPO	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	1 ml
HBsAg ANTIGENO SUPERFICIE HBV	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
HBV ANTIGENO e	QLIA	SUERO	48 hs.	1 ml
HBV - CARGA VIRAL PCR	Taqman	PLASMA/EDTA	15 días	5 ml
HCV - CARGA VIRAL PCR	Taqman	PLASMA/EDTA	15 días	2 ml
HCV - RT-PCR (CUALITATIVO)	RT-qPCR	PLASMA/EDTA	diario/ 5 días	0.5 ml
HCV ANTICUERPOS	QLIA	SUERO	diario/24 hs	0.5 ml
HELICOBACTER PYLORI ANTÍGENO	INMCROMAT	MAT. FECAL	diario/ 24 hs.	

HELICOBACTER PYLORI PCR	PCR	BIOPSIA GASTR.	diario/ 5 días	
HELICOBACTER PYLORI IgA	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
HELICOBACTER PYLORI IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	200 ul
HELICOBACTER PYLORI IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
HEMOCULTIVO LISIS, MICROBACT Y HONGOS	BACTEC	SANGRE	diario/ 15 días	
HEMOCULTIVO (1 MUESTRA)	CULTIVO	SANGRE	diario/ 10 días	Solicitar frascos
HEMOCULTIVO AUTOMATIZADO (BD)	CULTIVO	SANGRE	diario/ 6 días	Solicitar frascos
HEMOCULTIVO BRUCELLA	CULTIVO	SANGRE	diario/ 15 días	
HEMOGLOBINA GLICOSILADA	TURBIDIM	SANGRE EDTA	diario/día	0.5 ml
HEMOGRAMA	CITOM.	SANGRE EDTA	diario/día	1 ml
HEMOPARASITO-(PLASMODIUM/FILARIAS)	MICROSC	EXTENDIDOS	diario/ 24 hs.	2 ml
HEPATITIS B CARGA VIRAL	Taqman	PLASMA/EDTA	15 días	4 ml
HEPATITIS B DNA PCR CUALITATIV	PCR	PLASMA/EDTA	7 días	100 ul
HERPES SIMPLE TIPO I ANTICUERPOS IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
HERPES SIMPLE TIPO I-ANTICUERPOS IgM	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
HERPES SIMPLE TIPO II - ANTICUERPOS IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
HERPES SIMPLE TIPO II-ANTICUERPOS IgM	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
HERPES VIRUS 6 - PCR	nPCR	MAT. BIOL.	diario/ 4 días	200 ul
HERPES VIRUS 6 - Ac. IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
HERPES VIRUS 6 - Ac. IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
HERPES VIRUS I y II PCR	nPCR	MAT. BIOL.	diario/ 72 hs.	300 ul
HIDATIDOSIS - equinococcus	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 72 hs.	100 ul
HISTONA Acs. ANTI	EIA	SUERO	diario/24 hs	200 ul.
HISTOPLASMA CAPSULATUM Ac.	INMUNODIF.	SUERO/PLASMA	diario/ 5 días	0.5 ml
HISTOPLASMA CAPSULATUM PCR	nPCR	MAT. BIOL.	diario/ 5 días	3 ml
HIV CARGA VIRAL ULTRASENSIBLE	Taqman	SANGRE EDTA	15 días	4 ml
HIV I/II ANTICUERPO-ANTIGENO	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
HIV PCR CUALITATIVA	nPCR	SANGRE EDTA	diario/ 4 días	0.5 ml
HLA B 27	qPCR	SANGRE EDTA	diario/ 5 días	0.5 ml
HOMOCISTEINA	QLIA	PLASMA/EDTA	diario/ 24 hs.	0.5 ml
HOMOVANILICO ACIDO PLASMATICO	HPLC	SUERO	20 días	1 ml
HONGOS PCR GENERICA	nPCR	MAT. BIOL.	diario/ 5 días	1 ml
HORMONA ANTI MULLERIANA	EIA	SUERO	48 HS	1 ml
HPV PAPILOMA VIRUS PCR 15 GENOTIPOS	qPCR	GENITAL	diario/ 10 días	Alto, mediano y bajo riesgo
HTLV - Human T leucemia virus Ac.	QLIA	SUERO	diario/ 5 días	0.5 ml

HUDDLESSON REACCION	AGLUT	SUERO	diario/día	0.5 ml
ICA 512 (Ac. IA2)	EIA	SUERO	15 días	0.5 ml
IDENTIFICACIÓN SEROLOGICA GERMEN	AGLUT	CEPA	diario/día	100 ul
IgA SECRETORIA	INMUNODIF.	SALIVA	diario/ 72 hs.	0.5 ml
IgA, DOSAJE	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
IgD, DOSAJE	INMUNODIF.	SUERO/PLASMA	diario/ 72 hs.	0.5 ml
IgE - INMUNOGLOBULINA E	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
IgE EN LAGRIMA	QLIA	LAGRIMA	diario/día	0.5 ml
IgE EN SALIVA	QLIA	SALIVA	diario/día	0.5 ml
IgE RAST ALERGENOS	EIA	SUERO	diario/ 5 días	0.5 ml c/u
IgE RAST MEDICAMENTOS	EIA	SUERO	diario/ 5 días	0.5 ml c/u
IGF-BP 1 FOSF. PARTUS	INMCROMAT	FLUJO VAG.	diario/día	0.5 ml
IGFBP 3 (Proteina Transp. de Somatomedina)	EIA	SUERO	7 días	1 ml
IgG MOCO NASAL	INMUNODIF.	MOCO	diario/día	0.5 ml
IgG, DOSAJE	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
IgM MOCO NASAL	INMUNODIF.	MOCO	diario/día	0.5 ml
IgM, DOSAJE	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	1 ml
IMIPRAMINA	EIA	SUERO	diario/10 ds.	1 ml
INFLUENZA A VIRUS ANTÍGENO	IFD	RESPIRATORIO	diario/día	200 ul
INFLUENZA A VIRUS IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
INFLUENZA A VIRUS IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
INFLUENZA A-B (METODO RAPIDO)	INMCROMAT	RESPIRATORIO	diario/día	
INFLUENZA A/B, COVID MULTIPLEX PCR	RT-qPCR	RESPIRATORIO	diario/24 hs	
INFLUENZA A/B multiplex PCR	RT-qPCR	RESPIRATORIO	diario/ 24 hs.	200 ul
INFLUENZA B IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
INFLUENZA B VIRUS Ag	IFD	RESPIRATORIO	diario/día	
INFLUENZA B VIRUS IgG	IFD	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
INHIBIDOR C1q ESTERASA	INMUNOTURB	SUERO	5 días	0.5 ml
INHIBINA B	EIA	SUERO	15 días	1 ml
INMUNOCOMPLEJOS CIRCULANTES	EIA	SUERO	7 días	0.5 ml
INSULINA	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
IONOGRAMA EN MATERIA FECAL	ION SELECT	MAT. FECAL	diario/ 24 hs.	0.5 ml
IONOGRAMA EN PLASMA SEMINAL	ION SELECT	SEMEN	diario/ 24 hs.	0.5 ml
IONOGRAMA SERICO	ION SELECT	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
IONOGRAMA URINARIO	ION SELECT	OR. 24 HS.	diario/día	1 ml

ISLOTES DE LANGERHANS Ac.anti-	IFI	SUERO	7 días	500 ul
ISOHEMAGLUTININAS	AGLUT	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	
ISOSPORA BELLI-M.FECAL	MICROSC	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	
ITRACONAZOL	HPLC	SUERO	jueves/ 72 hs.	0.5 ml
Jo-1 Ac ANTI	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	100 ul
KOCH CULTIVO	CULTIVO	MAT. BIOL.	60 días	
KPTT	COAG	PLASMA CITRAT.	diario/día	0.5 ml, refrigerar rápido
LACTICO DEHIDROGENASA (LDH)	ENZIMAT	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
LACTOSA INTOLERANCIA - GENÉTICO	qPCR	SANGRE EDTA	10 días	0.5 ml
LEGIONELLA PNEUMOPHILA IgG	IFI	SUERO	diario/ 48 hs.	0.5 ml
LEGIONELLA PNEUMOPHILA IgM	IFI	SUERO	diario/ 48 hs.	0.5 ml
LEGIONELLA PCR	qPCR	AGUA	diario/ 4 días	1 LITRO
LEGIONELLA PCR	qPCR	RESPIRATORIO	diario/ 4 días	
LEISHMANIA CULTIVO	CULTIVO	SANGRE	20 días	1 ml
LEIDEN FACTOR V MUTACIÓN	qPCR	SANGRE EDTA	5 días	1 ml
LEPTOSPIRA ANTICUERPO - MAT	AGLUT	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	0.5 ml
LEPTOSPIRA IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	100 ul
LEPTOSPIRA IgM	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	100 ul
LEPTOSPIRA INTERROGANS PCR	nPCR	MAT. BIOL.	diario/ 48 hs.	
LEPTOSPIRA ULTRAMICROSCOPIA	MICROSC	LCR	diario/día	1 ml
LEUCOCITARIOS Ac	CITOM.	SUERO + Sangrec/ec	3 días	1ml suero+3ml sang. Edta
LEUCOCITOS EN MATERIA FECAL	MICROSC	MAT. FECAL	diario/día	
LH (HORMONA LUTEINIZANTE)	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
LINFOCITOS B CD 20	CITOM.	SANGRE EDTA	4 días	2.5 ml
LINFOCITOS B CD19	CITOM.	SANGRE EDTA	4 días	2.5 ml
LINFOCITOS CD 21	CITOM.	SANGRE EDTA	7 días	2.5 ml
LINFOCITOS CD25	CITOM.	SANGRE EDTA	7 días	2.5 ml
LINFOCITOS CD3/CD4/CD8	CITOM.	SANGRE EDTA	7 días	2.5 ml
LINFOCITOS NK CD16/56	CITOM.	SANGRE EDTA	7 días	2.5 ml
LINFOCITOS T CD2	CITOM.	SANGRE EDTA	7 días	2.5 ml
LINFOCITOS T CD5	CITOM.	SANGRE EDTA	7 días	2.5 ml
LIPASA EN SANGRE	ENZIMAT	SUERO/PLASMA	48 hs.	1 ml
LIPOPROTEINA A (Lpa)	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/ 72 hs.	200 ul
LISTERIA - IFI	IFI	SUERO	diario/día	100 ul
LISTERIA CULTIVO	CULTIVO	MAT. BIOL.	10 días	200 ul

LISTERIA IgM	IFI	SUERO	diario/día	0.5 ml
LITIO	ION SELECT	SUERO	48 hs.	1 ml
LITIO - ABSORCION ATOMICA	AA	SUERO	diario/ 48 hs.	200 ul
LKM ANTICUERPOS	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 72 hs.	0.5 ml
LÚPICO ANTICOAGULANTE	COAG	PLASMA CITRAT.	diario/ 48 hs.	plasma refrigerado
MACROPROLACTINA - PEG	QLIA	SUERO	7 días	1 ml
MANTOUX (PPD)	INTRADERM			
MARIHUANA	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	
MEMBRANA BASAL GLOMERULAR Ac.	IFI	SUERO	diario/ 72 hs.	100 ml
METANEFRINA FRACCIONADA URINARIA	HPLC	OR. 24 HS.	25 días	100 ml
MICOBACTERIAS PCR	PCR	MAT. BIOL.	diario/ 4 días	tuberculosas y atípicas
MICOLOGIA COLORACION DIRECTA	MICROSC	MAT. BIOL.	diario/día	
MICOLOGICO DIRECTO Y CULTIVO	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 72 hs.	
MICOLOGICO MAT. FECAL CON RTO.	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 72 hs.	
MICOSIS PROFUNDA	CULTIVO	MAT. BIOL.	30 días	
MICOSIS SUPERFICIAL	CULTIVO	MAT. BIOL.	15 días	piel y faneras
MICROALBUMINURIA	TURBIDIM	ORINA	diario/día	500 ul
MICROSOMALES Ac.	IFI	SUERO	diario/día	100 ul
MICROSPORIDIA	MICROSC	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	
MIOCARDIO Ac.	IFI	SUERO	diario/día	100 ul
MIOGLOBINA SERICA	IT	SUERO	4 días	1 ml
MIOGLOBINURIA	COLORIM	OR. ESPONT.	48 hs	50 ml
MITOCONDRIAL, FACTOR ANTI-	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
MOFEG EN ORINA DE 24 HS	HPLC	OR. 24 HS.	10 días	500 ml
MOFEG SERICO	HPLC	PLASMA EDTA	20 días	1.5 ml
MONOTEST	AGLUT	SUERO	diario/día	200 ul
MUSCULO ESTRIADO Ac.	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	
MYCOPLASMA CULTIVO (T y H)	CULTIVO	GENITAL	diario/ 4 días	Cultivo en anaerobiosis
MYCOPLASMA GENITALIUM PCR	qPCR	GENITAL	diario/ 4 días	
MYCOPLASMA HEMOCULTIVO	CULTIVO	SANGRE	20 días	Solicitar medio cultivo
MYCOPLASMA PNEUMONIAE CULTIVO	CULTIVO	RESPIRATORIO	20 días	
MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
MYCOPLASMA PNEUMONIAE PCR	nPCR	RESPIRATORIO	72 hs.	
MYCOPLASMAS GENITALES AC.	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	200 ul

NEUMOCOCO ANTICUERPO	EIA	SUERO	jueves/15 días	100 ml
NEUMOCOCO ANTIGENO	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	100 ml
NEISSERIA GONORRHOEAE (GONOCOCO) PCR	PCR	GENITAL	diario/48 hs	
NORMETANEFRINAS	HPLC	OR. 24 HS.	20 días	
NOROVIRUS	INMCROMAT	MAT. FECAL	diario/día	
O-METIL BUFOTENINA	HPLC	OR. 24 HS.	20 días	300 ml
ORINA COMPLETA	QCO/MICROSC	ORINA	diario/día	50 ml
OSMOLARIDAD LAGRIMA	DESC. CRIOS	LAGRIMA	diario/día	60 ul
OSMOLARIDAD SERICA	DESC. CRIOS	SUERO	diario/día	60 ul
OSMOLARIDAD URINARIA	DESC. CRIOS	ORINA	diario/día	60 ul
OSTEOCALCINA	QLIA	SUERO	48 hs	0.5 ml
OVARIO Ac.	IFI	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
OXALATURIA	COLORIM	OR. 24 HS.	8 días	200 ml
OXCARBAZEPINA	HPLC	SUERO	15 días	2 ml (informar medicacion)
PANEL GASTROINTESTINAL	PCRmultiplex	MAT. FECAL	diario/24 hs	28 PATÓGENOS (BACTERIAS, VIRUS, PARÁSITOS)
PANEL GINECOLÓGICO (ITS)	PCRmultiplex	GENITAL	diario/6 días	Chamydia trachomatis, Mycoplasma hominis, M. genitalium, Ureaplasma urealyticum, Neisseria gonorrhoeae
PANEL RESPIRATORIO BASICO PCR	PCRmultiplex	RESPIRATORIO	diario/24 hs	FLU A y B, VRS A/B, ADV, SARS CoV-2
PANEL RESPIRATORIO EXTENDIDO PCR	PCRmultiplex	RESPIRATORIO	diario/24 hs	FLU A/B, SARS CoV2, VRS A/B, Rhinovirus, Coronavirus, Epstein Barr, Enterovirus, Metapneumovirus, Adenovirus, Parainfluenza 1-4, Bocavirus, Mycoplasma pneumoniae, B. pertussis, Legionella pneumophila.
PAPILOMA VIRUS (HPV) PCR 15 GENOTIPOS	qPCR	GENITAL	diario/ 10 días	
PARAINFLUENZA 1 IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
PARAINFLUENZA 1 IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
PARAINFLUENZA 2 IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
PARAINFLUENZA 2 IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
PARAINFLUENZA 3 IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
PARAINFLUENZA 3 IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul

PARAINFLUENZA I ANTIGENO	IFD	RESPIRATORIO	diario/día	
PARAINFLUENZA II ANTIGENO	IFD	RESPIRATORIO	diario/día	
PARAINFLUENZA III ANTÍGENO	IFD	RESPIRATORIO	diario/día	
PARASITOLÓGICO DE MAT. FECAL	MICROSC	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	
PARASITOLÓGICO MAT BIOLÓGICOS	MICROSC	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	
PARASITOLÓGICO SERIADO	MICROSC	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	
PARASITOLÓGICO VETERINARIO	MICROSC	MAT. FECAL	diario/ 48 hs.	0.5 ml
PARATHORMONA PLASMÁTICA	QLIA	SUERO	diario/ 48 hs	1 ml
PAROTIDITIS IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
PAROTIDITIS IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
PARVOVIRUS B19 - PCR cualitativa	qPCR	SANGRE/EDTA	diario/ 4 días	
PARVOVIRUS B19 IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
PARVOVIRUS B19 IgM	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	200 ul
PCR GENERAL BACTERIAS	nPCR	MAT. BIOL.	diario/ 6 días	
PEPTIDO C	QLIA	SUERO	diario/ 72 hs.	1 ml
PEPTIDO C en orina de 24 Hs.	QLIA	OR. 24 HS.	diario/ 72 hs	50ML
PEPTIDO CITRULINADO CICLICO Ac IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	100 ul
PERIODONTITIS PCR	nPCR	PERIODONTAL	diario/ 72 hs.	
PERIODONTITIS PCR (3 MTRAS)	nPCR	PERIODONTAL	diario/ 72 hs.	
PEROXIDASA TIROIDEA ANTICUERPO (ATPO)	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
PIRIDINOLINA URINARIA	EIA	OR. ESPONT.	48 HS	20 ML
PIRUVICO,ACIDO	ENZIMAT	SANGRE HEPAR.	diario/ 72 hs.	1.5 ml En jeringa tapada
PLOMBURIA	AA	OR. 24 HS.	6 DIAS	200 ml refrigerada
PLOMO - ABSORCION ATOMICA	AA	SANGRE HEPAR.	15 días	3 ml mínimo
PNEUMOCYSTIS JIROVECIÍ PCR	nPCR	RESPIRATORIO	diario/ 72 hs.	
PNEUMOCYSTIS JIROVECIÍ MICROSCOPIA	MICROSC	RESPIRATORIO	diario/ 48 hs.	
POLIMORFISMO 5-HTTLPR	PCR	SANGRE/EDTA	15 días	2 ml
POLYOMA VIRUS BK/JC PCR	PCR	LCR/ORINA	15 días	PCR Cualitativa
POLYOMA VIRUS JC CARGA VIRAL	PCR	LCR/ORINA	5 días	PCR cuantitativa
PORFIRINAS URINARIAS (COPRO Y UROPORFIRIN. COLORIM		OR. 24 HS.	10 días	100 ml
POSACONAZOL DOSAJE	HPLC	SUERO	jueves/ 72 hs.	1 ml
PRIMER CHORRO MICCIONAL CULTIVO	CULTIVO	1er CHORRO	diario/ 72 hs.	Inc. Antibiograma y micolog,
PRIMIDONA	HPLC	SUERO	21 días	2 ml
PROGESTERONA PLASMÁTICA	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
PROLACTINA	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml

PROPIONIBACTERIUM PCR	nPCR	MAT. BIOL.	diario/ 72 hs.	Ahora:Cutibacterium acnes
PROTEINA C FUNCIONAL	EIA	PLASMA CITRAT.	15 días	1 ml, refrigerar rápido
PROTEINA C REACTIVA (PCR)	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
PROTEINA C REACTIVA ULTRASENSIBLE	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
PROTEINA EPIDIMAL HUMANA 4 -HE4	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 72 hs.	1 ml Informar si es pre o post menopausia y enviar
PROTEINA S	EIA	PLASMA CITRAT.	15 días	1 ml, refrigerar rápido
PROTEINA S libre	EIA	PLASMA/EDTA.	15 días	1 ml
PROTEINAS FRACCIONADAS	COLORIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
PROTEINAS TOTALES	COLORIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
PROTEINOGRAMA(ELECTROFORESIS)	ELECTROF	SUERO	diario/ 72 hs.	0.5 ml
PRUEBA DE COOMBS DIRECTA	AGLUT	SANGRE/EDTA	diario/día	1 ml
PRUEBA DE COOMBS INDIRECTA,CUALITATIVA	AGLUT	SUERO	diario/ 72 hs.	0.5 ml
PRUEBA DE COOMBS INDIRECTA,CUANTITATIV	AGLUT	SUERO	diario/ 72 hs.	0.5 ml
PSA	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
PSA TOTAL + LIBRE	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
QUIMOTRIPSINA MATERIA FECAL	INMUNODIF.	MAT. FECAL	SUSPENDIDO	SUSPENDIDO
REACCION DE ROSE-RAGAN	AGLUT	SUERO	diario/día	0.5 ml
REACCION DE WIDAL	AGLUT	SUERO	diario/día	1 ml
RECEPTOR ACETIL COLINA Ac (ACRA)	EIA	SUERO	42 días	0.5 ml
RECEPTOR DE TSH ANTICUERPO	EIA	SUERO/PLASMA	15 días	1 ml
RECUEENTO DE COLONIAS	CULTIVO	MAT. BIOL.	diario/ 48 hs.	
RECUEENTO DE RETICULOCITOS	MICROSC	SANGRE EDTA	diario/día	
RENINA ACTIVA	QLIA	PLASMA C/EDTA	7 días	1ml de pie o acostado
RETICULINA ANTICUERPO	IFI	SUERO	diario/ 72 hs.	200 ul
REUMATOIDEO FACTOR	TURBIDIM	SUERO	diario/día	
RNP, Ac ANTI	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	200 ul
ROSA DE BENGALA (CARD TEST)	AGLUT	SUERO	diario/día	0.5 ml
ROTAVIRUS - ADENOVIRUS EN MATERIA FECA	INMCROMAT	MAT. FECAL	diario/día	
RSV PCR	qPCR	RESPIRATORIO	diario/24 hs	
RSV IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
RSV IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
RUBEOLA IgG	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	0.5 ml
RUBEOLA IgM	EIA	SUERO/PLASMA	mierc./viernes	0.5 ml

SABIN-FELDMAN (TOXOPLASMOSIS)	Dye Test	SUERO/PLASMA	7 días	0.5 ml
SANGRE OCULTA-INMUNOMETODO (FECATES)	INMCROMAT	MAT. FECAL	diario/día	
SARAMPION IgG	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
SARAMPION IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
SARS-CoV-2 IgG N cualitativo (solo para infección)	QLIA	SUERO	diario/día	500 ul
SARS-CoV-2 IgG S cuantitativo (vacuna o infección)	QLIA	SUERO	diario/día	500 ul
SARS-CoV-2 IgM	QLIA	SUERO	diario/día	500 ul
SARS-CoV-2 RT-PCR	RT-PCR	RESPIRATORIO	diario/24 hs	
SARS-CoV-2 TEST RÁPIDO	INMCROMAT	RESPIRATORIO	diario/día	
SCL 70 ANTICUERPO ANTI.	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	100 ul
SCREENING NEONATAL OBLIGATORIO	EIA	TARJETA	lunes /15 días	
SELENIO EN SANGRE	AA	SUERO 3 ml	15 días	1 ml
SERINA PLASMATICA	HPLC	Plasma Heparina	15 días	1 ml
SEROTONINA (ORINA)	HPLC	OR. 24 HS.	lunes/miércoles	100 ml
SEROTONINA PLAQUETARIA	HPLC	SANGRE EDTA	lunes/miércoles	3 ml mínimo
SEROTONINA RECEPTOR HTR2A-Mut C102T	PCR	SANGRE/EDTA	20 días	3 ml
SEROTONINA RECEPTOR HTR2A-Mut G1438A	PCR	SANGRE/EDTA	20 días	3 ml
SEROTONINA SERICA	HPLC	SUERO	lunes/miércoles	2 ml
Sm Ac. Anti	EIA	SUERO/PLASMA	diario/48 hs	
SOMATOMEDINA C - IGF-1	EIA	SUERO	4 días	1 ml
SOMATOTROFINA (STH) (GH)	QLIA	SUERO	diario/ 48 hs.	0.5 ml
SSA, Ac ANTI	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	200 ul
SSB, Ac ANTI	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs	200 ul
STAPHYLOCOCCUS AUREUS meti-R Screen	CULTIVO	NAS/AXI/ING	diario/ 72 hs.	Inc. axilar, inguinal, nasal
STREPTOCOCCUS AGALACTIAE PRENATAL	CULTIVO	FV/HA	diario/ 72 hs.	Incluye las 2 muestras
SUB BETA DE HGC EN ORINA	INMCROMAT	OR. ESPONT.	diario/día	1 ml
SUBPOBLACIONES LINFOCIT. CD3/CD4/CD8	CITOM.	SANGRE EDTA	7 días	3 ml
SUPEROXIDO DISMUTASA	EIA	S. ENTERA HEP.	15 días	5 ML
SUSTANCIAS REDUCTORAS (CLINITEST)	QCO	MAT. FECAL	diario/ 72 hs.	
SUSTANCIAS REDUCTORAS EN ORINA	QCO	OR. ESPONT.	diario/ 72 hs.	
T3 LIBRE	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TAENIA SOLIUM ANTICUERPOS	EIA	SUERO	10 días	0.5 ml
TALIO EN ORINA	AA	Orina post laboral	4 días	100 ml
TANDEM (PESQUISA NEONATAL COMP)	ESPECTROS	TARJETA	25 días	
TELOPEPTIDOS - TNx	QLIA	PRIMERA ORINA MA	48 HS	50 ml

TEOFILINA	EIA	SUERO	10 días	1 ml
TEST DE GRAHAM	MICROSC	MUESTRA GASAS	diario/ 48 hs.	
TEST DE KRUGER	MICROSC	SEMEN	diario/ 48 hs.	
TEST DE STROUT	MICROSC	SANGRE HEPAR.	diario/ 24 hs.	
TESTOSTERONA	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 72 hs.	0.5 ml
TESTOSTERONA LIBRE EN SALIVA	QLIA	SALIVA 23 HORAS	7 días	0.5 ml
TESTOSTERONA LIBRE EN SANGRE	QLIA	SUERO/PLASMA	7 días	0.5 ml
TIBC CAPACIDAD FIJACIÓN HIERRO	QCO	SUERO	diario/día	0.5 ml
TIEMPO DE PROTROMBINA TP	COAG	PLASMA CITRAT.	diario/ 24 hs.	0.5 ml
TIROGLOBULINA	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TIROGLOBULINA Ac ULTRASENS.	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TIROGLOBULINA ANTICUERPO ANTI	IFI	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TIROSINEMIA	QLIA	SUERO	18 días	1 ml
TIROTROFINA NEONATAL	EIA	TARJETA	9 días	
TIROTROFINA PLASMÁTICA (TSH)	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TIROXINA (T4)	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TIROXINA LIBRE	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TNF-FACTOR NECROSIS TUMORAL	EIA	SUERO	10 días	1.5 ml
TOPIRAMATO	HPLC	PLASMA EDTA	20 días	3 ml
TOXOCARA ANTICUERPOS	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 72 hs.	200 ul
TOXOIDE TETANICO ANTICUERPO	EIA	SUERO/PLASMA	martes/jueves	200 ul
TOXOPLASMA GONDII PCR	nPCR	MAT. BIOL.	diario/ 4 días	
TOXOPLASMOSIS IgA	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	200 ul
TOXOPLASMOSIS IgG	IFI/QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TOXOPLASMOSIS IgM	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	0.5 ml
TOXOPLASMOSIS IgM - CAPTURA	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	0.5 ml
TOXOPLASMOSIS IgM QLIA	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	0.5 ml
TOXOPLASMOSIS ISAGA-IgM	ISAGA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	0.5 ml
TOXOPLASMOSIS PAREADAS	IFI	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	0.5 ml
TOXOPLASMOSIS TEST DE AVIDEZ	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	3 ml
TRACOLIMUS FK506	EIA	SANGRE/EDTA	48 hs.	2 ml
TRANSFERRINA	TURBIDIM	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TRANSGLUTAMINASA IgA	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul
TRANSGLUTAMINASA IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 24 hs.	100 ul

TREPONEMA PALLIDUM Ac (IgG/IgM)	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TRICHINELLA SPIRALIS IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	100 ul
TRICHINELLA SPIRALIS IgM	EIA	SUERO/PLASMA	diario/ 48 hs.	100 ul
TRIIODOTIRONINA (T3)	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
TRIPTASA BETA-2 /TPSB2	EIA	SUERO	15 días	0.5 ml
TRIPTOFANO	GC	SUERO	16 DIAS	1 ml
TRIPTOFANO EN ORINA	GC	OR. 24 HS.	10 días	100 ml
TROPONINA T	EIA	SUERO	diario/día	0.5 ml
TRYPANOSOMA CRUZI PCR (CHAGAS PCR)	qPCR	SANGRE EDTA	diario/ 72 hs.	1 ml
TTB MEDICAMENTO	CULTIVO	SANGRE HEPAR.	10 días	5 ml x determinación
TUBULO RENAL, Ac	IFI	SUERO	diario/ 72 hs.	0.5 ml
ULTRAMICROSCOPIA	MICROSC	GENITAL	diario/día	
URETRAL,EXUDADO	CULTIVO	SEC. URETRAL	diario/ 72 hs.	Inc. Antibiograma y micolog,
UROCILOGRAMA	MICROSC	ORINA FRESCA	4 días	100 ml
UROCULTIVO NEGATIVO	CULTIVO	ORINA	diario/48 hs	
UROCULTIVO POSITIVO	CULTIVO	ORINA	diario/48 hs	Inc. ATBgrama y rto.
VAGINAL,EXUDADO O FLUJO	CULTIVO	FLUJO VAG.	diario/ 72 hs.	Inc. Antibiograma y micolog,
VAINILLIN MANDELICO ACIDO - HPLC	HPLC	OR. 24 HS.	martes/viernes	100 ml
VALPROICO ACIDO	QLIA	SUERO	diario/48 hs	1 ml
VAN DE KAMER	SAPONIF	MAT. FECAL	diario/ 4 días	
VANCOMICINA	FPIA	PLASMA HEPARINA	10 días	1 ml
VARICELA ZOSTER AC. IgG	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
VARICELA ZOSTER AC. IgM	EIA	SUERO/PLASMA	diario/día	100 ul
VARICELA ZOSTER PCR	nPCR	LCR	diario/ 48 hs.	200 ul
VDRL CUANTITATIVA	AGLUT	SUERO	diario/día	0.5 ml
VEROTOXINA / SHIGATOXINA	EIA	MAT. FECAL	diario/DÍA	
VITAMINA A	HPLC	SUERO	20 días	2 ml
VITAMINA B1 (TIAMINA)	HPLC	PLASMA HEPARINA	15 días	2 ml
VITAMINA B12 (COBALAMINA)	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
VITAMINA B6	HPLC	PLASMA EDTA	17 días	2 ml
VITAMINA C - ACIDO ASCORBICO	HPLC	PLASMA EDTA	Mier/ Viernes	Solicitar medio transp.
VITAMINA D3-25 HIDROXI COLECALCIFEROL	QLIA	SUERO/PLASMA	diario/día	0.5 ml
VITAMINA E-ALFA TOCOFEROL	HPLC	SUERO	17 días	1 ml
VON WILLEBRAND FACTOR	COAG	PLASMA CITRAT.	10 días	3ml Refrigerar
VORICONAZOL	HPLC	SUERO	viernes/lunes	1 ml

WRIGHT c/2ME REACCION	AGLUT	SUERO	diario/ 72 hs.	1 ml
WRIGHT REACCION	AGLUT	SUERO	diario/ 72 hs.	1 ml
YERSINIA - CULTIVO E IDENTIF.	CULTIVO	MAT. FECAL	diario/ 72 hs.	
ZIEHL-NEELSEN BACIOSC.DIRECTA	MICROSC	RESPIRATORIO	diario/ 24 hs.	
ZIKA DENGUE CHIKUNGUNYA IgG	IFI	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
ZIKA DENGUE CHIKUNGUNYA IgM	IFI	SUERO	diario/ 24 hs.	200 ul
ZIKA RNA VIRAL	Taqman	PLASMA EDTA/orina	diario/48 hs	0.5 ml
ZINC SERICO	AA	SUERO	diario / 4 días	0.5 ml
ZINC URINARIO	AA	OR. 24 HS.	4 días	100 ml

MEDIOS DE CULTIVO PREPARADOS	PRECIO
CAJA HOSPITALARIA 48 u x 25 ML (PEDIÁTRI)	135000
CAJA HOSPITALARIA 48 u x 50 ML (ADULTOS)	195000
CAJA HOSPITALARIA 60 u x 50 ML (ADULTO:	235000
Frasco Pediátrico	3014
Frasco Adulto	4623
Frasco 100 ml	7679
Hemocultivo Brucela	4409
Placas estériles C/U	502
Medio CLDE x 50 ml	4145
Medio CLDE x 100 ml	7964
Agar base sangre x 50 ml	5416
Agar base sangre x 100 ml	10239
Muller Hinton agar Difco x 50 ml	6829
Muller Hinton agar Difco x 100 ml	12514
Placas agar Columbia sangre de CARNERO C/l	2133
Placas agar COLUMBIA sangre humana C/U	1820
Placa agar CLDE c/u	1583
Placas Screening EVR Chromagar	4003
Saboureaud con ATB tubo chico	1139