

MANUAL PARA PACIENTES

DETERMINACIÓN	PREPARACIÓN DEL PACIENTE
17 HIDROXIPROGESTERONA NEONATAL	No se requiere ayuno. La muestra debe tomarse entre el 3er y 5to día de vida. Remitir la siguiente información: semanas de gestación al nacer, peso al nacer y primera ingesta de leche.
17 HIDROXIPROGESTERONA NEONATAL CONTROL	8 hs de ayuno De lunes a Sábados 8 horas de ayuno.
17-HIDROXIPROGESTERONA	En pacientes del sexo femenino realizar la extracción entre los días 3 y 5 del ciclo. Debido a la variación diurna de los niveles de 17 OH-PRG, realizar la extracción entre las 8 y 9 a.m. De lunes a Sábados Demora: 5 días
25-HIDROXI VITAMINA D	8 Hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 3 días
3-4 DIMETOXIFENILETILAMINA	De lunes a Sábados Demora: 15 días Entregar instructivo: Lab-Ext-IPE-01/09
5 HIDROXI-INDOL ACETICO	Recolectar orina de 24 hs según Lab-Ext-IPE-01/08 De lunes a Sábados Demora: 15 días
5 NUCLEOTIDASA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 2 días
7 D OH COLESTEROL EN ORINA	De lunes a jueves por la mañana Demora: 20 días
7 D OH COLESTEROL EN SUERO	Recolectar orina durante 12h (ej. de 08 a 20 h). Colocar la misma en una botella de agua mineral descartable (no saborizada, no lavada previamente). Colocar la muestra en la heladera durante toda la recolección. Si se perdiera alguna micción, recolectar durante 2h más. En algunos casos puede ser necesaria una segunda muestra. De lunes a jueves por la mañana Ayuno: 8 hs Demora: 20 días
AC ANTI PROTEINAS ASOCIADAS A CANALES DE POTASIO	De lunes a viernes por la mañana Ayuno: 8 Hs Demora: 15 días
AC. ANTI MOG (MYELIN OLIGODENDROCYTE GLICOPROTEIN	De lunes a viernes Demora: 4 días Ayuno: 8 hs
ACETILCOLINESTERASA	8 hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 4 días
ACETONA EN ORINA	De lunes a Sábados Demora: 5 días
ACIDO ASCORBICO	Ayunos de 8 hs De lunes a jueves hasta las 11hs Demora: 5 días
ACIDO BETAHIDROXIBUTIRICO	Ayuno de 8 hs De lunes a Sábados Demora: 12 días
ACIDO CITRICO EN ORINA	Recolección de orina de 24 hs según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16 De lunes a Sábados Demora: 8 días
ACIDO DELTA-AMINO LEVULÍNICO (ALA)	No se requiere preparación previa. Refrigerar durante la recolección Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-RPE 01/27 Demora: 7 días De lunes a Sábados
ACIDO FENILACETICO	Recolectar orina de 24 hs según instrucción Lab-Ext-IPE-01/09 Se realiza de Lunes a Sabados Demora: 15 días
ACIDO FITANICO	Ayuno de 8 hs De lunes a Sábados Demora: 30 días
ACIDO FOLICO	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 5 días
ACIDO FOLICO INTRERITROCITARIO	8 hs de ayuno De lunes a viernes Demora: 6 días
ACIDO FORMICO	Recolectar la muestra de orina al finalizar la última jornada laboral de la semana, fuera del ámbito laboral. De lunes a Sábados Demora: 2 días
ACIDO FOSFATIDICO AC IGG	De lunes a Sábados Demora: 5 días Ayuno: 8 hs
ACIDO GLUTAMICO	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días

ACIDO HIPURICO	Recolectar la muestra al finalizar la última jornada laboral de la semana fuera del ámbito laboral. De lunes a Sábados Demora: 3 hs
ACIDO HOMOGENTISICO	Recolectar orina según indicación Lab-Ext-IPE-01/16 De lunes a Sábados Demora: 7 días
ACIDO HOMO VANILICO	Recolectar orina según instrucción Lab-Ext-IPE-01/08 De lunes a Sábados Demora: 10 días
ACIDO LACTICO EN L.C.R	Ninguna
ACIDO LÁCTICO EN SANGRE	8 horas de ayuno. El paciente debe permanecer en reposo durante los 30 minutos previos a la extracción de sangre. Demora: 2hs
ACIDO LACTICO POST EJERCICIO	De lunes a Sábados Demora: 1 día
ACIDO METIL MALONICO	Retirar instrucciones en laboratorio y conservante Recolectar orina ocasional y agregar conservante De lunes a Sábados Demora: 10 días
ACIDO METILHIPURICO	Obtener la muestra al finalizar la última jornada laboral de la semana. De lunes a Sábados Demora: 10 días
ACIDO OROTICO	Recolectar orina según instrucción Lab-Ext-IPE-01/50 Rev.1 De lunes a Sábados Demora: 30 días
ÁCIDO OXÁLICO EN ORINA	Recolectar muestra según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16 La ingesta de altas dosis de Vitamina C puede interferir en el ensayo. Se aconseja suspender esta medicación o la ingesta de alimentos con alto contenido de ácido ascórbico durante 48 hs previas a la recolección de la orina.
ACIDO PERCLORICO	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
ACIDO PIPECOLICO	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 15 días
ACIDO PIRUVICO	8 horas de ayuno. El paciente debe permanecer en reposo durante los 30 minutos previos a la extracción de sangre. De lunes a viernes Demora: 7 días
ACIDO S FENIL MERCAPTURICO	Recolectar orina de fin de jornada laboral Se realiza de Lunes Sábados Demora: 10 días
ACIDO SIALICO PLASMATICO	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 9 días
ACIDO TRAN-TRANS MUCONICO	Recolectar orina de fin de jornada laboral De lunes a Sábados Demora: 10 días
ACIDO URICO	8 horas de ayuno. Las sustancias fuertemente reductoras (Vitamina C, Buscapina, etc.) en dosis elevadas interfieren. Drogas que pueden interferir: (diuréticos, aspirina, anti-inflamatorios, Vitamina C, warfarina, sustancias de contraste para rayos X, etc.) Se sugiere suspender la medicación siempre que sea posible, 24 horas antes de la toma de muestra. de Lunes a Sábados Demora: 1 día
ACIDO URICO EN LIQUIDO SINOVIAL	No requiere preparación previa De lunes a Sábados Demora: 1 día
ACIDO URICO EN ORINA ESPONTANEA	Todos los días Debe recolectar, en un frasco estéril, la primer orina de la mañana o con un mínimo de 3 horas de retención. Remitir al laboratorio. Demora: 2 días
ACIDO URICO URINARIO	Recolectar orina de 24 hs según instrucción Lab-Ext-IPE-01/16 Se realiza de Lunes a Sábado Demora: 1 día
ACIDO VAINILLIN MANDELICO	Recolectar orina de 24 hs según instrucción Lab-Ext-IPE-01/08 Se realiza de Lunes a Sábado Demora: 12 días
ACIDOS BILIARES PLASMATICOS	8 hs de ayuno Se realiza de Lunes a Sábados Demora: 1 día
ACIDOS GRASOS DE CADENA MUY LARGA	8 hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 30 días
ACIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA)	8 hs de ayuno Demora 5 días De lunes a sábados

ACIDOS ORGANICOS EN ORINA	Recolectar orina segun instruccion Lab-Ext-IPE-01/50 De lunes a Sábados Demora: 27 días
ACILCARNITINAS	Sin preparación previa De lunes a Sábados Demora: 30 días
ACONDROPLASIA GEN FGFR3 PANEL DE MUTACIONES 1138 G-A & 1138G-C	De lunes a Miércoles de 8 a 12 Ayuno: 8hs Demora: 30 días Los resultados se envían al medico solicitante
ACTH VESPERTINO	De lunes a viernes Ayuno: 8hs Demora: 6 días
ACTINA SERICA AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 10 días Ayuno: 8 hs
ADDIS RECUENTO DE	Recolectar Orina de 12 h según instrucciones:Lab-Ext-IPE-01/03 De lunes a Sábado Demora: 3 días
ADENOCORTICOTROFINA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 12 días
ADENOCORTICOTROFINA (ACTH) CURVA POST DEXAMETASONA	De lunes a Sábados Demora: 6 días Condiciones previas a la toma de muestra: El paciente deberá concurrir al laboratorio durante 2 mañanas consecutivas, con 8 horas de ayuno y con reposo previo. DIA 1: entre las 8 y 9 horas de la mañana se le realizará una extracción de sangre (muestra 1, pre-medicación). A las 23 horas de ese día el paciente deberá ingerir 1 mg de dexametasona. DIA 2: entre las 8 y 9 horas de la mañana se le realizará otra extracción de sangre (muestra 2, post-medicación).
ADENOSIN DEAMINASA	De lunes a Sábados Demora: 8 días No requiere preparación previa
ADENOVIRUS ANTICUERPOS IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
ADENOVIRUS ANTICUERPOS IgM	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
ADENOVIRUS DETECCION DE ANTIGENO EN MATERIA FECAL	De lunes a Sábados Demora: 1 día
ADENOVIRUS DETECCION DE ANTIGENO-Ag	Realizar antes de transcurridos 12 días de evolución de la enfermedad De lunes a Sábados Demora: 2 días
ADENOVIRUS HUMANO PCR	De lunes a Sábados Demora: 2 día
ADICO LACTICO PRE Y POST EJERCICIO	Preferiblemente con 8 hs de ayuno y evitar el ejercicio intenso antes del estudio. Disponer de tiempo para la realización del estudio.
ADRENALINA EN PLASMA	De lunes a Sabados por la mañana Demora: 7 días Ayuno; 8 hs
ALCOHOLEMIA	No se requiere ayuno y/o preparación. Demora: 3 días
ALDOLASA	8 horas de ayuno. Demora: 1 día De lunes a Sábados
ALDOSTERONA SERICA	8 horas de ayuno. Evitar la ingesta de diuréticos, antihipertensivos y anticonceptivos orales durante 2 a 4 semanas previas a la toma de muestra, si el médico lo permite. Demora: 13 días De lunes a Sábados
ALDOSTERONA URINARIA	De lunes a Sabados Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 10 días
ALFA 1 ANTITRIPSINA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
ALFA 1 ANTITRIPSINA CLEARENCE	De lunes a Sabados Demora: 20 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/26 Muestra: Suero y Materia fecal
ALFA DIOLGLUCURONIDO	8 horas de ayuno. Obtener la muestra en fase folicular temprana (3-5° día) si la paciente se encuentra en amenorrea. Obtener la muestra un día al azar (salvo otra indicación médica) De lunes a Sábados Demora:17 días

ALFA FETO PLUS	De lunes a Sábados Solicitar instructivo Lab-Ext-IPE-01/43 Embarazo en la semana 15-20 y presentar informe de última ecografía Demora:15 días
ALFA GALACTOSIDASA A	De lunes a viernes No requiere preparación previa Demora: 60 días
ALFA TALAEMIA	De lunes a Miercoles Ayuno: 8hs Demora: 35 días
ALFAFETOPROTEINA (AFP)	8 horas de ayuno Todos los días Demora: 7 días
ALPRAZOLAM	De lunes a Sábados Demora. 10 días Ayuno: 8 hs
ALUMINIO EN ORINA	De lunes a Sábados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/34 para muestras de Orina de 2 hs, Lab-ext-IPE 01/16 para Muestras de Orina de 24hs en Frasco de Vidrio Demora: 10 días
ALUMINIO EN PELO	De lunes a viernes Demora 5 días Concurrir al labo con cabello limpio y seco libre de champú y tinturas
ALUMINIO EN SANGRE	De lunes a Viernes Demora: 6 días Ayuno: 8hs
AMIKACINA PLASMATICA	De lunes a Sábados Demora:7 días Ayuno: 8hs
AMILASA EN LIQUIDO DE PUNCION	No requiere preparacion Demora: 1 día
AMILASA EN ORINA	De lunes a Sábados Demora: 2 días Si la orden solicita en orina espontanea recolectar según instructivo:Lab-Ext-IPE-01/34
AMILASA EN ORINA DE 24 HS	De lunes a Sábados Demora: 2 días si la orden solicita orina de 24hs recolectar según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16
AMILASA SERICA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 1 día
AMINOACIDOS EN L.C.R	De lunes a Sábados Demora: 20 días
AMINOACIDOS EN ORINA	De lunes a Sábados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 5 días
AMINOACIDOS EN SANGRE (GSPF)	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 20 días
AMINOACIDOS PLASMATICOS	De lunes a Sábados Demora: 7 días
AMINOACIDOS URINARIOS CUANTITATIVOS	De lunes a Sábados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 5 días
AMITRIPTILINA	De lunes a Sábados Demora; 7 días Ayuno: 8hs
AMONIEMIA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Disponible solo en center: Av Sta Fe 2485 1° piso.
AMONIO EN ORINA	De lunes a Sábados Demora: 1 día
ANEMIA DE FANCONI	De lunes a Miércoles Demora: 30 días
ANFETAMINAS URINARIAS	De lunes a Sábados Orina ocasional Demora: 3 días Entregar Instructivo : Lab-Ext-IPE-01/35
ANTI CELULA PARIETAL GASTRICA ANTICUERPOS TOTALES	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 5 días
ANTI CENTROMERO	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 3 días
ANTI IA2	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8hs

ANTI JO1 ANTICUERPOS IGG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora:3 días
ANTI MAG-SGPS (ANTI MIELINA)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 35 días
ANTI MITOCONDRIAL M2 ANTICUERPOS IGG	8 horas de ayuno Demora: 8 días De lunes a Sábados
ANTI MUSCULO ESTRIADO	De lunes a Sábados Demora: 6 días Ayuno: 8hs
ANTI MUSK	De lunes a Sábados Demora: 35 días Ayuno: 8hs
ANTI QUERATINOCITOS (PIEL) IGG	De lunes a Sábados Demora:10 días
ANTIADRENAL ANTICUERPOS	De lunes a Sábados Demora: 9 días Ayuno: 8hs
ANTICARDIOLIPINAS IGA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 8 días
ANTICARDIOLIPINAS IGG	De lunes a Sábados Demora: 8 días Ayuno 8 hs
ANTICUERPO ANTI PNEUMOCOCCO IGG	De lunes a Sábados Demora: 10 días Ayuno: 8 hs
ANTICUERPO ANTI TOXOIDE TETANICO	De lunes a Sábados Demora: 10 días Ayuno: 8hs
ANTICUERPO ANTICENTROMERO B	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8hs
ANTICUERPOS ANTI PR3	De lunes a sábados Ayuno: 8 hs Demora: 7 días
ANTICUERPOS ANTI RNP/SM	8 horas de ayuno De lunes a sábados Demora: 3 días
ANTICUERPOS ANTI SM	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
ANTICUERPOS IGG ANTI ANTIGENOS ONCONEURONALES	De lunes a Sábados Demora: 10 días
ANTICUERPOS IGG ANTI-ANTIGENOS NEURONALES ASOCIADOS A ENCEFALITIS AUTOINMUNES EN LCR	De lunes a Sábados Demora: 10 días
ANTICUERPOS IGG ANTI-ANTIGENOS NEURONALES ASOCIADOS A ENCEFALITIS AUTOINMUNE EN SUERO	De lunes a viernes por la mañana Demora 10 días
ANTICUERPOS IGG ANTINMDA	De lunes a miércoles Ayuno: 8hs Demora:20 días
ANTI DIURETICA HORMONA	De lunes a viernes 8 hs de ayuno Demora: 20 días
ANTIGENO CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS CUANTITATIVO	Todos los días No requiere preparación previa Demora: 7 días
ANTIGENOS BACTERIANOS	De lunes a Sábados No requiere preparación previa Demora: 1 día
ANTI GLIADINA IGA	De lunes a Sábados Demora: 9 días Ayuno: 8hs
ANTI GLIADINA IGG	De lunes a Sábados Demora: 9 días Ayuno: 8hs
ANTI GLOMERULO ANTICUERPO	De lunes a Sábados Demora: 9 días Ayuno: 8hs
ANTI HISTONAS ANTICUERPOS	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 35 días
ANTI INSULINA. ANTICUERPOS TOTALES	10 horas de ayuno. Los niveles elevados de insulina pueden interferir en el ensayo. Demora: 15 días Ayuno: 8hs
ANTI PEPTIDO DEAMINADO DE GLIADINA ANTICUERPO IGA (DPG-A)	De lunes a Sábados Demora: 8 días Ayuno: 8hs

ANTIPEPTIDO DEAMINADO DE GLIADINA ANTICUERPOS IGG (DPG-G)	De lunes a Sábados Demora: 8 días Ayuno 8 hs
ANTIRETICULINA AC IGG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 12 días
ANTITRANSGLUTAMINASA IGA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 9 días
ANTITRANSGLUTAMINASA IGG	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 9 días
ANTITROMBINA III (ATIII)	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 11 días
APOLIPOPROTEINA A	Se requiere ayuno de 12 a 14 hs. Es recomendable una dieta estable durante las tres semanas previas a la toma de muestra y no ingerir alcohol 72 horas antes. Demora: 2 días De lunes a Sábados
APOLIPOPROTEINA A1	Se requiere ayuno de 12 a 14 hs. Es recomendable una dieta estable durante las tres semanas previas a la toma de muestra y no ingerir alcohol 72 horas antes. De lunes a Sábados Demora: 10 días
APOLIPOPROTEINA B	Se requiere ayuno de 12 a 14 hs. Es recomendable una dieta estable durante las tres semanas previas a la toma de muestra y no ingerir alcohol 72 horas antes. De lunes a Sábados Demora: 20 días
APTT CORREGIDO(con pool de plasmas normal)	De lunes a Sábados Demora: 1 día Ayuno: 8hs
APTT-LA	De lunes a viernes Ayuno. 8hs Demora: 1 día
ARBOVIRUS IGG	De lunes a Sábados Demora: 5 días Ayuno 8hs
ARBOVIRUS IGM	De lunes a Sábados Demora: 5 días sin preparación previa
ARILSULFATASA A EN LEUCOCITOS	De lunes a viernes Demora: 30 días Ayuno 8 hs
ARSENICO EN PELO	De lunes a sábado Demora: 10 días Concurrir con el pelo limpio y libre de tinturas
ARSENICO EN UÑA	De lunes a Sábado Demora: 5 días
ARSENICO PLASMATICO	De lunes a Sábados Demora: 5 días Ayuno: 8hs
ARSENICO URINARIO	De lunes a Sábados Demora: 7 días Recolectar muestra de orina según corresponda: sujetos no expuestos laboralmente: orina de 24 h Sujetos expuestos: orina: fin de la última jornada laboral de la semana Instructivos: Lab-Ext-IPE-01/16 rev 2 o Lab-Ext-IPE-01/34
ARTRITIS REUMATOIDEA LATEX	De lunes a Sábado 8 Hs de ayuno Demora: 3 días
ASPECTO DEL SUERO	De lunes a Sábados
ASTO AC ANTI ESTREPTOLISINA O	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
ATPO ANTIPEROXIDASA PLASMATICA	8 horas de ayuno De lunes a sábados Demora: 3 días
ATROFIA MUSCULAR ESPINAL BULBAR (ENFERMEDAD DE KENNEDY)	De lunes a Miércoles por la mañana Ayuno: 8 hs Demora: 20 días
AZF- MICRODELECCIONES DEL CROMOSOMA Y	De lunes a miércoles por la mañana. 8 Hs de ayuno Demora: 30 días
B-CROSS LAPS MARCADOR DE RESORCION OSEA	8 hs e ayuno De lunes a Sábados Demora, 5 días
BACILOSCOPIA DIRECTO	de lunes a Sábado Demora: 2 días
BACTERIAS UNIVERSALES POR PCR	De lunes a sábados Demora: 15 días

BANDAS OLIGLONALES EN LCR	Se necesita una muestra del LCR (Líquido Cefalorraquídeo) obtenida por punción lumbar (punción raquídea), y muestra de suero. De lunes a Sábados Demora: 20 días
BARBITURICOS EN ORINA	Recolectar orina de cualquier micción proxima al momento supuesto de la intoxicación, en frasco esteril Demora: 3 días De lunes a Sábados
BARTONELLA HENSELAE-IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábado Demora: 9 días
BARTONELLA HENSELAE-IgM	8 hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 10 días
BENZODIACEPINAS EN ORINA	Recolectar orina de cualquier micción proxima al momento supuesto de la intoxicación, en frasco estéril. De lunes a Sábados Demora: 3 días
BETA 2 GLICOPROTEINA AC IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
BETA 2 GLICOPROTEINA AC IgM	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
BETA 2 MICROGLOBULINA PLASMÁTICA	8 hs de ayuno Todos los días Demora: 6 días
BETA 2 MICROGLOBULINA URINARIA	Recolectar orina de 24 hs segun instruccion Lab-Ext-IPE-01/16 Recolectar orina espontanea segun instrucción Lab-Ext-IPE-01/34
BETA CAROTENOS PLASMÁTICOS	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 10 días
BETA GALACTOCEREBROSIDASA	De lunes a Viernes hasta 10hs Demora: 25 días Ayuno: 8 Hs
BETA HCG LIBRE PLASMÁTICA	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 4 días
BETA-D-MANOSIDASA	De lunes a Viernes hasta 10hs Demora: 25 días Ayuno: 8 Hs
BETA-GALACTOCEREBROSIDASA	De lunes a Viernes hasta 10hs Demora: 25 días Ayuno: 8 Hs
BETAGLUCOCEREBROSIDASA	De lunes a Viernes hasta 10hs Demora: 25 días Ayuno: 8 Hs
BHCG - SUB UNIDAD BETA	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 1 día
BICARBONATO	Sin ayuno De lunes a sabados
BICARBONATO EN SALIVA	Entregar saliva en frasco estéril. De lunes a Sábados Demora: 7 días
BILIRRUBINA DIRECTA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 1 día
BILIRRUBINA TOTAL	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 1 día
BILIRRUBINA TOTAL NEONATAL	8 hs de ayuno De lunes a sábados Demora: 1 día
BIOPSIA	De lunes a sábados Demora. 15 días
BIOTINIDASA CUANTITATIVA EN SANGRE	De lunes a viernes por la mañana Demora: 15 días Ayuno: 8hs
BIOTINIDASA EN SANGRE	sin ayuno Se realiza de Lunes a Sábados y la toma debe ser entre el 3 y 5 día del nacimiento Demora: 10 días
BLEFAROFIMOSIS GEN FOX L2	De lunes a Miércoles Ayuno: 8hs Demora: 30 días
BORDETELLA PERTUSSIS Y PARAPERTUSSIS PCR	No requiere preparacion previa De lunes a Domingo Demora: 2 días
BORDETELLA PERTUSSIS-AC IGG	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 12 días
BORDETELLA PERTUSSIS-AC IGM	8 hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 12 días

BORRELLA BURGENDORFERI IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 8 días
BORRELLA BURGENDORFERI IgM	De lunes a Sábados Demora: 8 días Ayuno: 8hs
BORRELLA BURGENDORFERI PCR	De lunes a viernes Demora: 20 días No requiere preparación previa
BR CA1-BR CA2 (Panel Ashkenazi)	De lunes a miércoles por la mañana Demora: 60 días Ayuno: 8hs
BROMAZEPAN PLASMATICO	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8hs
BRUCELLAS IgG ANTICUERPOS (ELISA)	De lunes a Sábados Demora: 5 días Ayuno: 8hs
BRUCELLAS IgG ANTICUERPOS (IFI)	De lunes a Sábado Demora: 8 días Ayuno: 8hs
BRUCELLAS IgM ANTICUERPOS (ELISA)	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 5 días
BRUCELLAS IgM ANTICUERPOS (IFI)	De lunes a Sábados Demora: 10 días Ayuno: 8hs
BUFOTENINA O-METIL	De lunes a Sábados Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/09 Demora: 15 días
BUFOTININA EN ORINA	De lunes a Sábados Recolectar instructivo según:Lab-Ext-IPE-01/09 Demora: 14 días
BUSQUEDA DE ENTEROCOCO VANCOMICINA RESISTENTE	De lunes a Sábados Demora: 4 días No requiere prep previa
C1 INHIBIDOR	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 6 días
C1Q-COMPLEMENTO(PROTEINA 11S)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 10 días
C3 - COMPLEMENTO FRACCION C3	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8hs
C4 - COMPLEMENTO FRACCION C4	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 3 días
CA 125	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 3 días
CA 15.3	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 3 días
CA 19.9	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 3 días
CA 72.4 (Absorció)	8 horas de ayuno.
CADENA KAPPA LIBRE EN SUERO	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 20 días
CADENA KAPPA-LAMBDA CUANTITATIVA SUERO	De lunes a Sábados Demora: 8 días Ayuno: 8hs
CADENA LAMBDA LIBRE EN SUERO	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 20 días
CADENAS KAPPA Y LAMBDA EN ORINA	Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16 De lunes a Sábados Demora:8 días
CADMIO EN ORINA	De lunes a Sábados Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 10 días
CADMIO EN PELO	De lunes a Sábados Demora:10 días Concurrir al laboratorio con el pelo limpio y libre de tinturas
CADMIO PLASMATICO	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 6 días
CAFEINA SERICA	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8 hs

CALCIO EN ORINA ESPONTANEA	De lunes a Sábados Demora: 1 día 1. Desechar la primera orina de la mañana del día de la prueba a las 7:00 hs. Orinar a fondo vaciar la vejiga. 2. Inmediatamente después, tomar dos (2) vasos de agua de agua destilada. 3. A las dos horas orinar a fondo para vaciar vejiga y recoger la totalidad de la muestra 4. Remitirla al laboratorio a la brevedad (conservar en la heladera si no se lleva antes de 3 horas)
CALCIO IONICO	8 a 10 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 1 día
CALCIO SERICO	De lunes a Sábados Demora: 1 día Ayuno: 8 hs
CALCIO URINARIO	De lunes a Sábados Demora: 3 días Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/16
CALCITONINA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 7 días
CALCULO URINARIO	No requiere preparación previa. De lunes a Sábados Demora: 3 días
CALPROTECTINA EN MATERIA FECAL	De lunes a Sábados Demora: 10 días
CANDIDA ALBICAINS-Ac	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 15 días
CANNABINOIDES	De lunes a Sábados Demora: 3 días
CAPACIDAD FAGOCITICA Y LITICA DE PMN	De lunes a viernes Ayuno: 8hs Demora: 7 días
CARBAMAZEPINA	De lunes a Sábados Demora: 4 días Ayuno: 8hs
CARBAMAZEPINA 10-11 EPOXIDO	No se requiere ayuno y/o preparación previa. Realizar la extracción de la muestra en el intervalo entre las dosis. Indicar dosis y horario de la última toma. Indicar otras medicaciones. Demora: 7 días
CARBAPENEMASAS BUSQUEDA	De lunes a Sábados No requiere preparación previa Demora: 3 días
CARBOXIHEMOGLOBINA	No se requiere ayuno y/o preparación previa. De lunes a sábados Demora: 2 días
CARCINOEMBRIONARIO ANTIGENO (CEA)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 2 días
CARDIOLIPINAS AC IGM	De lunes a Sábados Demora: 8 días Ayuno: 8hs
CARIOTIPO ALTA SENSIBILIDAD	De lunes a Miércoles Demora: 60 días Ayuno: 8hs A tener en cuenta, este estudio se hace mediante un cultivo con estimulación, si no se obtienen células en división, se solicitará nueva muestra.
CARNITINA LIBRE	De lunes a Sábados Ayuno 8 hs Demora: 10 días
CARNITINA TOTAL	De lunes a Sábados Demora 10 días Ayuno: 8hs
CATECOLAMINAS PLASMATICAS	De lunes a Sábados Demora: 7 días por la mañana Ayuno: 8hs
CATECOLAMINAS URINARIAS	De lunes a Sábados Demora: 7 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/08
CELULAS CD 16/56	De lunes a jueves de 7.30 a 10:30 hs Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CELULAS CD 19 POSITIVAS	De lunes a jueves de 7.30 a 10:30 Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CELULAS CD 2	De lunes a jueves de 7.30 a 10:30 Demora: 2 días Ayuno: 8hs
CELULAS CD 20 POSITIVAS	De lunes a jueves de 7.30 a 10:30 hs Ayuno: 8hs Demora: 7 días

CELULAS CD 3 POSITIVAS	De lunes a jueves de 7.30 a 10:30 hs Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CELULAS CD 4 POSITIVAS	De lunes a jueves de 7.30 a 10:30 hs Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CELULAS CD 5 POSITIVAS	De lunes a jueves de 7.30 a 10:30 hs Demora: 2 días Ayuno: 8hs
CELULAS CD 8 POSITIVAS	De lunes a jueves de 7.30 a 10:30 hs Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CERULOPLASMINA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
CETONEMIA	De lunes a Sábados Demora: 1 día Ayuno: 8 hs
CETONURIA	De lunes a Sábados Demora: 1 día Recolectar muestra de orina espontánea
CHAGAS (CMIA)	Todos los días Demora: 5 días Ayuno: 8 hs
CHAGAS HAI	8 horas de ayuno De lunes a Sábados
CHAGAS INVESTIGACION POR INMUNOFLOURESCENCIA INDIRECTA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
CHAGAS INVESTIGACION POR MICROHEMATOCRITO	De lunes a viernes hasta las 14hs Demora: 5 días No requiere preparación previa
CHAGAS TRIPANOSOMA CRUZI PCR (CUANTITATIVA)	ayuno 8 hs De lunes a jueves Demora: 20días
CHIKUNGUNYA	De lunes a Domingos No requiere preparacion previa Demora: 2 días
CHLAMYDIA PNEUMONIAE PCR	De lunes a Sábados Demora: 1 día No requiere preparación previa
CHLAMYDIA PNEUMONIAE- IGG	8 horas de ayuno De lunes a sábados Demora:5 días
CHLAMYDIA PNEUMONIAE- IgM	De lunes a sábados Demora. 5 días Ayuno: 8 hs
CHLAMYDIA PSITACCI-IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 4 días
CHLAMYDIA PSITACCI-IgM	De lunes a Sábados Demora: 4 días Ayuno: 8 hs
CHLAMYDIA TRACHOMATIS DNA PCR	De lunes a viernes Demora: 5 días
CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGG	8 horas de ayuno De lunes a sábados Demora: 5 días
CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgM	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
CHLAMYDIA TRACHOMATIS-Ag	De lunes a Sábados Para muestra ginecológicas solicitar instructivo Demora.8 días
CHLAMYDIA TRACHOMATIS-AG EN SEMEN	De lunes a Sábados Demora: 6 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/04
CHOLERA VIBRIO CULTIVO	De lunes a Sábados Demora: 4 días
CICLOSPORINA PLASMATICA	No se requiere ayuno y/o preparación previa. De lunes a Sábados Demora: 3 días
CISTINA EN ORINA	De lunes a Sábados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16 Demora:8 días
CITOGENETICA CLASICA EN LEUCEMIA	De lunes a Miércoles por la mañana Ayuno: 8hs Demora:45 días
CITOGENETICA MOLECULAR BCR-ABL POR FISH	De lunes a Miércoles Demora: 30 días Ayuno:8 Hs

CITOGENETICO EN SANGRE PERIFERICA	De lunes a Miércoles Demora: 40 días Ayuno: 8 hs
CITOMEGALOVIRUS ANTIGENEMIA AG P65	De lunes a Miércoles Demora: 2 días Ayuno: 8hs
CITOMEGALOVIRUS CARGA VIRAL	8 horas de ayuno De lunes a jueves Demora: 5 días
CITOMEGALOVIRUS IgG MUESTRAS PAREADAS	De lunes a sábados Demora: 20 días Ayuno: 8hs
CITOMEGALOVIRUS IgG MUESTRAS PAREADAS	De lunes a sábados Demora: 20 días Ayuno: 8hs
CITOMEGALOVIRUS- IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sabados Demora: 3 días
CITOMEGALOVIRUS- IgM	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8hs
CITOMEGALOVIRUS-DNA (PCR)	8 horas de ayuno De lunes a sábados Demora: 2 día
CITOPLASMA DE NEUTROFILOS AC ANTI (ANCA)	De lunes a Sábados Demora:5 días Ayuno: 8hs
CITOPLASMA DE NEUTROFILOS AC ANTI (ANCA)	De lunes a Sábados Demora:5 días Ayuno: 8hs
CITRULINA AC IgG	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CK-MB - CREATINFOSFOQUINASA MB	De lunes a Sábados Demora: 1 día Ayuno: 8hs
CKMB	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 1 día
CLEARENCE DE ACIDO URICO	De lunes a sábados Demora: 2 días Recolectar muestra según: Lab-Ext-IPE-01/16 y ayuno de 8hs
CLEARENCE DE CREATININA	De lunes a Sábados Demora: 2 días Recolectar muestra según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16 y ayuno de 8hs.
CLEARENCE DE FOSFORO	De lunes a Sábado Demora: 2 días Ayuno: 8hs Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16
CLEARENCE DE UREA	De lunes a Sábados Demora: 2 días Recolectar muestra según . Lab-Ext-IPE-01/16
CLOBAZAM PLASMATICO	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CLOIMIPRAMINA PLASMATICA	De lunes a sábados Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CLONAZEPAM PLASMATICA	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 5 días
CLORO EN ORINA	De lunes a Sábados Recolectar muestra según: Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 2 días
CLORO EN ORINA ESPONTANEA	De lunes a Sábados Demora: 2 días Recolectar orina Espontánea
CLORO EN SUERO	De lunes a sábados Ayuno: 8 hs Demora: 1 día
CLOSTRIDIUM DIFFICILE POR PCR	Todos los días No requiere preparación previa Demora: 3 días
CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXINA A/B	De lunes a sábados Demora: 2 día No requiere preparación previa
CLOZAPINA	De lunes a Sabados Demora:10 días Ayuno: 8hs

COAGULOGRAMA BASICO	De lunes a Sábados Demora: 2 días No requiere ayuno
COBALTO EN PELO	De lunes a viernes Demora: 20 días Concurrir al labo con cabello limpio y seco libre de champú y tinturas. Se recomienda realizar un mes después de teñido.
COBALTO PLASMATICO	De lunes a Sábados Demora: 12 días
COBRE EN ORINA	De lunes a Sábados Demora:12 días Recolectar muestra según: Lab-Ext-IPE-01/16
COBRE EN ORINA ESPONTANEA	De lunes a Sábados Demora:12 días
COBRE EN PELO	De lunes a Sábados Demora: 20 días Concurrir al labo con cabello limpio y seco libre de champú y tinturas. Se recomienda realizar un mes después de teñido.
COBRE PLASMATICO	De lunes a Sábados Demora: 12 días Ayuno: 8hs
COCAINA EN MATERIALES	De lunes a Sábados Demora: 10 días
COCAINA EN ORINA	De lunes a Sábados Demora: 3 días
COCLEARES AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 10 días Ayuno: 8hs
COFACTOR DE RISTOCETINA	8 horas de ayuno De lunes a viernes por la mañana Demora: 15 días
COLESTEROL TOTAL	De lunes a Sábados Demora: 1 día Ayuno: 8hs
COLINESTERASA ERITROCITARIA	De lunes a viernes Demora: 6 días Ayuno: 8 hs
COLINESTERASA SERICA	De lunes a Sábados Demora: 2 días Ayuno: 8hs
COLORACION TINTA CHINA	De lunes a Sábados Demora 1 día No requiere preparación previa
COMPLEMENTO TOTAL (CH50)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 6 día
CONCENTRACION INHIBITORIA MINIMA	De lunes a Sábados Demora: 3 días No requiere preparación previa
COOMBS DIRECTA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados
COOMBS INDIRECTA	8 horas de ayuno De lunes a sábados Demora: 5 días
COOMBS INDIRECTA (Cualitativa)	8 horas de ayuno De lunes a sábados Demora: 5 días
COOMBS INDIRECTA (Cuantitativa)	ver 230221
COOXIMETRIA	De lunes a Sábados Demora: 1 día No requiere preparación previa
COPROCULTIVO	De lunes a Sábados Demora: 4 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/18
CORTISOL 16 HS.	Demora: 2 días De lunes a Sábado El paciente deberá concurrir al laboratorio a las 8 horas, en ayunas y con reposo previo. Se le realizará una primera extracción de sangre entre las 8 y 9 horas, y una segunda extracción a las 16 del mismo día. IMPORTANTE: Respetar el horario de las extracciones.
CORTISOL EN ORINA DE 2 HS	De lunes a Sábados Demora:5 días

CORTISOL LIBRE URINARIO (22 a 23 hs)	Cenar a las 20 hs. Vaciar la vejiga a las 22 hs./7hs. Tomar dos vasos de agua (200-300 ml). Orinar nuevamente a las 23 hs. /8hs. Y recolectar todo el volumen emitido. Mantener la muestra refrigerada durante la recolección. De lunes a Sábados Demora: 5 días
CORTISOL LIBRE URINARIO (7-8 HS)	orina de una hora. (7.00 a 8.00 o 22.00 a 23.00 horas). Cortisol libre urinario de una hora (22-23 horas, 7-8 horas). De lunes a Sábados Demora: 5 días
CORTISOL LIBRE URINARIO (CLU)	De lunes a Sábados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16 Demora:5 días
CORTISOL POST DEXAMETASONA	Condiciones previas a la toma de muestra: El paciente deberá concurrir al laboratorio durante 2 mañanas consecutivas, con 8 horas de ayuno DIA 1: entre las 8 y 9 horas de la mañana se le realizará una extracción de sangre (muestra 1, pre-medicación). A las 23 horas de ese día el paciente deberá ingerir 1 mg de dexametasona. DIA 2: entre las 8 y 9 horas de la mañana se le realizará otra extracción de sangre (muestra 2, post-medicación). De lunes a viernes
CORTISOL PRUEBA POST ACTH	El paciente deberá concurrir al laboratorio entre las 8 y las 9 horas, con 8 horas de ayuno y con reposo previo. Luego de la primera extracción de sangre, se le aplicará la inyección. El paciente deberá permanecer en el laboratorio para las posteriores extracciones de sangre que se realizarán según indicación médica. Si en la orden no están especificados los horarios de las extracciones las mismas se harán a los 30 y 60 minutos posteriores a la aplicación de la inyección.
CORTISOL SALIVAL 23 HORAS	De lunes a Sábados Demora: 4 días Ver Instructivo
CORTISOL SALIVAL MATUTINO	De lunes a Sábados Demora: 2 días Ver instructivo
CORTISOL SALIVAL VESPERTINO	De lunes a Sabado Demora 3 días La muestra se debe recoger a las 22:00 horas. Ver instructivo
CORTISOL SERICO	8 horas de ayuno. Cortisol matutino: entre las 8 y las 9 a.m. Cortisol Vespertino: entre las 16 y 17hs. Con dieta previa moderada. Demora: 2 días
COTININA EN ORINA	De lunes a Sábados No requiere preparación previa Demora: 8 días
COXACKIE GRUPO B ANTICUERPOS IgG	De lunes a Sábados Demora: 9 días Ayuno: 8hs
COXACKIE GRUPO B ANTICUERPOS IgM	De lunes a Sábados Demora: 9 días Ayuno: 8hs
CREATIN KINASE-MB ISOENZIMA	Evitar el ejercicio y la aplicación de inyecciones intramusculares antes de la extracción. De lunes a Sábados Demora: 1 días Ayuno: 8hs
CREATINA EN SANGRE	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CREATINFOSFOQUINASA-CPK	De lunes a Sábados Evitar el ejercicio y la aplicación de inyecciones intramusculares antes de la extracción Demora: 1 días Ayuno: 8hs
CREATININA EN ORINA DE 24 HS	Demora 2 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16
CREATININA EN ORINA ESPONTANEA	De lunes a Sábados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/34 Demora 2 días
CREATININA PLASMATICA	De lunes a Sábados Demora: 1 día Ayuno: 8 hs
CRIOGLOBULINAS	De lunes a Sábados Demora: 5 días Ayuno 8 hs
CRIPTOCOCCUS NEOFORMANS ATG. CUALITATIVO	Todos los día No requiere preparación previa Demora: 5 días
CRIPTOSPORIDIUM INVESTIGACION	De lunes a Sábados Demora. 6 días No requiere preparación previa

CROMO EN ORINA	De lunes a Sábados Demora: 6 días Recolectar muestra según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16
CROMO EN PELO	De lunes a Sábados Demora: 10 días Concurrir con el pelo limpio y libre de tinturas
CROMO PLASMATICO	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8hs
CROMOGRANINA A	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 30 días
CROMOSOMA FILADELFIA bcr-ablt (9,22)	De lunes a Jueves por la mañana Demora: 10 días Derivación IACA
CROSS MATCH CONTRA PANEL	De lunes a Miercoles por la mañana Demora: 10 días Ayuno: 8hs
CROSS MATCH FAMILIAR	De lunes a miercoles por la mañana Ayuno: 8 hs Demora. 30 días
CROSS MATCH MATRIMONIAL	De lunes a Miércoles 8 Hs de ayuno Ambos Conyugues deben concurrir el mismo día Demora: 7 días
CUERPOS DE HEINZ	De lunes a viernes Demora: 5 días Ayuno: 8hs
CUERPOS REDUCTORES EN MATERIA FECAL	De lunes a Sábados Recolectar Muestra según Lab-Ext-IPE-01/38 Rev 1 Demora: 15 días
CUERPOS REDUCTORES EN ORINA	De lunes a sabados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/34 Rev 4 Demora: 2 días
CULTIVO DE 1° CHORRO EN ORINA	De lunes a Sábados Recolectar muestra según instructivo Lab-Ext-IPE-01/11 Demora: 4 días
CULTIVO DE ASPIRADO TRAQUEAL	Todos los días Práctica médica en pacientes internados Solicitar instructivo
CULTIVO DE BAAR/MYCOBACTERIUM	Demora: 60 días ORINA: se deben recolectar entre 3 y 6 muestras previa higiene externa, el pte debe recolectar no menos de 50 ml en la priomera micción de la mañana desechando el primer chorro.
CULTIVO DE BILIS	Todos los días Demora: 5 días
CULTIVO DE ESCARA	De lunes a sábados Demora. 5 días
CULTIVO DE ESPUTO	Demora:7 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/23
CULTIVO DE FAUCES	De lunes a Sábados Demora: 3 días No haber recibido tratamiento anti-microbiano en las últimas 48 h.
CULTIVO DE GANGLIO	todos los días Demora: 5 días
CULTIVO DE HERIDA	De lunes a sábados Demora. 5 días
CULTIVO DE HUESO	De lunes a sábados Demora. 15 días
CULTIVO DE LAVADO BRONQUIOALVEOLAR	Todos los días Demora: 7 días
CULTIVO DE LIQUIDO ABDOMINAL	Todos los días Demora: 5 días
CULTIVO DE LIQUIDO DE PUNCION	Todos los días Demora: 5 días
CULTIVO DE LIQUIDO PERICARDICO	Todos los días Demora: 5 días
CULTIVO DE LIQUIDO PLEURAL	Todos los días demora 5 días
CULTIVO DE LIQUIDO SINOVIAL	De lunes a Sábados Demora: 7 días Condiciones del Paciente: No haber recibido tratamiento anti-microbiano en las últimas 48 h.
CULTIVO DE MARCAPASOS	De lunes a Sábado Demora: 5 días

CULTIVO DE MICOBACTERIAS (ESPUTO MUESTRA I)	De lunes a Sábados Demora: 40 días Esputo: Realizar una espectoración profunda luego de un esfuerzo de tos y recogerla toda en el frasco estéril. Repetir este procedimiento con dos muestras más.
CULTIVO DE MICOBACTERIAS (ESPUTO MUESTRA II)	De lunes a Sábados Demora: 40 días Esputo: Realizar una espectoración profunda luego de un esfuerzo de tos y recogerla toda en el frasco estéril. Repetir este procedimiento con dos muestras más.
CULTIVO DE MICOBACTERIAS (ESPUTO MUESTRA III)	De lunes a Sábados Demora: 40 días Esputo: Realizar una espectoración profunda luego de un esfuerzo de tos y recogerla toda en el frasco estéril. Repetir este procedimiento con dos muestras más.
CULTIVO DE MINIBAL	De lunes a Sábados Demora: 5 días
CULTIVO DE OIDO	De lunes a Sábados Demora: 7 días No haber recibido tratamiento anti-microbiano en las últimas 48 h.
CULTIVO DE PARTES BLANDAS	Todos los días Demora: 7 días
CULTIVO DE PROTESIS	De lunes a Sábado Demora: 5 días
CULTIVO DE PUNCION SUPRAPUBICA	De lunes a Sábado Demora: 5 días
CULTIVO DE PUNTA DE CATETER	De lunes a Sábados Demora: 5 días
CULTIVO DE SECRECION	De lunes a sábados Demora. 5 días
CULTIVO DE TEJIDO	Todos los días Demora: 5 días
CULTIVO DE TORNILLO	De lunes a sábados Demora. 5 días
CULTIVO LAVADO BRONQUIAL	Todos los días Demora: 5 días
CULTIVO LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO	De lunes a Sábados Demora: 5 días No requiere preparación previa
CULTIVO MICOLOGICO	De lunes a Sábado Pedir instrucciones en laboratorio Demora: 25 días
CULTIVO MICOLOGICO (CUERO CABELLUDO)	De lunes a Sábado No se debe colocar pomadas, cremas o talcos 3 días previos a la toma de muestra. La zona afectada debe higienizarse con agua y jabón blanco el día de la toma de muestra. Demora: 25 días
CULTIVO MICOLOGICO (HALLUX DERECHO)	De lunes a Sábado Pedir instrucciones en laboratorio Demora: 25 días
CULTIVO MICOLOGICO (HALLUX IZQUIERDO)	De lunes a Sábado Pedir instrucciones en laboratorio Demora: 25 días
CULTIVO MICOLOGICO (LESION DE PIEL)	De lunes a Sábado No se debe colocar pomadas, cremas o talcos 3 días previos a la toma de muestra. La zona afectada debe higienizarse con agua y jabón blanco el día de la toma de muestra. Demora: 25 días
CULTIVO MICOLOGICO (UÑA DE MANO IZQUIERDA)	De lunes a Sábado Pedir instrucciones en laboratorio Demora: 25 días
CULTIVO MICOLOGICO (UÑA DE PIE DERECHO)	De lunes a Sábado Pedir instrucciones en laboratorio Demora: 25 días
CULTIVO MICOLOGICO(UÑA DE MANO DERECHA)	De lunes a Sábado Pedir instrucciones en laboratorio Demora: 25 días
CULTIVO MICOLOGICO(UÑA DE PIE IZQUIERDO)	De lunes a Sábado Pedir instrucciones en laboratorio Demora: 25 días
CULTIVO MYCOBACTERIUM -RADIOMETRICO	De lunes a Sábados Demora: 60 días
CULTIVO MYCOPLASMA HOMINIS	De lunes a Sabado Demora. 5 días
CULTIVO PARA BACILLUS ANTHRACIS	De lunes a Sábados Demora: 4 días
CULTIVO PARA LISTERIA MONOCYTOGENES	De lunes a Sábados Demora: 20 días
CULTIVO SERIADO DE ESPUTO MUESTRA 1	Todos los días Demora: 60 días

CULTIVO SERIADO DE ESPUTO MUESTRA 2	Todos los días Demora: 60 días
CULTIVO SERIADO DE ESPUTO MUESTRA 3	Todos los días Demora: 60 días
CULTIVO UREAPLASMA/MYCOPLASMA	De lunes a Sábado Alguna muestras como orina primer chorro , hisopados endocervicales y uretrales requieren indicaciones según corresponda Demora 3 días
CULTIVOS GENERALES	De lunes a Sábados No requiere preparación previa El paciente no debe estar en tratamiento con antibioticos orales, topicos, intravaginales al momento de la toma de la muestra, en caso de estarlo especificar nombre de antibiotico y esquema terapeutico.
CURVA DE GLUCOSA EN ORINA	De lunes a sábados Demora: 1 día Recolectar muestras de orina según tiempos requeridos
CURVA DE TOLERANCIA A LA GLUCOSA POST 75 G. GLUCOSA	De lunes a sábados Demora: 1 día Ayuno: 8hs Se requiere un ayuno de 8 horas como mínimo y no superior a 14 horas. Suprimir café, ejercicio, cigarrillos. Evitar realizar la prueba bajo situaciones de estrés, fiebre, procesos infecciosos, trastornos gastrointestinales. Los pacientes desnutridos o en cama pueden dar resultados falsos positivos. La presencia de anorexia o cualquier otra causa que posibilite una ingesta adecuada invalida la prueba. No debe realizarse en pacientes hospitalizados debido a que se ha comprobado que la inactividad reduce la tolerancia. Medicamentos como salicilatos, diuréticos, y anticonvulsivantes disminuyen la secreción de insulina, por lo que deben suprimirse, por lo menos 3 días antes de la prueba. Considerar permanencia en el laboratorio por el tiempo que la prueba lo requiera según orden medica
CYFRA 21-1 FRAGMENTO DE CYTOKERATINA	De lunes a Sábados Demora: 10 días Ayuno: 8 hs
DEFICIENCIA DE TRANSPORTADOR DE GLUCOSA GLUT-1	De lunes a Miércoles Demora: 60 días Ayuno: 8hs
DEHIDROEPIANDROSTERONA	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora:12 días
DELECCION DF508 EN EL GEN DE FQ	De lunes a miércoles por la mañana Demora 16 días Ayuno 8hs
DELTA 4 ANDROSTENODIONA	8 horas de ayuno. Obtener la muestra en fase folicular temprana (3-5° día) si la paciente se encuentra en amenorrea. Obtener la muestra un día al azar (salvo otra indicación médica) De lunes a Sabados demora: 20 días
DELTA-ALA-DEHIDRATASA	De lunes a viernes Ayuno: 8 hs Demora: 2 días
DEMENCIA FRONTOTEMPORAL GEN C90RF72	De lunes a Miércoles de 8 a 12 Ayuno: 8hs Demora: 30 días Los resultados se envían al medico solicitante
DENGUE ANTIGENO NS1	De lunes a Domingo No requiere preparacion Previa Demora: 2 días
DENGUE PCR	8 hs de ayuno De lunes a Domingo Demora: 2 días
DENGUE VIRUS ANTICUERPOS IgG	8 Hs de ayuno. Demora: 10 días
DENSIDAD URINARIA	De lunes a Sábados Recolectar Muestra con 3hs de retención
DEOXIPIRIDINOLINA EN ORINA	De lunes a Sábados Demora: 12 días Recolectar Orina según instructivo:Lab-Ext-IPE-01/16
DEOXIPIRIDINOLINA EN ORINA DE 2 HS	10 mL de orina matutina, recolectar en horario matutino hasta las 10:00 a.m. De lunes a Sábados Demora: 12 días
DETECCION BLEE	De lunes a Sábados
DETECCION DE 29 MUTACIONES DEL GEN CFTR	De lunes a miercoles 8 hs de ayuno Demora:35 días
DETECCION DE CHLAMYDIA POR AC MONOCLONALES	De lunes a Viernes Demora: 10 días
DETECCION DE FRAGILIDAD DEL CROMOSOMA X	De lunes a miercoles por la mañana Demora: 45 días Ayuno: 8hs
DETECCION DE T (11,14) POR FISH	De lunes a miércoles por la mañana Demora: 35 días
DETECCION DEL COMPLEJO MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS Y MUTACIONES EN EL GEN RI	De lunes a Sábado Demora. 7 días

DETECCION Y GENOTIPIFICACION DE HPV (PCR)	De lunes a viernes Demora: 35 días Indicaciones: Abstinencia sexual: 72 hs antes de realizarse el estudio. Suspender medicación local (cremas u óvulos vaginales) 72 horas antes de la toma de la muestra. No realizarlo durante la menstruación. No haberse realizado estudios / tratamientos previos por un período de: Colposcopia: 3 días Ecografía transvaginal: 4 días Biopsia: 20 días
DETERMINACION DE ARIL SULFATASA A Y B EN LEUCOCITOS	De lunes a Sábado Demora: 30 días Ayuno: 8 Hs
DETERMINACION DE PH EN ORINA	Todos los días no requiere preparación previa
DIAZEPAN EN JUGO GASTRICO	De lunes a Sábados demora: 12 días
DIAZEPAN PLASMATICO	De lunes a viernes Ayuno: 8hs Demora: 7 días
DIFENILHIDANTOINA	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 2 días Momento de la toma de la muestra: Durante el intervalo de la dosis. Una hora antes de la próxima dosis. 4 a 6 días luego de haber comenzado con la terapia oral. El tiempo de muestreo puede no ser crítico, debido a que la lenta absorción minimiza las fluctuaciones entre las concentraciones de pico y valle.
DIGOXINA	Demora: 2 días Ayuno: 8 hs
DIHIDROXIFENILALANINA 24 HS	De lunes a Sábados Demora: 21 días
DIHIDROXIFENILGLICOL EN ORINA DE 24 HS	De lunes a Sábados Demora: 15 días
DIMERO D	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 1 día
DISTROFIA DE DUCHENNE	De lunes a Miércoles Demora: 180 días Ayuno: 8hs
DNA NATIVO AC ANTI	De lunes a Sábados Demora:3 días Ayuno: 8hs
DNA-ss SIMPLE CADENA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
DOPAMINA PLASMATICA	De lunes a Sábado Ayuno: 8 hs Demora: 7 días
DOPAMINA URINARIA	De lunes a Sábados Demora: 12 días Recolectar muestra de orina según instructivo: Lab-Ext-IPE-01/08
DOSAJE DE ACIDO VALPROICO	Se recomienda ayuno previo de 8 horas. -Para medir la cc en el pico, obtener la muestra 4 a 8 horas luego de la última dosis. -Para medir la cc en el valle, obtener la muestra inmediatamente antes de la próxima toma. -Indicar dosis y horario de la última toma. Indicar otras medicaciones.
DOSAJE DE AMONIO EN LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO	de lunes a viernes No requiere preparación previa demora: 7 días
DOSAJE DE ANFETAMINA/METANFETAMINA	De lunes a Sábados Demora: 2 días
DOSAJE DE CARNITINAS	De lunes a sábados Ayuno: 3 hs Demora: 13 días
DOSAJE DE CREATINA EN ORINA	De lunes a Sábados Demora. 7 días Recolectar muestra de orina según: Lab-Ext-IPE-01/16
DOSAJE DE HEMOGLOBINA EN SANGRE	No se requiere ayuno y/o preparación previa. De lunes a Sábados Demora: 1 día
DOSAJE DE VORICONAZOL	De lunes a viernes No requiere preparacion Demora: 2 días
DROGAS DE ABUSO	De lunes a Sábados Orina Spot recolectada en laboratorio Demora: 2 días
ECHINOCOCCUS GRANULOSUS AC. HAI	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8 hs

ECHOVIRUS ANTICUERPOS IgG	De lunes a Sábados Demora: 10 días Ayuno: 8hs
ECHOVIRUS ANTICUERPOS IgM	De lunes a Sábados Demora: 10 días Ayuno: 8hs
ELASTASA EN MATERIA FECAL	De lunes a Sábados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/38 Demora: 10 días
ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA(A2/fetal)	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 7 días
ENA Antig.Nuclear Extraible Ac.	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora 7 días
ENCEFALOPATIA EPILEPTICA ESTUDIO DEL GEN SCN1A	De lunes a Miércoles por la mañana Ayuno:8hs Demora:30 días Los resultados se envían al medico solicitante.
ENDOMISIO AC IGA	De lunes a Sábados Demora: 9 días Ayuno: 8hs
ENDOMISIO AC IGG	De lunes a Sábados Demora: 9 días Ayuno: 8hs
ENFERMEDAD DE WILSON- SECUENCIACION GEN ATP 7B	De lunes a Miércoles Demora: 90 días Ayuno: 8hs
ENTEROVIRUS PCR	No requiere preparacion Demora 1 día
ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA (ECA)	8 horas de ayuno. Las drogas inhibidoras de la ECA (captopril, enalapril) deben ser discontinuados 4 semanas antes de la realización del test. De lunes a Sábados Demora: 20 días
EOSINOFILIA EN MATERIA FECAL	De lunes a Sábados No requiere preparación previa Demora: 7 días
EOSINOFILIA EN ORINA	De lunes a Sábados Demora: 3 días
EOSINOFILOS EN MOCO NASAL	De lunes a Sábado Demora: 2 días No requiere preparación previa
EPSTEIN BAAR VIRUS- VCA IgG	De lunes a Sábados Ayuno 8Hs Demora: 7 días
EPSTEIN BAAR CARGA VIRAL	De lunes a viernes Demora: 20 días
EPSTEIN BAAR VIRUS- VCA IgM	De lunes a Sabados Demora: 7 días Ayuno: 8hs
EPSTEIN BARR ANTICUERPOS ANTI EA-D IgG	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8hs
EPSTEIN BARR ANTICUERPOS ANTI EBNA IgG	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8 hs
EPSTEIN-BARR VIRUS DNA (PCR)	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 3 días
ERITROPOYETINA PLASMATICA	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 8 días
ERITROSEDIMENTACION	De lunes a Sábados Demora: 1 día Ayuno: 8hs
ESCLEROSIS TUBEROSA GEN TSC1	De lunes a Miércoles Ayuno: 8hs Demora:60 días Los resultados se envían al medico solicitante
ESPECTRO DE FLUORESCENCIA DE PORFIRINAS PLASMATICAS	De lunes a viernes Ayuno: 8 hs Demora: 10 días
ESPERMOCULTIVO	De lunes a Sábados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/04 Demora: 6 días
ESTEATOCRITO EN MATERIA FECAL	De lunes a Sábados Demora 15 días Recolectar muestra según: Lab-Ext-IPE-01/25
ESTERASA, CITOQUIMICA	De lunes a viernes por la mañana Demora: 15 días

ESTRADIOL (E2)	8 horas de ayuno. Pacientes sexo femenino, salvo indicación médica, realizar la extracción entre los días 3 y 5 del ciclo. De lunes a Sábados Demora: 3 días
ESTRADIOL RAPIDO	8 horas de ayuno. Pacientes sexo femenino, salvo indicación médica, realizar la extracción entre los días 3 y 5 del ciclo. De lunes a Sábados EL RESULTADO SE RETIRA LUEGO DE LAS 18 HS
ESTRIOL LIBRE PLASMATICO	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 7 días
ESTRONA PLASMATICA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora 20 días
ESTUDIO DE 9 DELECCIONES ASOCIADAS AL CROMOSOMA YG11	De lunes a Miércoles Demora: 25 días
ESTUDIO DE MUTACIONES EN EL GEN JAK2	No requiere preparación previa De lunes a miercoles por la mañana Demora: 10 días
ESTUDIO DE PORFIRIAS Y PORFIRINAS	De lunes a Sábado Demora 15 días Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/27
ESTUDIO DE PROTEINAS ASOCIADAS A HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOCTURNA EN SANGRE PERIFERICA	De lunes a miercoles por la mañana Demora: 20 días Ayuno: 8hs
ESTUDIO GENETICO PARA NEOPLASIA ENDOCRINA MULTIPLE TIPO 2 A	De lunes a Miércoles por la mañana Demora: 65 días Ayuno: 8hs
ESTUDIO METABOLICO DE LITIASIS RENAL	De lunes a Sábados Recolectar muestra según instructivo Tenga presente que permanecerá en la Institución por un período de dos (2) horas aproximadamente para completar el estudio. Recolección de orina en el laboratorio Extracción de sangre Demora: 20 días
ESTUDIO MOLECULAR DE GENES BCRA1/BCRA2	De lunes a Jueves de 7:30 a 10:00 hs Demora: 45 días Ayuno: 8hs REQUIERE CI FIRMADO POR PACIENTE
ESTUDIO MOLECULAR DE GENES BCRA1/BCRA2 POR MLPA	De lunes a Miércoles hasta las 10hs Ayuno: 8hs Demora: 45 días
ESTUDIO NEUROMETABOLICO AMINOACIDOS PLASMATICOS	De lunes a viernes Demora: 20 días Ayuno:8hs
ESTUDIOS NEUROMETABOLICOS EN ORINA	De lunes a viernes Demora: 30 días
ETANOL EN ORINA	De lunes a Sábados Demora:1 día
ETILEN GLICOL EN SANGRE	De lunes a viernes Demora: 5 días No requiere preparación previa
ETOSUXIMIDA	No se requiere ayuno y/o preparación previa. Realizar la extracción de la muestra en el intervalo entre las dosis. Indicar dosis y horario de la última toma. Indicar otras medicaciones. De lunes a Sábados Demora:5 días
EVEROLIMUS	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora. 5 días
EXOMA(CENTOXOME)	De lunes a Miércoles por la mañana con autorización Ayuno 8hs De ser necesario se solicitará muestras de los padres. Demora: 90 días
EXTASIS (METILEN DIOXI METANFETAMINA)	De lunes a Sábados Demora: 3 días
EXUDADO URETRAL CULTIVO	De lunes a Sábados Muestra uretral: concurrir con retención urinaria de 3 hrs Concurrir cumpliendo las instrucciones según Lab-Ext-IPE-01/24
FACTOR II DE COAGULACION	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8hs
FACTOR INTRINSECO (ANTICUERPO)	De lunes a Sábados Demora: 15 días Ayuno: 8hs
FACTOR IX DE COAGULACIÓN	De lunes a viernes Ayuno 8 hs Demora: 3 días

FACTOR V DE COAGULACIÓN	De lunes a viernes Demora: 3 días Ayuno 8 hs
FACTOR V DE LEIDEN (Mutación FVR506)	8 horas de ayuno De lunes a viernes Demora: 10 días
FACTOR VII DE COAGULACION	De lunes a viernes Ayuno: 8hs Demora: 3 días
FACTOR VIII DE COAGULACIÓN	Todos los días 8 hs de ayuno Demora: 3 días
FACTOR VON WILLEBRAND	De lunes a viernes Demora: 5 días Ayuno: 8hs
FACTOR X	De lunes a viernes Ayuno 8hs Demora: 3 días
FACTOR XI DE COAGULACIÓN	De lunes a viernes Demora: 3 días Ayuno: 8hs
FACTOR XII DE COAGULACIÓN	De lunes a viernes Demora: 3 días Ayuno 8hs
FACTOR XIII DE COAGULACION	De lunes a viernes Demora: 5 días Ayuno: 8hs
FACTORES DE COAGULACION (PERFIL BASICO)	De lunes a Sábado Demora: 3 días Ayuno: 8hs
FAUCES TEST RAPIDO	De lunes a Sábados No requiere preparación previa Sin demora
FENILALANINA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora 5 días
FENILALANINA URINARIA	De lunes a Sábados Demora: 5 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16
FENILETILAMINA (FEA)	De lunes a Sábados Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/08 Demora: 14 días
FENOBARBITAL	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8 hs Algunos medicamentos pueden afectar los resultados del examen. El médico le puede solicitar que deje de tomar algunos de ellos antes del examen, sin embargo, nunca suspenda un medicamento sin hablar primero con el médico
FENOLES EN ORINA	De lunes a Sábados Demora: 7 días Recolectar orina según:Lab-Ext-IPE-01/34 rev 4
FERREMIA	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 1 día
FERRITINA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
FIBRINA PORCENTAJE DE DEGRADACION-PDF	De lunes a Sábado Demora: 1 día 8 Hs de ayuno
FIBRINOGENO	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 1 día
FIEBRE AMARILLA	Todos los días Demora: 20 días No requiere ayuno
FISICO-QUIMICO LIQ. BIOLOGICOS	de lunes a Sábados No requiere preparación previa Análisis de urgencia
FK (TACROLIMUS II)	De lunes a Miércoles Demora: 5 días Ayuno: 8 hs

FLUJO ENDOCERVICAL CULTIVO	<p>Cumplir con el instructivo Lab-Ext-IPE-01/22</p> <p>Turno Swiss Medical Center Barrio Norte Lunes a Viernes de 730 a 1300 hs Sábados de 800 a 1200 hs</p> <p>Swiss Medical Center Barrio Parque Lunes a Viernes de 7:30 a 13:00 hs</p> <p>Swiss Medical Center Microcentro Lunes a Viernes de 7:30 a 13:00 hs</p> <p>Swiss Medical Center Olivos Lunes a Sábado de 8:00 a 11:00 hs</p> <p>Clínica Zabala Lunes a Viernes de 7:30 a 19:00 hs Sábados de 8:00 a 12:00 hs</p>
FLUJO VAGINAL CULTIVO	<p>Cumplir con el instructivo Lab-Ext-IPE-01/22</p> <p>Demora: 5 días</p> <p>Turno Swiss Medical Center Barrio Norte Lunes a Viernes de 730 a 1300 hs Sábados de 800 a 1200 hs</p> <p>Swiss Medical Center Barrio Parque Lunes a Viernes de 7:30 a 13:00 hs</p> <p>Swiss Medical Center Microcentro Lunes a Viernes de 7:30 a 13:00 hs</p> <p>Swiss Medical Center Olivos Lunes a Sábado de 8:00 a 11:00 hs</p> <p>Clínica Zabala Lunes a Viernes de 7:30 a 19:00 hs Sábados de 8:00 a 12:00 hs</p>
FLUNITRAZEPAN PLASMATICO	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora 8 días</p> <p>8hs de ayuno</p>
FLUOREMIA	<p>De lunes a Sábados</p> <p>ayuno. 8hs</p> <p>Demora: 7 días</p>
FLUORURIA	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora: 7 días</p> <p>Recolectar muestra según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16</p>
FONDO OSCURO	<p>De lunes a Sábados hasta las 18h</p> <p>Demora: 1 día</p> <p>La muestra se debe tomar en Laboratorio De los Arcos</p>
FORMULA LEUCOCITARIA	<p>De lunes a Sábado</p> <p>Ayuno: 8hs</p> <p>Demora: 1 día</p> <p>8 horas de ayuno.</p>
FOSFATASA ACIDA PROSTATICA PLASMATICA	<p>La muestras debe obtenerse antes de realizar biopsia, prostactectomía, masaje prostático o tacto rectal.</p> <p>De lunes a Sábado</p> <p>Demora: 5 días</p> <p>8 horas de ayuno.</p>
FOSFATASA ACIDA TOTAL PLASMATICA	<p>La muestras debe obtenerse antes de realizar biopsia, prostactectomía, masaje prostático o tacto rectal.</p> <p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora: 5 días</p> <p>8 horas de ayuno.</p>
FOSFATASA ALCALINA	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora: 1 día</p> <p>8 horas de ayuno.</p>
FOSFATASA ALCALINA ISOENZIMA OSEA	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora: 9 días</p> <p>Ayuno: 8hs</p>
FOSFATASA ALCALINA LEUCOCITARIA CITOQUIMICA (Indice de actividad)	<p>De lunes a viernes</p> <p>Demora:7 días</p> <p>Ayuno: 8hs</p>
FOSFATIDIL ETANOLAMINA AC IGG	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora: 5 días</p> <p>Ayuno: 8hs</p>
FOSFATIDIL COLINA AC IGG	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora: 5 días</p> <p>Ayuno: 8hs</p>
FOSFATIDIL COLINA AC IGM	<p>De lunes a Sábado</p> <p>Demora: 5 días</p> <p>Ayuno: 8hs</p>
FOSFATIDIL GLICEROL	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Ayuno 8hs</p> <p>Demora: 5 días</p>

FOSFOHEXOSA ISOMERASA PLASMATICA	De lunes a Sábado Demora: 5 días Ayuno: 8hs
FOSFOLIPIDICOS AC IGG	De lunes a Sábados Demora: 10 días
FOSFOLIPIDICOS AC IGM	De lunes a Sábados Demora: 15 días Ayuno 8hs
FOSFORO	De lunes a Sábado Ayuno: 8 días Demora: 1 día
FOSFORO EN ORINA	De lunes a Sábado Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 1 día
FOSFORO EN ORINA ESPONTANEA	De lunes a Sábado Demora:1 día Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/34
FRUCTOSAMINA	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8hs
FTABS- (Treponema pallidum)	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 5 días
FUNCIONAL DE MATERIA FECAL	De lunes a Sábados Demora: 15 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/14 rev3
GAD(GLUTAMIC ACID DECARBOXILASE) AC ANTI	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 8 días
GALACTOMANANO- AG DE ASPERGILLUS spp	De lunes a viernes Demora: 7 días Ayuno 8hs
GALACTOSA 1 FOSFATO URIDIL TRANSFERASA ACTIVIDAD CUANTITATIVA	De lunes a viernes por la mañana Ayuno 8 hs Demora: 10 día
GALACTOSA 1-FOSFATO URIDIL TRANSFERASA	De lunes a viernes por la mañana Ayuno 8 hs Demora: 10 día
GALACTOSA LIBRE EN GOTAS DE SANGRE EN PAPEL DE FILTRO	De lunes a Sábados Demora: 5 días No requiere preparación previa
GALACTOSA NEONATAL	De lunes a Sábados Demora: 10 días
GALACTOSA TOTAL EN GOTAS DE SANGRE EN PAPEL DE FILTRO	De lunes a Sábados Demora: 15 días No requiere preparación previa
GALACTOSA-1-FOSFATO	De lunes a Sábados Demora: 10 días No requiere preparación previa
GANGLIOSIDOS ASIALO GM1 AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 30 días
GANGLIOSIDOS GD1b AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 30 días Ayuno: 8hs
GANGLIOSIDOS GM1 AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 30 días Ayuno: 8 hs
GANGLIOSIDOS PANEL ANTI	8 Hs de ayuno De lunes a Sabado Demora: 5 días
GASES EN SANGRE ARTERIAL	De lunes a Sábados Demora: 1 día No requiere preparación previa
GASES VENOSOS	De lunes a Sábados Demora: 1 día No requiere preparación previa
GASTRINA	Lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora 2 días 24 horas previas a la extracción suspender la toma de antiácidos, drogas anticolinérgicas y antagonistas de receptor H2. 5 a 7 días los inhibidores de la bomba de protones
GEN ALDOB INTOLERANCIA HEREDITARIA A LA FRUCTOSA	De lunes a Miércoles por la mañana Ayuno: 8 hs Demora: 40 días
GEN CFTR	De lunes a Miércoles por la mañana Ayuno: 8 hs Demora: 60 días

GEN EGFR DETECCION DE MUTACIONES	De lunes a Miércoles de 8 a 12 Demora: 15 días Los resultados se envían al medico solicitante
GEN NOTCH3 MUTACION FAMILIAR	De lunes a Miércoles Ayuno: 8hs Demora. 90 días
GEN SHOK	De lunes a Miércoles por la mañana Ayuno 8 hs Demora: 35 días
GEN: PYGM MCARDLE	De lunes a Miércoles de 8 a 12 Ayuno: 8hs Demora: 30 días Los resultados se envían al medico solicitante
GENTAMICINA	De lunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno: 8 Hs
GGT - GAMMA GLUTAMILTRANSPEPTIDASA PLASMATICA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 1 día
GLICINA	De lunes a Sábados Demora: 10 días Ayuno: 8hs
GLICINA EN ORINA	De lunes a Sábados Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 7 días
GLOBULINA LIGADORA DE ANDROGENOS Y ESTROGENOS (GLAE)	8 horas de ayuno
GLOBULOS BLANCOS RECUESTO	De lunes a Sábado 8 Hs de ayuno Demora: 1 día
GLU-6-PDH ERITROCITARIA	De lunes a Sábado Demora:10 días Ayuno: 8hs
GLUCEMIA POST SOBRECARGA CON 50 g. DE GLUCOSA	De lunes a Sábados Demora: 1 día Ayuno: 8hs Se le dará a beber una solución conteniendo glucosa. Todo el volumen se debe tomar en el término de 5 minutos. Realizar reposo durante todo el tiempo de la prueba en el laboratorio sin comer, beber ni fumar. Se realizará una extracción de sangre a la hora de la toma de la solución. Prever permanencia prolongada en el laboratorio
GLUCOSA 6 FOSFATO DEHIDROGENASA SERICA	8 horas de ayuno De lunes a Sábado Demora: 10 días
GLUCOSA POST PRANDIAL	De lunes a Sábados Demora: 1 día Ayuno: 8hs, desayunar en forma abundante y volver al laboratorio para la extracción a las dos horas del desayuno
GLUCOSA SERICA	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 1 día
GLUCOSURIA 12 HS	De lunes a Sábados Demora 1 día Recolectar Orina de 12 hs NO se recomienda recolectar la orina durante el período menstrual. Si no es posible, las muestras deben juntarse previa higiene y colocación de tampón vaginal. Recipientes para la recolección: - Botellas de agua mineral sin enjuagar.
GLUCOSURIA 24 HS.	De lunes a Sábados Demora: 1 día Recolectar muestra de orina según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16
GLUTATION PEROXIDASA - GPO -	8 horas de ayuno. De lunes a viernes Demora: 8 días
GONADOTROFINA, CORIONICA HUMANA	8 horas de ayuno. De lunes a Sabados Demora: 1 día
GOTA GRUESA	De lunes a viernes Demora: 4 días
GQ1b AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 15 días
GRUPO SANGUÍNEO	No requiere preparación previa De lunes a Sábados
H-RAS MUTACIONES EN EXONES 2 Y 3	De lunes a Miércoles Demora: 20 días No requiere preparación previa

HALOPERIDOL	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 5 días
HANTAVIRUS ANTICUERPOS IgG	De lunes a Sábados Demora: 5 días No requiere ayuno
HANTAVIRUS ANTICUERPOS IgM	De lunes a Sábados Demora: 5 días No requiere ayuno
HAPTOGLOBINA PLASMATICA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
HDL - COLESTEROL PLASMATICO	Se requiere ayuno de 12 horas. De lunes a Sábados Demora: 1 día
HELICOBACTER PYLORI ANTICUERPOS IgA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 7 días
HELICOBACTER PYLORI ANTICUERPOS IgG	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 15 días
HELICOBACTER PYLORI ANTICUERPOS IgM	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 5 días
HELICOBACTER PYLORI TEST DEL AIRE ESPIRADO	De lunes a Sábado Demora: 15 días Ver indicaciones Lab-Ext-IPE-01/02
HEMATIES DISMORFICOS EN ORINA	De lunes a Sábados La muestra de orina debe recogerse en un recipiente limpio y seco. Se recomienda la recolección de la muestra con una retención mínima de tres horas. El análisis debe realizarse dentro de las dos horas de emitida. Si se conserva a temperatura ambiente durante varias horas se deterioran los leucocitos, los hematíes y los cilindros. Si el paciente demorara en llevar la muestra deberá indicarse la refrigeración de la misma. También se pueden usar bolsas colectoras de la siguiente manera: Será una bolsa de plástico con una cinta adhesiva en un extremo, hecha para que encaje sobre el área genital del bebé. Abra esta bolsa y colóquela sobre el bebé. Para los niños, coloque todo el pene dentro de la bolsa y fije el adhesivo a la piel. Para las niñas, coloque la bolsa sobre los labios mayores. Coloque el pañal bien asegurado sobre la bolsa. En los bebés activos, es posible que se tenga que repetir el procedimiento, ya que ellos pueden desplazar la bolsa. Revise al bebé frecuentemente y retire la bolsa después de que éste haya orinado en ella. Vierta la orina en un recipiente estéril. Demora: 1 día
HEMATOCRITO	No se requiere ayuno previo. Evitar el ejercicio físico violento previo a la obtención de la muestra. De lunes a Sábados Demora: 2hs
HEMOCROMATOSIS (mutación H63D-C282Y)	De lunes a Miércoles Ayuno 8 hs Demora 30 días
HEMOCROMATOSIS (MUTACIÓN S65C)	De lunes a miércoles hasta las 11 hs Ayuno 8 hs Demora 15 días
HEMOCULTIVO MUESTRA I	No requiere preparación previa Demora: 5 días
HEMOCULTIVO MUESTRA II	ver cod1333
HEMOCULTIVO MUESTRA III	Ver cod 1333
HEMOCULTIVO MYCOBACTERIA SP	Demora: 45 días No requiere preparación previa
HEMOGLOBINA	No se requiere ayuno y/o preparación previa. De lunes a Sábados Demora: 1 día
HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb A1c)	8 horas de ayuno. Demora: 3 días
HEMOGLOBINA LIBRE	De lunes a viernes 8hs de ayuno Demora: 3 días
HEMOGRAMA COMPLETO	De lunes a Sábados 8 hs de ayuno Demora: 1 día
HEMOSIDERINURIA	De lunes a Sábados No requiere preparación previa, ver instructivo: Lab-Ext-IPE-01/34 Demora: 6 días

HEPARINEMIA (HBPM) - ANTI Xa	De lunes a Sábados Ayuno, mínimo 4 horas. La máxima acción anticoagulante de la HBPM se obtiene entre las 4 y 6 horas después de administrada, razón por la cual la muestra para control de anticoagulación con HBPM se debe tomar entre las 4 y 6 horas después de la inyección subcutánea de heparina. Demora: 1 día
HEPATITIS A - ANTICUERPOS IgM	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 3 días
HEPATITIS A - ANTICUERPOS TOTALES	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8 hs
HEPATITIS B DNA VIRAL (CUALITATIVO)	De lunes a jueves hasta las 16hs Demora: 10 días Ayuno: 8hs
HEPATITIS B - ANTI CORE ANTICUERPOS TOTALES	De lunes a Sábados Demora 3 días 8 hs de ayuno
HEPATITIS B - ANTICUERPOS ANTI CORE IgM	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno 8hs
HEPATITIS B - ANTICUERPOS ANTI E (antiHBEAg)	De lunes a Sábados 8 Hs a ayuno Demora: 3 días
HEPATITIS B - ANTICUERPOS ANTI SUPERFICIE (anti HBs)	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno 8 hs
HEPATITIS B - CARGA VIRAL PCR	De lunes a viernes Demora: 10 días Ayuno: 8hs
HEPATITIS B - HBeAg	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 3 días
HEPATITIS B ANTIGENO HBsAg	8 horas de ayuno. Demora: 3 días De lunes a Sábados
HEPATITIS B GENOTIPIFICACION	De lunes a viernes hasta las 16hs Ayuno: 8hs Demora: 30 días
HEPATITIS B. IGM CORE	HEPATITIS B - ANTICUERPOS ANTI CORE IgM
HEPATITIS C (PCR) CUALITATIVA	De lunes a viernes hasta las 12hs Demora 8 días Ayuno 8hs
HEPATITIS C Ac(HCV)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
HEPATITIS C- CARGA VIRAL-PCR	8 horas de ayuno. De lunes a viernes Demora: 8 días
HEPATITIS C-Genotipo	8 horas de ayuno. De lunes a jueves hasta las 16hs Demora: 10 días
HEPATITIS DELTA AC	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 7 días
HEPATITIS E- ANTI HEV	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 15 días
HEPATOGRAMA	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 1 día Incluye: BT, BD, TGO, TGP, FAL, COLESTEROL
HERPES 8 DNA POR PCR	De lunes a Viernes Demora: 20 días No requiere preparación previa
HERPES SIMPLEX TIPO I Y II ANTICUERPOS IgM	8 horas de ayuno. De lunes a Sábado
HERPES SIMPLEX 1-2 DETECCION DE ANTIGENO	De lunes a viernes Demora: 5 días
HERPES SIMPLEX I Y II-DNA (PCR)	8 horas de ayuno.
HERPES SIMPLEX TIPO I ANTICUERPOS IgG	Lunes a Sábados Ayuno: 8Hs
HERPES SIMPLEX TIPO II ANTICUERPOS IgG	Lunes a Sábados Ayuno: 8 Hs
HERPES VIRUS 6 HUMAN-HHV6 IgM	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 5 días
HERPES VIRUS 6 HUMAN-HHV6-IgG	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 5 días
HERPES VIRUS HUMAN TIPO 6 - DNA PCR	De lunes a Sábados Demora: 2 días No requiere preparación previa

HEXANODIONA	De lunes a Sábados Demora: 8 días
HEXOSAMINIDASA A	De lunes a viernes de 7 a 11 Ayuno: 8 hs Demora: 40 días
HEXOSAMINIDASA A EN LEUCOCITOS	De lunes a viernes Ayuno: 8 hs Demora: 40 días
HIBRIDACION CROMOSOMICA	De lunes a Miércoles Demora: 30 días
HIDATIDOSIS (Equinococcus Granulosus ac- IgG)Elisa	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 12 días
HIDATIDOSIS AC IgG(IFI)	De lunes a Sábados Demora: 5 días
HIDATIDOSIS AC IgM (IFI)	De lunes a Sábados 8Hs de ayuno Demora: 7 días
HIDROXIPROLINA EN ORINA DE 2 HS	.De lunes a Sábados Demora:13 días
HIDROXIPROLINA URINARIA	De lunes a Sábados Recolectar orina según instructivo: Lab-Ext-IPE-01/05 Demora: 13 días
HIPERPLASIA SUPRARRENAL CONG. GEN CYP21A2	De lunes a Miércoles Ayuno: 8hs Demora:40 días
HIPERPLASIA SUPRARRENAL CONGENITA DEFICIT DE 21 HIDROXILASA(CYP21)	De lunes a Miercoles 8hs de ayuno Demora: 25 días
HISOPADO ANAL PARA AGALACTEAE	De lunes a Sabados Demora: 4 días
HISOPADO FLUJO VAGINAL PARA AGALACTEAE	De lunes a Sabados Demora: 4 días Turno Swiss Medical Center Barrio Norte Lunes a Viernes de 730 a 1300 hs Sábados de 800 a 1200 hs Swiss Medical Center Barrio Parque Lunes a Viernes de 7:30 a 13:00 hs Swiss Medical Center Microcentro Lunes a Viernes de 7:30 a 13:00 hs Swiss Medical Center Olivos Lunes a Sábado de 8:00 a 11:00 hs Clínica Zabala Lunes a Viernes de 7:30 a 19:00 hs Sábados de 8:00 a 12:00 hs
HISTOPLASMA CAPSULATUM (ANTICUERPO)	De lunes a Sábados Ayuno: 8hs Demora: 15 días
HISTOPLASMA CAPSULATUM-Ac totales	Ver cod 1591
HISTOPLASMA POR PCR	De lunes a Sabados Demora: 20 días
HIV- ANTIGENEMIA P24	De lunes a Sábados Demora: 3 días No requiere preparación previa
HIV-1 CARGA VIRAL	De lunes a viernes Ayuno: 8hs Resultado no disponible para ver por WEB Demora: 30 días
HIV-1 DNA VIRAL POR PCR	De lunes a viernes de 7:30 a 16hs 8 hs de ayuno Demora: 8 días
HIV-1 RNA CUANTITATIVO ULTRASENSIBLE	De lunes a viernes hasta las 16hs Ayuno 8 hs Demora: 7 días Resultado no disponible en WEB
HIV-1 WESTERN BLOT ANTICUERPOS IgG	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 3 días Aclaración: resultado no válido para ser visualizado por WEB
HIV-RESISTENCIA GENOTIPICA	.De lunes a viernes de 7:30 a 16hs Ayuno: 8hs Resultado no disponible para ver por WEB Demora 30 días

HIV1/HIV2 ANTICUERPOS TOTALES-AG P24	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora:3 días Aclaración: resultado no válido para ser visualizado por WEB La orden médica debe tener membrete o datos del médico solicitante.
HLA CLASE IA	8 horas de ayuno De lunes a miércoles hasta 10:30 Demora: 20 días
HLA AC ESPECIFICOS CLASE I Y CLASE II	De lunes a miércoles hasta 10:30 Ayuno: 8hs Demora: 20 días
HLA B5701 TEST DE ABACAVIR	De lunes a miércoles hasta 10:30 8 hs de ayuno Demora:40 días
HLA CLASE I B	8 horas de ayuno De lunes a miércoles hasta 10:30 Demora: 20 días
HLA CLASE I C	8 horas de ayuno De lunes a miércoles hasta 10:30 Demora: 20 días
HLA CLASE II DQA1	De lunes a miércoles hasta 10:30 Ayuno: 8 hs Demora:20 días
HLA CLASE II DQB1	De lunes a miércoles hasta 10:30 ayuno: 8hs Demora:20 días
HLA CLASE II DRB1	De lunes a miércoles hasta 10:30 Ayuno: 8 hs Demora:20 días
HOMOCISTEINA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados
HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	8 horas de ayuno. En pacientes del sexo femenino realizar la extracción entre los días 3 y 5 del ciclo., salvo otra indicación médica De lunes a Sábados Demora: 3 días
HTLV I Y II POR PCR	De lunes a jueves Ayuno: 8hs Demora: 15 días
HTLV I-Ac totales. (Human T cell leukemia virus)	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 6 días
HU AC ANTI(ANTI NEURONAL NUCLEAR-1)	De lunes a Sábados Demora: 20 días Ayuno: 8hs
HUDDLESON REACCION DE	8 Hs de ayuno Demora: 5 días De lunes a Sábado
IDENTIFICACION DE PARASITO SUPERIOR	De lunes a Sábado Recolectar muestra según instructivo :Lab-Ext-IPE-01/19 Demora. 6 días
IDENTIFICACION SEROLOGICA	De lunes a Sábados Demora:4 días
IgA LAGRIMAL	De lunes a Sábados Demora: 4 días No colocarse gotas en los ojos el día de la toma de muestra, salvo indicación médica.
IGE ESPECIFICA RAST PARA ABEDUL	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA ALFA-LACTO-ALBUMINA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA ALMENDRA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA ALTERNARIA TENIUS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA AMBROSIA ELATIOR	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs

IGE ESPECIFICA RAST PARA AMOXICILINA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA AMPICILINA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA ARROZ	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA ASPERGILLUS FUMIGATUS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA ASPERGILLUS NIGER	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA ATUN	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA AVENA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA BETA LACTO GLOBULINA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA BLATARIA (CUCARACHA GERMANICA)	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA BLOMIA TROPICALIS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA CACAO	Lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA CARNE DE CERDO	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA CARNE DE POLLO	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA CASEINA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA CEBADA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA CENTENO	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA CHENAPODIUM ALBUM	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs

IGE ESPECIFICA RAST PARA CHOCOLATE	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA CLADOSPORIUM HERBARUM	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA DERMATOPHAGOIDE FARINAE	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA DERMATOPHAGOIDE PTERONNISINUS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA EPITELIO DE GATO	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA EPITELIO DE PERRO	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA EPITELIO EQUINO	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA EUCALIPTUS ESPECIES	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA FRAXINUS AMERICANA (FRESNO)	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA HORMIGA COLORADA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA HUEVO (CLARA Y YEMA)	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA LATEX	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA LECHE	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA LOLIUM PEREMNE	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA MAIZ	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA MANI	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA MELOXICAN	Lunes a Sábados Demora: 20días 8 hs de ayuno
IGE ESPECIFICA RAST PARA MOSQUITO	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA MUCOR RACEMOSUS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA NAPROXENO	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs

IGE ESPECIFICA RAST PARA NARANJA	Lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA NUEZ	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA OLEA EUROPEA (OLIVO)	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8 hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA OVO ALBUMINA (HUEVO)	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA PENICILINA G (INYECTABLE)	De lunes a Sábado Demora: 20 días Ayuno: 8 Hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA PENICILINA V (ORAL)	De lunes a Sábado Demora: 20 días 8 Hs de ayuno
IGE ESPECIFICA RAST PARA PENICILLUM NOTATUM	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA PESCADO	Lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA PIROXICAM	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA PLATANUS ACERIFOLIA (PLATANOS)	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA PLUMAS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA POA PRATENSIS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA POLEN DE ARTEMISIA VULGARIS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA POLENES DE ARBOLES	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA POLVO DOMESTICO	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA POOL DE GRAMINEAS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA RHIZOPUS NIGRICANS	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA SOJA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA TOMATE	Lunes a Sábados Ayuno: 8Hs Demora: 20 días
IGE ESPECIFICA RAST PARA TRIGO	8 Hs de ayuno
IGE ESPECIFICA RAST PARA VENENO DE ABEJA	Ayuno: 8hs
IGE ESPECIFICA RAST PARA VENENO DE AVISPA	Ayuno: 8hs
IgE LAGRIMAL	De lunes a Sabados Demora: 5días
IGE RAST ESPECIFICA PARA ALTERNARIA ALTERNATA	De lunes a Sábados Demora: 15 días Ayuno: 8hs

IGE RAST ESPECIFICA PARA CANDIDA	Lunes a Sábados Demora: 20días Ayuno: 8hs
IGFBP3	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 12 días
IgG ASOCIADA A PLAQUETAS	8 horas de ayuno. De lunes a viernes Demora: 10 días
IgG EN LCR	De lunes a Sábados Demora: 9 días No requiere preparación previa
IMIPRAMINA	De lñunes a Sábados Demora: 7 días Ayuno:8 hs
INDICE HOMA-RI	De lunes a Sábados Ayuno de 8 Hs Demora: 1 día
INDICE IgG LCR	De lunes a Sábados Demora: 5 días
INESTABILIDAD DE MICROSATELITES MLH1 Y MSH2	De lunes a miércoles hasta las 11hs, previa autorización Demora: 30 días Ayuno:8hs
INFLUENZA A ANTICUERPOS IgM	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
INFLUENZA A DETECCION DE ANTIGENO	Realizar antes de transcurridos 12 días de evolución de la enfermedad (al pasar más tiempo disminuye la probabilidad de detectar el antígeno viral). De lunes a Sabados Demora: 2 días
INFLUENZA A PCR	De lunes a Sábado Demora: 3 días
INFLUENZA A VIRUS ANTICUERPOS IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
INFLUENZA B DETECCION DE ANTIGENO	Realizar antes de transcurridos 12 días de evolución de la enfermedad (al pasar más tiempo disminuye la probabilidad de detectar el antígeno viral). De lunes a Sabados Demora: 2 días
INFLUENZA B VIRUS ANTICUERPOS IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
INFLUENZA B VIRUS ANTICUERPOS IgM	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
INHIBIDOR DEL FACTOR VIII DE COAGULACION	de lunes a viernes por la mañana Ayuno: 8 Hs Demora: 5 días
INHIBIDOR DEL TPA (PAI -1 INMUNOLOGICO)	De lunes a Viernes Demora: 30 días Ayuno: 8hs
INHIBIDOR LUPICO	8 horas de ayuno. De lunes a viernes Demora: 5 días
INHIBIDOR LUPICO	8 horas de ayuno. De lunes a viernes Demora: 5 días
INHIBIDORES NATURALES DE LA FIBRINOLISIS	De lunes a viernes Demora: 15 días Ayuno: 8 hs
INHIBINA	No requiere preparación previa De lunes a Sábados Demora: 30 días
INMUNOBEADS TEST DIRECTO IGG	de lunes a viernes por la mañana Demora: 15 días
INMUNOELECTROFORESIS EN LIQUIDO	De lunes a Sábados No requiere preparación previa Demora: 14 días
INMUNOELECTROFORESIS EN ORINA	De lunes a Sabados Recolectar muestra de Orina según instructivo: Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 10 días
INMUNOELECTROFORESIS SERICA	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 9 días
INMUNOFENOTIPIFICACION	De lunes a Miercoles Ayuno 8 hs Demora: 15 días

INMUNOFENOTIPIFICACION	De lunes a miércoles
INMUNOFENOTIPO EN LEUCEMIAS	De lunes a Miércoles Demora: 10 días Ayuno: 8 hs
INMUNOFIJACION EN SUERO	De lunes a Sábados 8 hs de ayuno Demora: 10 días
INMUNOFIJACIONEN ORINA	Orina 24 hs. Refrigerar durante la recolección. Recolectar orina de 24hs según instructivo: Lab-Ext-IPE-01/16 De lunes a Sábados Demora:10 días
INMUNOGLOBULINA (IgA)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
INMUNOGLOBULINA A SECRETORA (IgAs)	Solicitar material de recolección en laboratorio. Recolección de saliva Preparación: No cepillarse los dientes, solo enjuagar con agua 15 minutos antes de la obtención de la muestra De lunes a Sábados Demora: 7 días
INMUNOGLOBULINA E IgE Total	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 2 días
INMUNOGLOBULINA G (IgG)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
INMUNOGLOBULINA G SUBCLASES (IgG 1, 2, 3 y 4)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 30 días
INMUNOGLOBULINA M (IgM)	8 horas de ayuno De lunes a Sabado Demora: 5 días
INSULINA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 5 días
INSULINA CURVA DE	Se requiere un ayuno de 8 horas como mínimo y no superior a 14 horas. No se efectúa sobrecarga de tres días salvo que el paciente hubiera estado sometido a dietas con ingesta de hidratos de carbono menores a 125 gramos por día. En este caso se deberá realizar una dieta rica en hidratos de carbono tres días previos (600 calorías) Ej: arroz, papas, pastas, dulces. Suprimir café, ejercicio, cigarrillos. Evitar realizar la prueba bajo situaciones de estrés, fiebre, procesos infecciosos, trastornos gastrointestinales. Los pacientes desnutridos o en cama pueden dar resultados falsos positivos. La presencia de anorexia o cualquier otra causa que posibilite una ingesta adecuada invalida la prueba. No debe realizarse en pacientes hospitalizados debido a que se ha comprobado que la inactividad reduce la tolerancia. Medicamentos como salicilatos, diuréticos, y anticonvulsivantes disminuyen la secreción de insulina, por lo que deben suprimirse, por lo menos 3 días antes de la prueba. De lunes a Sábados Demora: 5 días
INVESTIGACION CUALITATIVA DE METABOLITOS DE AMINOACIDOS URINARIOS	De lunes a Sábados Demora: 20 días
INVESTIGACION DE AUTOANTICUERPOS A LOS Ag. NEURONALES HU, YO, RI	De lunes a Sábados Demora. 15 días Ayuno: 8hs
INVESTIGACION DE DIURETICOS EN ORINA	De lunes a viernes Se requiere orina ocasional con un volumen mínimo de 50ml Demora:10 días
INVESTIGACION DE ISOSPORA BELLI	De lunes a Sábados Demora: 3 días
INVESTIGACION DE MACROPROLACTINA	Se realiza de Lunes a Sábados con 8 hs de ayuno. El paciente deberá concurrir al laboratorio entre las 7.30 hs y las 9.30 hs, o no con más de 2 hs luego de levantarse del reposo nocturno. Deberá permanecer en reposo durante 20 min en el laboratorio antes de la extracción Demora:3 días IMPORTANTE Si está tomando alguna medicación para la función hormonal, deberá tomarla después de haber realizado el estudio. El día anterior a la toma de muestra no mantener relaciones sexuales, evitar situaciones de estrés y ejercicio intenso. En la mujer se recomienda su realización en fase folicular temprana para evitar la influencia estrogénica.
INVESTIGACION DE MICROSPORIDIUM	De lunes a Sábados Demora: 3 días
IONOGRAMA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 1 día
IONOGRAMA EN MATERIA FECAL	Recolectar materia fecal según Instrucciones Lab-Ext-IPE-01/38 Demora 22 días

IONOGRAMA URINARIO	De lunes a Sábado Demora: 1 día Recolectar muestra de Orina según Lab-Ext-IPE-01/16
IONOGRAMA URINARIO EN ORINA ESPONTANEA	De lunes a Sábado Recolectar orina espontánea
ISLOTE DE LANGERHANS AC ANTI (ICA)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 4 días
JC POLYOMA VIRUS	De lunes a jueves 8 Hs de ayuno Demora: 7 días
K-RAS DETECCIÓN DE MUTACIONES	De lunes a Miércoles hasta las 12hs Ayuno: 8hs Demora: 20 días
La (Ssb) AC ANTI	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
LACTATO DEHIDROGENASA (LDH)	8 horas de ayuno. No realizar la extracción luego de ejercicio físico intenso, ya que pueden obtenerse resultados falsamente elevados De lunes a Sábado Demora. 1 día
LACTOSA CURVA DE TOLERANCIA	8 hs de ayuno, deberá permanecer en el laboratorio por el lapso de 1 hora
LAMOTRIGINA PLASMÁTICA	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 7 días
LATEX DE ARTRITIS REUMATOIDEA	De lunes a Sábado 8 Hs de ayuno Demora: 3 días
LCR - ESTUDIO FISICO-QUIMICO	De lunes a Sábado No requiere preparación previa Demora. 1 días
LDL - COLESTEROL PLASMÁTICO	De lunes a Sábado Demora 2 días Ayuno 12-14 Hs
LEGIONELLA PNEUMOPHILIA IgG	8 horas de ayuno. De lunes a Sábado Demora. 10 días
LEGIONELLA PNEUMOPHILIA IgM	De lunes a Sábado Demora. 7 días 8 Hs de ayuno
LEPTINA	De lunes a Sábado Demora 10 días 8 Hs de ayuno
LEPTOSPIRA ANTICUERPOS IGM	De lunes a Sábado Demora: 5 días 8 Hs de ayuno
LEUCIN AMINO PEPTIDASA	De lunes a Sábado Demora: 6 días 8 Hs de ayuno
LEUCINA EN SANGRE	De lunes a Sábado Demora: 7 días 8 Hs de ayuno
LEUCOCITOS EN MATERIA FECAL	De lunes a Sábado No requiere preparación previa Demora. 1 día
LEVETIRACETAM	De lunes a sábados Ayuno: 8hs Demora: 7 días
LEVODOPA	De lunes a Sábado Demora: 10 días 8 Hs de ayuno
LEVODOPA EN ORINA	De lunes a Sábado Demora. 10 días Recolectar instrucciones según: Lab-Ext-IPE-01/16
LINDANO EN SANGRE	De lunes a Sábado Demora: 5 días Ayuno: 8 hs
LIPASA SERICA	De lunes a Sábado Demora: 2 días Ayuno: 8 Hs
LIPIDOGRAMA ELECTROFORETICO	Ayuno de 12 horas. De lunes a Sabados Demora: 7 días
LIPIDOS TOTALES	De lunes a Sábado Demora: 1 día 12 Hs de ayuno
LIPOPROTEINA A - LPA PLASMÁTICA	Se requiere ayuno de 12 Hs De lunes a Sábado Demora: 11 días
LIQUIDO SINOVIAL	De lunes a Sábado Remitir muestra al laboratorio Demora: 1 día

LIQUIDOS DE DERRAME	Todos los días No requiere preparación previa Demora: 1 días
LISIS DE EUGLOBULINAS	De lunes a Sábado por la mañana Hora del día según VR (ritmo circadiano) Reposo previo Evitar: ejercicio previo, estrés, vigilia Demora: 10 días Ayuno: 8 Hs
LISTERIA MONOCYTOGENES ANTICUERPOS	De lunes a Sábados Demora: 5 días Ayuno: 8 hs
LITIO EN SANGRE	De lunes a Sábado Demora: 2 días 8 Hs de ayuno
LKM (LIVER KIDNEY MICROSOMAL) ANTICUERPOS TOTALES	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
LORAZEPAN PLASMATICO	De lunes a Sábado Demora: 5 días 8 Hs de ayuno
LUTENIZANTE HORMONA (LH)	8 horas de ayuno. En pacientes del sexo femenino realizar la extracción entre los días 3 y 5 del ciclo, salvo otra indicación médica. De lunes a Sábados Demora: 2 días
LUTENIZANTE HORMONA CURVA (LH)	Condiciones previas del paciente: Deberá asistir en ayunas por la mañana. En la mujer el tipo de respuesta está influenciada por el nivel de estrógenos, por eso se sugiere realizarla en fase folicular temprana (día 1 a 5 del ciclo). Luego de la inyección endovenosa, el paciente deberá permanecer en el laboratorio para las posteriores extracciones de sangre que se realizarán según indicación médica.
LUTENIZANTE HORMONA RAPIDA (LH)	ver cod 612
MACROENZIMAS DE AMILASA	Ayuno: 8hs De lunes a Sábados
MACROGLOBULINA ALFA 2	De lunes a Sábados 8 Hs de ayuno Demora: 6 días
MAGNESIO EN ORINA DE 24 HS	De lunes a Sábado Recolectar muestra según: Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 1 día
MAGNESIO EN ORINA ESPONTANEA	De lunes a Sábado Demora 1 día Se requiere orina ocasional
MAGNESIO EN SANGRE	De lunes a Sabado 8 Hs de ayuno Demora:1 día
MANGANESO EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 10 días
MANGANESO EN PELO	De lunes a Sábado No requiere preparación previa Demora: 10 días
MANGANESO SERICO	De lunes a Sábado Demora: 7 días 8 Hs de ayuno
MANTOUX (PPD) REACCION DE	Cronograma de aplicación: Lunes: CyMSA y Zabala Martes: Microcentro y San Luis Internación a demanda Demora: 2 días
MARCADORES ONCOLOGICOS CA 72-4	De lunes a Sábado Demora: 7 días 8 Hs de ayuno
MELATONINA URINARIA	De lunes a Sábado Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/27 Demora: 5 días
MEMBRANA BASAL GLOMERULAR AC ANTI	De lunes a Sábados Demora:8 días Ayuno: 8 hs
MEN-2 PROTONCOGEN RET	De lu a Mi Ayuno: 8hs Demora: 60 días
MERCURIO	De lunes a Sábado 8 Hs de ayuno Demora: 7 días

MERCURIO EN ORINA	De lunes a Sábado Demora 7 días Recolectar muestra de orina según: Lab-Ext-IPE-01/34
MERCURIO EN PELO	De lunes a Sábado Demora 10 días
MERCURIO EN UÑA	De lunes a Sábado No requiere preparación previa Demora: 7 días
METABOLITO DE COCAINA BENZOIL ECGONINE	De lunes a Sábado Demora: 7 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/35
METADONA EN ORINA	De lunes a Sábado Requiere orina ocasional Demora: 5 días
METAHEMOGLOBINA	No se requiere ayuno y/o preparación previa. De lunes a Sábado Demora: 1 día
METANEFRINAS URINARIAS	De lunes a Sábados Demora: 15 días Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/08
METANFETAMINAS EN ORINA	De lunes a Sábado Demora 2 días
METANOL EN ORINA	De lunes a viernes Requiere orina ocasional Demora: 2 días
METANOL EN SANGRE	De lunes a viernes 8 Hs de ayuno Demora: 1 día
METAPNEUMOVIRUS	De lunes a Sábados Demora: 2 días
METHOTREXATE	8 horas de ayuno De lunes a viernes Demora: 2 días
	De lunes a Sábado Cumplir indicaciones según instructivo Lab-Ext-IPE-01/22 Demora: 4 días
	Turno Swiss Medical Center Barrio Norte Lunes a Viernes de 730 a 1300 hs Sábados de 800 a 1200 hs
MICOLOGICO DE EXUDADO VAGINAL	Swiss Medical Center Barrio Parque Lunes a Viernes de 7:30 a 13:00 hs Swiss Medical Center Microcentro Lunes a Viernes de 7:30 a 13:00 hs Swiss Medical Center Olivos Lunes a Sábado de 8:00 a 11:00 hs Clínica Zabala Lunes a Viernes de 7:30 a 19:00 hs Sábados de 8:00 a 12:00 hs
MICOLOGICO DIRECTA	De lunes a Sábado Demora 4 días Pedir instrucciones en laboratorio
MICROALBUMINURIA DE 12 HORAS	De lunes a Sábado Demora: 3 días Entregar Muestra de Orina de 12 HS
MICROALBUMINURIA DE 24 HORAS	De lunes a Sábado Recolectar muestra según: Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 5 días
MICROALBUMINURIA EN ORINA ESPONTANEA	De lunes a Sab Demora: 5 días Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/34
MICROARRAY	De lunes a miércoles Ayuno 8hs Debe presentarse paciente padre y madre para la extracción
MITOCONDRIAL AC ANTI (AMA)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
MLPA PARA EL GEN APC Y MYH	De lunes a Miércoles de 8 a 12 Ayuno: 8hs Demora: 30 días Los resultados se envían al medico solicitante
MONOTEST	De lunes a Sabado Demora: 3 días 8 Hs de ayuno

MOPEG EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 30 días Recolectar muestra de orina según: Lab-Ext-IPE-01/08
MPO (MIELOPEROXIDASA) AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 20 días Ayuno:8 hs
MTHFR MUTACION C677T (EXON 4)	De lunes a viernes Demora: 20 días 8 Hs de ayuno
MTHFR DETECCION DEL ALELO A1298C	De lunes a viernes Demora: 20 días 8 Hs de ayuno
MUCOPOLISACARIDOS EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 5 días Recolectar muestra según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16
MUCOPROTEINAS	8 horas de ayuno De lunes a Sábado Demora: 7 días
MULLERIANA HORMONA AC ANTI	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 7 días
MÚSCULO LISO AC ANTI (ASMA)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora:5 días
MUTACIONES EN EL GEN NOTCH3 (CADASIL)	8 Hs de ayuno De lunes a viernes POR LA MAÑANA Demora: 90 días
MUTACIONES GEN BETAGLOBINA	8 Hs de ayuno De lunes a Miercoles POR LA MAÑANA Demora: 30 días
MUTUACION PUNTUAL COLARIS MLH1(MYRIAD)	De lunes a Miércoles Demora: 40 días
MY RISK	De lunes a Miércoles Demora: 35 días Ayuno: 8hs
MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS ATB	No se requiere preparacion
MYCOPLASMA HOMINIS-Ag	Mujeres: no realizar tratamiento con antibióticos o tabletas vaginales los días previos ni relaciones sexuales el día anterior. Realizar higiene de genitales externos con agua y jabón. No hacer lavajes internos. Hombres: el paciente debe tener una retención urinaria de al menos una hora. No debe haber tratamiento con antibióticos o cremas los días previos ni relaciones sexuales el día anterior.
MYCOPLASMA PNEUMONIAE ANTICUERPOS IgG	8 hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 5 días
MYCOPLASMA PNEUMONIAE ANTICUERPOS IgM	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 5 días
MYCOPLASMA PNEUMONIAE PCR	De lunes a Sábado Demora: 1 día Remitir muestra según corresponda.
N,N DIMETILTRIPTAMINA	De lunes a Sabado Recolectar muestra de Orina de 24 hs según instructivo:Lab-Ext-IPE-01/09 Demora: 15 días
N-RAS ESTUDIO DE MUTACIONES EN EXONES 2,3 Y 4	De lunes a Miércoles hasta las 12hs Ayuno: 8hs Demora: 20 días
NBT TEST	De lunes a viernes Demora: 7 días
NEISSERIA GONORRHOEAE	De lunes a sábados Demora: 8 días
NEUROFIBROMATOSIS GENES NF1, NF2 Y SPRED1	De lunes a Miércoles 8 hs de ayuno
NEUROFIBROMATOSIS TIPO I GEN NF1	De lunes a Miércoles Demora: 90 días Ayuno: 8hs
NIQUEL EN PELO	De lunes a Sábado Concurrir al labo con cabello limpio y seco . Demora: 10 días
NIQUEL PLASMATICO	De lunes a Sábado Demora. 5 días 8 Hs de ayuno
NITRAZEPAN	De lunes a Sábado 8 Hs de ayuno Demora: 7 días
NMO AC ANTI	Ayuno de 8 hs De lunes a Sábados Demora: 30 días

NORADRENALINA PLASMÁTICA	De lunes a Sábado por la mañana 8 hs de ayuno Demora: 7 días
NORTRIPTILINA PLASMÁTICA	De lunes a Sábado Demora: 3 días 8 hs de ayuno
NUCLEARES AC ANTI (FAN)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
O-CRESOL EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 7 días Recolectar orina al final de la jornada laboral
OLANZAPINA	De lunes a viernes Ayuno: 8hs Demora: 7 días
OLIGOSACARIDOS CROMATOGRAFIA	De lunes a Sábado Demora: 20 días Recolectar muestra de orina ocasional
OPIACEOS EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 3 días Recolectar muestra según: Lab-Ext-IPE-01/35
ORINA COMPLETA	<p>Todos los días Demora. En el día</p> <p>Para realizar este estudio debe proveerse de un recipiente de plástico rígido de boca ancha, con tapa hermética de rosca, de alrededor de 0,250 litros de capacidad. El recipiente (envase y tapa) debe estar totalmente limpio, sin restos de mayonesa, champú, etc. -No usar envases que hayan contenido lavandina, detergentes, agua oxigenada o dulces(preferentemente se requiere frasco estéril). Instrucciones: 1. Observar una retención urinaria, de toda la noche si le es posible; si no, trate de cumplir una retención de 3 horas como mínimo. 2. Al levantarse recolecte la primer orina de la mañana en el envase plástico descartando el primer chorro. 3. Tape el envase, asegurándose de haber cerrado bien la tapa. Adhiera un rótulo con su nombre y apellido completos y lleve la orina en al Laboratorio. No se aceptarán envases con orina derramada.</p> <p>Toma de muestra en Bebes: no es necesario cumplir con la eliminación del primer chorro. Tambien se pueden usar bolsas colectoras de la sig manera:</p> <p>Será una bolsa de plástico con una cinta adhesiva en un extremo, hecha para que encaje sobre el área genital del bebé. Abra esta bolsa y colóquela sobre el bebé.</p> <p>Para los niños, coloque todo el pene dentro de la bolsa y fije el adhesivo a la piel.</p> <p>Para las niñas, coloque la bolsa sobre los labios mayores.</p> <p>Coloque el pañal bien asegurado sobre la bolsa. En los bebés activos, es posible que se tenga que repetir el procedimiento, ya que ellos pueden desplazar la bolsa.</p> <p>Revise al bebé frecuentemente y retire la bolsa después de que éste haya orinado en ella.</p> <p>Vierta la orina en un recipiente estéril.</p> <p>IMPORTANTE: si la orden idica Urocultivo NO se pueden usar las bolsas colectoras, se realiza al acecho y eliminando el primer chorro.</p>
ORTHO-METIL BUFOTENINA	De lunes a Sábado Recolectar muestra de orina según: Lab-Ext-IPE-01/08 Demora: 16 día
OSMOLARIDAD EN MATERIA FECAL	De lunes a Sábado Recolectar muestra según: Lab-Ext-IPE-01/38
OSMOLARIDAD EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 2 días recolectar orina segun instructivo: Lab-Ext-IPE-01/16
OSMOLARIDAD PLASMÁTICA	8 horas de ayuno. De lunes a Sábado Demora: 2 días
OSTEOCALCINA PLASMÁTICA	8 horas de ayuno De lunes a Sábado Demora: 5 días
OVARIO ANTICUERPO ANTI	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 10 días
OXCARBAMAZEPINA METABOLITO 10-11 DIHIDRO- 10 HIDROXICARBAMAZEPINA	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 3 días
OXIHEMOGLOBINA	No requiere preparación Demora: resultados en el momento
PANEL DE ANTICUERPOS PARA MIOSITIS	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs Demora: 30 días
PANEL DE ATAXIAS (SCA1, SCA2, SCA3, SCA6, SCA7)	De lunes a Miércoles Demora: 45 días
PANEL DE GENES PARA HIPOGLUCEMIA	De lunes a Miércoles 8hs de Ayuno
PANEL DE MIOPATIAS METABOLICAS	De lunes a miércoles por la mañana Demora: 45 días
PANEL J-A (BASICO)	De lunes a Miércoles hasta las 11hs, previa autorización. Demora:60 días Ayuno:8hs

PANEL PARA ENCEFALOPATIA EPILEPTICA	De lunes a Miércoles por la mañana Ayuno:8hs Demora:30 días Los resultados se envían al medico solicitante.
PAPILOMAVIRUS HUMANO (HPV)	De lunes a viernes Demora: 35 días Indicaciones: Abstinencia sexual: 72 hs antes de realizarse el estudio. Suspender medicación local (cremas u óvulos vaginales) 72 horas antes de la toma de la muestra. No realizarlo durante la menstruación. No haberse realizado estudios / tratamientos previos por un período de: Colposcopia: 3 días Ecografía transvaginal: 4 días Biopsia: 20 días
PAPP-A	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 4 días
PARACETAMOL EN SANGRE	8 hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 1 día
PARAINFLUENZA 1-2-3 VIRUS DETECCION DE ANTIGENO	No requiere preparación previa De lunes a Sábados Demora: 2 días
PARAINFLUENZA 1-2-3 VIRUS ANTICUERPOS IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
PARAINFLUENZA 1-2-3 VIRUS ANTICUERPOS IgM	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 5 días
PARASITOLOGICO DE MATERIA FECAL SERIADO	De lunes a Sábado Recolectar muestra según instructivo :Lab-Ext-IPE-01/19 Demora. 6 días
PARASITOLOGICO EN FRESCO	De lunes a sábado demora. 3 días recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/39 Rev 3 SI ES EN MATERIA FECAL Remitir las formas compatibles con parásitos en frasco limpio y seco
PARATOHORMONA PLASMATICA-INTAC	8 horas de ayuno De lunes a Sabado Demora: 5 días
PAROTIDITIS ANTICUERPOS IgM	8 horas de ayuno De lunes a Sabado Demora: 4 días
PAROTIDITIS ANTICUERPOS IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábado Demora: 4 días
PARVOVIRUS B19-1 y B19-2 PCR	No requiere preparación Demora:1 día
PARVOVIRUS HUMANO B19 ANTICUERPOS IgM	8 horas de ayuno. De lunes a Sábado Demora: 10 días
PARVOVIRUS HUMANO B19 ANTICUERPOS TOTALES	De lunes a Sábado 8 Hs de ayuno Demora: 10 días
PAUL BUNNELL DAVIDSON	De lunes a Sábado Demora: 3 días 8 Hs de ayuno
PCT-PROCALCITONINA	De lunes a sábados Ayuno:8hs Demora:3 días
PDGFR-A EXONES 12 A 18	De lunes a Miércoles Demora: 30 días
PEPTIDO C EN ORINA	Recolectar orina de 24 hs según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16 Demora 2 días De lunes a sabado
PEPTIDO C PLASMATICO	8 Horas de ayuno. De lunes a Sábado Demora: 6 días
PEPTIDO C PLASMATICO POST PRANDIAL	8hs de ayuno De lunes a Sábado. Demora: 9 días El paciente debe concurrir a desayunar luego de la extraccion basal. Luego debe volver al laboratorio donde permanecera por dos horas para la segunda extraccion
PEPTIDO NATRIURETICO TIPO B (BNP)	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 5 días
PESQUISA NEONATAL ENFERMEDADES CONGENITAS	No requiere preparacion, se realiza da lunes a Sábado, la repetición debe realizarse antes del mes de vida Demora: 10 días
PESQUISA NEONATAL ENFERMEDADES CONGENITAS	Se realiza de Lunes a Domingo sin ayuno y la toma debe ser entre las 36 y 48 hs del nacimiento. Demora: 10 días

PESQUISA NEONATAL POR ESPECTROMETRIA DE MASA EN TANDEM	No se realiza
PH EN MATERIA FECAL	Recolectar muestra de materia fecal segun:Lab-Ext-IPE-01/38 De lunes a Sábado
PHENCICLIDINE EN ORINA	Recolectar orina ocasional en laboratorio De lunes a Sábado Demora: 5 días
PIRETROIDES EN ORINA	De lunes a Sábado Recolectar orina espontánea Demora: 7 días
PLAGUICIDAS ORGANOCOLORADOS EN SANGRE	8 hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
PLAQUETAS RECUESTO	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 1 día
PLASMINOGENO	8 horas de ayuno. Demora: 7 días
PLATA EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 12 días Recolectar orina de 24 hs según: Lab-Ext-IPE-01/16
PLATA EN SUERO	De lunes a Sabado 8 Hs de ayuno Demora: 7 días
PLOMO EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 12 días Recolectar orina de 24 hs según: Lab-Ext-IPE-01/16
PLOMO EN PELO	Concurrir al labo con cabello limpio y seco libre de champú y tinturas De lunes a Sábado Demora: 20 días
PLOMO EN SANGRE	De lunes a viernes 8 Hs de ayuno Demora: 12 días
PNEUMOCYSTIS JIROVESI ANTIGENO	No se requiere preparación previa. De lunes a Sábado Demora: 5 días
PODER BACTERICIDA DEL SUERO	De lunes a Sábado Demora: 2 días 8 Hs de ayuno
POLIMORFISMO 4G/5G DEL PROMOTOR DEL GEN DEL PAI-I	De lunes a viernes Demora: 20 días 8 Hs de ayuno
POLIOMA JC/BK	De lunes a miercoles de 7:30 a 10:30 h Demora: 7 días ayuno 8 H
PORFIRINAS EN MATERIA FECAL	De lunes a sábado Demora: 23 días Recolectar muestra según: Lab-Ext-IPE-01/29
PORFIRINAS EN SANGRE	8 Hs de ayuno Demora: 10 días De lunes a viernes
PORFIRINAS TOTALES EN ORINA	De lunes a Sábado Demora 15 días Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/27
PORFIRINAS URINARIAS	De lunes a Sábados Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/27
PORFOBILINOGENO EN ORINA	De lunes a Sábado Demora 15 días Recolectar muestra de orina según Lab-Ext-IPE-01/27
POTASIO EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 1 día Recolectar muestra de Orina según Lab-Ext-IPE-01/16
POTASIO EN SANGRE	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 1 día
PRIMIDONA PLASMATICA	8 horas de ayuno De lunes a Sábado Demora: 6días
PROGESTERONA	8 horas de ayuno. En pacientes del sexo femenino realizar la extracción entre los días 21 y 23 del ciclo, salvo otra indicación médica De lunes a Sábado Demora: 3 días
PROGESTERONA RAPIDA	8 horas de ayuno. En pacientes del sexo femenino realizar la extracción entre los días 21 y 23 del ciclo, salvo otra indicación médica De lunes a Sábado Demora: tiene criterio de urgencia, resultado en el día

PROLACTINA 8 Y 17 HORAS	<p>El paciente deberá concurrir al laboratorio entre las 8 y 9 hs. de la mañana en ayunas y con reposo previo (deberá levantarse una hora y media antes de la extracción)</p> <p>En el laboratorio permanecerá 20 minutos en reposo, previo a la toma de la muestra,</p> <p>Al paciente se le realizará una primera extracción de sangre a las 8 horas y una segunda extracción a las 16 horas del mismo día.</p> <p>En la mujer se recomienda realizar la prueba en fase folicular temprana para evitar la influencia estrogénica.</p> <p>IMPORTANTE Si está tomando alguna medicación para la función hormonal, deberá tomarla después de haber realizado el estudio.</p> <p>El día anterior a la toma de muestra no mantener relaciones sexuales, evitar situaciones de estrés y ejercicio intenso.</p> <p>RESPECTAR EL HORARIO DE LAS EXTRACCIONES DE SANGRE.</p> <p>En la mujer se recomienda su realización en fase folicular temprana para evitar la influencia estrogénica.</p>
PROLACTINA PLASMÁTICA	<p>Se realiza de Lunes a Sábados con 8 hs de ayuno. El paciente deberá concurrir al laboratorio entre las 7.30 hs y las 9.30 hs, o no con mas de 2 hs luego de levantarse del reposo nocturno. Debera permanecer en reposo durante 20 min en el laboratorio antes de la extracción</p> <p>Demora:3 días</p> <p>IMPORTANTE Si está tomando alguna medicación para la función hormonal, deberá tomarla después de haber realizado el estudio.</p> <p>El día anterior a la toma de muestra no mantener relaciones sexuales , evitar situaciones de estrés y ejercicio intenso.</p> <p>En la mujer se recomienda su realización en fase folicular temprana para evitar la influencia estrogénica.</p>
PROLACTINA/TRH PRUEBA	<p>Se realiza de Lunes a Sábados con 8 hs de ayuno. El paciente deberá concurrir al laboratorio entre las 7.30 hs y las 9.30 hs, o no con mas de 2 hs luego de levantarse del reposo nocturno. Debera permanecer en reposo durante 20 min en el laboratorio antes de la extracción</p> <p>El paciente deberá traer la droga TRH ELEA.</p> <p>Demora:3 días</p> <p>IMPORTANTE Si está tomando alguna medicación para la función hormonal, deberá tomarla después de haber realizado el estudio.</p> <p>El día anterior a la toma de muestra no mantener relaciones sexuales , evitar situaciones de estrés y ejercicio intenso.</p> <p>En la mujer se recomienda su realización en fase folicular temprana para evitar la influencia estrogénica.</p>
PROSTATICO ESPECIFICO ANTIGENO (PSA)	<p>Concurrir al laboratorio cumpliendo las indicaciones según:Lab-Ext-IPE-01/41</p> <p>De lunes a Sabado</p> <p>Demora: 3 días</p>
PROSTATICO ESPECIFICO LIBRE ANTIGENO (PSAlibre)	<p>Concurrir al laboratorio cumpliendo las indicaciones según:Lab-Ext-IPE-01/41</p> <p>De lunes a Sabado</p> <p>Demora: 3 días</p>
PROTEINA BASICA DE LA MIELINA	<p>De lunes a Sábado</p> <p>Demora: 20 días</p>
PROTEINA C (Metodo Cromogénico)	<p>8 horas de ayuno.</p> <p>De lunes a viernes</p> <p>Demora: 10 días</p>
PROTEINA C REACTIVA -PCR (CUANTITATIVA ultrasensible)	<p>8 Hs de ayuno</p> <p>De lunes a Sábado</p> <p>Demora: 1 día</p>
PROTEINA S FUNCIONAL	<p>8 horas de ayuno.</p> <p>De lunes a viernes</p> <p>Demora: 10 días</p>
PROTEINA S LIBRE	<p>De lunes a viernes</p> <p>8 Hs de ayuno</p> <p>Demora: 7 días</p>
PROTEINAS FRACCIONADAS	<p>De lunes a Sábado</p> <p>8 Hs de ayuno</p> <p>Demora: 2 días</p>
PROTEINOGRAMA ELECTROFORETICO	<p>8 horas de ayuno</p> <p>De lunes a Sábado</p> <p>Demora: 5 días</p>
PROTEINOGRAMA EN LCR	<p>no requiere preparación</p> <p>Demora: 10días</p>
PROTEINURIA 7 HS	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora: 2 días</p>
PROTEINURIA 8 HS	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora: 2 días</p>
PROTEINURIA 9 HS	<p>De lunes a Sábados</p> <p>Demora: 2 días</p>

PROTEINURIA DE 12 HORAS	De lunes a Sábado Demora: 2 días NOTA:Para la correcta recogida de la muestra (orina de 12 horas) siga estas recomendaciones: Día anterior a la entrega de la orina: Aproximadamente entre las 19:00 y 20:00 horas de la tarde, orine y no recoja la muestra (se desecha) A partir de este momento recoja, en el frasco toda la orina procedente de las diferentes micciones realizadas a lo largo de la tarde y de la noche. Conserve la muestra en la heladera Día de entrega de la orina: Recoja en el mismo frasco la orina procedente de la primera micción del día, entre 7 y 8 horas de la mañana, y cierre definitivamente el frasco. Lleve la muestra al laboratorio con la mayor brevedad posible.
PROTEINURIA DE 24 HORAS	Recolectar orina de 24 hs según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16 Demora 2 días De lunes a Sábado
PROTEINURIA DE BENEC JONES	Recolectar Orina de 24 Hs según:Lab-Ext-IPE-01/16 De lunes a Sábado
PROTEINURIA EN ORINA ESPONTANEA	Recolectar muestra de orina ocasional según Lab-Ext-IPE-01/34 De lunes a Sábados
PROTOPORFIRINA EN SANGRE	De lunes a viernes por la mañana Demora: 7 días
PROTROMBINA 20210 A	8 Hs de ayuno De lunes a viernes por la mañana Demora:20 días
PRUEBA DE CORTISOL	De lunes a Sábados Demora: 3 días Ayuno: 8hs
PRUEBA DE TOLERANCIA A LA GLUCOSA (B Y 120) POST 75GR	De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs, No sobrepasar mas de 12 de ayuno
PRUEBA DEL LAZO	De lunes a Sábado Demora: 1 día
PRUEBA RAPIDA DE FR-WAALER (ROSE RAGAN)	De lunes a Sábado 8 Hs de ayuno Demora: 3 días
PSA/PSA LIBRE RELACION	Concurrir al laboratorio cumpliendo las indicaciones según:Lab-Ext-IPE-01/41 De lunes a Sabado Demora: 3 días
PURINAS Y PIRIMIDINAS EN ORINA	De lunes a Sábado Demora: 15 días
QUIMERISMO	Lunes a viernes Demora:20 días
QUIMOTRIPSINA EN MATERIA FECAL	De lunes a Sábado Demora: 15 días Recolectar muestra de materia fecal según:Lab-Ext-IPE-01/29
RASOPATIAS 18 GENES	De lunes a Miércoles Demora: 35 días
REACCION DE WRIGTH-2 MERCAPTO ETANOL	De lunes a Sábados Demora: 5 días Ayuno: 8 hs
RECEPTOR DE ACETILCOLINA AC ANTI (ACRA)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 8 días
RECEPTOR DE TSH AC ANTI (TRAb)	8 horas de ayuno De lunes a Sabados Demora: 7días
RELACION ALBUMINA CREATININA EN ORINA	Recolectar muestra de orina según: Lab-Ext-IPE 01/34 o 1/16
RELACION Ca/CREAT 24 HS	Recolectar muestra de orina según:Lab-Ext-IPE-01/16 De lunes a Sabado Demora: 1día
RELACION Ca/CREATININA 2 HS	Recolectar muestra de orina según: Lab-Ext-IPE-01/06 o 01/34
RELACION CALCIO/CREATININA 24HS	Recolectar muestra de orina según:Lab-Ext-IPE-01/16 De lunes a Sabado Demora: 1día
RELACION CALCIO/CREATININA ORINA 2 HS	Recolectar muestra de orina según: Lab-Ext-IPE-01/06 o 01/34
RENINA PLASMATICA ACTIVIDAD	8 hs de ayuno Se realiza de Lunes a Sábados Demora: 13 días De no haber indicación médica obtener la muestra con el paciente acostado luego de un reposo de 20 minutos.
RENINA PLASMATICA ACTIVIDAD POST EJERCICIO	8 hs de ayuno, deberá realizar ejercicio durante 30 minutos según indicación médica De lunes a Sábados Demora: 13 días
RESISTENCIA A LA PROTEINA C ACTIVADA	8 horas de ayuno. Demora: 7días
RETICULOCITOS RECuento	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 1 día
RETRO CULTIVO	No requiere

RI (NEURONAL NUCLEAR 2) AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 20 días Ayuno: 8 hs
RIN	8 Hs de ayuno Demora: 1 día
Ro (Ssa) AC ANTI	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
ROSE RAGAN	De lunes a Sábado 8 Hs de ayuno Demora: 3 días
ROTAVIRUS EN MATERIA FECAL Ag	No requiere preparación previa. En bebes con diarreas líquidas, puede invertirse el pañal para que no se absorva la muestra y luego ser volcado a un frasco esteril. Demora: 1 día
RUBEOLA ANTICUERPOS IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
RUBEOLA ANTICUERPOS IgM	8 Hs de ayuno Demora:3 días
RUBEOLA IgG MUESTRAS PAREADAS	De lunes a Sábado Muestras pareadas con 15 días de diferencia Demora: 17 días
SACHAROMYSES ANTICUERPOS IgA	De lunes a Sábados Demora: 20 días Ayuno: 8 hs
SALICILATOS PLASMATICOS	8 Hs de ayuno Demora: 3 días De lunes a Sábado
SANGRE OCULTA EN MATERIA FECAL	Recolectar muestra de Materia Fecal según: Lab-Ext-IPE-01/17 Si debe recolectar un seriado de tres muestras puede remitir al laboratorio una mtra por día ó las tres muestras el último día habiendose conservado en lugar fresco. Demora: 2 días
SARAMPION ANTICUERPOS IgG	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 4 días
SARAMPION ANTICUERPOS IgM	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 4 días
SARAMPION PCR	De lunes a sábado Demora: 5 días 8 Hs de ayuno
Scl 70 AC ANTI	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
SCREENING DE DROGAS DE ABUSO EN ORINA	Muestra de Orina recolectada en laboratorio De lunes a Sábado Demora: 1 día
SECRECION LAGRIMAL-CULTIVO	No colocarse previo a la toma ningún tipo de colirios Demora: 5 días De lunes a Sábados
SEDIMENTO URINARIO	Todos los días Demora. En el día Para realizar este estudio debe proveerse de un recipiente de plástico rígido de boca ancha, con tapa hermética de rosca, de alrededor de 0,250 litros de capacidad. El recipiente (envase y tapa) debe estar totalmente limpio, sin restos de mayonesa, champú, etc. -No usar envases que hayan contenido lavandina, detergentes, agua oxigenada o dulces(preferentemente se requiere frasco estéril). Instrucciones: 1. Observar una retención urinaria, de toda la noche si le es posible; si no, trate de cumplir una retención de 3 horas como mínimo. 2. Al levantarse recolecte la primer orina de la mañana en el envase plástico descartando el primer chorro. 3. Tape el envase, asegurándose de haber cerrado bien la tapa. Adhiera un rótulo con su nombre y apellido completos y lleve la orina en al Laboratorio. No se aceptarán envases con orina derramada. Toma de muestra en Bebes: no es necesario cumplir con la eliminación del primer chorro. Tambien se pueden usar bolsas colectoras de la sig manera: Será una bolsa de plástico con una cinta adhesiva en un extremo, hecha para que encaje sobre el área genital del bebé. Abra esta bolsa y colóquela sobre el bebé. Para los niños, coloque todo el pene dentro de la bolsa y fije el adhesivo a la piel. Para las niñas, coloque la bolsa sobre los labios mayores. Coloque el pañal bien asegurado sobre la bolsa. En los bebés activos, es posible que se tenga que repetir el procedimiento, ya que ellos pueden desplazar la bolsa. Revise al bebé frecuentemente y retire la bolsa después de que éste haya orinado en ella. Vierta la orina en un recipiente estéril. IMPORTANTE: si la orden idica Urocultivo NO se pueden usar las bolsas colectoras, se realiza al acecho y eliminando el primer chorro.
SELENIO	De lunes a Sábados 8 Hs de ayuno
SERINA EN LCR	No requiere preparación Demora 5 días
SEROLOGIA PARA ASPERGILLUS	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días

SEROTONINA PLAQUETARIA	De lunes a Viernes 8 Hs de ayuno Demora: 15 días
SEROTONINA PLASMATICA. (5 hidroxitriptamina)	De lunes a viernes 8 Hs de ayuno Demora: 15 días
SEROTONINA URINARIA	Recolectar Orina de 24 hs según:Lab-Ext-IPE-01/08 Demora: 30 días
SHBG PROTEINA TRANSPORTADORA	8 Hs de ayuno Demora: 5 días De lunes a Sábados
SIFILIS TP	De lunes a Sábados demora: 1 día Ayuno: 8hs
SIFILIS TPHA	8Hs de ayuno 3 días De lunes a Sábados
SINCICIAL RESPIRATORIO VIRUS DETECCION DE ANTIGENO	Realizar antes de transcurridos 12 días de evolución de la enfermedad (al pasar más tiempo disminuye la probabilidad de detectar el antígeno viral). De lunes a Sabados Demora: 2 días
SINCICIAL RESPIRATORIO VIRUS ANTICUERPOS IgM	8 Hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 5 días
SINDROME DE LYNCH (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, EPCAM)	De lunes a Miércoles de 8 a 12 Ayuno de 8hs Demora: 30 días
SIROLIMUS	8 Hs de ayuno Demora: 2 días Se sugiere realizar la extracción 2 hs después de la toma ya que en ese tiempo alcanza el pico máximo de concentración en pacientes transplantados renales.
SODIO PLASMATICO	8 Hs de ayuno Demora: 1 día
SOMATOMEDINA C (IGF I)	8 horas de ayuno Demora: 5 días
SOMATOTROFINA (HORMONA DE CRECIMIENTO) STH	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 5 días
SOMATOTROFINA (HORMONA DE CRECIMIENTO) PRUEBA	REQUIERE INTERNACIÓN. Presentar orden en laboratorio para solicitar TURNO. Debe presentar orden de internación autorizada. El paciente de permanecer en ayuno riguroso durante toda la prueba. El día de la prueba debe concurrir una hora antes del turno al laboratorio central con la orden y con ayuno de 8 Hs: Se le dará ingreso al sistema de labo y luego deberá concurrir a la clínica para la internación. Tener en cuenta que dependiendo de los tiempos de extracción requerido, la prueba puede durar entre 4 a 6 hs. Efectos indeseables: leve disminución de la tensión arterial, y somnolencia que se prolonga de 1 a 3 horas. Demora de resultados: 5 días
STAPHYLOCOCCUS AUREUS METICILINO RESISTENTE BUSQUEDA	De lunes a Sábados Demora: 4 días No requiere preparación previa
STRs(duplicación de cromosoma 17p12)	De lunes a Miércoles Ayuno: 8 Hs Demora: 60 días
SUB UNIDAD BETA CUALITATIVA EN ORINA	De lunes a sábado Sin preparación previa demora: en el día
SUB UNIDAD BETA CUALITATIVA EN SUERO	de lunes a Sábados
SULFATODEHIDROEPI-ANDROESTERONA	8 horas de ayuno Demora: 4 días
SUPEROXIDO DISMUTASA	8 Hs de ayuno De lunes a viernes. Demora: 7 días
SUPRARRENALES AC ANTI	De lunes s Sábados Demora. 20 días Ayuno: 8 hs
SUSTANCIA CEMENTANTE INTERCELULAR AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 20 días Ayuno: 8 hs
T3 - TRIIODOTIRONINA PLASMATICA	8 Hs de ayuno Demora: 3 días
T4 - TIROXINA TOTAL PLASMATICA	8 Hs de ayuno Demora: 3 días
T4 LIBRE - TIROXINA LIBRE PLASMATICA	8 Hs de ayuno Demora: 3 días
TALIO EN ORINA	Recolectar orina al final de la jornada laboral, fuera del ámbito laboral y según las indicaciones en el instructivo Lab-Ext-01/34
TALIO EN PELO	Concurrir al labo con cabello limpio y seco . Demora: 10 días

TALIO EN SUERO	No se requiere ayuno y/o preparación previa. Demora:7 días
TALIO EN UÑA	No requiere preparacion previa Demora:7 días
TEOFILINA PLASMATICA	8 Hs de ayuno. Demora: 3 días y tener las siguientes consideraciones: Momento de la toma de muestra: 1 hora luego de la dosis oral (liberación rápida), o 4 horas (liberación lenta) 30 minutos luego de completar la dosis endovenosa 48 horas luego del cambio de dosis
TERMOLABILIDAD PRUEBA	8 Hs de ayuno Martes y jueves Demora: 7 días
TEST CONFIRMATORIO DE INH. LÚPICO	8 Hs de ayuno Demora: 15 días
TEST DE SUCROSA	8 Hs de ayuno. Se realiza solo martes y jueves de 7:30 a 10:30Hs Demora: 10 días
TEST DE A.P.T.	No requiere preparación
TEST DE AVIDEZ PARA CITOMEGALOVIRUS	8 Hs de ayuno Demora: 9 días
TEST DE BREWER	8 Hs de ayuno. Se realiza solo martes y jueves de 7:30 a 10:30Hs Demora: 7 días
TEST DE GRAHAM	Entregar Muestra según instructivo Lab-Extr-IPE-01/20 Demora: 4 días
TEST DE HAM	8 hs de ayuno De lunes a Jueves Demora: 10 días
TEST DE PBG-TPBG	Orina recién emitida en frasco estéril. Demora: 2 días
TEST DE RESISTENCIA PARA INHIBIDORES DE INTEGRASAS	De lunes a Jueves hasta las 10hs Demora: 20 días
TEST DE SICKING	8 Hs de ayuno. Demora 10 días
TEST DE SUDAN	Recolectar materia fecal según Instrucciones Lab-Ext-IPE-01/38 Demora 22 días
TEST GENETICO PARA ENFERMEDAD CELIACA (DQAI-DQBI o DQ2-DQ8)	Ayuno: 8hs Demora: 15 días
TEST RAPIDO DE VEROTOXINA	De lunes a Sábados Recolección de deposición espontánea Recipiente para la recolección: Frasco plástico estéril. Cualquier deposición es válida. Recoger una cantidad semejante a una cucharita de té de las zonas que presentan aspecto sanguinolento, mucoso o con consistencia diarreica. En bebés o niños que no controlan esfínteres, juntar una muestra de la capa superior del pañal sin rasparlo y colocarla en el frasco. Recoger la muestra lo más rápido posible para evitar el efecto nocivo de la orina y que la materia fecal sea absorbida por el pañal. También puede colocarse el pañal al revés para obtener la muestra en deposiciones líquidas ya que así no será absorbido.No enviar el pañal al laboratorio.
TEST RAPIDO PARA VIROLOGICOS	De lunes a Sábados Demora: 15 días No requiere preparación previa
TESTOSTERONA POR EXTRACCION	De lunes a Sábados Demora:15 días Ayuno: 8hs
TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	8 horas de ayuno Demora: 3 días
TESTOSTERONA LIBRE EN SANGRE	8 horas de ayuno Demora: 3 días
TESTOSTERONA PLASMATICA	8 horas de ayuno Demora:5 días
TGO	8 Hs de ayuno Demora: 1 día
TGP	8 Hs de ayuno Demora: 1 día
TIBC	8 Hs de ayuno Demora 2 días
TIEMPO DE IVY (Tpo de sangría)	Es muy importante que el paciente no tome aspirinas u otros antiinflamatorios no esteroideos por un lapso de 10 días antes de este test. Demora 1 día
TIEMPO DE PROTOMBINA	8 Hs de ayuno Demora: 1 día De lunes a Sábados
TIEMPO DE PROTROMBINA	8 Hs de ayuno Demora: 1 día
TIEMPO DE SANGRIA	Es muy importante que el paciente no tome aspirinas u otros antiinflamatorios no esteroideos por un lapso de 10 días antes de este test. Demora 1 día

TIEMPO DE SANGRIA SIMPLATE	Es muy importante que el paciente no tome aspirinas u otros antiinflamatorios no esteroideos por un lapso de 10 días antes de este test. Demora 1 día
TIEMPO DE TROMBINA	8 Hs de ayuno Demora 2 días
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ACTIVADO	8 Hs de ayuno Demora: 1 día De lunes a Sabado
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL CORREGIDO C/PLASMA NORMAL	8 horas de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 1 día
TIOCOANATOS EN ORINA	Recolectar orina al final de la jornada laboral, fuera del ámbito laboral y según las indicaciones en el instructivo Lab-Ext-01/34
TIOSULFATOS EN ORINA	Recolectar orina según instrucciones: Lab-Ext-IPE-01/34 Demora:15 días
TIPIFICACION DE ALELO HLA B-27	8 Hs de ayuno De lunes a miércoles hasta 10:30 Demora: 30 días
TIROGLOBULINA	8 Hs de ayuno Demora: 3 días
TIROGLOBULINA ULTRASENSIBLE AC ANTI (ATGus)	8 horas de ayuno De lunes a Sábados Demora: 3 días
TIROSINA PLASMATICA	8 Hs de ayuno Demora 10 días
TIROXINA PROTEINA TRANSPORTADORA DE(TBG)	De lunes a Sábado Demora: 2 días 8 Hs de ayuno
TOPIRAMATO EN SANGRE	Tomar la muestra en el pico 2 - 4 h después de la dosis o 1/2 - 1 h antes de la siguiente dosis. De lunes a Sabados
TOXICOS ORGANO-FOSFORADOS	Recolectar muestra de orina según instrucciones Lab-Ext-IPE-01/34
TOXINA DE E. COLI (VEROTOXINA)	Recolección de deposición espontánea Recipiente para la recolección: Frasco plástico estéril. Cualquier deposición es válida. Recoger una cantidad semejante a una cucharita de té de las zonas que presentan aspecto sanguinolento, mucoso o con consistencia diarreica. En bebés o niños que no controlan esfínteres, juntar una muestra de la capa superior del pañal sin rasparlo y colocarla en el frasco. Recoger la muestra lo más rápido posible para evitar el efecto nocivo de la orina y que la materia fecal sea absorbida por el pañal. También puede colocarse el pañal al revés para obtener la muestra en deposiciones líquidas ya que así no será absorbido.No enviar el pañal al laboratorio.
TOXINA LIBRE PARA E. COLI ENTEROPATOGENA POR PCR	De lunes a Sábados Demora: 15 días
TOXOCARA CANIS (ACS TOTALES)	8 Hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 10 días
TOXOCARA CANIS IGG	8 Hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
TOXOCARA CANIS IGM	8 Hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
TOXOPLASMA GONDII PCR	No requiere preparación previa
TOXOPLASMOSIS ANTICUERPOS IGA	8 Hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 7 días
TOXOPLASMOSIS ANTICUERPOS IGG	8 Hs de ayuno De lunes a sábados Demora: 3 días
TOXOPLASMOSIS ANTICUERPOS IGM	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 3 días
TOXOPLASMOSIS ANTICUERPOS IGM ISAGA	8 Hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 30 días
TOXOPLASMOSIS IGG IFI	8 Hs de ayuno
TOXOPLASMOSIS IGG MUESTRAS PAREADAS	Se realiza de lunes a Sabados 8 Hs de ayuno. El paciente deberá concurrir al laboratorio a los 15 días de la primera extracción a realizarse la segunda extracción.
TOXOPLASMOSIS IGM IFI	8 Hs de ayuno
TOXOPLASMOSIS TEST DE AVIDEZ-IgG	8 Hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 2 días
TRANSFERRINA PLASMATICA	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora: 2 días
TRANSFERRINA PORCENTAJE DE SATURACION	8 Hs de ayuno Demora: 2 días De lunes a Sábado

TRANSLOCACION BCR/ABL CUANTITATIVO	8 Hs de ayuno De lunes a Miércoles de 7:30 a 10:00 Hs Ayuno: 8hs
TRANSTIRETINA	Todos los días Ayuno: 8hs Demora: 7 días
TRASLOCACION T (15;17) GEN DE FUSION PML-RAR	De lunes a Miércoles Demora: 15 días Ayuno: 8hs
TRASLOCACION T(9;22) O GEN DE FUSION BCR-ABL	De lunes a Miércoles Demora: 15 días Ayuno: 8hs
TRICHINELLA	De lunes a Sábados Ayuno:8 Hs Demora: 12 días
TRICHINELLA SPIRALIS ANTICUERPOS IGG	8 Hs de ayuno De lunes a Sábados Demora:10 días
TRICHINELLA SPIRALIS ANTICUERPOS IGM	8 Hs de ayuno De lunes a Sábados Ayuno: 8 hs
TRIGLICERIDOS PLASMATICOS	Se requiere 14 horas de ayuno Demora: 2 días De lunes a Sábado
TRIIODOTIRONINA LIBRE-T3L	8 Hs de ayuno Demora: 3 días
TRIPTASA SERICA	8 Hs de ayuno De lunes a Sábados Demora: 10 días
TRIPTOFANO EN ORINA	Recolectar Orina de 2 Hs según instrucciones Lab-Extr-IPE-01/34
TRIPTOFANO PLASMATICO	8 Hs de ayuno
TROPONINA I CUANTITATIVA	8 Hs de ayuno
TROPONINA I PLASMATICA	8 hs de ayuno
TROPONINA T	8 hs de ayuno
TROPONINA T PLASMATICA	8 Hs de ayuno
TSH - TIROTROFINA ULTRASENSIBLE PLASMATICA	8 Hs de ayuno Demora: 3 días
TSH/TRH PRUEBA	Medicación que debe traer el paciente: TRH Ferring Inyectable 0,2 mg/ml, o en su defecto TRH Elea 200 ug (ampolla) Dosis a administrar: Adultos: 200 ug Niños: 9 ug / kg de peso INDICACIONES El paciente deberá concurrir al laboratorio con 8 hs de ayuno. Luego de la inyección endovenosa, el paciente deberá permanecer en el laboratorio para las posteriores extracciones de sangre que se realizarán según indicación médica. Si en la orden médica no están especificados los horarios, la segunda extracción se realizará a los 25 minutos de aplicada la inyección.
UREA EN ORINA DE 24 HS	De lunes a Sábado Recolectar muestra según Lab-Ext-IPE-01/16 Demora: 2 días
UREA EN ORINA ESPONTANEA	Recolectar muestra de Orina según Lab-Ext-IPE-01/34
UREAMIA	8 Hs de ayuno De lunes a sábados Demora: 1 día
UROCULTIVO	Recolectar Orina según instructivo Lab-Extr-IPE-01/10
UROPROTEINOGRAMA	Recolectar Orina de 24Hs según instructivo Lab-Ext-IPE-01/16
VAN DE KAMER	Recolectar materia fecal segun instructivo Lab-Ext-IPE-01/07
VANADIO PLASMATICO	8 Hs de ayuno
VANCOMICINA PLASMATICA	8 hs de ayuno De lunes a sábados Demora: 1 día
VARIANTE 5 AT EN EL GEN DE FIBROSIS QUISTICA	De lunes a Miércoles por la mañana Ayuno: 8 hs Demora: 25 días
VARICELA ZOSTER ANTICUERPOS IGG X IFI	8 Hs de ayuno.
VARICELA ZOSTER ANTICUERPOS IGM X IFI	8 Hs de ayuno.
VARICELA ZOSTER DNA POR PCR	No requiere preparación previa
VDRL CUANTITATIVA	8 Hs de ayuno.
VDRL EN LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO	De lunes a Sábados
VIGABATRINA PLASMATICA	8 Hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 2 días

VIRUS DE NILO	De lunes a sábados No requiere preparación previa Demora:30 días
VIRUS DE SAN LUIS	De lunes a Sábados Demora: 10 días
VIRUS DE WEST-NILE	de lunes a sábados Demora 5 días sin preparación previa
VIRUS DENGUE ANTICUERPOS IgM	8 Hs de ayuno. Demora: 2 días
VIRUS ZIKA POR PCR	De lunes a Domingo No requiere preparacion previa Demora: 2 días
VISCOSIDAD PLASMATICA	8 Hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 5 días
VITAMINA A	8 Hs de ayuno.
VITAMINA B 1 TIAMINA	8 Hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 20 días
VITAMINA B12	8 Hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 3 días
VITAMINA B2	8 Hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 7 días
VITAMINA B6	8 Hs de ayuno.
VITAMINA E	8 Hs de ayuno. De lunes a Sábados Demora: 20 días
VLDL COLESTEROL	14 Hs de ayuno. Evitar situaciones estrés
WIDAL REACCION DE	8 hs de ayuno Demora 4 días De lunes a sábados
WRIGTH REACCION PARA BRUCELOSIS	8 Hs de ayuno De lunes a Sábado Demora:5 Días
YERSINIA ENTEROCOLITICA CULTIVO	Muestra de materia fecal. No requiere preparación previa.
YO(NEURONAL NUCLEAR) AC ANTI	De lunes a Sábados Demora: 20 días Ayuno: 8hs
ZAP 70	De lunes a Miércoles Demora: 15 días
ZINC EN ORINA	Recolectar orina al final de la jornada laboral, fuera del ámbito laboral y según las indicaciones en el instructivo Lab-Ext-01/34
ZINC EN PELO	Concurrir al labo con cabello limpio y seco libre de champú y tinturas. Se recomienda realizar un mes después de teñido. Demora: 20 días De lunes a Sábado
ZINC PLASMATICO	8 Hs de ayuno.