

EXAMENES DE LABORATORIO 2015

17 ALFA HIDROXIPROGESTERONA
17-CETOESTEROIDES (ORINA 24 HRS.)
17-HIDROXICORTICOESTEROIDES
AC ANTI AMIBIANOS (SERAMEBA)
AC ANTI ANTIGENO "S" DE HEPATITIS B
AC ANTI BRUCELLA (ROSA BENGALA)
AC ANTI CARDIOLIPINAS (IGG, IGM)
AC ANTI CARDIOLIPINAS IGM
AC ANTI CHAGAS/TRYPANOSOMA CRUZY
AC ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE
AC ANTI CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGG
AC ANTI CISTICERCO
AC ANTI CITOMEGALOVIRUS IGG
AC ANTI CITOMEGALOVIRUS IGM
AC ANTI CITOPLASMA DE NEUTROFILO(ANCA)
AC ANTI DENGUE TOTALES
AC ANTI DNA/DOBLE CADENA O NATIVO
AC ANTI EPSTEIN BARR (AG CAPSIDE IGG)
AC ANTI EPSTEIN BARR (AG CAPSIDE IGM)
AC ANTI ESPERMATICO
AC ANTI HELICOBACTER PYLORI IGG
AC ANTI HELICOBACTER PYLORI IGM
AC ANTI HEPATITIS A TOTALES
AC ANTI HEPATITIS A(IGM)
AC ANTI HEPATITIS C
AC ANTI HEPATITIS D
AC ANTI HERPES 1 SIMPLE IGG
AC ANTI HERPES 1 SIMPLE IGM
AC ANTI HERPES 2 IGG
AC ANTI HERPES 2 IGM
AC ANTI HERPES ZOSTER IGG
AC ANTI HERPES ZOSTER IGM
AC ANTI HISTOPLASMA CAPSULATUM
AC ANTI HIV 1 Y 2
AC ANTI HIV 1 Y 2 (WESTERN BLOT) CONFIRMADO
AC ANTI JO 1
AC ANTI LEPTOSPIRA
AC ANTI LISTERIA
AC. ANTI SCL-70
AC. ANTI SSB(LA)
AC. ANTI TIROIDES TPO
AC. ANTI VARICELA IGG, IGM
AC. URICO EN ORINA (24HS)
AC.ANTIPAROTIDITIS
AC ANTI MI 2
AC ANTI MITOCONDRIALES
AC ANTI MONONUCLEOSIS /PAUL BUNELL
AC ANTI MUSCULO LISO
AC ANTI NUCLEARES
AC ANTI PARVOVIRUS B19 (IGG, IGM)
AC ANTI PEROXIDASA (MICROSOMAL)
AC ANTI PLAQUETARIOS
AC ANTI RECEPTOR DE ACETIL COLINA
AC ANTI RECEPTOR DE ACETIL COLINA
AC ANTI RIBONUCLEOPROTEINA (RNP)
AC ANTI RNA
AC ANTI RUBEOLA IGG
AC ANTI RUBEOLA IGM
AC ANTI SM (SMITH)
AC ANTI SRP
AC ANTI SSA (RO)
AC ANTI TIROGLOBULINA
AC ANTI TIROIDEOS
AC ANTI TOXOPLASMA IGG
AC ANTI TOXOPLASMA IGM
AC ANTI TREPONEMA PALLIDUM IFI (FTA)
AC ANTI TUBERCULOSIS LCR/SUERO
AC HIDROXI INDOL ACETICO
AC ANTI ACIDO GLUTAMICO DESCARBOXILASA
AC ANTI BORDETELLA PERTUSIS
AC ANTI CHIKUNGUNYA IGG, IGM
AC ANTI FOSFOLIPIDOS IGG, IGM
AC ANTI HIV 1 (WESTERN BLOT)
AC ANTI LEGIONELLA PNEUMOPHILA IGG
AC ANTI MUSCULO ESTRIADO
AC ANTI MYCOPLASMA PNEUMONIE (IGG IGM)
AC. ANTI (LA) SSB
AC. ANTI BETA 2 GLUCOPROTEINA
AC. ANTI BORRELIA BURGDORFERI (IGG E IGM)
AC. ANTI CHLAMYDIA PNEUMONIAE IGM
AC. ANTI CHLAMYDIA TRACHOMATIS IGM
AC. ANTI CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS
AC. ANTI GLIADINAS
AC. ANTI HELICOBACTER PYLORI IGA
AC. ANTI SARAMPION IGG
AC. ANTI SARAMPION IGG E IGM
ANTIGENO S DE HEPATITIS B
APOLIPOPROTEINAS A1 Y B

ACETAMINOFEN EN SUERO
ACIDO FOLICO
ACIDO LACTICO (LACTATO)
ACIDO LEVULINICO (DELTA AMINO)
ACIDO URICO
ACIDO VALPROICO (DEPAKENE)
ACIDO VANIL MANDELICO (ORINA 24 HRS.)
ACIDOS GRASOS EN SUERO
ACTIVIDAD TRIPTICA EN HECES
AG DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS
AG. CA 27-29
ALBUMINA EN ORINA
ALBUMINA EN SANGRE
ALDOLASA
ALDOSA
ALDOSTERONA
ALERGENO ALIMENTICIO (INDIVIDUAL)
ALERGENO INHALATORIO (INDIVIDUAL)
ALFA I ANTITRIPSINA SERICA
ALFAFETOPROTEINAS
AMIBA EN FRESCO
AMILASA
AMINOFILINA (TEOFILINA)
AMONIO EN SANGRE
ANALISIS CALCULO URINARIO
ANDROSTENEDIONA
ANGIOTENSINA
ANTI TROMBINA III
ANTICOAGULANTE LUPICO
ANTIDOPING (COC MARIHUANA Y ANFETAMINA)
ANTIESTREPTOLISINAS
ANTIGENO DE AMIBA EN HECES
ANTIGENO CA 15-3
ANTIGENO CA 72-4
ANTIGENO CA-125
ANTIGENO CA-19-9
ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO
ANTIGENO CRYPTOCOCCUS NEOFORMANS
ANTIGENO HLA-B27
ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO
ANTIGENO PROSTATICO LIBRE
COLESTEROL ALTA DENSIDAD (HDL)
COLESTEROL ESTERIFICADO (ESTERES)
COLESTEROL LDL
COLESTEROL LDL Y HDL
COLESTEROL TOTAL
COLINESTERASA
COMPLEMENTO C-1 ESTERASA INHIBIDOR
COMPLEMENTO C3

AZUCARES REDUCTORES
AZUL DE METILENO (10 ML.)
B.A.A.R (1 MUESTRA)
B.A.A.R.(3 MUESTRAS)
BENZODIACEPINAS
BENZODIACEPINAS EN SUERO
BETA 2 MICROGLOBULINA
BETA 2 MICROGLOBULINA EN SUERO
BICARBONATO EN ORINA
BICARBONATO EN SANGRE
BILILABSTIX
BILIRRUBINA TOTAL
BILIRRUBINAS (TOTAL, DIRECTA, IND.)
BIOMETRIA HEMATICA CON PLAQUETAS
BIOMETRIA HEMATICA CON VSG
BIOMETRIA HEMATICA SIN DIFERENCIAL
BUFFY COAT
BUSQUEDA DE PLASMODIUM VIVAX
CALCIO EN ORINA
CALCIO EN SANGRE
CALCITONINA
CANNABINOIDES (MARIHUANA)
CARBAMAZEPINA (NIVEL SERICO)
CARIOTIPO (EST. CITOG. CON FOTO)
CARIOTIPO DE ALTA RESOLUCION
CARIOTIPO EN MEDULA OSEA
CATECOLAMINAS EN ORINA (24 HORAS)
CATECOLAMINAS EN PLASMA
CELULAS LE
CERULOPLASMINA
CETONAS EN ORINA
CHLAMYDIA TRACOMATIS POR PCR
CICLOSPORINA
CITOLOGIA DE MOCO FECAL
CITOLOGIA DE MOCO NASAL
CITOQUIMICO DE L.C.R.
CITOQUIMICO DE LIQUIDOS
CITRATO EN ORINA
CLONAZEPAM EN SUERO
CLORO
CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXINA
CO 2 EN SANGRE
COAGLUTINACION EN LIQUIDOS
COBRE SERICO
COCAINA
DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)
DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO (DHEA-S)
DENSIDAD URINARIA
DEPURACION DE CREATININA

COMPLEMENTO C4
COMPLEMENTO HEMOLITICO AL 50%
CONCENTRADO ERITROCITARIO
CONCENTRADO PLAQUETARIO
CONTROL BACTERIOLOGICO DE UNIDADES
COOMBS DIRECTO
COOMBS INDIRECTO
COPROCULTIVO
COPROLOGICO (GENERAL DE HECES)
COPROPARASITOSCOPICO (1 MUESTRA)
COPROPARASITOSCOPICO (2 MUESTRAS)
COPROPARASITOSCOPICO (3MUESTRAS)
CORTISOL
CORTISOL (CURVA 2 MUESTRAS)
CREATINAQUINASA CPK
CREATINAQUINASA FRACCION MB
CREATINFOSFOQUINASA ISOENZIMAS
CREATINFOSFOQUINASA ISOENZIMAS
CREATININA
CRIOGLOBULINAS
CRISTALOGRAFIA
CROMOGRANINA A
CUENTA MINUTADA (ADDIS)
CULTIVO DE EXUDADO FARINGEO
CULTIVO DE LOWENSTEIN JENSEN
CULTIVO DE MYCOPLASMA
CULTIVO DE NEISSERIA
CULTIVO DE UÑAS
CULTIVO DE VIBRIO CHOLERAEE
CULTIVO SIN ANTIBIOGRAMA
CULTIVO URETRAL O ESPERMOCULTIVO
CULTIVO VAGINAL O CERVICOVAGINAL
CULTIVOS DIVERSOS
FORMULA ROJA
FOSFATASA ACIDA + FRACCION PROSTATICA
FOSFATASA ACIDA TOTAL
FOSFATASA ALCALINA
FOSFOLIPIDOS
FOSFORO
FRAGILIDAD OSMOTICA ERITROCITARIA
FROTIS DE SANGRE PERIFERICA
GABAPENTINA (NEUROTIN)
GALACTOSA URIDILTRANSFERASA
GAMA GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA (GGT)
GASOMETRIA ARTERIAL
GASOMETRIA CAPILAR
GASOMETRIA VENOSA
GLOBULINA FIJADO
GLUCAGON

DEPURACION DE UREA
DESCUENTO DE EXAMENES A PERSONAL
DESHIDROGENASA LACTICA (DHL)
DETERMINACION DE MORFINA
DIAZEPAM
DIFENILHIDANTOINA (FENIT. O EPAMIN)
DIGOXINA
DIMERO D
ELECTROFORESIS DE HEMOGLOBINA
ELECTROFORESIS DE LIPOPROTEINAS
ELECTROFORESIS DE PROTEINAS
ELECTROFORESIS DE PROTEINAS EN ORINA
ELECTROLITOS EN SUDOR (CLORUROS)
ELECTROLITOS SERICOS COMPLETOS (6)
ELECTROLITOS SERICOS (NA,K,CL)
ELECTROLITOS URINARIOS (24 HRS)
ENOLASA NEURONA ESPECIFICA
ERITROPOYETINA SERICA
ESPERMATOBIOSCOPIA DIRECTA
ESTRADIOL
ESTRIOL (E3)
ESTROGENOS TOTALES
ESTUDIO DE BIOPSIA
ESTUDIO DE PATOLOGIA
ESTUDIO MOLECULAR DE MUTACIONES (GEN FQ)
ETANOL EN ORINA
ETANOL EN SUERO
EXAMEN EN FRESCO
EXAMEN GENERAL DE ORINA
FACTOR VON WILLEBRAND
FACTOR III PLAQUETARIO
FACTOR IX DE COAGULACION
FACTOR REUMATOIDE (LATEX)
FACTOR V DE COAGULACION
FACTOR VII DE COAGULACION
FACTOR VIII (ANTI-HEMOFILICO)
FACTOR VIII ANTIGENICO
FACTOR X DE COAGULACION
FENOBARBITAL
FERRITINA
FIBRINOGENO
FISH HER-2 (CA DE MAMA)
FORMULA BLANCA
INMUNOGLOBULINA D (IGD)
INMUNOGLOBULINA E TOTAL (IGE)
INMUNOGLOBULINA G (IGG)
INMUNOGLOBULINA G SUBCLASE 1,2,3,4
INMUNOGLOBULINA M (IGM)
INSULINA CURVA DE 2 MUESTRAS

GLUCOSA
GLUCOSA /CURVA DE TOLERANCIA
GLUCOSA 6 FOSFATO DESHIDROGENASA NEON
GLUCOSA 6-FOSFATO DESHIDROGENASA
GLUCOSA POSTPRANDIAL
GONADOTROFINA CORIONICA SUB-BETA
GONADOTROFINAS HIPOFISIARIAS
GRUPO SANGUINEO Y FACTOR RH
HAPTOGLOBINA
HELICOBACTER PYLORI EN HECES
HEMATOCRITO
HEMOCULTIVO
HEMOGLOBINA
HEMOGLOBINA GLICOSILADA
HEMOGLOBINA LIBRE
HEMOLISIS (HB)
HEPATITIS A (IGG, IGM)
HEPATITIS C CARGA VIRAL Y GENOTIPO
HIERRO SERICO
HOMOCISTEINA
HORMONA ACTH (ADRENOCORTICOTROFICA)
HORMONA ANTIDIURETICA (VASOPRESINA)
HORMONA DE CRECIMIENTO
HORMONA FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)
HORMONA LUTEINIZANTE
HORMONA PARATIROIDEA (PTH)
INDUCCION DE DREPANOCITOS
INHIBINA A
INMUNOELECTROFORESIS EN SUERO
INMUNOELECTROFORESIS EN ORINA
INMUNOGLOBULINA A (IGA)
PARATOHORMONA
PBA. EMBARAZO CUAN
PCR DE HEPATITIS C CUANTITATIVA
PCR PARA HEPATITIS B CARGA VIRAL
PCR PARA MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS
PCR PARA VIH CUANTITATIVA
PCR TRANSMISION SEXUAL
PCR VIRUS DE PAPILOMA HUMANO
PCR VIRUS DE PAPILOMA HUMANO II
PCR VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO 28 GENOTIP
PEPTIDO C
PEPTIDO C. CURVA DE 2 MUESTRAS
PEPTIDO CICLICO CITRULINADO
PEPTIDO NATRIUREICO (PRO- BNP)
PERFIL ALERGIA (AL/IN)90
PERFIL ANDROGENICO
PERFIL BIOQUIMICO DE 12 ELEMENTOS
PERFIL BIOQUIMICO DE 24 ELEMENTOS

INSULINA CURVA DE 3 MUESTRAS
INSULINA EN SUERO
INVESTIGACION DE CANDIDA
LEUCOCITOS Y PLAQ ANTES DE FRACC
LEVETIRACETAM(KEPPRA)
LINFOCITOS CD3 CD4 Y CD8
LIPASA
LIPIDOS TOTALES
LITIO
MAGNESIO
MAQUILA DE AMILASA
MAQUILA DE CREATINAQUINASA CPK
MAQUILA DE CREATINAQUINASA FRACCION MB
MAQUILA DE ELECTROLITOS (3)
MAQUILA DE GASOMETRIA
MAQUILA DE LIPASA
MAQUILA DE PRO-BNP
MAQUILA DIMERO D
MAQUILA ROTA-ADENOVIRUS
MAQUILA TROPONINA I (CUANTITATIVA)
MAQUILA DE HGC CUANTITATIVA
MARCADORES TUMORALES (3 DET)
MATERIAL DE RECOLECCION POR SONDA PED.
MATERIAL DE RECOLECCION SANGUINEA
METAHEMOGLOBINA
MICROALBUMINURIA
MIOGLOBINA
NICOTINA EN ORINA
NITROGENO UREICO EN ORINA (DE 24 HS)
OSMOLARIDAD EN ORINA
OSMOLARIDAD EN SUERO
OSTEOCALCINA
OXALATOS EN ORINA (24 HS)
OXCARBAZEPINA (TRILEPTAL)
OXICARBAMAZEPINA (TRILEPTAL)
P. MARC. TUMORAL TESTIICULO
PANEL BACTERIANO RESPIRATORIO (PCR)
PANEL VIRAL RESPIRATORIO
PAPANICOLAO DE LIQUIDOS (1M)
PAPANICOLAU CERVICOVAGINAL
PAPANICOLAU DE LIQUIDOS U OTROS/3MUEST
PERFIL GINECOLOGICO III
PERFIL HEPATICO COMPLETO
PERFIL HEPATICO PARCIAL (B Y T)
PERFIL HIPOFISIARIO
PERFIL HORMONAL FEMENINO I
PERFIL HORMONAL MASCULINO
PERFIL MARCADORES TUMORALES (COMPLETO)
PERFIL PARATIROIDEO

PERFIL BIOQUIMICO DE 28 ELEMENTOS
PERFIL CATECOLAMINAS EN PLASMA
PERFIL DE AG. PROSTATICO (LIBRE Y TOTAL)
PERFIL DE ALERGENOS ALIMENTICIOS
PERFIL DE ALERGENOS INHALATORIOS
PERFIL DE ANEMIAS
PERFIL DE AUTOINMUNIDAD 2
PERFIL DE CINETICA DE HIERRO
PERFIL DE DENGUE
PERFIL DE DROGAS
PERFIL DE DROGAS C/ ALCOHOL
PERFIL DE ENZIMAS CARDIACAS (4 DET)
PERFIL DE ENZIMAS CARDIACAS (5 DET)
PERFIL DE EPSTEIN BARR (4 MARCADORES)
PERFIL DE HEPATITIS (A,B,C,D)
PERFIL DE HEPATITIS (ABC)
PERFIL DE HEPATITIS A
PERFIL DE HEPATITIS A Y B
PERFIL DE HEPATITIS B
PERFIL DE HIPERTENSION
PERFIL DE INMUNOGLOBULINAS
PERFIL DE INMUNOVALORACION 2
PERFIL DE LIPIDOS
PERFIL DE LIPIDOS CON ELECTROFORESIS
PERFIL DE LUPUS
PERFIL DE METANEFRIAS URINARIA
PERFIL DE PROSTATA
PERFIL GINECOLOGICO I
PERFIL GINECOLOGICO II
QUIMICA SANGUINEA (12 DETERMINACIONES)
QUIMICA SANGUINEA (3 DETERMINACIONES)
QUIMICA SANGUINEA (4 DETERMINACIONES)
QUIMICA SANGUINEA (5 DETERMINACIONES)
QUIMICA SANGUINEA (6 DETERMINACIONES)
REACCIONES FEBRILES
RECUENTO DE LEUCOCITOS (EN LIQUIDOS)
RENINA
RETICULOCITOS
RETRACCION DEL COAGULO
RICKETTSIAS ANTICUERPOS IGG, IGM
ROTAVIRUS EN HECES
SANGRE OCULTA EN HECES
SEDIMENTO URINARIO
SEPSIS SCREENING 2
SEPSIS SCREENING 2
SEPSIS SCREENING 3
SEROTONINA
SODIO EN SUERO
SOMATOMEDINA C (FACTOR IGF-I)

PERFIL PREOPERATORIO
PERFIL REUMATICO
PERFIL SUPRARRENAL
PERFIL TESTICULAR
PERFIL TIROIDEO
PERFIL TIROIDEO COMPLETO
PERFIL TORCH (IGG)
PERFIL TORCH (IGG, IGM)
PERFIL TORCH (IGM)
PH EN HECES
PLAQUETAS
PLASMA FRESCO CONGELADO
PLOMO
PORFOBILINOGENO
POTASIO EN SUERO
PREALBUMINA (PAB)
PRENUCIALES (GRUPO SANG.Y VDRL)
PRIMIDONA (MYSOLINE)
PRO CALCITONINA
PRODUCTOS DE DEGRADACION FIBRINOGENO
PROGESTERONA
PROLACTINA
PROTEINA " C "
PROTEINA " S "
PROTEINA A PLACENTARIA
PROTEINA A PLACENTARIA (PAPP)
PROTEINA C REACTIVA
PROTEINA C REACTIVA ULTRA SENSIBLE
PROTEINA DE BENCE JONES (EN ORINA)
PROTEINAS TOTALES EN LIQUIDOS
PROTEINAS TOTALES EN ORINA (24 HRS)
PROTEINAS TOTALES SERICAS
PRUEBA CUADRUPLE MARCADOR MATERNO
PRUEBA DE EMBARAZO EN ORINA
PRUEBA DE EMBARAZO EN SANGRE
PRUEBA DE GRAHAM (OXIUIROS)
PRUEBA DE KOH
PRUEBAS DE COMPATIBILIDAD
TRIGLICERIDOS
TRIPLE MARCADOR
TROPONINA I
TROPONINA I (CUANTITATIVA)
TROPONINA T CARDIACA
TSH (HORMONA ESTIMULANTE DE TIROIDES)
UREA
UROCULTIVO
V. INFLUENZA A H1N1 (GENOTIPIFICACION)
V.D.R.L.
VELOCIDAD DE SEDIMENTACIÓN GLOBULAR

SOMATOMEDINA IGF BP-3
SUBPOBLACION LINFOCITICA (T Y B)
T3 TOTAL (TRİYODOTIRONINA)
T4 TOTAL (TIROXINA)
TAMIZ METABOLICO NEONATAL
TAMIZAJE DE HECES
TESTOSTERONA LIBRE
TESTOSTERONA LIBRE Y TOTAL
TESTOSTERONA TOTAL
TIEMPO DE COAGULACION
TIEMPO DE PROTROMBINA
TIEMPO DE SANGRADO
TIEMPO DE TROMBINA /T.FIBRINA
TIEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ACT
TINCION GRAM
TINCION WRIGTH
TINTA CHINA
TIPIFICACION DE E.COLI
TIROGLOBULINA
TIROXINA LIBRE (T4 LIBRE)
TOPIRAMATO
TRANSAMINASA GLUTAMICO OXALACETICA
TRANSAMINASA GLUTAMICO PIRUVICA
TRANSFERRINA

VERIFICACION DE LEUCOCITOS
VIRUS DE LA INFLUENZA A Y B
VITAMINA B12
VITAMINA B12 Y FOLATOS
VITAMINA D,25 HIDROXI-COLECALCIFEROL
ZINC EN SUERO