



**CATALOGO COMPLETO
DE SERVICIOS DE
LABORATORIO
2023**

ÍNDICE

Presentación	03
Análisis Clínicos	04
Check up y Perfiles	42
Pruebas SARS-CoV-2 (COVID-19)	54
Cardiología	56
Espirometría	58
Ultrasonido	60
Rayos X	66
Colposcopia / Endoscopia	69

DH: Días Hábles

MD: En el Mismo Día





Somos una organización enfocada en realizar más de **1,500 estudios** de laboratorio de análisis clínicos, contamos con servicios, infraestructura, tecnología y modelos de análisis como también la capacidad de implementar algunos **servicios a domicilio**. Contamos con altos estándares de calidad y personal preparado que nos permite cumplir con las necesidades de nuestros pacientes, clientes y personal de empresas, para garantizar el diagnóstico y evaluación de resultados y así mismo asegurar su salud y bienestar.



Análisis Clínicos

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
11DESOXI	11 DESOXCORTISOL	15DH	Suero 2 mL congelado, no tomar en tubo con gel.	Ayuno 10-12 hrs
17OHP	17 ALFA HIDROXIPROGESTERONA EN SUERO	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia. Indicar tratamiento. (Suero o Plasma (Plasma EDTA, heparinao citrato))	Ayuno mínimo 4 hrs
17CETOC	17 CETOSTEROIDES CON CREATININA EN ORINA	5DH	Orina de 24Hrs con aditivo (10ml HCl 6N), alícuota 20 mL.	No ingerir bebidas alcohólicas ni carnes rojas 3 días antes de la recolección. Indicar si está tomando algún medicamento.
17CETO	17 CETOSTEROIDES EN ORINA	5DH	Orina de 24 hrs con Aditivo (10ml HCl 6N), alícuota 20 mL, sin conservantes.	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente. Refrigerar durante la recolección
17CETOS	17 CETOSTEROIDES EN SUERO	5DH	Suero 2 mL	Ayuno mínimo 4 hrs
17OHCO	17 HIDROXI CORTICOESTEROIDES EN ORINA	5DH	Orina de 24 hrs con Aditivo (10ml HCl 6N), alícuota 20 mL, sin conservantes.	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente. Refrigerar durante la recolección
17OHPREG	17 HIDROXIPREGNENOLONA	15DH	Suero 2 mL. No tomar en tubo con gel.	Ayuno 10-12 hrs
17OHPN	17 HIDROXIPROGESTERONA NEONATAL	5DH	Papel tamiz 2 gotas. Verificar que la sangre traspase el papel.	Ayuno mínimo 4 hrs
7DHC	7 DEHIDRO-COLESTEROL	15DH	Plasma/EDTA o plasma/heparina 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ANTICUERPOS				
ACCOVCUAL	AC. ANTI VIRUS SARS COV 2 IGG E IGM CUALITATIVO PRUEBA RAPIDA	EMD	Suero 1 mL. No hemolisis.	
AC.5OH	AC. 5 HIDROXI INDOLACETICO	10DH	Orina 24 hrs 20 ml	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
AC 21OH	AC. ANTI 21 HIDROXILASA (ADRENAL 21 HIDROXILASA)	20DH	Suero o plasma/EDTA 2 mL. Congelado, separar dentro de la primera hora de la toma.	Ayuno 10-12 hrs
ACGAD65	AC. ANTI ACIDO GLUTAMICO DESCARBOXILASA	4DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ACSERAM	AC. ANTI AMEBA (SERAMEBA)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACB2GA	AC. ANTI BETA 2 GLUCOPROTEINA IGA	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACB2AGM	AC. ANTI BETA 2 GLUCOPROTEINA IGA, IGG, IGM	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACB2GG	AC. ANTI BETA 2 GLUCOPROTEINA IGG	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACB2GM	AC. ANTI BETA 2 GLUCOPROTEINA IGM	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACBFIN	AC. ANTI BLOQUEADORES DEL FACTOR INTRINSECO	5DH	Suero 2 mL. Centrifugar lo más pronto posible y pasar a tubo de plástico, refrigerar.	Ayuno mínimo 4 hrs
AC BORD	AC. ANTI BORDETELLA PERTUSIS IGA, IGG, IGM	8DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia, no contaminación bacteriana.	Ayuno 10-12 hrs
AC BORG M	AC. ANTI BORRELIA BURGDORFERI (IGG E IGM ENF. LYME)	4DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia, no contaminación bacteriana. Interfiere Factor reumatoide elevado.	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
AC BORLCR	AC. ANTI BORRELIA BURGDORFERI LCR (IGG, IGM ENF. LYME)	4DH	Líquido cefalorraquídeo 2 mL.	
ACB2ME	AC. ANTI BRUCELLA (2 MERCAPTO-ETANOL)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ACBARB	AC. ANTI BRUCELLA POR ROSA DE BENGALA	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCAN	AC. ANTI CANDIDA IGA, IGG, IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia, no ictericia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCARDA	AC. ANTI CARDIOLIPINA IGA	10DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia, ni ictericia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCARG	AC. ANTI CARDIOLIPINA IGG	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCARGM	AC. ANTI CARDIOLIPINA IGG, IGM	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCARM	AC. ANTI CARDIOLIPINA IGM	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCELP	AC. ANTI CELULAS PARIETALES	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCENR	AC. ANTI CENTROMERO	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCHIGM	AC. ANTI CHIKUNGUNYA IGG	3DH	Suero o plasma (plasma EDTA, heparina o citrato)	Ayuno mínimo 8 hrs
ACCHIGM	AC. ANTI CHIKUNGUNYA IGG E IGM	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
ACCHIM	AC. ANTI CHIKUNGUNYA IGM	3DH	Suero o plasma (plasma EDTA, heparina)	Ayuno mínimo 8 hrs
ACCHLA	AC. ANTI CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGA	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCHLG	AC. ANTI CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCHLM	AC. ANTI CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCISLCR	AC. ANTI CISTICERCO EN L.C.R.	5DH	Líquido cefalorraquídeo 1 mL.	
ACCIST	AC. ANTI CISTICERCO EN SUERO	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCMVG	AC. ANTI CITOMEGALOVIRUS IGG	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCMVM	AC. ANTI CITOMEGALOVIRUS IGM	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCITN	AC. ANTI CITOPLASMA DE NEUTROFILOS (P Y C ANCA)	2DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno 10-12 hrs
ACOCC	AC. ANTI COCCIDIOIDES IMMITIS	15DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACOCCLCR	AC. ANTI COCCIDIOIDES IMMITIS LCR	6DH	Líquido cefalorraquídeo 2 mL. Factor reumatoide positivo puede interferir en el resultado.	
AC COXA	AC. ANTI COXSACKIE A VIRUS (A2,4,7,9,10,16)	15DH	Suero 2 mL. No tomar en tubo con gel.	Ayuno mínimo 8 hrs
AC COXAL-CR	AC. ANTI COXSACKIE A VIRUS EN L.C.R. (A2,4,7,9,10,16)	15DH	Líquido cefalorraquídeo 2 mL.	
AC COXB	AC. ANTI COXSACKIE B VIRUS (B1,2,3,4,5,6)	15DH	Suero 2 mL. No tomar en tubo con gel, no hemolisis.	Ayuno mínimo 8 hrs
AC CRYPTO	AC. ANTI CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS EN SUERO	10DH	Suero 2 mL. Refrigerar.	Ayuno mínimo 8 hrs
ACDENG	AC. ANTI DENGUE IGG	7DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACVDE	AC. ANTI DENGUE IGG, IGM	7DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
ACDENM	AC. ANTI DENGUE IGM	7DH	Suero 2 mL. Suero o plasma (plasma EDTA, heparina)	Ayuno mínimo 4 hrs
ACDNAD	AC. ANTI DNA DOBLE CADENA	3DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACDNAN	AC. ANTI DNA UNA CADENA (DESNATURALIZADO)	2DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACDNASA	AC. ANTI DNASA B (ADN-B)	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
AC ECHI	AC. ANTI ECHINOCOCCUS IGG	15DH	Suero congelado 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
AC ECHOS	AC. ANTI ECHO VIRUS (4,7,9,11,30)	15DH	Suero 2 mL. No tomar en tubo con gel.	Ayuno mínimo 4 hrs
AC ECHOL-CR	AC. ANTI ECHO VIRUS L.C.R. (4,7,9,11,30)	15DH	Líquido cefalorraquídeo 2 mL.	
ACENA	AC. ANTI ENA (AC. RO,LA,SM,RNP)	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACENDO	AC. ANTI ENDOMISIALES IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACNAEM	AC. ANTI EPSTEIN BARR AG NUCLEAR IGG	10DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno 10-12 hrs
AC.EAEG	AC. ANTI EPSTEIN BARR AG TEMPRANO IGG	10DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno 10-12 hrs
AC.VCEG	AC. ANTI EPSTEIN BARR IGG (CAPSIDE)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
AC.VCEM	AC. ANTI EPSTEIN BARR IGM (CAPSIDE)	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ACSL7	AC. ANTI ESCLERODERMIA (SCL70 o ANTI TOPOISOMERASA)	2DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACESPE	AC. ANTI ESPERMATOZOIDES	3DH	Líquido seminal.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACBFIN	AC. ANTI FACTOR INTRINSECO	5DH	Suero 2 mL. Transporte en frío	Ayuno 12 hrs
AC FOS-CAGM	AC. ANTI FOSFATIDIL COLINA IGA IGG IGM	15DH	Suero 2 mL.	Ayuno 12 hrs
ACFOSFG	AC. ANTI FOSFOLIPIDOS IGG	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACFOSFGM	AC. ANTI FOSFOLIPIDOS IGG, IGM	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACFOSFM	AC. ANTI FOSFOLIPIDOS IGM	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
AC FOS-SAGM	AC. ANTI FOSTATILSERINA IGG, IGM	12DH	Plasma/citrato (Relación 9:1), utilizar material de plástico, descartar 3 mL iniciales de la punción. Enviar congelado.	Ayuno mínimo 8 hrs
ACGIA	AC. ANTI GIARDIA LAMBLIA	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
ACGLIA	AC. ANTI GLIADINA IGA o IGG	10DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno 10-12 hrs
ACHPGA	AC. ANTI HELICOBACTER PYLORI IGA	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 8 hrs
ACHPGG	AC. ANTI HELICOBACTER PYLORI IGG	1DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHPGM	AC. ANTI HELICOBACTER PYLORI IGM	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 8 hrs
ACHIG	AC. ANTI HERPES I IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHIGM	AC. ANTI HERPES I IGG, IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHIM	AC. ANTI HERPES I IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHIIG	AC. ANTI HERPES II IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHIIGM	AC. ANTI HERPES II IGG, IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
ACHIIM	AC. ANTI HERPES II IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
AC HIST	AC. ANTI HISTONA	2DH	Suero 2 mL. No hemólisis, no lipemia.	Ayuno 10-12 hrs
ACHIST	AC. ANTI HISTOPLASMA CAPSULATUM IGM	10DH	Suero 2mL. Factor reumatoide positivo puede interferir en el resultado.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACINSU	AC. ANTI INSULINA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ACPANC	AC. ANTI ISLOTES DE LANGERHANS	10DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno 10-12 hrs
ACLEISH	AC. ANTI LEISHMANIA	10DH	Suero 2 mL. Refrigerar.	Ayuno 10-12 hrs
ACLEPTO	AC. ANTI LEPTOSPIRA (PERFIL AG. Y AC.)	15DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL, suero 2 mL. y sangre total/EDTA.	
ACLIST	AC. ANTI LISTERIA	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ACPER	AC. ANTI MICROSOMALES TOTALES (ANTI PEROXIDASA TIROIDEA - TPO)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno 10-12 hrs
ACMITO	AC. ANTI MITOCONDRIA	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACMUSL	AC. ANTI MUSCULO LISO	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTBT	AC. ANTI MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS TOTALES	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTBG	AC. ANTI MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS IGG	1DH	Suero 2 mL. Centrifugar lo antes posible.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTBM	AC. ANTI MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS IGM	1DH	Suero 2 mL. No hemólisis, no lipemia. No turbidez.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACMYCOG	AC. ANTI MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACMYCOM	AC. ANTI MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACMYCOGM	AC. ANTI MYCOPLASMA PNEUMONIAE IGG e IGM	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
AANUCQ	AC. ANTI NUCLEARES POR QUIMIOLUMINISCENCIA	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs Misma metodología para comparar
AANUCI	AC. ANTI NUCLEARES POR INMUNOFUORESCENCIA (ANA IFI)	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs Misma metodología para comparar
ACNUCLEO	AC. ANTI NUCLEOSOMA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACPARO	AC. ANTI PAROTIDITIS IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACPARO	AC. ANTI PAROTIDITIS IGG, IGM	10DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACPARO	AC. ANTI PAROTIDITIS IGM	10DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACPCC	AC. ANTI PEPTIDO CICLICO CITRULINADO (CCP)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACPLAQ	AC. ANTI PLAQUETAS (AC. AUTOLOGAS Y ALOGENICAS)	10DH	Suero 2 mL y sangre total/heparina 5 mL. Enviar inmediatamente.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACRTSH	AC. ANTI RECEPTOR TSH	8DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACRNA	AC. ANTI RNA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACRNP	AC. ANTI RNP	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACRUBG	AC. ANTI RUBEOLA IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis, no lipemia, ni ictericia.	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
ACRUBM	AC. ANTI RUBEOLA IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia, ni ictericia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACSARAGM	AC. ANTI SARAMPION IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACSARAGM	AC. ANTI SARAMPION IGG e IGM	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACSARAM	AC. ANTI SARAMPION IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACSMIT	AC. ANTI SMITH (SM)	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia. Muestras muy ictericas o muestras expuestas a excesivo calor puede alterar hipogamaglobulinemia y tratamiento con esteroides.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACSSA	AC. ANTI SSA (RO)	5DH	Suero 2 mL. Volumen, no hemolisis, no lipemia, no muestras muy ictericas o expuestas a excesivo calor.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACSSB	AC. ANTI SSB (LA)	1DH	Suero 2 mL. Volumen, no hemolisis, no lipemia, no muestras muy ictericas o expuestas a excesivo calor.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTIRG	AC. ANTI TIROGLOBULINA TOTALES (TG)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTIRO	AC. ANTI TIROIDES / AC. ANTI TIROGLOBULINA (TG) Y ANTI MICROSOMALES (ANTI PEROXIDASA - TPO)	5DH	Suero 2 mL. Volumen, no hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTOCA	AC. ANTI TOXOCARA CANIS IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTOXG	AC. ANTI TOXOPLASMA GONDII IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTOXM	AC. ANTI TOXOPLASMA GONDII IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTGLAG	AC. ANTI TRANSGLUTAMINASA TISULAR IGA IGG	3DH	Suero 2 mL. Volumen, no hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTREPQ	AC. ANTI TREPONEMA PALLIDUM (QUIMIO)	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTREP	AC. ANTI TREPONEMA PALLIDUM POR IFI (FTA)	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTRIC	AC. ANTI TRICHINELLA SPIRALIS	20DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACTRIP	AC. ANTI TRYPANOSOMA CRUZI (IGG)	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACVARIGM	AC. ANTI VARICELA IGG, IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACVIH	AC. ANTI VIH (PRUEBA PRESUNTIVA I y II)	1DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACVARG	AC. ANTI VIRUS DE VARICELA IGG	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACVARM	AC. ANTI VIRUS DE VARICELA IGM	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACVIA	AC. ANTI VIRUS INFLUENZA TIPO A Y B	10DH	Suero 2 mL. No hemolisis. Refrigerar	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHAG	AC. ANTI HEPATITIS A IGG (HAVAB G)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHAM	AC. ANTI HEPATITIS A IGM (HAVAB M)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHABGM	AC. ANTI HEPATITIS A Y B MARCADORES IGG, IGM	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHABCGM	AC. ANTI HEPATITIS A, B Y C MARCADORES IGG, IGM	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACEHBC	AC. ANTI HEPATITIS B (HBE AC)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
ACCHBG	AC. ANTI HEPATITIS B CORE (HBC AC IGG)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
ACCHBM	AC. ANTI HEPATITIS B CORE (HBC AC IGM)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHC	AC. ANTI HEPATITIS C (HCVAC)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHD	AC. ANTI HEPATITIS D (AC.)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHEG	AC. ANTI HEPATITIS E IgG	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHEM	AC. ANTI HEPATITIS E IgM	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ANTIGENOS				
ACVZI-KA-GM	AC. ANTI VIRUS ZIKA (IgG - IgM)		Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
ACVZIKA-M	AC. ANTI VIRUS ZIKA (IgM)		Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
CA125	AG CA 125	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
CA153	AG CA 15-3	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
CA199	AG CA 19-9	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
CA2729	AG CA 27-29	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
CA724	AG CA 72-4	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis, no lipemia. Suero o plasma (plasma EDTA ,heparina o citrato)	Ayuno mínimo 4 hrs
CEA	AG CARCINOEMBRIÓNARIO (CEA)	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
AGCHLA	AG CHLAMYDIA (INMUNOCROMATOGRÁFIA)	1DH	fresco de exudado genital. En solución salina	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas, no período de menstruación.
AGCHIFI	AG CHLAMYDIA INMUNOFLUORESCENCIA	5DH	Frotis fijado con cytospray o alcohol del 96. No tener relaciones sexuales, lavados vaginales y tratamientos tópicos 48 hrs previas al estudio. El periodo menstrual debe haber finalizado 4 o 5 días antes de la toma.	"Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas, no período de menstruación."
CHLPCR	AG. CHLAMYDIA TRACHOMATIS POR PCR	5DH	fresco de exudado genital	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas, no período de menstruación.
AGEHBG	HEPATITIS B (HBE AG)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
AGSHB	HEPATITIS B AG. (HBS AG) ANTIGENO DE SUPERFICIE / AUSTRALIA	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
PSA	AG PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	1DH	Suero 2 mL. No plasma, indicaciones por 3 días	Ayuno 12 hrs, no irritantes. Las muestras deberán obtenerse antes de una biopsia, prostatectomía, tacto rectal o masaje prostático, abstinencia sexual 3 días, no ejercicio en bicicleta, ya que manipulaciones de la glándula prostática pueden provocar elevación de los valores de PSA que persisten durante 3 semanas.
PSAL	AG PROSTATICO ESPECIFICO LIBRE (PSA)	1DH	Suero 2 mL. No plasma, indicaciones por 3 días	Ayuno 12 hrs, no irritantes. Las muestras deberán obtenerse antes de una biopsia, prostatectomía, tacto rectal o masaje prostático, abstinencia sexual 3 días, no ejercicio en bicicleta, ya que manipulaciones de la glándula prostática pueden provocar elevación de los valores de PSA que persisten durante 3 semanas.

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
PSATL	AG PROSTATICO ESPECIFICO TOTAL Y LIBRE	1DH	Suero 2 mL. No plasma, indicaciones por 3 días	Ayuno 12 hrs, no irritantes. Las muestras deberán obtenerse antes de una biopsia, prostatectomía, tacto rectal o masaje prostático, abstinencia sexual 3 días, no ejercicio en bicicleta, ya que manipulaciones de la glándula prostática pueden provocar elevación de los valores de PSA que persisten durante 3 semanas.
AGHLA	DETECCION AG HLA B-27	5DH	Sangre total/EDTA 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
A				
ACETAMI	ACETAMINOFEN	3DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
AC.DEL	ACIDO DELTA AMINO LEVULINICO (DAL) ORINA	10DH	Orina de 24 hrs con Aditivo (10ml HCl 6N), alícuota 10 mL. Recolectar en frasco oscuro con 5 gr. de bicarbonato de sodio. Indicar volumen. Aumenta con aminoacetona y glucosamina.	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente. Refrigerar durante la recolección
AC.FOL	ACIDO FOLICO	5DH	Suero 2 mL con heparina. No hemolisis, proteger de la luz.	Ayuno mínimo 4 hrs
ACHIP	ACIDO HIPURICO (TOLUENO)	10DH	Orina, alícuota 50 mL.	No ingerir bebidas alcohólicas ni carnes rojas 3 días antes de la recolección. Indicar si está tomando algún medicamento.
ACHIP24	ACIDO HIPURICO ORINA DE 24 HRS.	5DH	Orina de 24 hrs, alícuota 50 mL. Remitir volumen total.	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina.
AC.LAC	ACIDO LACTICO	5DH	Suero 2mL. No hemolisis	Ayuno mínimo 4 hrs
ACMHIP	ACIDO METIL HIPURICO (XILENO)	10DH	Orina ocasional, alícuota 50 mL.	No ingerir bebidas alcohólicas ni carnes rojas 3 días antes de la recolección. Indicar si está tomando algún medicamento.
	ACIDO METILMALONICO	8DH	Suero o plasma/heparina 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
AC.URIO	ACIDO URICO EN ORINA DE 24 HRS.	EMD	Orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total.	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
AC.URI	ACIDO URICO SERICO	EMD	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno 10-12 hrs
AC.VAL	ACIDO VALPROICO (VALPROATO, DEPAKENE)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
AC.VAN	ACIDO VANIL MANDELICO	5DH	Orina de 24 hrs acidificada, alícuota 50 mL. Remitir volumen total, refrigerar durante la recolección. No tomar café, té, chocolate, vainilla, piña, plátano y medicamentos 3 días antes	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
AC.GL	ACIDOS GRASOS LIBRES EN SUERO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ROTADE	ADENOVIRUS EN HECES	1DH	Materia fecal reciente.	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa.
TGP	ALANINA AMINO TRANSFERASA (ALT O TGP)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ALBUM	ALBUMINA SERICA	EMD	Suero o plasma 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ETOHO	ALCOHOL ETILICO EN ORINA	5DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	Orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
ETOHS	ALCOHOL ETILICO EN SUERO	5DH	Suero 2 mL. Enviar inmediatamente, no transvasar.	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
ALDOL	ALDOLASA	5DH	Suero 2 mL. Congelado, no hemolisis no lipemia.	Ayuno 10-12 hrs
ALDOO	ALDOSTERONA EN ORINA	5DH	Orina de 24 hrs	Orina 24 hrs, enviar completa. Distribuida en varios contenedores. Indicar volúmen de la orina.
ALDOS	ALDOSTERONA EN SUERO	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
ALERG	ALERGENO INDIVIDUAL	5DH	Suero 2 mL. Ver lista "Anexo alérgenos".	Ayuno mínimo 4 hrs
ALERGESP	ALERGENO INDIVIDUAL ESPECIAL		Suero 2 mL. Preguntar al laboratorio si se realiza el alérgeno, (Si no lo encuentra en el "Anexo alérgenos").	
ALFAI	ALFA - 1 ANTITRIPSINA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
AFP	ALFAFETOPROTEINA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ALPRA	ALPRAZOLAM	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ALUMIN	ALUMINIO EN ORINA	10DH	Orina de 24 hrs u orina ocasional, alícuota 50 mL. Indicar volumen.	Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente. No ingerir antiácidos con aluminio tres días antes de la prueba.
ALUMIN	ALUMINIO EN SUERO	10DH	Suero o plasma/EDTA. No ingerir antiácidos con aluminio tres días antes de la prueba.	Ayuno mínimo 4 hrs
AMFCO	AMIBA EN FRESCO, BUSQUEDA	1DH	Fresco, Materia fecal	Hisopo anal en solución salina
AMILAO	AMILASA EN ORINA DE 24 HRS	1DH	Orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total.	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
AMILAS	AMILASA EN SUERO	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
AMONI	AMONIO EN SANGRE	2DH	Plasma/EDTA. No hemolisis, enviar de inmediato congelado.	Ayuno mínimo 4 hrs
AGUPOT	ANALISIS BACTRIOLOGICO DE AGUA POTABLE: COLIFORMES TOTALES, COLIFORMES	5DH	Agua en frasco estéril 100 mL.	
AGUPUR	ANALISIS BACTRIOLOGICO DE AGUA PURIFICADA: COLIFORMES TOTALES, COLIFORMES FECALE	5DH	Agua en frasco estéril 100 mL.	
AGUNOM127	ANALISIS DE AGUA MOD. NOM -127-SSA1-1994.PH, COLOR, OLOR, SABOR,TURBIDEZ, DUREZ	10DH	Agua 1.5 L en frasco estéril.	
AGURESID	ANALISIS DE AGUA RESIDUAL NOM-003-ECOL-1997 COLIFORMES FECALES, HUEVOS DE HELMIN	12DH	Agua 1.5 L en frasco estéril.	
ALIM-COLFEC	ANALISIS DE ALIMENTO BACTERIAS COLIFORMES FECALES	4DH	Alimentos 100 g en frasco o bolsa estéril.	
AGUORGAN	ANALISIS DE PRUEBAS ORGANOLEPTICAS (CLORO, PH, DUREZA)	7DH	Agua 100 mL en frasco estéril.	
AGUPOTFQ	ANALISIS FISICO QUIMICO DE AGUA POTABLE: PH, TURBIDEZ, DUREZA TOTAL, CARBONATOS	7DH	Agua en frasco estéril 1.5 L.	

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
ALIMCOLTOT	ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO DE ALIMENTOS COLIFORMES TOTALES, COLIFOR	8DH	Alimentos 100 g en frasco o bolsa estéril.	
ANDRO	ANDROSTENEDIONA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ANFE	ANFETAMINAS CUALITATIVA	1DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	
ANFE	ANFETAMINAS CONFIRMATORIO ORINA	10DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL. Muestra presuntamente positiva.	
ANGIO	ANGIOTENSINA ENZIMA CONVERTIDORA	10DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia, no ictericia. Suspender uso de Captopril, Enalapril, o Lisinopril reduce resultado.	Ayuno mínimo 4 hrs
ANGIO II	ANGIOTESINA II	10DH	Plasma/EDTA 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 8 hrs
ANTBG-MININH	ANTIBIOGRAMA CONCENTRACION MINIMA INHIBITORIA	4DH	Medio especial (Preguntar al laboratorio) mandar una placa de agar con desarrollo bacteriano de 24hrs	
ANTLUPI	ANTICOAGULANTE CIRCULATORIO LUPICO	EMD	Plasma/citrato 1 mL (Relación 9:1), descartar 3 mL iniciales de la punción. Centrifugar 10', Separar, Congelar.	Ayuno 10-12 hrs
AEL	ANTIESTREPTOLISINAS (AEL)	1DH	Suero 2 mL. Estabilidad: Refrigeración: 2 días entre 2 y 8°C.	Ayuno mínimo 4 hrs
ANTITR	ANTITROMBINA III	5DH	Plasma/citrato 1 mL (Relación 9:1), utilizar material de plástico, descartar 3 mL iniciales de la punción, enviar congelada.	Ayuno mínimo 4 hrs
APOAI	APOLIPOPROTEINAS A1 Y B	2DH	Suero 2 mL. Ayuno de 12 hrs, último alimento ingerido libre de grasas. Ver "Anexo perfiles".	Ayuno 10-12 hrs
ARSENIO	ARSENICO EN ORINA	20DH	Orina de 24 hrs u ocasional, alícuota 50 mL. Enviar volumen.	Orina 24 hrs, enviar completa. Distribuida en varios contenedores. Indicar volúmen de la orina.
ARSENIS	ARSENICO EN SANGRE	20DH	Sangre/EDTA 5 mL. Refrigerado, no congelar.	Ayuno 10-12 hrs
TGO	ASPARTATO AMINO TRANSFERASA (AST O TGO)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
AZUCRH	AZUCARES REDUCTORES	1DH	Heces 1 muestra reciente de 10 gr	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa.
B				
BAARI	BACILOSCOPIA 1 M	1DH	Expectoración y Líquidos Orgánicos (LCR) en medio de transporte (anotar aspecto) Orina ocasional: volumen de orina requerido 12 mL 1 Muestra	- Recolectar Espudo o Líquidos Orgánicos; no aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. - En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
BAAR2	BACILOSCOPIA 2 M	1DH	Expectoración y Líquidos Orgánicos (LCR) en medio de transporte (anotar aspecto) Orina ocasional: volumen de orina requerido 12 mL 2 Muestras	- Recolectar Esputo o Líquidos Orgánicos; no aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. - En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente
BAAR3	BACILOSCOPIA 3 M	1DH	Expectoración y Líquidos Orgánicos (LCR) en medio de transporte (anotar aspecto) Orina ocasional: volumen de orina requerido 12 mL 3 Muestras	- Recolectar Esputo o Líquidos Orgánicos; no aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. - En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente
BAAR5	BACILOSCOPIA 5 M	1DH	Expectoración y Líquidos Orgánicos (LCR) en medio de transporte (anotar aspecto) Orina ocasional: volumen de orina requerido 12 mL 5 Muestras	- Recolectar Esputo o Líquidos Orgánicos; no aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. - En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente
BARBI	BARBITURICOS	5DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	"- Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente"
BARBS	BARBITURICOS EN SUERO (CONFIRMATORIA)	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
BENZO	BENZODIACEPINAS	5DH	Orina ocasional. alícuota 10 mL.	- Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente
BENZOS	BENZODIACEPINAS EN SUERO	4DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
BETA2MO	BETA 2 MICROGLOBULINA EN ORINA	2DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	"- Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente"
BETA2MS	BETA 2 MICROGLOBULINA SUERO	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
BICARO	BICARBONATO EN ORINA	10DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	- Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente
BDV	BILIRRUBINAS TOTALES (BT,BD,BI)	1DH	Suero 2 mL. Proteger de la luz.	Ayuno 10-12 hrs
BHC	BIOMETRIA HEMATICA	EMD	Sangre total/EDTA 3-5 mL. No hemólisis, no coagulada/ Temperatura: Ambiente o Refrigeración	Ayuno mínimo 4 hrs
BIOPS	BIOPSIA DE 0.1 - 1.0 CM. (ENDOSCOPICAS)	5DH	Biopsia con formol al 10%, enviar datos clínicos e indicar área anatómica, indispensable. Para descripción consultar "Lista de patología". Llenar formato R-5.4-011 Solicitud de estudio Anatomopatológico	Pieza específica
C				
KLLAMBD	CADENAS KAPPA Y LAMBDA (LIGERAS) ORINA	5DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	"- Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente"
KLKAPPA	CADENAS KAPPA Y LAMBDA (LIGERAS) SUERO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CADMIOO	CADMIO EN ORINA	5DH	Orina ocasional, alícuota 50 mL.	Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.
CADMIOS	CADMIO EN SANGRE	10DH	Suero 2 mL o sangre/EDTA. Refrigerar.	Ayuno 10-12 hrs
CALCO24	CALCIO EN ORINA DE 24 HRS.	1DH	Suero 2 mL y orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total de la orina, el peso y talla del paciente.	Ayuno 10-12 hrs Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
CALCS	CALCIO EN SUERO	1DH	Suero 2 mL. Estabilidad: Ambiente: 7 días entre 20°C a 25°C Refrigeración: 3 semanas entre 2°C a 8°C No debe presentar fibrina, eritrocitos ni partículas en suspensión.	Ayuno 10-12 hrs
CALCIT	CALCITONINA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
CALCULFQ	CALCULO BILIAR, ANALISIS FISICOQUIMICO DE LITO BILIAR	2DH	Cálculo enviar en frasco o tubo sin líquido.	
CALCUL	CALCULO RENAL, ANALISIS FISICOQUIMICO DE UROLITO	5DH	Cálculo enviar en frasco o tubo sin líquido.	
CALPLACT	CALPROTECTINA (HCP) Y LACTOFERRINA (HLF) HUMANA	7DH	Materia fecal reciente, no líquida. Se recolecta en un recipiente hermético estéril.	Se sugieren 8 horas de ayuno Recolectar muestra de materia fecal del tamaño de una nuez en un frasco estéril de cierre hermético. No estar bajo tratamiento de antibióticos (3 días mínimo). La muestra no debe ser contaminada con orina y debe ser reciente, se sugiere no mas de 2 hrs.

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
CAMPOO	CAMPO OSCURO, EXAMEN EN	1DH	Secreción de exudado vaginal en medio de transporte y laminilla. Antecedentes clínicos, aspecto, síntomas, pH.	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas, no período de menstruación.
CANA	CANNABINOIDES (MARIHUANA)	10DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	"" - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente""
CANABO	CANNABINOIDES (MARIHUANA) CONFIRMATORIO	12DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL. Muestra presuntamente positiva.	"" - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente""
HEFIJ	CAPACIDAD TOTAL DE FIJACION DE HIERRO (TIBC)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
CARBA	CARBAMACEPINA (TEGRETOL)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CARIOT	CARIOTIPO EN SANGRE PERIFERICA (CON FOTOGRAFIA)	20DH	Sangre total/heparina, enviar a temperatura ambiente. Llenar formato R-5. 4-012 Solicitud de Estudio Cariotipo, indispensable. Estabilidad muestra 48 hrs.	Ayuno 10-12 hrs
CARIOTAR	CARIOTIPO EN SANGRE PERIFERICA ALTA RESOLUCION	30DH	Sangre total/heparina, enviar a temperatura ambiente. Llenar formato R-5. 4-012 Solicitud de Estudio Cariotipo, indispensable. Estabilidad muestra 48 hrs.	Ayuno 10-12 hrs
CELLE	CELULAS L.E.	1DH	Tubo rojo sin centrifugar 5 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CICLOS	CICLOSPORINA	5DH	Sangre total/EDTA.	Ayuno mínimo 4 hrs
CISTATC	CISTATINA C	3DH	Suero 2 mL. Indicar el peso y talla del paciente.	Ayuno 10-12 hrs
MOCOCER	CITOLOGIA CERVICAL EN BASE LIQUIDA	1DH	Solicitar vial. Ver clave 4409. Solicitar asesoría. No tener relaciones sexuales, lavados vaginales y tratamientos tópicos 48 hrs previas al estudio. La menstruación debe haber finalizado 4 ó 5 días antes de la toma. Llenar formato r-5.4-039 Citología cervical	"Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas, no período de menstruación."
CITOFE	CITOLOGIA DE MOCO FECAL	1DH	Heces 1 muestra reciente de 10 gr	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa. O laminilla de muestra fecal sin fijar.
CITONA	CITOLOGIA NASAL/EOSINOFILOS EN MOCO NAS.	1DH	Exudado nasal, de ambas fosas, en medio de transporte. Anotar aspecto de moco, síntomas	No aseo nasal, no medicamento antibiótico por 72 horas
CITOPAP	CITOLOGIA URETRAL (PAPANICOLAOU)	5DH	Frotis de secreción uretral fijado con cytospray o alcohol del 96, no tener relaciones sexuales, lavados vaginales y tratamientos tópicos 48 hrs. previas al estudio. El período menstrual debe haber finalizado 4 ó 5 días antes de la toma.	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamentos vaginales por 72 horas, no período de menstruación.

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
CITOURE	CITOLOGIA URETRAL EN BASE LIQUIDA	5DH	Solicitar vial. Ver clave 4412. Solicitar asesoría.	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamentos vaginales por 72 horas, no período de menstruación.
CITOPAP	CITOLOGIA VULVAR O VAGINAL/ PAPANICOLAOU	5DH	Frotis de secreción vulvar fijado.	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamentos vaginales por 72 horas, no período de menstruación.
PAPA	CITOLOGIA DIVERSA PAPANICOLAOU (CON FOTOGRAFIA)	4DH	Frotis fijado con cytospray o alcohol del 96, no tener relaciones sexuales, lavados vaginales y tratamientos tópicos 48 hrs. previas al estudio. El periodo menstrual debe haber finalizado 4 ó 5 días antes de la toma.	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamentos vaginales por 72 horas, no período de menstruación.
CQEXU	CITOQUIMICO CON CULTIVO DE LIQUIDO BRONQUIAL	4DH	Líquido bronquial en tubo estéril o jeringa.	"No medicamento antibiótico por 72 horas, no enjuague bucal."
CQLCR	CITOQUIMICO CON CULTIVO DE LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO	4DH	Líquido cefalorraquídeo 2 mL.	
CQLASCP	CITOQUIMICO CON CULTIVO DE LIQUIDO DE ASCITIS O PERITONEAL	4DH	Líquido en tubo estéril o jeringa.	
CQLDIA	CITOQUIMICO CON CULTIVO DE LIQUIDO DE DIALISIS	4DH	Líquido en tubo estéril o jeringa.	
CQLORG	CITOQUIMICO CON CULTIVO DE LIQUIDO ORGANICOS	4DH	Líquido en tubo estéril o jeringa.	
CQLSI	CITOQUIMICO CON CULTIVO DE LIQUIDO SINOVIAL	4DH	Líquido en tubo estéril o jeringa.	
CITRAO	CITRATO EN ORINA DE 24 HRS.	5DH	Orina de 24 hrs, alícuota 20 mL. Indicar volumen total.	Orina 24 hrs, enviar completa. Recolectar en frasco oscuro. Distribuida en varios contenedores. Indicar volúmen de la orina.
CLORAZE	CLONAZEPAN EN SUERO (RIVOTRIL)	5DH	Suero 2 mL o plasma/EDTA. No tomar en tubo con gel.	Ayuno mínimo 4 hrs
CLORUO	CLORO EN ORINA	1DH	Suero 2 mL y orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total de la orina, el peso y talla del paciente.	Ayuno 10-12 hrs Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
CLORUS	CLORO SERICO	1DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	
CLOSTR	CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXINA	3DH	Heces 1 muestra reciente 10 gr (previa mezcla)	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). Conservación de envío: Temperatura ambiente
COBREO	COBRE EN ORINA	5DH	Orina de 24 hrs, alícuota 50 mL. Enviar volumen total.	Orina 24 hrs, enviar completa. Distribuida en varios contenedores. Indicar volúmen de la orina.
COBRES	COBRE SERICO	5DH	Suero 2 mL o plasma con EDTA Separar inmediatamente, pasar a tubo de plástico, refrigerar. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
COCA	COCAINA PRESUNTIVA	5DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	- Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
COCAS	COCAINA CONFIRMATORIA EN SUERO	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
COEQ10	COENZIMA Q10 (UBIQUINONA)	10DH	Suero 2 mL. Congelar y proteger de la luz	Ayuno 10-12 hrs
COLHDL	COLESTEROL DE ALTA DENSIDAD (HDL)	EMD	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno 10-12 hrs
COLLDL	COLESTEROL DE BAJA DENSIDAD (LDL)	1DH	Suero 2 mL. Ayuno mínimo de 12 hrs.	Ayuno 10-12 hrs
COLVLDL	COLESTEROL DE MUY BAJA DENSIDAD (VLDL)	1DH	Suero 2 mL. Ayuno mínimo de 12 hrs.	Ayuno 10-12 hrs
COLTOT	COLESTEROL TOTAL	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
COLTHDL	COLESTEROL TOTAL, HDL, LDL, VLDL	1DH	Suero 2 mL. Ayuno mínimo de 12 hrs.	Ayuno 10-12 hrs
COLINE	COLINESTERASA	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
COMBINV2	COMBO 2 INVIERNO 20-21	1DH	Suero 3 mL. Condiciones de la muestra: No hemólisis. Estabilidad de la muestra: 2 a 8°C. Y exudado faríngeo, nasal o líquido de lavado bronquial. En solución salina estéril 1 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
COMBINV3	COMBO 3 INVIERNO 20-21	1DH	Medio UTM con: exudado nasofaríngeo, expectoración, 2mL fluido de lavado alveolar, no tomar antivirales 48 hr previo toma de muestra. Toma con hisopo de dracón o rayón. Es indispensable enviar el formato de estudio epidemiológico de caso sospechoso de COVID-19 y exudado faríngeo, nasal o líquido de lavado bronquial. En solución salina estéril 1 mL. temperatura de transporte de 2° - 8° C	
C3	COMPLEMENTO C-3	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
C4	COMPLEMENTO C-4	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CH50	COMPLEMENTO HEMOLITICO 50%	5DH	Suero 2 mL. No hemólisis. Con Ac. Heterófilos elevados interfieren en el resultado.	Ayuno mínimo 4 hrs
COOMBD	COOMBS DIRECTO (AC. ANTI RH ERITROCITARIOS)	1DH	Sangre total EDTA 1 mL.	Ninguno
COOMBI	COOMBS INDIRECTO	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
COPROL	COPROLOGICO	1DH	Heces 1 muestra reciente de 10 gr	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa.
CPS1	COPROPARASITOSCOPICO 1 M	1DH	Heces 1 muestra reciente 10 gr	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). Conservación de envío: Temperatura ambiente
CPS2	COPROPARASITOSCOPICO 2 M	1DH	Heces 1 muestra reciente de 10 gr (una muestra cada día).	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). Conservación de envío: Temperatura ambiente

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
CPS3	COPROPARASITOSCOPICO 3 M	1DH	Heces 1 muestra reciente de 10 gr (una muestra cada día).	<p>Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa.</p> <p>Envío: Las muestras se enviarán por separado, en un recipiente de plástico limpio, seco, de tapa hermética sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico).</p> <p>Conservación de envío: Temperatura ambiente</p>
CPS0	COPROPARASITOSCOPICO CON TECNICA KINYOU (3)	1DH	Heces 1 muestra reciente de 10 gr	<p>Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa.</p> <p>Envío: Las muestras se enviarán por separado, en un recipiente de plástico limpio, seco, de tapa hermética sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico).</p> <p>Conservación de envío: Temperatura ambiente</p>
CORTMAT	CORTISOL MATUTINO	1DH	Suero 2 mL. Anotar hora de la toma.	Ayuno mínimo 4 hrs
CORTO	CORTISOL EN ORINA DE 24 HORAS.	5DH	Orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total.	<p>Orina 24 hrs, enviar completa. Distribuida en varios contenedores.</p> <p>Indicar volumen de la orina.</p>
CORTIS	CORTISONA EN SUERO	7DH	Suero 2 mL. Ayuno mínimo de 8 hrs.	Ayuno mínimo 8 hrs
CPK	CREATINFOSFOQUINASA (CPK)	1DH	Suero 2 mL, plasma EDTA o plasma/heparina de litio 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CKMB	CREATINFOSFOQUINASA CK-MB	1DH	Suero 2 mL.	
CPKISO	CREATINFOSFOQUINASA ISOENZIMAS (FRACCION MB CPK)	1DH	Suero 2 mL, plasma EDTA o plasma/heparina de litio 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CREATO	CREATININA ORINA 24 HRS.	1DH	Orina 24 hrs, 10mL. Anotar volumen de 24 hrs u ocasional	<p>Orina 24 hrs</p> <p>Indicar volumen de la orina, peso y talla del paciente.</p>
CREATS	CREATININA SERICA	EMD	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno 10-12 hrs
CRIOAG	CRIOAGLUTININAS (AGLUTININAS FRIAS)	5DH	Sangre total/EDTA 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CRIST	CRISTALES EN ORINA (ANALISIS CALCULO URINARIO)	1DH	Orina 24 hrs, 10mL. Anotar volumen de 24 hrs u ocasional	<p>Orina 24 hrs</p> <p>Indicar volumen de la orina, peso y talla del paciente.</p>
CROMOA	CROMOGRANINA A	10DH	Suero o plasma/EDTA 2 mL. Centrifugar lo antes posible, no administrar radioisótopos previos a 48 hrs de la toma.	Ayuno mínimo 4 hrs
PLAQ	CUENTA DE PLAQUETAS	1DH	Sangre total/EDTA 1 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CULTAER	CULTIVO DIVERSO AEROBIO CON ANTIBIOGRAMA	4DH	<p>En jeringa estéril tomar líquidos o secreciones por aspiración. Sellar jeringa para evitar contaminación o un medio de transporte anaeróbico (Tioglicolato) enviar inmediatamente, no haber recibido tratamiento Anti-microbiano en las últimas 48 hrs. Rechazar las muestras de sitios anatómicos que normalmente contienen flora anaeróbica: esputo, materias fecales, etc.</p>	

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
CULTANA	CULTIVO ANAEROBIO DE:	4DH	En jeringa estéril tomar líquidos o secreciones por aspiración. Sellar jeringa para evitar contaminación o un medio de transporte anaeróbico (Tioglicolato) enviar inmediatamente, no haber recibido tratamiento Anti-microbiano en las últimas 48 hrs. Rechazar las muestras de sitios anatómicos que normalmente contienen flora anaeróbica: esputo, materias fecales, etc.	
CULTABS	CULTIVO DE ABSCESO	4DH	Retirar toda secreción purulenta y hacer toma directa del absceso o herida.	
CAIRE	CULTIVO DE AIRE / AMBIENTAL	14DH	Muestra ambiental.	Caja petri expuesta 30 min.
CULTAB-DOM	CULTIVO DE CAVIDAD ABDOMINAL	4DH	Secreción de cavidad abdominal.	
CULTCHLAM	CULTIVO DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS, (SOLO ZONA METROPOLITANA POR ESTABILIDAD DE MUESTRA)	14DH	Solicitar medio e indicaciones con anticipación. Ver clave 4408. Solicitar asesoría. Tomar muestra de conjuntiva, cuello uterino, nasofaringe posterior, garganta, recto o uretra. Estabilidad de la muestra 24 hrs refrigerada.	
CULTESP	CULTIVO DE ESPUTO	4DH	Secreción de esputo en frasco y en condiciones estériles.	
CVAG	CULTIVO DE EXUDADO CERVICO VAGINAL	4DH	Secreción de exudado vaginal en medio de transporte y laminilla. Antecedentes clínicos, aspecto, síntomas, pH.	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas, no período de menstruación.
CFAR	CULTIVO DE EXUDADO FARINGEO	4DH	Exudado faríngeo en medio de transporte. Anotar aspecto orofaríngeo, síntomas	Ayuno 4-8 hrs No aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas
CNAS	CULTIVO DE EXUDADO NASAL	4DH	Exudado nasal en medio de transporte. Anotar aspecto de moco, síntomas	No aseo nasal, no medicamento antibiótico por 72 horas
CURE	CULTIVO DE EXUDADO URETRAL	4DH	Exudado uretral en medio de transporte y laminilla. Antecedentes clínicos, aspecto, síntomas, pH.	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas.
CVAG	CULTIVO DE EXUDADO VULVAR	4DH	Exudado vulvar y laminilla.	"Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas."
COPROC	CULTIVO DE HECES (COPROCULTIVO)	4DH	Heces 1 muestra reciente de 10 gr	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa. No medicamento antibiótico por 72 horas.
CULTPLE	CULTIVO DE LIQUIDO PLEURAL	4DH	Líquido pleural 3 mL en frasco estéril.	
CBAAR	CULTIVO DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS	14DH	Orina o líquidos orgánicos o esputo en frasco estéril (primera de la mañana, no saliva, previo aseo bucal con agua estéril).	"Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. No medicamento antibiótico por 72 horas."

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
CULTNEISS	CULTIVO DE NEISSERIA GONORRHOEAE	14DH	Secreción uretral, vaginal, cervical o de lesión en jeringa. Ver criterios de aceptación y rechazo de muestra. Enviar laminilla.	
UROCUL	CULTIVO DE ORINA (UROCULTIVO) - CON ANTIBIOGRAMA	4DH	Orina reciente de chorro medio 10 mL en frasco estéril.	Recolectar 10mL de orina reciente en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar chorro medio de la orina o representativa. No medicamento antibiótico por 72 horas.
CULTERID	CULTIVO DE SECRECION DE HERIDA	4DH	Secreción en jeringa o frasco estéril.	
ESPERC	CULTIVO DE SEMEN (ESPERMOCULTIVO)	4DH	Semen en frasco estéril.	"Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. No medicamento antibiótico por 72 horas."
CHONG	CULTIVO MICOLOGICO	14DH	Escamas en frasco estéril. Muestra específica, describir. Antecedentes clínicos, aspecto, síntomas.	No medicamento antimicótico por 72 horas.
CULTAMB	CULTIVO MICROBIOLOGICO AMBIENTAL	4DH	Solicitar medio con anticipación. Indicar medidas del área (Cuarto a estudiar).	
CULTMAN	CULTIVO MICROBIOLOGICO DE MANOS	4DH	Muestra de hisopado (en los espacios interdigitales, por ultimo sobre la punta de los dedos y lecho ungueal de ambas manos) en medio de transporte. Anotar / Relacionar a una superficie aproximada muestreada	La muestra se toma después del proceso rutinario de lavado, no después ni durante el trabajo con alimentos crudos, solo procesados o en la barra; de lo contrario, seguir el procedimiento de lavado de manos previo al inicio de labores
CSUPI	CULTIVO MICROBIOLOGICO DE SUPERFICIES INERTES: COLIFORMES TOTALES, COLIFORMES	5DH	Medio de transporte.	Muestra superficie en cm2 Muestra específica, describir Indicar dimensiones de area muestreada
CULTUÑA	CULTIVO MICROBIOLOGICO DE UÑAS	4DH	Medio de transporte.	
CALIM	CULTIVO MICROBIOLOGICO DE VIBRIO CHOLERAE , ALIMENTOS	5DH	Agua en frasco estéril 100 mL.	Muestra de alimento. En bolsa estéril invertida o frasco esteril
CURVAI	CURVA DE INSULINA (5 TOMAS PARALELA A C. GLUCOSA)	5DH	Suero 1 ml x muestra. 75 g de glucosa en ayuno, planear y llevar tiempos	Ayuno 10-12 hrs Carga de glucosa de 75g 5 muestreos a tiempos especificos
CURVAG	CURVA DE TOLERANCIA A LA GLUCOSA (2 HORAS, 5 TOMAS)	5DH	Suero 1 ml x muestra. 75 g de glucosa en ayuno, planear y llevar tiempos	Ayuno 10-12 hrs Carga de glucosa de 75g 5 muestreos a tiempos especificos
CURVAG	CURVA DE TOLERANCIA A LA GLUCOSA (3 HORAS, 5 TOMAS)	1DH	Suero 1 ml x muestra. 75 g de glucosa en ayuno, planear y llevar tiempos	Ayuno 10-12 hrs Carga de glucosa de 75g 5 muestreos a tiempos especificos
CULMYCO	CULTIVO PARA MYCOPLASMA SP Y UREAPLASMA SP	5DH	Medio de transporte para Mycoplasma. Solicitar medio con anticipación. Ver clave 4404. Solicitar asesoría.	"Abstinencia sexual de 3 días. No medicamentos vaginales por 72 horas, no periodo de menstruación."

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
DHEA	DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	2DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia, no ictericia.	Ayuno mínimo 4 hrs
DHEAS	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO (DHEA-S)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
DENGUEGM	DENGUE DUO (AC Anti Dengue, IgG e IgM, AG NS1)	1DH	Suero 2mL. Factor reumatoide positivo puede interferir en el resultado.	Ayuno mínimo 4 hrs
DEPCRE	DEPURACION DE CREATININA	1DH	Suero 2 mL y orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total de la orina, el peso y talla del paciente.	Ayuno 10-12 hrs Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
DEPURE	DEPURACION DE UREA	1DH	Suero 2 mL y orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total de la orina, el peso y talla del paciente.	Ayuno 10-12 hrs Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
DEPALB	DEPURACION PROTEINAS TOTALES Y MICROALB.(orina 24 hrs u ocasional)	1DH	Orina 24 hrs u ocasional, 10 ml. Anotar volúmen de 24 hrs u ocasional	Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
DHL	DESHIDROGENASA LACTICA (DHL)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
DLHISO	DESHIDROGENASA LACTICA (LDH) ISOENZIMAS	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
DIAZEPA	DIAZEPAN (VALIUM, NORDIAZEPAM)	5DH	Suero o plasma/EDTA 2 mL. No tomar en tubo con gel. Centrifugar y pasar a tubo de plástico. Pico: oral una hora después de la dosis, intravenosa 15 min después de la dosis.	Ayuno mínimo 4 hrs
DFH	DIFENILHIDANTOINA (FENITOINA)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
DIGOX	DIGOXINA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
DIHTES	DIHIDROTESTOSTERONA	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
DIMED	DIMERO D	3DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia. Plasma/citrato (Relacion 9:1), utilizar material de plastico, descartar 3 mL iniciales de la puncion, enviar congelada.	Ayuno mínimo 8 hrs
DOPA	DOPAMINA EN PLASMA	4DH	Plasma/EDTA 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
E				
ELASTA	ELASTASA PANCREATICA	12DH	Material fecal reciente 25 gr, no enviar muestras líquidas. Recoger las heces sin diluir en frasco limpio, seco y estéril. No agregue fijador o conservante. No recolectar en formalina o Cary-blair.	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa.
ELECHB	ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA POR PUNTO ISOELECTRICO	5DH	Sangre total/EDTA o papel tamiz con sangre seca de 1 a 2 gotas correctamente llenadas.. Enviar a temperatura ambiente.	Ayuno 10-12 hrs
ELECLP	ELECTROFORESIS DE LIPOPROTEINAS	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ELECPS	ELECTROFORESIS DE PROTEINAS	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
ELECS	ELECTROLITOS SERICOS 3 (Na, K, Cl)	EMD	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno 10-12 hrs
ELECS4	ELECTROLITOS SERICOS (4) (NA, K, CL, CO2)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ELECTSM	ELECTROLITOS SERICOS 3 MODIFICADO (MG, P, CA)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ELECTS4M	ELECTROLITOS SERICOS 4 MODIFICADO (NA, K, CL, CA)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
ELECS6	ELECTROLITOS SERICOS 6 (Na, K, Cl, Ca, P, Mg)	EMD	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno 10-12 hrs
ELECO	ELECTROLITOS URINARIOS 3 (Na, K, Cl)	EMD	Orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total.	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina.
ENFRESMIN	ENFERMEDAD RESIDUAL MINIMA		Medula ósea o sangre total/ EDTA. Enviar inmediatamente a temperatura ambiente datos clínicos, llenar formato R-5. 4-042 Cuestionario para Enfermedad Mínima Residual. Requisito indispensable, tener estudio previo de Fenotipo Inmunológico Inicial, enviar copia de resultado.	
ENOLA	ENOLASA NEURONA ESPECIFICA	10DH	Suero 2 ml. Congelar	Ayuno mínimo 4 hrs
ERITROP	ERITROPOYETINA (EPO)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ESPEDEI	ESPERMATOBIOSCOPIA O SEMINOGRAMA DIRECTO	1DH	Eyaculación completa. Entregar dentro de 1ª hr, antes de las 9 am	Abstinencia sexual de 3 días. Sémen en frasco antes de las 9 am .
ESPEIN	ESPERMATOBIOSCOPIA O SEMINOGRAMA INDIRECTO	3DH	Escorrimento vaginal post coito. Entregar dentro de 1ª hr, antes de las 9 am	Abstinencia sexual de 3 días. No aseo vaginal. Muestra antes de las 9 am.
ESTRAS	ESTRADIOL (E2)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ESTRIL	ESTRIOL SERICO NO CONJUGADO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ESTROS	ESTROGENOS TOTALES	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ESTRON	ESTRONA SUERO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
EGO	EXAMEN GENERAL DE ORINA	EMD	Orina ocasional. Las muestras de orina serán aceptables en las siguientes condiciones: volumen de orina requerido 12 mL. Volumen mínimo en pacientes pediátricos u otros 1 mL. Las muestras deberán ser conservadas con ácido bórico (para asegurar la estabilidad de la muestra).	Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.
F				
FCIX	FACTOR IX DE LA COAGULACION	10DH	Plasma/citrato 2 mL (Relación 9:1), utilizar material de plástico, descartar 3 mL iniciales de la punción, enviar congelado.	Ayuno 10-12 hrs
FREUM	FACTOR REUMATOIDE	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
FCVIII	FACTOR VIII DE COAGULACION	10DH	Plasma/citrato 2 mL (Relación 9:1), utilizar material de plástico, descartar 3 mL iniciales de la punción, enviar congelado.	Ayuno 10-12 hrs
FENI	FENILALANINA	EMD	Papel tamiz 2 gotas. Verificar que la sangre traspase el papel.	

Clave	Examen	Días	Muestra	Indicaciones
FEN TIRO	FENILALANINA Y TIROSINA	10DH	Plasma heparina 2 ml. Congelar	Ayuno 10-12 hrs
FENO B	FENOBARBITAL	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
FENO O	FENOL EN ORINA	8DH	Orina ocasional.	
GENVIHF	FENOTIPO INMUNOLOGICO	10DH	Sangre total/EDTA o medula ósea. Enviar dentro de las primeras 24 hrs con historia clínica. Llenar formato R-5. 4-041 Cuestionario para el Estudio Fenotipo Inmunológico.	Ayuno 10-12 hrs
FERI	FERRITINA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
FIBRI	FIBRINOGENO	EMD	Plasma/citrato (Relación 9:1) utilizar material de plástico, descartar 3 mL iniciales de la punción, enviar congelado 1 mL.	Ayuno 10-12 hrs
FIBROM	FIBROMAX	5DH	Suero 3 mL. Ayuno de 12 hrs. Indispensable fecha de nacimiento, peso y talla actual.	Ayuno 10-12 hrs
FIBROT	FIBROTEST - ACTITEST		Suero 3 mL. Ayuno de 12 hrs. Indispensable fecha de nacimiento, peso y talla actual. Ver "Anexo perfiles".	
FISHURO	FISH CROMOSOMA FILADELFIA (BCR/ABL)	10DH	Medula ósea o sangre total/EDTA. Refrigerado, enviar inmediatamente, indicar fecha toma de lunes a jueves, no congelar. Se recomienda el paciente no esté en tratamiento.	Ayuno 10-12 hrs
FACP	FOSFATASA ACIDA / FRACCION PROSTATICA	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
FACT	FOSFATASA ACIDA TOTAL	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
FALC	FOSFATASA ALCALINA (ALP)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
FOSFALE	FOSFATASA ALCALINA DE LOS NEUTROFILOS	1DH	Sangre total/heparina.	Ayuno 10-12 hrs
FALISO	FOSFATASA ALCALINA. ISOENZIMAS (ósea, hepática, intestinal, placentaria)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
FALOS	FOSFATASA ALCALINA OSEA	10DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
FOSFOLI	FOSFOLIPIDOS	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
FOSFO	FOSFORO EN ORINA 24 HRS.	1DH	Orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total.	Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
FOSFS	FOSFORO SERICO	1DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno 10-12 hrs
FRUCTSEM	FRUCTOSA EN SEMEN	3DH	Semen.	
FRUCTOS	FRUCTOSAMINA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
G				
GGT	GAMMAGLUTAMIL TRANSPEPTIDASA (GGT)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
GASOAR	GASOMETRIA ARTERIAL	1DH	Sangre total / heparina 2 mL	Muestra arterial, fiO2, temp.
GASOVE	GASOMETRIA VENOSA	1DH	Sangre total / heparina 2 mL	Muestra venosa, fiO2, temp.
GASTR	GASTRINA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs

Clave	Examen	Días	Muestra	Indicaciones
AG.GIA	GIARDIA LAMBLIA, ANTIGENO EN HECES	5DH	Heces fecales 10 g, previa mezcla de la muestra total, no congelar (Elisa). El Formol al 10%	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa.
HSB6	GLOBULINA FIJADORA DE HORMONA SEXUAL (SHBG)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
GLUCAG	GLUCAGON	10DH	Plasma/EDTA, centrifugar, pasar a tubo de plástico, congelar lo antes posible.	Ayuno 10-12 hrs
GLUSPP	GLUCOSA BASAL Y POSPRANDIAL	1DH	Suero 2 mL por cada muestra. 2a muestra 2 hrs después de desayuno	Ayuno 10-12 hrs Desayuno rico en azúcares, muestreo a 2 hrs
GLUS120	GLUCOSA POSPRANDIAL	EMD	Suero 2 mL. 2 hrs después de desayuno	Desayuno rico en azúcares, muestreo a 2 hrs
GLUS	GLUCOSA SERICA	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
GLUO	GLUCOSA URINARIA	1DH	Orina 24 hrs u ocasional, 10 ml. Anotar volúmen de 24 hrs u ocasional	Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
GLU6FDH	GLUCOSA-6-FOSFATO DESHIDROGENASA	5DH	Sangre con ACD 1:7 o solicitar tubo con anticipación. Solicitar asesoría.	Ayuno mínimo 8 hrs / No en recién nacido
GONAFB	GONADOTROFINA CORIONICA FRACCION BETA	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
GONAFB	GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA FRACCION LIBRE BETA. TUMORAL	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
GOTAGR	GOTA GRUESA (PLASMODIUM SP)	1DH	Sangre total/EDTA.	Ayuno mínimo 4 hrs
GRAHAM	GRAM, TINCION DE	1DH	Frotis sin fijar.	
GRASAH	GRASAS EN MATERIA FECAL (CUANTITATIVO)	5DH	Materia fecal total de 72 hrs (10 g), previa mezcla.	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Refrigerar durante recolección. Enviar peso total, refrigerar e indicar dieta libre de grasas antes de la recolección.
GPORH	GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH	EMD	Sangre total/EDTA. 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
H				
AGHPHEC	HELICOBACTER PYLORI, ANTIGENO EN HECES	2DH	Material fecal reciente que no pase de 48 hrs de recolectada. No enviar muestra líquida.	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa. No medicamento antibiótico, no inhibidor H+, ni con sales de Bismuto por 2 semanas.
AGHPALI	HELICOBACTER PYLORI, PRUEBA DE ALIENTO	2DH	Solicitar medio con anticipación. Solicitar asesoría. Ver Clave 4403.	No medicamento, antibiotico, inhibidor H+, o con Bismuto
HEMOCU	HEMOCULTIVO	15DH	Medio especial. Muestreo al inicio de pico febril sangre total /heparina en jeringa 2 ml	No medicamento, antibiotico
HBGLY	HEMOGLOBINA GLICOSILADA	1DH	Sangre total/EDTA 2 mL. No hemólisis, no coagulada.	Ayuno 10-12 hrs
HEMOS	HEMOSIDERINA EN SANGRE	10DH	Sangre total EDTA 2 ml	Ayuno 10-12 hrs
OHPROL	HIDROXIPROLINA	5DH	Orina de 24 hrs, alícuota 40 mL. Indicar volumen total	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina. Dieta baja en colágenos y libre de gelatina.

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
HE	HIERRO SERICO	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
HISTAM	HISTAMINA	2DH	Plasma/EDTA. Congelado.	Ayuno 10-12 hrs
HISTOC	HISTOPATOLOGICO O BIOPSIA PIEZA QUIRURGICA (A)CHICA	5DH	Pieza en formol 10 % o bloque. Laminillas teñidas o bloque parafina	Pieza especifica
HISTOM	HISTOPATOLOGICO PZA.QUIRURGICA (B)MED.	5DH	Pieza en formol 10 % o bloque. Laminillas teñidas o bloque parafina	Pieza especifica
HISTOG	HISTOPATOLOGICO PIEZA QUIRURGICA (G) GRANDE O VARIAS	5DH	Pieza en formol 10 % o bloque. Laminillas teñidas o bloque parafina	Pieza especifica
HISTOG	HISTOPATOLOGICO PIEZA QUIRURGICA GIGANTE (Depende el tamaño valorar)	5DH	Pieza en formol 10 % o bloque. Laminillas teñidas o bloque parafina	Pieza especifica
HOMO	HOMOCISTEINA	4DH	Suero 2 mL. Centrifugar lo antes posible y pasar a tubo de plástico, refrigerar. Ayuno de 12 hrs.	Ayuno 10-12 hrs
ACTH	HORMONA ADRENOCORTICOTROFICA (ACTH)	2DH	Plasma/EDTA, separar y congelar inmediatamente, no hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
HORAMUL	HORMONA ANTI MULLERIANA (MRH/AMH)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
HGH	HORMONA DEL CRECIMIENTO (HGH)	5DH	Suero 2 mL. El paciente tiene que estar en reposo 30 min antes de la toma. Indicar tratamiento.	Ayuno mínimo 4 hrs
TSH	HORMONA ESTIMULANTE DE TIROIDES (TSH)	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
TSHNEO	HORMONA ESTIMULANTE DE TIROIDES NEONATAL (TSH NEONATAL)	5DH	Papel tamiz 2 gotas. Verificar que la sangre traspase el papel.	Ayuno mínimo 4 hrs
FSH	HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
LH	HORMONA LUTEINIZANTE (HL)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
IRIHOMA	INDICE DE RESISTENCIA A LA INSULINA, HOMA	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
INFPCR	INFLUENZA A/B/A(H1N1), PCR	5DH	Exudado faríngeo, nasal o líquido de lavado bronquial. En solución salina estéril 1 mL.	
INFHAB	INFLUENZA TIPO A Y B (PRUEBA RAPIDA)	1DH	Exudado faríngeo, nasal o líquido de lavado bronquial. En solución salina estéril 1 mL.	
FCVIII	INHIBIDOR DE FACTOR VIII	5DH	Plasma/citrato 2 mL (Relación 9:1), utilizar material de plástico, descartar 3 mL iniciales de la punción. Enviar congelado.	Ayuno 10-12 hrs
INHIBA	INHIBINA A	8DH	Suero 2 mL. Refrigerado, después de 24 hrs congelar. No hemolisis, ictericia o lipemia.	Ayuno 10-12 hrs
IGD	INMUNOGLOBULINA "D"	8DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno mínimo 4 hrs
IGG	INMUNOGLOBULINA "G"	2DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs
IGA	INMUNOGLOBULINA A	2DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
IGE	INMUNOGLOBULINA E	2DH	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
IGM	INMUNOGLOBULINA M	2DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
INMTRRE	INMUNOTRIPSINA REACTIVA	5DH	Papel tamiz 2 gotas. Verificar que la sangre traspase el papel.	Ayuno mínimo 8 hrs
INSUL	INSULINA BASAL	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
INSULBPP	INSULINA BASAL Y POST-PRANDIAL	EMD	Suero 2 mL (Por cada muestra). Carga: 50,75 ó 100g glucosa, según lo indicado x Dr.	Ayuno 10-12 hrs Carga de glucosa Muestreo a 2 hrs
L				
LACTOFC	LACTOFERRINA CUANTITATIVA EN HECES	10DH	10 g de materia fecal, congelada.	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Refrigerar
LACTOF	LACTOFERRINA CUALITATIVA FECAL	10DH	10 g de materia fecal, congelada.	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Refrigerar
LEVITIR	LEVETIRACETAM (KEPPRA)	5DH	Suero 2 mL. No tomar en tubo con gel.	Ayuno mínimo 4 hrs
LIPASA	LIPASA SERICA	1DH	Suero 2 mL.	
LIPTOT	LIPIDOS TOTALES	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
LI	LITIO SERICO	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
M				
MGO	MAGNESIO EN ORINA DE 24 HRS.	1DH	Orina 24 hrs, 10 ml. Anotar volúmen de 24 hrs u ocasional	Orina 24 hrs, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
MGS	MAGNESIO SERICO	1DH	Suero 2 mL. No hemolisis. Estabilidad: Ambiente: 7 días entre 20°C a 25°C Refrigeración: 7 días entre 2°C a 8°C No debe presentar fibrina, eritrocitos ni partículas en suspensión.	Ayuno 10-12 hrs
HGS	MERCURIO EN ORINA 24 HRS.	5DH	Orina de 24 hrs, alícuota 50 mL, sin conservador. Indicar volumen total.	Orina 24 hrs u orina ocasional, 50ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
HGS	MERCURIO EN SANGRE	5DH	Sangre total/EDTA 3ml.	Ayuno mínimo 4 hrs
METAHB	METAHEMOGLOBINA (METHB)	5DH	Sangre total/heparina.	Ayuno 10-12 hrs
METANE	METANEFRINAS LIBRE EN PLASMA	5DH	Plasma con EDTA.	Ayuno mínimo 4 hrs
METANET	METANEFRINAS PLASMATICAS TOTALES		Plasma/EDTA 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
METANF	METANFETAMINAS	1DH	Orina ocasional. Alícuota 10 mL.	Orina reciente
METETC	METIL ETIL CETONA (MEK, 2-BUTANONA)	15DH	Orina casual 100 mL. Al final de la jornada o al final de la semana.	Al final de la jornada o al final de la semana.
MICROALB	MICROALBUMINURIA EN ORINA OCASIONAL	2DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.
MIOGLOS	MIOGLOBINA EN SANGRE (CUALITATIVA)	1DH	Suero, plasma/EDTA o heparina 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
MIOGLOO	MIOGLOBINA EN ORINA (CUANTITATIVA)	10DH	Primera orina u orina ocasional, alícuota 10 mL. Indicar volumen total. Congelar muestra.	Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.
MIOGLS	MIOGLOBINA EN SUERO CUANTITATIVA	10DH	Suero 2 ml. Refrigerar	Ayuno mínimo 4 hrs
MORFO	MORFINA EN ORINA	5DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
N				
NTELO	N-TELOPEPTIDOS	10DH	Orina de 2 hrs, alícuota 50 mL. Indicar volumen total.	"Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal."
NICOTO	NICOTINA (COTININA) ORINA	5DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	"Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal."
NICOTS	NICOTINA (COTININA) SUERO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
BUN	NITROGENO UREICO SERICO (BUN)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
NORME	NORMETANEFRINAS EN ORINA	5DH	Orina reciente 10 ml. dieta sugerida y suspender medicamentos	Orina ocasional u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal."
O				
OSMOS	OSMOLARIDAD SERICA	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
OSMOO	OSMOLARIDAD URINARIA	1DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	"Orina al azar"
OSTEOC	OSTEOCALCINA	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
OXALO	OXALATO EN ORINA DE 24 HRS.	2DH	Orina de 24 hrs, alícuota 50 mL. Indicar volumen total, recolectar en frasco oscuro sin ácido, refrigerar.	Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
OXCARBA	OXCARBAZEPINA (TRILEPTAL)	12DH	Suero 2 mL. No lipemia, no hemolisis. Indicar fecha y hora de ultima dosis. No tomar en tubo con gel.	Ayuno mínimo 8 hrs
P				
VPHINSI	PAPILOMA VIRUS H. TIPIFICACION IN SITU	12DH	Biopsia o pieza quirurgica en formol 10%. temperatura ambiente	"Abstinencia sexual de 3 días. No medicamentos vaginales por 72 horas, no período de menstruación, no aseo bucal."
PTHRP	PARATHORMONA (PTH RP)	5DH	Plasma/EDTA. Centrifugar, pasar a tubo de plástico y congelar lo antes posible.	Ayuno 10-12 hrs
PTHI	PARATOHORMONA (PTH, MOLECULAR INTACTA) / HORMONA PARATIROIDEA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
MONOT	PAUL BUNELL, MONOTEST (AC. HETEROFILOS)	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CARGAVC	PCR BASAL CARGA VIRAL DE HEPATITIS C (HCV)	10DH	Plasma/EDTA. Centrifugar y pasar a tubo de plástico, congelar y enviar lo más pronto posible después de la toma.	Ayuno 10-12 hrs
CARGAVI	PCR CARGA VIRAL DEL VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA 1 (HIV-1)	10DH	Plasma/EDTA 3 mL, congelado.	Ayuno 10-12 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
CARGAVB	PCR CARGA VIRAL HEPATITIS B (RNA-VHB)	8DH	Plasma/EDTA. Centrifugar y pasar a tubo de plástico, congelar y enviar lo más pronto posible después de la toma.	Ayuno 10-12 hrs
MTPCR	PCR CUANTIFICACION MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS	15DH	Expectoración*, lavado bronquial*, LCR*, orina casual, líquidos orgánicos sin hemólisis, sangre/EDTA, biopsia en solución salina (estabilidad 24 hrs de 2-8°) y/o bloques de parafina. En caso de biopsias se agrega un día más en el tiempo de entrega.	
PCRHLA	PCR DETECCIÓN ANTIGENO HLA B-27	5DH	Sangre total/EDTA 2mL.	Ayuno 10-12 hrs
PCRBOR	PCR DETECCIÓN DE BORRELIA	10DH	Sangre total/EDTA.	Ayuno mínimo 4 Horas
CHPCR	PCR DETECCIÓN VIRUS DE CHIKUNGUNYA	3DH	Sangre o plasma/EDTA 2 mL. Ayuno mínimo de 8 hrs. Suero congelado	Ayuno 10-12 hrs
FVLEIDEN	PCR FACTOR V (MUTACION LEIDEN)	10DH	Sangre total/EDTA 5 mL. No congelar y especificar fecha de la toma.	Ayuno 10-12 hrs
GENHEPC	PCR-RT GENOTIPO DEL VIRUS DE LA HEPATITIS C (HCV)	15DH	Plasma/EDTA 2 mL. Congelado, enviar inmediatamente después de la toma de lunes a jueves. Debe tener carga viral previa mayor de 350 UI/mL.	Ayuno 10-12 hrs
GENHEPB	PCR-RT GENOTIPO VIRUS HEPATITIS B	15DH	Plasma/EDTA 3 mL	Ayuno 10-12 hrs
GENVIH	PCR-RT GENOTIPO VIH I, (RESISTENCIA A DROGAS PRI, RTI)	15DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
GENVPH14	PCR-RT 14 GENOTIPOS - VIRUS DE PAPILOMA HUMANO (VPH) - ALTO RIESGO	4DH	Exudado cervical, uretral, anal en medio de transporte para PCR (realizar la toma con citobrush o hisopo de dacrón o nylon), orina, semen, biopsia en solución salina (estabilidad 24 hrs de 2-8°). En caso de biopsias se agrega un día más en el tiempo de entrega (4DH).	Ayuno 10-12 hrs
GENVPH28	PCR-RT 28 GENOTIPOS - VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH) - ALTO RIESGO	4DH	Exudado cervical*, uretral, anal en medio de transporte para PCR (realizar la toma con citobrush o hisopo de dacrón o nylon), orina, semen.	Ayuno 10-12 hrs
PCRTRSEX	PCR INFECCIOSO DE TRANSMISION SEXUAL (STI7)	3DH	Exudado cervical*, uretral*, anal en medio de transporte para PCR (realizar la toma con citobrush o hisopo de dacrón o nylon), orina*, semen.	
PVRESP	PCR PANEL VIRAL RESPIRATORIO (16 VIRUS)	3DH	Exudado nasofaríngeo en medio para PCR (realizar la toma con hisopo de dacrón o nylon), aspirado nasofaríngeo, lavado broncoalveolar. No tomar antivirales 48 hrs previo toma muestra.	
VPHPCR	PCR VIRUS DE PAPILOMA HUMANO ALTO RIESGO - RT	4DH	Medio para PCR con exudado cervical o uretral, semen u orina, oral.	Abstinencia sexual de 3 días. No medicamentos vaginales por 72 horas, no período de menstruación, no aseo bucal.
PEPTIC	PEPTIDO C	5DH	Suero o plasma/heparina 2 mL. Ayuno de 12 hrs.	Ayuno mínimo 4 hrs
PEPNAT	PEPTIDO NATRIURETICO CEREBRAL (BNP)	1DH	Plasma/EDTA 2 mL. No hemólisis.	Ayuno 10-12 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
PLATAS	PLATA EN SUERO	15DH	suero 1 ml, tubo azul rey	Ayuno 10-12 hrs
PBO	PLOMO EN ORINA	5DH	Orina ocasional. Las muestras de orina serán aceptables en las siguientes condiciones: volumen de orina requerido 12 mL. Volumen mínimo en pacientes pediátricos u otros 1 mL. Las muestras deberán ser conservadas con ácido bórico (para asegurar la estabilidad de la muestra).	Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.
PBS	PLOMO EN SANGRE	5DH	Sangre total/EDTA. Enviar a temperatura ambiente.	Ayuno mínimo 4 hrs
PORFIC	PORFIRINAS EN HECES	5DH	Materia fecal reciente en frasco oscuro.	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Proteger de la luz
KS	POTASIO SERICO	1DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno 10-12 hrs
KO	POTASIO URINARIO	1DH	Orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total.	Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
PREGNA	PREGNANDIOL URINARIO	5DH	Orina 24 hrs 50 ml. Anotar volúmen 24 hrs	Orina 24 hrs u orina ocasional, 50ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
PRENUC	PRENUPCIALES, CERTIFICADO DE ANALISIS (c/u)	EMD	Sangre total/EDTA, suero 2 mL de cada contrayente	Ayuno mínimo 4 hrs 2 fotos c/u Identificación oficial, 2 copias c/u Certif. prenupcial
PRIMI	PRIMIDONA (MYSOLINE)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
PROCAL	PRO-CALCITONINA	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
PDEGFI	PRODUCTOS DE DEGRADACION DE FIBRINOGENO (DIMERO D)	2DH	Plasma citrato 1 ml. Congelar plasma, no hemólisis o lipémia	Ayuno mínimo 4 hrs
PROG	PROGESTERONA	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
PROL	PROLACTINA	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
PCRU	PROTEINA "C" REACTIVA ULTRASENSIBLE (TURBIDIMETRÍA)	1DH	Suero 2 mL. No lipemia. Indicar si está en tratamiento.	Ayuno mínimo 4 hrs Indicar si está en tratamiento.
PCR	PROTEINA C REACTIVA (LATEX)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
PROTBJ	PROTEINA DE BENICE JONES	5DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.
PROTO	PROTEINAS TOTALES EN ORINA DE 24 HRS.	1DH	Orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total.	"Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente."
PROTS	PROTEINAS TOTALES SERICAS	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
SARSAG	PRUEBA PARA SARS-CoV-2 (COVID-19) - ANTIGENO	EMD	Exudado nasofaríngeo. Toma con hisopo de dracón o rayón.	No tomar antivirales 48 hr previo toma de muestra.

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
SARSPCR	PRUEBA PARA SARS-CoV-2 (COVID-19) - PCR	1DH	Medio UTM con: exudado faríngeo/nasofaríngeo*, expectoración, 2mL fluido de lavado alveolar. Toma con hisopo de dracón o rayón. Es indispensable enviar el formato de estudio epidemiológico de caso sospechoso de COVID-19. Temperatura de transporte de 2° - 8° C	No tomar antivirales 48 hr previo toma de muestra.
GRAHM	PRUEBA DE GRAHAM (OXIUROS)		Frotis con diurex sin fijar.	
PIEO	PRUEBA INMUNOLOGICA DE EMBARAZO EN ORINA	1DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	"Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal."
PIES	PRUEBA INMUNOLOGICA DE EMBARAZO. SANGRE	EMD	Suero 2 mL. Anotar fecha de última menstruación.	Ayuno mínimo 4 hrs Indicar fecha de última menstruación
PYRYL	PYRILINKS-D (DPD, DESOXIPIRIDOLINA)	5DH	Orina 2 hrs matutina en frasco oscuro sin conservadores, alícuota 10 mL, eliminar la primera micción. A las 2 horas posteriores recolectar la orina. Indicar volumen total, efectuar recolección antes de 10:00 am, no eritrocitos, no bilirrubina. Evitar ciclos de descongelación.	Orina de la mañana en frasco oscuro, eliminar primera micción. A las 2 horas posteriores de recolectar orina, interrumpir. Indicar volumen total, efectuar recolección antes de 10:00 am
Q				
QUANTBGP	QUANTIFERON TB GOLD PLUS	4DH	Solicitar KIT DE QUANTIFERON e instrucciones de envío. Plasma recolectado en Kit de QuantiFERON-TB Gold Plus (QFT-Plus) - 0.8 mL a 1.2 mL	Ayuno 10-12 hrs
QUANTO	QUANTOSE RI	10DH	Plasma/EDTA 2 mL y refrigerado de 4-8°C. No hemolisis, no lipemia. Centrifugar dentro de la primera hora de la toma de 800 a 1600 rpm durante 20 min a temperatura ambiente. Trasvasar dos alícuotas de 2 mL de plasma a tubos de polipropileno. Indicar peso y talla, llenar formato R-5. 4-044 Solicitud de Prueba de Resistencia a la Insulina.	Ayuno 10-12 hrs
QS3	QUIMICA SANGUINEA 03 ELEMENTOS	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
QS3	QUIMICA SANGUINEA 03 ELEMENTOS MODIFICADO	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
QS4	QUIMICA SANGUINEA 04 ELEMENTOS	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
QS5	QUIMICA SANGUINEA 05 ELEMENTOS	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
QS6	QUIMICA SANGUINEA 06 ELEMENTOS	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
QS7	QUIMICA SANGUINEA 07 ELEMENTOS		Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
QS14	QUIMICA SANGUINEA 14 ELEMENTOS	EMD	Suero 2 mL. Ayuno de 12 hrs.	
QS17	QUIMICA SANGUINEA 17 ELEMENTOS	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
QS27	QUIMICA SANGUINEA 27 ELEMENTOS	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
QS35	QUIMICA SANGUINEA 35 ELEMENTOS	1DH	Suero 3 mL. Ayuno de 12 hrs.	
QS50	QUIMICA SANGUINEA 50+ ELEMENTOS	1DH	Suero 4 mL. Ayuno de 12 hrs.	Ayuno 10-12 hrs
R				
VDRL	REACCION VDRL (CUALITATIVA)	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
VDRLC	REACCION VDRL (CUANTITATIVA)	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
RFC	REACCIONES FEBRILES	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
CA/CR	RELACION CALCIO/CREATININA EN ORINA DE 2 HR.	1DH	Suero 1 ml, orina 2 hrs 10 ml. Anotar volúmen 2 hrs	"Ayuno 10-12 hrs Orina 2 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente."
RENIN	RENINA	5DH	Plasma/EDTA, separar y pasar de inmediato a tubo de plastico, congelar. No hemolisis.	Ayuno 10-12 hrs
HCO3	RESERVA ALCALINA (HCO3/ CO2)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
RETIC	RETICULOCITOS	1DH	Sangre total/EDTA 1 ml.	Ayuno mínimo 4 hrs
ROTAT	ROTAVIRUS EN HECEs	1DH	Materia fecal reciente 10 g (1 muestra).	"Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa."
S				
SANGHE	SANGRE OCULTA EN HECEs (1 MUESTRA)	1DH	Heces 1 muestra reciente de 10 gr. Enviar a temperatura ambiente. Indicar dieta 7 dias previos, no ingerir carnes rojas, rabano, coliflor, brocoli, melon, nabo, aspirinas, antiinflamatorios y vitamina C. Indicar tratamiento.	Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar zona con moco, sangre o representativa. 3 días sin carnes rojas, rabano, coliflor, brocoli, melon, nabo, aspirinas, antiinflamatorios y vitamina C
SELENO	SELENIO EN ORINA	15DH	Orina ocasional, alícuota 10 mL.	Orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.
SELENS	SELENIO EN SUERO	15DH	Suero o sangre/EDTA 5 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs
SEROTON	SEROTONINA EN SUERO	10DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no ingerir: aguacate, café, té, ciruela, vainilla, piña, plátano, tomate, nueces y medicamentos 3 días antes de la toma.	Ayuno 10-12 hrs
NAO	SODIO EN ORINA DE 24 HRS.	1DH	Orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total.	"Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente."
NAS	SODIO SERICO	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
SOMATC	SOMATOMEDINA C (IGF-1)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
SOMATO	SOMATOSTATINA	10DH	Plasma/EDTA congelado.	Ayuno 10-12 hrs
T				
TALO	TALIO EN ORINA	15DH	Orina 10 ml. Indicar volumen total	Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
TALS	TALIO EN SANGRE	15DH	Suero 2 ml. Centrifugar y separar pronto	Ayuno mínimo 4 hrs
TFC	TASA DE FILTRACIÓN GLOMERULAR	15DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
TEFIL	TEOFILINA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
TESTT	TESTOSTERONA TOTAL	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
TESTB	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
TESTL	TESTOSTERONA LIBRE	5DH	Suero refrigerado 2 mL. Tratamiento con Danazol eleva el resultado.	Ayuno mínimo 4 hrs
TESTLT	TESTOSTERONA TOTAL Y LIBRE	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
TP	TIEMPO DE PROTROMBINA (TP)	1DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia. Plasma/citrato (Relacion 9:1), utilizar material de plastico, descartar 3 mL iniciales de la puncion, enviar congelada.	Ayuno mínimo 4 hrs
TP TTP	TIEMPO DE PROTROMBINA (TP); TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIA (TTP)	1DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia. Plasma/citrato (Relacion 9:1), utilizar material de plastico, descartar 3 mL iniciales de la puncion, enviar congelada. Sangre total 1 ml, papel para ts. 1º ts (lóbulo de oreja), 2º tc (en tubo)	Ayuno mínimo 4 hrs
TP TTP TSTC	TIEMPO DE PROTROMBINA; TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL; TIEMPO DE SANGRADO Y COAGULACION	1DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia. Plasma/citrato (Relacion 9:1), utilizar material de plastico, descartar 3 mL iniciales de la puncion, enviar congelada. Sangre total 1 ml, papel para ts. 1º ts (lóbulo de oreja), 2º tc (en tubo)	Ayuno mínimo 4 hrs
TSTC	TIEMPO DE SANGRADO Y COAGULACION	EMD	Sangre total 1 ml, papel para ts. 1º ts (lóbulo de oreja), 2º tc (en tubo)	Ayuno mínimo 4 hrs
TT	TIEMPO DE TROMBINA (TT)	1DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia. Plasma/citrato (Relacion 9:1), utilizar material de plastico, descartar 3 mL iniciales de la puncion, enviar congelada.	Ayuno mínimo 4 hrs
TTP	TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ACTIVADA	1DH	Plasma/citrato 1 mL. (Relacion 9:1), utilizar material de plastico, descartar 3 mL iniciales de la puncion, enviar congelado, no hemolisis, no lipemia, no ictericia.	Ayuno mínimo 4 hrs
TIROGL	TIROGLOBULINA	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
ITL	TIROXINA LIBRE (T4 LIBRE)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
T4NEO	TIROXINA NEONATAL (T4 NEONATAL)	2DH	Papel tamiz 2 gotas. Verificar que la sangre traspase el papel. 48 hrs a 3 meses de nacido	
T4	TIROXINA TOTAL (T4)	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
TRACO	TACROLIMUS PRECIOS	5DH	Sangre 1 ml. Un tubo morado	Ayuno mínimo 4 hrs
TRANSF	TRANSFERRINA	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno 10-12 hrs
TRIGLI	TRIGLICERIDOS	EMD	Suero 2 mL. No hemólisis.	Ayuno 10-12 hrs
T3C	TRİYODOTIRONINA CAPTACION (T3 CAP)	5DH	Suero 1mL	Ayuno mínimo 4 hrs
T3L	TRİYODOTIRONINA LIBRE T3 (T3 LIBRE)	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
T3	TRİYODOTIRONINA TOTAL T3 (T3 TOTAL)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
TROPI	TROPONINA I ULTRASENSIBLE	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
TROPT	TROPONINA T	1DH	Sangre/EDTA 4 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
U				
UREAO	UREA EN ORINA DE 24 HRS.	1DH	Orina de 24 hrs, alícuota 10 mL. Indicar volumen total.	Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina.
UREAS	UREA SERICA	EMD	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs
PORFIO	UROPORFIRINAS URINARIAS	5DH	Orina de 24 hrs, alícuota 150 mL/5g de bicarbonato de sodio. Indicar volumen total, enviar en frasco oscuro.	Orina 24 hrs, enviar completa. Recolectar en frasco oscuro. Distribuida en varios contenedores. Indicar volúmen de la orina.
V				
VELOC	VELOCIDAD DE ERITROSEDIMENTACION	1DH	Sangre total/EDTA 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
VISCOS	VISCOSIDAD RELATIVA DEL SUERO	3DH		Ayuno mínimo 4 hrs
VITA	VITAMINA A	5DH	Suero 2 mL. Refrigerar, proteger de la luz y no tomar en tubo con gel.	Ayuno mínimo 4 hrs
VITB1	VITAMINA B1 (TIAMINA)	15DH	Plasma/EDTA 2 mL. Congelado, proteger de la luz. No hemolisis, no lipemia. Retire el plasma dentro de las 4 hrs después de la toma.	Ayuno 10-12 hrs Se prefiere el ayuno durante la noche. El paciente no deberá ingerir alcohol, café, té, pescado crudo, hígado, carne de cerdo, salchichas y vitaminas durante por lo menos 24 hrs antes de la toma.
VITB2	VITAMINA B2. RIBOFLAVINA	10DH	Sangre total/EDTA 2 mL. Proteger de la luz, congelar.	Ayuno mínimo 4 hrs Suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs previas a la toma.
VITB3	VITAMINA B3 (AC. ANTI NICOTINICO)	12DH	Plasma edta 4 ml. Separar y congelar inmediatamente	Ayuno mínimo 4 hrs
VITB6	VITAMINA B6	10DH	Plasma/EDTA o plasma/heparina, proteger de la luz, refrigerar.	Ayuno mínimo 4 hrs Suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs antes de la toma.
VITB12	VITAMINA B12	5DH	Suero 2 mL. Proteger de la luz.	Ayuno mínimo 4 hrs
VITB12 FO	VITAMINA B12 Y FOLATOS	1DH	Suero 2 mL. Proteger de la luz.	Ayuno mínimo 4 hrs

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
VITC	VITAMINA C (ACIDO ASCORBICO)	12DH	Suero o plasma/heparina 2 mL. Separar inmediatamente, proteger de la luz, refrigerar. Suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs previas a la toma. Aumenta con aspirina, estrógenos y anticonceptivos orales.	Ayuno mínimo 8 hrs
VITD	VITAMINA D (25 HIDROXI COLECALCIFEROL)	1DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia. Proteger de la luz, refrigerar y suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs antes de la toma. Disminuye con glucocorticoides, fenobarbital, fenitoína.	Ayuno 10-12 hrs Suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs antes de la toma.
VITD1C25	VITAMINA D1, 25 OH (CALCITRIOL)	10DH	Suero 2 mL. Separar inmediatamente, proteger de la luz, refrigerar, suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs antes de la toma.	Ayuno 10-12 hrs Suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs antes de la toma.
VITE	VITAMINA E (ALFA TOCOFEROL)	10DH	Suero o plasma/heparina 2 mL. Separar inmediatamente, proteger de la luz, refrigerar. Suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs previas a la toma.	Ayuno mínimo 4 hrs Suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs antes de la toma.
VITK	VITAMINA K	10DH	Suero 2 mL. protegido de la luz y enviar congelado suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 horas antes de la toma. ayuno 12 Hrs.	Ayuno mínimo 4 hrs Suspender ingesta de alcohol y vitamínicos 24 hrs antes de la toma.
PAPV	VPH, BUSQUEDA POR CITOLOGIA TECNICA PAPANICOLAOU	5DH	Frotis fijado.	"Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas, no período de menstruación."
W				
WBHIV1	WESTERN BLOT HIV1	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
WBHIV2	WESTERN BLOT VIH 2	20DH	Suero 2 mL. No hemolisis.	Ayuno mínimo 4 hrs
Y				
IP	YODO PROTEICO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs
Z				
ZIKAPCR	ZIKA PCR	5DH	"suero,plasma,orina". Anotar volumen de la orina	- Ayuno mínimo 4 hrs - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. En contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). - Conservación de envío: Temperatura ambiente
ZNO	ZINC EN ORINA	5DH	Orina de 24 hrs, alícuota 50 mL. Indicar volumen total.	"Orina 24 hrs Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente. Refrigerar durante la recolección"
ZNS	ZINC EN SUERO	5DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia, no ictericia. Ayuno mínimo de 8 horas. No ingerir suplementos adicionados con zinc.	Ayuno mínimo 4 hrs



Check-Up y Perfiles

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PALMEXA	PERFIL ALERGIA ALIMENTICIO MEXICANO (40 ELEMENTOS)	5DH	Suero 5 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$3,516.00	\$2,637.00
PALMEXI	PERFIL ALERGIA INHALATORIO MEXICANO (40 ELEMENTOS)	5DH	Suero 5 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$3,516.00	\$2,637.00
PB3	PERFIL BIOQUIMICO DE 3 ELEMENTOS / PERFIL BASICO DE ADMISION I	EMD	Suero 2 mL, sangre total/EDTA, orina ocasional y plasma/ citrato.	Ayuno 10-12 hrs Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.	\$450.00	\$350.00
PB4	PERFIL BIOQUIMICO DE 6 ELEMENTOS / PERFIL BASICO DE ADMISION II	EMD	Suero 2 mL, sangre total/EDTA, orina ocasional y plasma/ citrato.	Ayuno 10-12 hrs Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.	\$700.00	\$449.00
PB19	PERFIL BIOQUIMICO DE 19 ELEMENTOS	EMD	Suero 2 mL, sangre total/EDTA 3 mL , orina ocasional.	Ayuno 10-12 hrs Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.	\$1,000.00	\$599.00
PB29	PERFIL BIOQUÍMICO DE 29 ELEMENTOS	EMD	Suero 2 mL, sangre total/EDTA 3 mL , orina ocasional.	Ayuno 10-12 hrs Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.	\$1,200.00	\$720.00
PB35	PERFIL BIOQUÍMICO DE 35 ELEMENTOS	1DH	Suero 2 mL, sangre total/EDTA 3 mL , orina ocasional.	Ayuno 10-12 hrs Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.	\$1,500.00	\$899.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PB50	PERFIL BIOQUÍMICO DE 50 ELEMENTOS	1DH	Suero 2 mL, sangre total/EDTA 3 mL, orina ocasional.	Ayuno 10-12 hrs Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. Orina reciente máximo de 2 hrs, consumo de agua normal.	\$1,999.00	\$1,499.00
PCARD	PERFIL CARDIACO DE ENZIMAS I	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$560.00	\$375.00
PCARD	PERFIL CARDIACO DE ENZIMAS II	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$610.00	\$450.00
PCARDI	PERFIL CARDIACO I	1DH	Suero 2 mL, orina ocasional.	Ayuno 10-12 hrs	\$480.00	\$225.00
PCDARDII	PERFIL CARDIACO II	5DH	Suero 2 mL. EKG	Ayuno 10-12 hrs	\$843.00	\$422.00
PCARDIQ	PERFIL CARDIACO IQ	4DH	Plasma/EDTA 2 mL. No hemolisis, no lipemia.	Ayuno 10-12 hrs	\$3,493.00	
PCELIAC	PERFIL CELIACO (INTOLERANCIA AL GLUTEN)	10DH	Suero 3 mL. Refrigerar	Ayuno 10-12 hrs	\$2,719.00	\$2,039.25
PAL3	PERFIL DE ALERGENOS (3 ALERGENOS A ESCOGER)	5DH	Suero 3 mL. Arma tu perfil. Ver "Anexo de alérgenos".	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,512.00	\$1,134.00
PAL4	PERFIL DE ALERGENOS (4 ALERGENOS A ESCOGER)	5DH	Suero 3 mL. Arma tu perfil. Ver "Anexo de alérgenos".	Ayuno mínimo 4 hrs	\$2,016.00	\$1,512.00
PAL5	PERFIL DE ALERGENOS (5 ALERGENOS A ESCOGER)	5DH	Suero 3 mL. Arma tu perfil. Ver "Anexo de alérgenos".	Ayuno mínimo 4 hrs	\$2,520.00	\$1,890.00
PAL	PERFIL DE ALERGIAS	5DH	Suero 3 mL. Arma tu perfil. Ver "Anexo de alérgenos".	Ayuno mínimo 4 hrs	\$800.00	\$600.00
PANDR	PERFIL DE ANDROGENOS	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,947.00	\$1,460.00
PANEI	PERFIL DE ANEMIA	5DH	Suero 5 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$1,636.00	\$1,227.00
PANA	PERFIL DE ANTINUCLEARES (ANA)	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,450.00	\$1,087.50
PCATP	PERFIL DE CATECOLAMINAS EN PLASMA	5DH	Plasma/EDTA 3 mL. No ingerir aguacate, plátano, café, ciruela, piña, tomate, papaya, nuez, vainilla, aspirina, corticotropina, reserpina, nicotina, vitamina B, alfametildopamina, inhibidores de Mao y de la Comt.	Ayuno 10-12 hrs Consultar con Médico y suspender medicaento 72Hrs antes de muestra.	\$1,644.00	\$1,233.00
PCATO	PERFIL DE CATECOLAMINAS ORINA 24 HRS.	5DH	Orina de 24 hrs acidificada con HCl 6M, alícuota de 20 mL. Indicar volumen total. La muestra es estable 48 horas de 2 a 8 °C, congelada hasta 6 meses.	Orina 24 hrs u orina ocasional, 10ml. Proteger de la luz. Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.	\$1,644.00	\$1,233.00
PCLIMA	PERFIL DE CLIMATERIO	3DH	Suero 3 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$698.00	\$523.50
PDIAB0	PERFIL DE DIABETICO BASICO	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$692.00	\$519.00
PDAB3	PERFIL DE DROGAS DE ABUSO / ANTI-DOPING (3 Determinaciones)		Orina ocasional, alícuota 10 mL.		\$350.00	\$250.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PDAB4	PERFIL DE DROGAS DE ABUSO / ANTI-DOPING (4 Determinaciones)		Orina ocasional, alícuota 10 mL.		\$420.00	\$315.00
PDAB5	PERFIL DE DROGAS DE ABUSO / ANTI-DOPING (5 Determinaciones)		Orina ocasional, alícuota 10 mL.		\$500.00	\$370.00
PDAB6	PERFIL DE DROGAS DE ABUSO / ANTI-DOPING (6 Determinaciones)		Orina ocasional, alícuota 10 mL.		\$600.00	\$450.00
PDAB12	PERFIL DE DROGAS DE ABUSO / ANTI-DOPING (12 Determinaciones)		Orina ocasional, alícuota 10 mL.		\$1,000.00	\$700.00
PECOME	PERFIL DE EMPLEADO DE COMEDOR	5DH	<p>Suero 2 mL.</p> <p>Orina ocasional: volumen de orina requerido 12 mL.</p> <p>Heces 1 muestra reciente 10 gr</p> <p>Exudado faríngeo en medio de transporte (anotar aspecto)</p> <p>Muestra de hisopado (en los espacios interdigitales, sobre la punta de los dedos y lecho ungueal de ambas manos) en medio de transporte (anotar superficie aproximada de muestreo)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ayuno mínimo 4 hrs - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. - Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). Seleccionar zona representativa. - No medicamento antibiótico por 72 horas. - Conservación de envío: Temperatura ambiente - No aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas - La muestra se toma después del proceso rutinario de lavado, no después del trabajo con alimentos crudos; de lo contrario, seguir procedimiento de lavado de manos previo al inicio de labores 	\$918.00	\$755.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PENFSEX I	PERFIL DE ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL I	10DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia. Suero 3 mL. No plasma, indicaciones por 3 días Medio para exudado cervical o uretral, semen u orina, oral.	Ayuno mínimo 4 hrs Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas, no período de menstruación. Ver observaciones de pruebas individuales	\$2,200.00	\$1,800.00
PENFSEX II	PERFIL DE ENFERMEDADES DE TRANSMISION SEXUAL II	10DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia. Suero 3 mL. No plasma, indicaciones por 3 días Medio para exudado cervical o uretral, semen u orina, oral.	Ayuno mínimo 4 hrs Abstinencia sexual de 3 días. No medicamento antibiótico por 72 horas, no período de menstruación. Ver observaciones de pruebas individuales	\$5,999.00	\$4,900.00
PEBV	PERFIL DE EPSTEIN BARR	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$3,337.00	\$2,503.00
PHA	PERFIL DE HEPATITIS A (MARCADORES)	3DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$720.00	\$540.00
PHABCD	PERFIL DE HEPATITIS A, B, C Y D (MARCADORES COMPLETOS)	5DH	Suero 2 mL. no hemólisis, no lipémia marcada	Ayuno mínimo 4 hrs	\$2,800.00	\$2,100.00
PHB	PERFIL DE HEPATITIS B IGG E IGM	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$2,000.00	\$1,500.00
PHEI	PERFIL DE HIERRO I (cinética de hierro)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$555.00	\$417.00
PHEII	PERFIL DE HIERRO II	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$915.00	\$686.00
PHEIII	PERFIL DE HIERRO III	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$1,212.00	\$909.00
PINM4	PERFIL DE INMUNOGLOBULINAS (4) IGG, IGA, IGM,IGE.	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$1,114.00	\$836.00
PLIPCEF	PERFIL DE LIPIDOS I (SIN ELECTROFORESIS)	1DH	Suero 5 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$756.00	
PLIPSEF	PERFIL DE LIPIDOS II (CON ELECTROFORESIS)	5DH	Suero 5 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$1,225.00	\$918.00
PLUPUS	PERFIL DE LUPUS	4DH	Suero 2 mL y sangre total sin conservantes 5 mL (Sin centrifugar).		\$1,954.00	\$1,466.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PMETALS	PERFIL DE METALES PESADOS	5DH	Sangre total/EDTA. Suero 5 mL. Orina 24 Hrs, alícuota 25 mL. Proteger de la luz.	Ayuno 10-12 hrs Orina 24 hrs. Proteger de la luz Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.	\$3,800.00	\$2,850.00
PMETAN	PERFIL DE METANEFRINAS URINARIA	10DH	Orina de 24 hrs, alícuota 50 mL acidificada, refrigerar y enviar volumen.	Orina 24 hrs. Proteger de la luz Indicar volúmen de la orina, peso y talla del paciente.	\$1,521.00	\$1,141.00
PESCI	PERFIL ESCOLAR I	4DH	Suero 2 mL. Orina ocasional: volumen de orina requerido 12 mL. Heces 3 muestra reciente 10 gr Exudado faríngeo en medio de transporte (anotar aspecto)	- Ayuno mínimo 4 hrs - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. - Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). Seleccionar zona representativa. - No aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas. - Conservación de envío: Temperatura ambiente	\$572.00	\$286.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PPREEIII	PERFIL ESCOLAR II / PERFIL PREESCOLAR III	4DH	Sangre total/EDTA, orina ocasional, materia fecal 3 muestras y medio secreción faringe.	<ul style="list-style-type: none"> - Ayuno mínimo 4 hrs - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga. - Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). Seleccionar zona representativa. - No aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas. - Conservación de envío: Temperatura ambiente 	\$572.00	\$249.00
PPREEI	PERFIL ESCOLAR III / PERFIL PREESCOLAR I	4DH	Suero 4 mL, sangre total/EDTA, materia fecal 3 muestras y medio secreción faringe.	<ul style="list-style-type: none"> - Ayuno mínimo 4 hrs - Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). Seleccionar zona representativa. - No aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas. - Conservación de envío: Temperatura ambiente 	\$572.00	\$249.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PEMPB	PERFIL EMPLEADO DE COMEDOR BASICO	5DH	<p>Heces 1 muestra reciente 10 gr</p> <p>Exudado faríngeo en medio de transporte (anotar aspecto)</p> <p>Muestra de hisopado (en los espacios interdigitales, sobre la punta de los dedos y lecho ungueal de ambas manos) en medio de transporte (anotar superficie aproximada de muestreo)</p>	<p>- Recolectar en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca sin ningún tipo de contaminante (físico, químico o biológico). Seleccionar zona representativa.</p> <p>- No medicamento antibiótico por 72 horas.</p> <p>- Conservación de envío: Temperatura ambiente</p> <p>- Ayuno 4-8 hrs</p> <p>- No aseo bucal, no medicamento antibiótico por 72 horas</p> <p>- La muestra se toma después del proceso rutinario de lavado, no después ni durante el trabajo con alimentos crudos, solo procesados o en la barra; de lo contrario, seguir el procedimiento de lavado de manos previo al inicio de labores</p>	\$799.00	\$541.00
PGINREP	PERFIL GINECOLOGICO I / PERFIL DE REPRODUCCION	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,100.00	\$899.00
PHORMC	PERFIL HORMONAL COMPLETO	1DH	<p>Suero 3 mL.</p> <p>En mujer, anotar fecha de última menstruación</p>	<p>Ayuno mínimo 4 hrs</p> <p>En mujer, indicar fecha de última menstruación</p>	\$2,100.00	\$1,599.00
PHORM-MAS	PERFIL HORMONAL MASCULINO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 8 hrs	\$1,000.00	\$750.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PMGT	PERFIL MARCADOR GESTACIONAL - TRIPLE	3DH	Suero 2 mL. Requisitos indispensables: Llenar formato R-5. 4-010 Solicitud de Estudios Triple Marcador y anexar copia de ultrasonido, solo se realizara el estudio si la paciente se encuentra entre las semana 15 a 20.5.	Ayuno mínimo 8 hrs Copia de la interpretación del último ultrasonido, indispensable Solo se realizará toma entre las semanas 15 a la 20.5 de gestación	\$1,440.00	\$1,080.00
PMGC	PERFIL MARCADOR GESTACIONAL - CUADRUPLE	3DH	Suero 2 mL. Llenar formato R-5. 4-037 Solicitud de Estudios Cuádruple-marcador, copia de la interpretación del último ultrasonido, indispensable. Solo se realizara toma entre las semanas 15 a la 20.6 de gestación.	Ayuno mínimo 8 hrs Copia de la interpretación del último ultrasonido, indispensable Solo se realizará toma entre las semanas 15 a la 20.6 de gestación	\$3,600.00	\$2,700.00
PMGQ	PERFIL MARCADOR GESTACIONAL - QUINTUPLE	3DH	Suero 2 mL. No hemolisis, no lipemia. Requisitos indispensables: Llenar formato R-5. 4-038 Solicitud de Estudios Quíntuple-Marcador en suero materno, enviar copia de ultrasonido, solo se realizará toma entre las semanas 16 a 22 de gestación.	Ayuno mínimo 8 hrs Copia de la interpretación del último ultrasonido, indispensable Solo se realizará toma entre las semanas 16 a la 22 de gestación	\$7,600.00	\$5,700.00
PMTCADT	PERFIL MARC.TUMORAL CA DIF. DE TIROIDES	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$799.00	\$599.25
PMTCAMT	PERFIL MARC.TUMORAL CA MED. DE TIROIDES	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,117.00	\$837.75
PMTCR	PERFIL MARCADOR TUMORAL DE COLON/RECTO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$853.00	\$639.75
PMTES	PERFIL MARCADOR TUMORAL DE ESTOMAGO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$2,016.00	\$1,512.00
PMTPA	PERFIL MARCADOR TUMORAL DE PANCREAS	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$853.00	\$639.75
PMTTE	PERFIL MARCADOR TUMORAL DE TESTICULO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$932.00	\$699.00
PMTML	PERFIL MARCADOR TUMORAL MIELOMA/LINFOMA	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$534.00	\$400.50
PMTPR	PERFIL MARCADOR TUMORAL PROSTATICO	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$745.00	\$558.75
PMTOV	PERFIL MARCADOR TUMORAL DE OVARIO	4DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$2,000.00	\$1,500.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PMTI	PERFIL MARCADORES TUMORALES I	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,200.00	\$900.00
PMTII	PERFIL MARCADORES TUMORALES II	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$840.00	\$630.00
PMTIV	PERFIL MARCADORES TUMORALES IV (TESTICULO)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$840.00	\$630.00
PMTV	PERFIL MARCADORES TUMORALES V (HIGADO)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,000.00	\$750.00
PMTVI	PERFIL MARCADORES TUMORALES VI (MAMA)	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$980.00	\$735.00
PMTUMH	PERFIL MARCADORES TUMORALES DE HOMBRE	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs No Fumar. Las muestras deberán obtenerse antes de una biopsia, prostatectomía, tacto rectal o masaje prostático, abstinencia sexual 3 días, no ejercicio en bicicleta, ya que manipulaciones de la glándula prostática pueden provocar elevación de los valores de PSA que persisten durante 3 semanas.	\$4,000.00	\$3,000.00
PMTUMH	PERFIL MARCADORES TUMORALES DE MUJER	5DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs No Fumar.	\$4,915.00	\$3,686.00
PNEOI	PERFIL METABOLICO NEONATAL I (III)	5DH	Papel tamiz 4 - 5 gotas. Verificar que la sangre traspase el papel. 2 portaobjetos con extendido de sangre periférica, cada uno con calidad para observación morfológica.		\$1,100.00	\$825.00
PNEOII	PERFIL METABOLICO NEONATAL II (AMPLIADO) (V)	5DH	Papel tamiz 4 - 5 gotas. Verificar que la sangre traspase el papel. 2 portaobjetos con extendido de sangre periférica, cada uno con calidad para observación morfológica.		\$3,000.00	\$2,250.00
PPRENAT	PERFIL PRENATAL	1DH	Suero 2 mL, sangre total/EDTA, orina ocasional y plasma/citrato.	Ayuno 10-12 hrs Primera orina. Recolectar 10mL de orina reciente en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar chorro medio de la orina o representativa.	\$720.00	\$399.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PPREOPI	PERFIL PREOPERATORIO I (SIN VIH)	1DH	Suero 2 mL, sangre total/EDTA, orina ocasional, plasma/citrato y papel para TS.	<p>Ayuno 10-12 hrs</p> <p>Primera orina. Recolectar 10mL de orina reciente en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar chorro medio de la orina o representativa.</p> <p>1° tiempo de sangrado (lóbulo de oreja), tiempo de inicio de coagulación en tubo</p>	\$750.00	\$500.00
PPREOPII	PERFIL PREOPERATORIO II (CON VIH)	1DH	Suero 2 mL, sangre total/EDTA, orina ocasional, plasma/citrato y papel para TS.	<p>Ayuno 10-12 hrs</p> <p>Primera orina. Recolectar 10mL de orina reciente en contenedor de plástico estéril con tapa de rosca. Seleccionar chorro medio de la orina o representativa.</p> <p>1° tiempo de sangrado (lóbulo de oreja), tiempo de inicio de coagulación en tubo</p>	\$1,200.00	\$800.00
PPROST	PERFIL PROSTATICO		Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$800.00	\$600.00
PFH	PERFIL PRUEBAS DE FUNCION HEPATICA	1DH	Suero 2 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$600.00	\$500.00
PREUMA	PERFIL REUMATICO B (METODO INMUNOTURBIDIMETRICO)	1DH	Suero 2 mL y sangre total/EDTA.	Ayuno 10-12 hrs	\$1,677.00	\$1,258.00
PREUMA	PERFIL REUMATICO I (METODO AGLUTINACION DE LATEX)	1DH	Suero 2 mL y sangre total/EDTA.	Ayuno 10-12 hrs	\$797.00	\$399.00
PREUMA	PERFIL REUMATICO II (METODO AGLUTINACION DE LATEX)	1DH	Suero 2 mL, sangre total/EDTA 3 mL.	Ayuno 10-12 hrs	\$1,330.00	\$665.00
CD4/8	PERFIL SUBPOBLACIONES LINFOCITARIAS CD4/CD8	5DH	Sangre total/EDTA.	<p>Ayuno 10-12 hrs.</p> <p>Antes de las 10:00am</p>	\$2,800.00	\$2,100.00
CD3/4/8/19	PERFIL SUBPOBLACIONES LINFOCITARIAS CD19/CD8/CD4/CD3	5DH	Sangre total/EDTA.	<p>Ayuno 10-12 hrs.</p> <p>Antes de las 10:00am</p>	\$4,259.00	\$3,194.00
PTIRI	PERFIL TIROIDEO I	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$504.00	\$349.00

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones	PRECIO VENTANILLA	PRECIO PROMOCION
PTIRII	PERFIL TIROIDEO II	2DH	Suero 3 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$880.00	\$660.00
PTIRII	PERFIL TIROIDEO VI	1DH	Suero 3 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$980.00	\$760.00
PTIRIV	PERFIL TIROIDEO III	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$880.00	\$660.00
PTIRIV	PERFIL TIROIDEO IV	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$504.00	\$349.00
PTIRIV	PERFIL TIROIDEO V	2DH	Suero 2 mL.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,049.00	\$785.00
PTOAI	PERFIL TORCH I (IGG)	4DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,500.00	\$1,200.00
PTOAI	PERFIL TORCH II (IGM)	4DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$1,500.00	\$1,200.00
PTOAI	PERFIL TORCH III (IGG,IGM)	4DH	Suero 2 mL., no hemólisis, no lipemia, no ictericia.	Ayuno mínimo 4 hrs	\$3,000.00	\$2,400.00
PTOX	PERFIL TOXEMICO	1DH	Sangre total 3 ml Suero 2 ml Orina ocasional 10 ml	- Ayuno mínimo 4 hrs - Primera orina u orina con 2 hrs en vejiga.	\$1,398.00	\$699.00



SARS-CoV-2 (COVID-19)



Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
SARSPCR	PRUEBA PARA SARS-CoV-2 (COVID-19)-PCR	1DH	<p>Medio UTM con: exudado faringeo/nasofaríngeo*, expectoración, 2mL fluido de lavado alveolar.</p> <p>Toma con hisopo de dracón o rayón.</p> <p>Es indispensable enviar el formato de estudio epidemiológico de caso sospechoso de COVID-19.</p> <p>Temperatura de transporte de 2° - 8° C</p>	No tomar antivirales 48 hr previo toma de muestra.
ACSARS-COM	AC. ANTI SARS-CoV-2 COMBO (IgG, IgM e IgG II)	1DH	Sangre total/EDTA 3-5 mL. No hemólisis, no coagulada/ Temperatura: Ambiente o Refrigeración	Ayuno mínimo 4 hrs
ACSARS-IGs	AC. ANTI SARS-CoV-2 (IgG e IgM)	1DH	Sangre total/EDTA 3-5 mL. No hemólisis, no coagulada/ Temperatura: Ambiente o Refrigeración	Ayuno mínimo 4 hrs
ACSARS-PS	AC. ANTI SARS-CoV-2 - ANTISPIKE (IgG II vs PROTEINA S)	1DH	Sangre total/EDTA 3-5 mL. No hemólisis, no coagulada/ Temperatura: Ambiente o Refrigeración	Ayuno mínimo 4 hrs
ACSARS-IGG	AC. ANTI SARS-CoV-2 (IgG)	1DH	2 mL suero o plasma con EDTA. Condiciones de la muestra: No hemólisis. Temperatura de transporte de 2° - 8° C	Ayuno mínimo 4 hrs
SARSAG	PRUEBA PARA SARS-CoV-2 (COVID-19)-ANTIGENO	MD	Exuado nasofaríngeo. Toma con isopo de dracón o rayón	No tomar antivirales durante 48 hrs. previo toma de muestra



Cardiología



Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
EKG	ELECTROCARDIOGRAMA REPOSO DE 12 DERIVACIONES (8 AÑOS EN ADELANTE)	1DH	Trazo y reporte	3 días de abstinencia sexual, no menstruación, no medicamento vaginal
HOLT	HOLTER DE 24 HORAS	2DH	Reporte	Pedir indicaciones al solicitar el servicio. Depósito de \$1000, requerido
MAPA	MONITOREO AMBULATORIO DE PRESION ARTERIAL (MAPA) DE 24 HORAS	2DH	Reporte	Pedir indicaciones al solicitar el servicio. Depósito de \$1000, requerido



Espirometría

Clave	Exámen	Días	Muestra	Indicaciones
ESPIR	ESPIROMETRÍA SIMPLE	2DH	Reporte	Pedir indicaciones al solicitar el servicio
ESPIR	ESPIROMETRÍA CON BRONCODILATADOR	2DH	Reporte	Pedir indicaciones al solicitar el servicio



Ultrasonido

Clave	Exámen	Días	# Placas	# Proyecciones	Indicaciones
USAB	ULTRASONIDO ABDOMINAL COMPLETO (PELVICO, RENAL, HIGADO, VIAS BILIARES & PANCREAS - INCLUYE UTERO Y ANEXOS EN MUJER / PROSTATICO EN HOMBRE)	EMD			Ayuno 12 horas. Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio.
USABMA	ULTRASONIDO ABDOMINAL & MAMARIO	EMD			Ayuno 12 horas. Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio. Sin desodorante
USAB-BOY	ULTRASONIDO ABDOMINAL CON PRUEBA DE BOYDEN	EMD			Ayuno 12 horas
USABTES	ULTRASONIDO ABDOMINAL & TESTICULAR	EMD			Ayuno 12 horas
USBIOF	ULTRASONIDO BIOFÍSICO	EMD			Ninguno
US2OR	ULTRASONIDO CON 2 ORGANOS	EMD			Ayuno 12 horas. No incluye Testicular ni Inguinal
USCOD	ULTRASONIDO DE CODO (C/U)	EMD			Ninguno
USCU	ULTRASONIDO DE CUELLO	EMD			Ninguno
USHVB	ULTRASONIDO DE HIGADO Y VIAS BILIARES	EMD			Ninguno
USHVBP	ULTRASONIDO DE HÍGADO, VÍAS BILIARES & PÁNCREAS	EMD			Ayuno total y estudio a 11:00 Hrs
USHP	ULTRASONIDO DE HUECO POPLITEO (C/U)	EMD			Ninguno
USROD	ULTRASONIDO DE RODILLA (C/U)	EMD			Ninguno
USMROT	ULTRASONIDO DE MANGUITO ROTADOR	EMD			Ninguno
USMESQ	ULTRASONIDO DE MUSCULO ESQUELETICO	EMD			Ninguno
USPBL	ULTRASONIDO DE PARTES BLANDAS (TUMORACIONES)	EMD			Ninguno
USTNUC	ULTRASONIDO DE TRANSLUMINISENCIA NUCAL 9-13 SEMANAS	EMD			De la semana 9 a la 13
USGIN	ULTRASONIDO GINECOLOGICO	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio.
USHEP-BIL	ULTRASONIDO HEPATO BILIAR / HIGADO & VIAS BILIARES	EMD			Ayuno 12 horas
USIN	ULTRASONIDO INGUINAL	EMD			Ninguno
USMA	ULTRASONIDO MAMARIO	EMD			Sin desodorante
USMAAX	ULTRASONIDO MAMARIO & AXILAS	EMD			Sin desodorante
USMACU	ULTRASONIDO MAMARIO & DE CUELLO	EMD			sin desodorante
USOBS	ULTRASONIDO OBSTÉTRICO	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio. Con más de 3 meses de embarazo no necesario.

USOBS4D	ULTRASONIDO OBSTÉTRICO 4D	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio. Con más de 3 meses de embarazo no necesario.
USOBSG	ULTRASONIDO OBSTETRICO GEMELAR	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio. Con más de 3 meses de embarazo no necesario.
USPEL	ULTRASONIDO PÉLVICO	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio.
USPEIN	ULTRASONIDO PELVICO & INGUINAL	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio
USPEL-MA	ULTRASONIDO PELVICO & MAMARIO	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio. Sin desodorante
USPRO	ULTRASONIDO PRÓSTATICO	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio.
USPRTES	ULTRASONIDO PROSTÁTICO & TESTICULAR	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio.
USRE	ULTRASONIDO RENAL	EMD			Ninguno
USREPEV	ULTRASONIDO RENAL, PELVICO & VEJIGA CON MEDICIÓN DE ORINA RESIDUAL	EMD			Vejiga llena, tomar 1 lt agua 1 hr. antes
USREPRV	ULTRASONIDO RENAL, PROSTATICO & VESICAL CON MEDICIÓN DE ORINA RESIDUAL	EMD			Vejiga llena, tomar 1 lt agua 1 hr. antes
USREVE	ULTRASONIDO RENAL & VESICAL	EMD			Ninguno
USREVU	ULTRASONIDO RENAL & VIAS URINARIAS	EMD			Ayuno mínimo de 6 hrs y máximo de 12 hrs. Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio.
USSU-PRA	ULTRASONIDO SUPRARENAL & RENAL	EMD			Ninguno
USTES	ULTRASONIDO TESTICULAR	EMD			Ninguno
USTESIN	ULTRASONIDO TESTICULAR & INGUINAL	EMD			Ninguno
USTESPE	ULTRASONIDO TESTICULAR & PELVICO	EMD			Vejiga con 2 a 3 vasos de agua para el estudio
USTIR	ULTRASONIDO TIROIDEO	EMD			Ninguno
USTIRCU	ULTRASONIDO TIROIDEO & DE CUELLO	EMD			Ninguno
USTRFT	ULTRASONIDO TRANSFONTANELAR (TRANSLUMINISCENCIA NUCAL)	EMD			Tiempo de embarazo de 9 a 13 semanas
USTV	ULTRASONIDO TRANSVAGINAL	EMD			Ninguno
USTR	ULTRASONIDO TRANSRECTAL	EMD			Ninguno
ULTRASONOGRAFÍAS DOPPLER					
USDAB	ULTRASONIDO DOPPLER ABDOMINAL PARA VER PORTA				Previa cita con el 50%
USDBIOF	ULTRASONIDO DOPPLER BIOFÍSICO				Previa cita con el 50%

USD-CAROY1	ULTRASONIDO DOPPLER DE CAROTIDA O YUGULAR (1)				Previa cita con el 50%
USD-CAROY2	ULTRASONIDO DOPPLER DE CAROTIDAS O YUGULARES (2)				Previa cita con el 50%
USD-CARYY1	ULTRASONIDO DOPPLER DE CAROTIDA Y YUGULAR (1)				Previa cita con el 50%
USD-CARYY2	ULTRASONIDO DOPPLER DE CAROTIDAS Y YUGULARES (2)				Previa cita con el 50%
USDEMB	ULTRASONIDO DOPPLER DE EMBARAZO				Previa cita con el 50%
USDEST	ULTRASONIDO DOPPLER ESTRUCTURAL				Previa cita con el 50%
USDGEN	ULTRASONIDO DOPPLER GENETICO				Previa cita con el 50%
USDANE	ULTRASONIDO DOPPLER PARA VER AORTA (PARA VER ANEURISMA AORTICO)				Previa cita con el 50%
USDCFET	ULTRASONIDO DOPPLER PARA VER CRECIMIENTO FETAL				Previa cita con el 50%
USDREN	ULTRASONIDO DOPPLER RENAL				Previa cita con el 50%
USDTES	ULTRASONIDO DOPPLER TESTICULAR				Previa cita con el 50%
USDTIR	ULTRASONIDO DE TIROIDES				Previa cita con el 50%
USDAR1	ULTRASONIDO DOPPLER VASCULAR (ARTERIAS) - 1 EXTREMIDAD				Previa cita con el 50%
USDAR2	ULTRASONIDO DOPPLER VASCULAR (ARTERIAS) - 2 EXTREMIDADES				Previa cita con el 50%
USDVEN1	ULTRASONIDO DOPPLER VASCULAR (VENAS) - 1 EXTREMIDAD				Previa cita con el 50%
USDVEN2	ULTRASONIDO DOPPLER VASCULAR (VENAS) - 2 EXTREMIDADES				Previa cita con el 50%
USDFL-VA1	ULTRASONIDO DOPPLER DE FLUJOS VASCULARES - 1 EXTREMIDAD (VENAS & ARTERIAS)				Previa cita con el 50%
USDVEN2	ULTRASONIDO DOPPLER VASCULAR (ARTERIAS & VENAS) - 2 EXTREMIDADES				Previa cita con el 50%



Rayos X

Clave	Exámen	Días	# Placas	Indicaciones
RXPEXCH	RX PLACA EXTRA - TAMAÑO CHICO		1	
RXPEXG	RX PLACA EXTRA - TAMAÑO GRANDE		1	
RXABS	RX SIMPLE DE ABDOMEN	EMD	1	Ninguno
RXAB2	RX SIMPLE DE ABDOMEN DE PIE Y DECUBITO	EMD	2	Ninguno
RXADE	RX ADENOIDES (3 AÑOS EN ADELANTE)	EMD	1	Ninguno
RXAMT	RX ANTEBRAZO (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXBRA	RX BRAZO (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXCEF	RX CEFALOPELVIMETRIA	EMD	2	Ninguno
RXCLA	RX CLAVICULA EN UNA POSICION	EMD	1	Ninguno
RXCOD	RX CODO (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXCCER	RX COLUMNA CERVICAL (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXCCERT	RX COLUMNA CERVICAL TRANSORAL (AP)	EMD	1	Ninguno
RXCDOR	RX COLUMNA DORSAL (AP Y LATERAL)	EMD	2	Cena ligera y ayuno
RXCDORL	RX COLUMNA DORSOLUMBAR (AP Y LATERAL)	EMD	3	Cena ligera y ayuno
RXCOLS2	RX COLUMNA LUMBOSACRA (AP Y LATERAL)	EMD	2	Cena ligera y ayuno
RXCOLS3	RX COLUMNA LUMBOSACRA (AP, LATERAL Y OBLICUAS)	EMD	4	Cena ligera y ayuno
RXCOLSD	RX COLUMNA LUMBOSACRA (AP, LATERAL, OBLICUAS & DINAMICAS)	EMD	6	Cena ligera y ayuno
RXCOLSC	RX COLUMNA SACRO COXIGEA (AP Y LATERAL)	EMD	2	Cena ligera y ayuno
RXCOLTL	RX COLUMNA TORACOLUMBAR (AP Y LATERAL)	EMD	4	Cena ligera y ayuno
RXCVC	RX COLUMNA VERTEBRAL COMPLETA	EMD	8	Cena ligera y ayuno
RXRA	RX CRANEO (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXEXT	RX ESTERNON	EMD	2	Ninguno
RXFEM	RX FEMUR (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXHOM	RX HOMBRO (AP)	EMD	1	Ninguno
RXHUM	RX HUMERO (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXMAN	RX MANO (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXMAX	RX MAXILAR SUPERIOR (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXMAN	RX MAXILAR INFERIOR / MANDIBULA (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXMED	RX MEDICION MIEMBROS PELVICOS	EMD	1	Ninguno
RXMUÑ	RX MUÑECA (AP Y LATERAL)	EMD	1	Ninguno
RXPEL1	RX PELVIS (AP)	EMD	1	Ninguno
RXPEL3	RX PELVIS (NEUTRA, RANA)	EMD	2	Ninguno
RXPER	RX PERFILOGRAMA	EMD	2	Ninguno
RXPIESP	RX PIE ESPOLON CALCANEO	EMD	1	
RXPIE	RX PIE (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno
RXPIER	RX PIERNA (AP Y LATERAL)	EMD	1	Ninguno
RXROD	RX RODILLA (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno

RXRODSA	RX RODILLAS AXIAL A 30° / 60° / 90° (AP Y LATERAL)	EMD	2 o 4	Ninguno
RXRODT	RX RODILLA TANGENCIAL A 30° / 60° / 90° (AP Y LATERAL)	EMD	2 o 4	Ninguno
RXSPN	RX SENOS PARANASALES (3 AÑOS EN ADELANTE) (WATTERS, CALDWELL, LATERAL)	EMD	3	Ninguno
RXSITUR	RX SILLA TURCA	EMD	1	Ninguno
RXTO2	RX TORAX OSEO (2)	EMD	2	Ninguno
RXTO1	RX TORAX TELERADIOGRAFIA (AP)	EMD	1	Ninguno
RXTO2	RX TORAX TELERADIOGRAFIA (AP Y LATERAL)	EMD	2	Ninguno



Colposcopia / Endoscopia



Clave	Exámen	Días	Incluye	Indicaciones
ENDCO	COLONOSCOPIA SIN ANESTESIA CON BIOPSIA	EMD 10DH	videograbación, reporte con fotografías y toma de biopsia	Cita e indicaciones especiales para endoscopia
END-COA	ANESTESIA PARA COLONOSCOPIA	N/A	videograbación, reporte con fotografías y toma de biopsia	Cita e indicaciones especiales para endoscopia (5-15 años solo con anestesia general)
END-PAN	PANENDOSCOPIA CON BIOPSIA	EMD 10DH	videograbación, reporte con fotografías y toma de biopsia	Cita e indicaciones especiales para endoscopia (5-15 años solo con anestesia general)
END-PANHP	PANENDOSCOPIA CON BIOPSIA PARA HISTOPATOLOGÍA PARA HELICOBACTER PYLORI	EMD 10DH	videograbación, reporte con fotografías y toma de biopsia	Cita e indicaciones especiales para endoscopia (5-15 años solo con anestesia general)
END-PAN	PANENDOSCOPIA CON BIOPSIA Y PRUEBA RAPIDA DE H. PYLORI EN JUGOS GASTRICOS	EMD	videograbación, reporte con fotografías y toma de biopsia	Cita e indicaciones especiales para endoscopia (5-15 años solo con anestesia general)
EN-DRECT	RECTOSIGMOIDOSCOPIA	EMD 10DH	videograbación, reporte con fotografías y toma de biopsia	Cita e indicaciones especiales para endoscopia
COLPO	COLPOSCOPIA	10DH	otografías y reporte colposcópico	3 dias de abstinencia sexual, no menstruacion, no medicamento vaginal
COLP-PA	COLPOSCOPIA Y PAPANICOLAOU + exudado vaginal (Practicada por Ginecólogo Colposcopista)	10DH	Fotografías y reporte colposcópico, reporte citológico y reporte microbiológico.	3 dias de abstinencia sexual, no menstruacion, no medicamento vaginal
BIOYAN	TOMA DE BIOPSIA DURANTE COLPOSCOPIA Y ANALISIS HISTOPATOLOGICO DE LA MISMA	10DH	Reporte histopatológico.	3 dias de abstinencia sexual, no menstruacion, no medicamento vaginal



**CATALOGO COMPLETO
DE SERVICIOS DE
LABORATORIO
2023**