

Procedimento x Descrição

Competencia: 02/2017

Filtros Utilizados

Competencia: 02/2017
Situação do Procedimento: Publicado
Consultar: Todos
Grupo: 02 - Procedimentos com finalidade diagnóstica
SubGrupo: 02 - Diagnóstico em laboratório clínico

0202010015 - CLEARANCE OSMOLAR

0202010023 - DETERMINACAO DE CAPACIDADE DE FIXACAO DO FERRO

0202010031 - DETERMINACAO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS

0202010040 - DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)

0202010058 - DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (5 DOSAGENS)

0202010066 - DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (4 DOSAGENS)

0202010074 - DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGENS)

0202010082 - DETERMINACAO DE OSMOLARIDADE

0202010090 - DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE

0202010104 - DOSAGEM DE ACETONA

0202010112 - DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO

0202010120 - DOSAGEM DE ACIDO URICO

0202010139 - DOSAGEM DE ACIDO VANILMANDELICO

0202010147 - DOSAGEM DE ALDOLASE

0202010155 - DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA

0202010163 - DOSAGEM DE ALFA-1-GLICOPROTEINA ACIDA

0202010171 - DOSAGEM DE ALFA-2-MACROGLOBULINA

0202010180 - DOSAGEM DE AMILASE

0202010198 - DOSAGEM DE AMONIA

0202010201 - DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES

0202010210 - DOSAGEM DE CALCIO

0202010228 - DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL

0202010236 - DOSAGEM DE CAROTENO

0202010244 - DOSAGEM DE CATECOLAMINAS

0202010252 - DOSAGEM DE CERULOPLASMINA

0202010260 - DOSAGEM DE CLORETO

0202010279 - DOSAGEM DE COLESTEROL HDL

0202010287 - DOSAGEM DE COLESTEROL LDL

0202010295 - DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL

0202010309 - DOSAGEM DE COLINESTERASE

0202010317 - DOSAGEM DE CREATININA

0202010325 - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)

0202010333 - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB

0202010341 - DOSAGEM DE DESIDROGENASE ALFA-HIDROXIBUTIRICA

0202010350 - DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA

0202010368 - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA

0202010376 - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS)

0202010384 - DOSAGEM DE FERRITINA

0202010392 - DOSAGEM DE FERRO SERICO

0202010406 - DOSAGEM DE FOLATO

0202010414 - DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL

0202010422 - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA

0202010430 - DOSAGEM DE FOSFORO

0202010449 - DOSAGEM DE FRACAO PROSTATICA DA FOSFATASE ACIDA

0202010457 - DOSAGEM DE GALACTOSE

0202010465 - DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT)

0202010473 - DOSAGEM DE GLICOSE

0202010481 - DOSAGEM DE GLICOSE-6-FOSFATO DESIDROGENASE

0202010490 - DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA

0202010503 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA

0202010511 - DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA

0202010520 - DOSAGEM DE ISOMERASE-FOSFOHEXOSE

0202010538 - DOSAGEM DE LACTATO

0202010546 - DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPEPTIDASE

0202010554 - DOSAGEM DE LIPASE

0202010562 - DOSAGEM DE MAGNESIO

0202010570 - DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS

0202010589 - DOSAGEM DE PIRUVATO

0202010597 - DOSAGEM DE PORFIRINAS

0202010600 - DOSAGEM DE POTASSIO

0202010619 - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS

0202010627 - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRACOES

0202010635 - DOSAGEM DE SODIO

0202010643 - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)

0202010651 - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-PIRUVICA (TGP)

0202010660 - DOSAGEM DE TRANSFERRINA

0202010678 - DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS

0202010686 - DOSAGEM DE TRIPTOFANO

0202010694 - DOSAGEM DE UREIA

0202010708 - DOSAGEM DE VITAMINA B12

0202010716 - ELETROFORESE DE LIPOPROTEINAS

0202010724 - ELETROFORESE DE PROTEINAS

0202010732 - GASOMETRIA (PH PCO2 PO2 BICARBONATO AS2 (EXCESSO OU DEFICIT BASE)

0202010740 - PROVA DA D-XILOSE

0202010759 - TESTE DE TOLERANCIA A INSULINA / HIPOGLICEMIANTES ORAIS

0202010767 - DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D

Consiste na dosagem sérica do colecal-ciferol ou 25-hidroxitamina D, o metabólito mais ativo da vitamina D e de maior nível sérico, para o diagnóstico e monitorização terapêutica do raquitismo e osteomalácia.

0202010775 - DETERMINAÇÃO DE CREMATÓCRITO NO LEITE HUMANO ORDENHADO

CONSISTE NA ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DO LEITE HUMANO ORDENHADO VISANDO A DETERMINAÇÃO DO SEU CONTEÚDO ENERGÉTICO.

0202010783 - ACIDEZ TITULÁVEL NO LEITE HUMANO (DORNIC)

CONSISTE NA DETERMINAÇÃO DA ACIDEZ DORNIC NO LEITE HUMANO ORDENHADO.

0202020010 - CITOQUÍMICA HEMATOLOGICA

0202020029 - CONTAGEM DE PLAQUETAS

0202020037 - CONTAGEM DE RETICULOCITOS

0202020045 - DETERMINAÇÃO DE CURVA DE RESISTÊNCIA GLOBULAR

0202020053 - DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA)

0202020061 - DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA

0202020070 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO

0202020088 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE LISE DA EUGLOBULINA

0202020096 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE

0202020100 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY

0202020118 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIVÊNCIA DE HEMÁCIAS

0202020126 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA

0202020134 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA)

0202020142 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)

0202020150 - DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSÉDIMENTAÇÃO (VHS)

0202020169 - DOSAGEM DE ANTICOAGULANTE CIRCULANTE

0202020177 - DOSAGEM DE ANTITROMBINA III

0202020185 - DOSAGEM DE FATOR II

0202020193 - DOSAGEM DE FATOR IX

0202020207 - DOSAGEM DE FATOR V

0202020215 - DOSAGEM DE FATOR VII

0202020223 - DOSAGEM DE FATOR VIII

0202020231 - DOSAGEM DE FATOR VIII (INIBIDOR)

0202020240 - DOSAGEM DE FATOR VON WILLEBRAND (ANTIGENO)

0202020258 - DOSAGEM DE FATOR X

0202020266 - DOSAGEM DE FATOR XI

0202020274 - DOSAGEM DE FATOR XII

0202020282 - DOSAGEM DE FATOR XIII

0202020290 - DOSAGEM DE FIBRINOGENIO

0202020304 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA

0202020312 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 37OC

0202020320 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL

0202020339 - DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA

CONSISTE NA PESQUISA DE HEMOSSIDERINA OU FERRO EM MATERIAIS BIOLÓGICOS (SANGUE, URINA, MEDULA OSSEA, OUTROS).

0202020347 - DOSAGEM DE PLASMINOGENIO

0202020355 - ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA

CONSISTE NA SEPARAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DAS HEMOGLOBINAS PELOS MÉTODOS: ELETROFORESE POR ISOFOCALIZAÇÃO, GEL DE AGAROSE, ACETATO DE CELULOSE OU HPLC.

0202020363 - ERITROGRAMA (ERITROCITOS, HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO)

0202020371 - HEMATOCRITO

0202020380 - HEMOGRAMA COMPLETO

CONSISTE NA CONTAGEM DE: ERITROCITOS, LEUCOCITOS (GLOBAL E DIFERENCIAL), PLAQUETAS, DOSAGEM DE HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO, DETERMINACAO DOS INDICES HEMATIMETRICOS E AVALIACAO DE ESFREGACO SANGUINEO.

0202020398 - LEUCOGRAMA

0202020401 - PESQUISA DE ATIVIDADE DO COFATOR DE RISTOCETINA

0202020410 - PESQUISA DE CELULAS LE

0202020428 - PESQUISA DE CORPUSCULOS DE HEINZ

0202020436 - PESQUISA DE FILARIA

0202020444 - PESQUISA DE HEMOGLOBINA S

0202020452 - PESQUISA DE PLASMODIO

0202020460 - PESQUISA DE TRIPANOSSOMA

0202020479 - PROVA DE COMPATIBILIDADE PRE-TRANSFUSIONAL (MEIOS SALINOS, ALBUMINOSO E COOMBS)

0202020487 - PROVA DE CONSUMO DE PROTROMBINA

0202020495 - PROVA DE RETRACAO DO COAGULO

0202020509 - PROVA DO LACO

0202020517 - RASTREIO P/ DEFICIENCIA DE ENZIMAS ERITROCITARIAS

0202020525 - TESTE DE AGREGACAO DE PLAQUETAS

0202020533 - TESTE DE HAM (HEMOLISE ACIDA)

0202020541 - TESTE DIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TAD)

CONSISTE NA IDENTIFICACAO DIRETA DE IMUNOGLOBULINA E OU COMPLEMENTO LIGADO A MEMBRANA DA HEMACIA. ESTA INDICADO PARA ACOMPANHAMENTO DE QUADROS DE SENSIBILIZACAO QUE TENHAM OCORRIDO IN VIVO DEVIDO A MECANISMOS AUTOLOGOS OU

0202030016 - CONTAGEM DE LINFOCITOS B

0202030024 - CONTAGEM DE LINFOCITOS CD4/CD8

0202030032 - CONTAGEM DE LINFOCITOS T TOTAIS

0202030040 - DETECCAO DE RNA DO HIV-1 (QUALITATIVO)

0202030059 - DETECCAO DE RNA DO VIRUS DA HEPATITE C (QUALITATIVO)

0202030067 - DETERMINACAO DE COMPLEMENTO (CH50)

0202030075 - DETERMINACAO DE FATOR REUMATOIDE

0202030083 - DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA

0202030091 - DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA

0202030105 - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)

0202030113 - DOSAGEM DE BETA-2-MICROGLOBULINA

0202030121 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3

0202030130 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4

0202030148 - DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA

0202030156 - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA)

0202030164 - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE)

0202030172 - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG)

0202030180 - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM)

0202030199 - DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE

0202030202 - DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA

0202030210 - GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C

0202030229 - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS

0202030237 - IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR)

CONSISTE NA UTILIZACAO DE ANTICORPOS MONOCLONAIS (MARCADORES) PARA A IDENTIFICACAO DA ORIGEM CLONAL DE CELULAS NEOPLASICAS PRESENTES NO SANGUE PERIFERICO OU NA MEDULA OSSEA, COM VISTA A CLASSIFICACAO DE LEUCEMIA OU DIAGNOSTICO DEFINITIVO DE HEMOPATIA MALIGNA INESPECIFICADA. MAXIMO DE 10 MARCADORES POR PACIENTE.

0202030245 - INTADERMORREACAO COM DERIVADO PROTEICO PURIFICADO (PPD)

0202030253 - PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA

0202030261 - PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA

0202030270 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA

0202030288 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI

0202030296 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 (WESTERN BLOT)

0202030300 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2 (ELISA)

0202030318 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV-1 + HTLV-2

0202030326 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP)

0202030334 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS

0202030342 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM

0202030350 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO)

0202030369 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B (LA)

0202030377 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS

0202030385 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIAMEBAS

0202030393 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS

0202030407 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS

0202030415 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO

0202030423 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA (POR IMUNOFLUORESCENCIA)

0202030431 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL

0202030440 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS

0202030458 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70)

0202030466 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES

0202030474 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO)

0202030482 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIFIGADO

0202030490 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLIADINA (GLUTEN) IGG IGM E IGA

0202030504 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO

0202030512 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIILHOTA DE LANGERHANS

0202030520 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIINSULINA

0202030539 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS

0202030547 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILISTERIA

0202030555 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS

0202030563 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA

0202030571 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO

0202030580 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO

0202030598 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO

0202030601 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIETAIS

0202030610 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPLASMODIOS

0202030628 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITIREOGLOBULINA

0202030636 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS)

0202030644 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE)

0202030652 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA HISTOPLASMA

0202030660 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII

0202030679 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV)

0202030687 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV)

0202030695 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO

0202030709 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS

0202030717 - PESQUISA DE ANTICORPOS E/OU ANTIGENO DO VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO

0202030725 - PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA

0202030733 - PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR

0202030741 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS

0202030750 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISHMANIAS

0202030768 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA

0202030776 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI

0202030784 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-TOTAL)

0202030792 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS

0202030806 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)

0202030814 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA

0202030822 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES ZOSTER

0202030830 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR

0202030849 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLES

0202030857 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS

0202030865 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS

0202030873 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA

0202030881 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI

0202030890 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-IGM)

0202030903 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ARBOVIRUS

0202030911 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)

0202030920 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA

0202030938 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES ZOSTER

0202030946 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR

0202030954 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLES

0202030962 - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)

0202030970 - PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG)

0202030989 - PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG)

0202030997 - PESQUISA DE CLAMIDIA (POR CAPTURA HIBRIDA)

0202031004 - PESQUISA DE CRIOGLOBULINAS

0202031012 - PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE)

0202031020 - PESQUISA DE HIV-1 POR IMUNOFLUORESCENCIA

0202031039 - PESQUISA DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) ALERGENO-ESPECIFICA

0202031047 - PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI (POR IMUNOFLUORESCENCIA)

0202031055 - PROVAS DE PRAUSNITZ-KUSTNER (PK)

0202031063 - PROVAS IMUNO-ALERGICAS BACTERIANAS

0202031071 - QUANTIFICACAO DE RNA DO HIV-1

0202031080 - QUANTIFICACAO DE RNA DO VIRUS DA HEPATITE C

0202031098 - TESTE TREPONEMICO P/ DETECÇÃO DE SIFILIS

ENSAIOS IMUNOLÓGICOS DO TIPO: ELISA (ENSAIO IMUNOSSORVENTE LIGADO À ENZIMA), ENSAIO COM REVELAÇÃO POR ELETROQUIMIOLUMINESCENCIA OU QUIMIOLUMINESCENCIA, PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS TREPONEMICOS, TPHA (ENSAIO DE HEMAGLUTINAÇÃO PARA TREPONEMA PALLIDUM), MHA-TP (ENSAIO DE MICROHEMAGLUTINAÇÃO), TPPA (ENSAIO DE AGLUTINAÇÃO PASSIVA DE PARTICULAS PARA TREPONEMA PALLIDUM).

0202031101 - REACAO DE MONTENEGRO ID

0202031110 - TESTE NÃO TREPONEMICO P/ DETECÇÃO DE SIFILIS

ENSAIOS IMUNOLÓGICOS DO TIPO: VDRL (VENERAL DISEASE RESEARCH LABORATORY), RPR (RSPID TEST REAGIN), TRUST (TOLOIDINE RED UNHEATED SERUM TEST) OU USR (UNHEATED SERUM REAGIN) PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS NÃO TREPONEMICOS.

0202031128 - TESTE FTA-ABS IGG P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS

0202031136 - TESTE FTA-ABS IGM P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS

0202031144 - TESTES ALERGICOS DE CONTATO

0202031152 - TESTES CUTANEOS DE LEITURA IMEDIATA

0202031160 - TESTES RAPIDOS P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS

0202031179 - TESTE NÃO TREPONEMICO P/ DETECÇÃO DE SIFILIS EM GESTANTES

ENSAIOS IMONULÓGICOS DO TIPO: VDRL (VENERAL DISEASE RESEARCH LABORATORY), RPR (RAPID TEST REAGIN), TRUST (TOLOIDINE RED UNHEATED SERUM TEST) OU USR (UNHEATED SERUM REAGIN) PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS NÃO TREPONEMICOS EM GESTANTES.

0202031187 - DOSAGEM DE ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINAISE RECOMBINANTE HUMANO IGA

Detecção quantitativa do anticorpo antitransglutaminase da classe IgA por ensaio imunoenzimático, para o diagnóstico e acompanhamento da Doença Celíaca

0202031195 - DOSAGEM DA FRAÇÃO C1Q DO COMPLEMENTO

Consiste na dosagem sérica da fração de C1Q, indicada para diferenciar o angioedema hereditário do adquirido.

0202031209 - DOSAGEM DE TROPONINA

0202031217 - DOSAGEM DO ANTÍGENO CA 125

DOSAGEM SÉRICA DO MARCADOR CA 125 PARA ACOMPANHAMENTO DE DOENTES DE NEOPLASIA MALIGNA EPITELIAL DE OVÁRIO OU DE TROMPA UTERINA OU DE CARCINOMATOSE PERITONEAL SOB TRATAMENTO ANTINEOPLÁSICO.

0202031225 - EXAME LABORATORIAL PARA DOENÇA DE GAUCHER I

CONSISTE DE EXAME POR MÉTODO DE ENSAIO IMUNOENZIMÁTICO EM LEUCÓCITOS DO SANGUE PERIFÉRICO PARA DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DE CASO COM DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE DOENÇA DE GAUCHER. MÁXIMO DE 01 PROCEDIMENTO POR CASO.

0202031233 - EXAME LABORATORIAL PARA DOENÇA DE GAUCHER II

CONSISTE DE EXAME COMPLEMENTAR AO EXAME POR MÉTODO DE ENSAIO IMUNOENZIMÁTICO EM LEUCÓCITOS DO SANGUE PERIFÉRICO COM RESULTADO DUVIDOSO PARA O DIAGNÓSTICO LABORATORIAL DE CASO COM DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE DOENÇA DE GAUCHER. NECESSÁRIO EM CERCA DE 5% DOS CASOS . INDEPENDENTE DO MÉTODO UTILIZADO. MÁXIMO DE 01 PROCEDIMENTO POR CASO

0202031241 - GENOTIPAGEM DO HIV

CONSISTE EM ENSAIOS GENOTÍPICOS DO HIV POR SEQUENCIAMENTO PARA AVALIAÇÃO DE RESISTÊNCIA AO USO DE ANTIRETROVIRAIS.

0202031250 - DETECÇÃO DE RNA DO HTLV-1

ENSAIOS MOLECULARES DO TIPO PCR EM TEMPO REAL, PARA A DETECÇÃO DE RNA VIRAL E PARA CONFIRMAÇÃO DE SOROPOSITIVIDADE PARA HTLV-1, EM CASO DIAGNOSTICADO COMO LEUCEMIA/LINFOMA DE CÉLULAS T DO ADULTO (ATL).

0202031268 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV-1 (WESTERN-BLOT)

ENSAIOS IMUNOENZIMÁTICOS DO TIPO WESTERN BLOT PARA DETECÇÃO DE ANTICORPOS ANTI HTLV-1 E CONFIRMAÇÃO DE SOROPOSITIVIDADE PARA HTLV-1, EM CASO JÁ DIAGNOSTICADO COMO LEUCEMIA/LINFOMA DE CÉLULAS T DO ADULTO (ATL).

0202040011 - DOSAGEM DE ESTERCOBILINOGENIO FECAL

0202040020 - DOSAGEM DE GORDURA FECAL

0202040038 - EXAME COPROLOGICO FUNCIONAL

CONSISTE NA VERIFICACAO DOS CARACTERES, PH, DIGESTIBILIDADE, SUBSTANCIAS REDUTORAS, LEUCOCITOS E SANGUE.

0202040046 - IDENTIFICACAO DE FRAGMENTOS DE HELMINTOS

0202040054 - PESQUISA DE ENTEROBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA)

0202040062 - PESQUISA DE EOSINOFILOS

0202040070 - PESQUISA DE GORDURA FECAL

0202040089 - PESQUISA DE LARVAS NAS FEZES

0202040097 - PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES

0202040100 - PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES

0202040119 - PESQUISA DE OVOS DE SCHISTOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA)

0202040127 - PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS

0202040135 - PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES

0202040143 - PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES

0202040151 - PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES

CONSISTE NA PESQUISA DE ACUCARES REDUTORES NAS FEZES.

0202040160 - PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES

0202040178 - PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES

0202050017 - ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA

0202050025 - CLEARANCE DE CREATININA

É UM INDICE DA MASSA RENAL FUNCIONANTE E PERMITE UM DIAGNÓSTICO MAIS PRECOCE DE ALTERAÇÃO DA FUNÇÃO RENAL.

0202050033 - CLEARANCE DE FOSFATO

0202050041 - CLEARANCE DE UREIA

0202050050 - CONTAGEM DE ADDIS

0202050068 - DETERMINACAO DE OSMOLALIDADE

0202050076 - IDENTIFICAÇÃO DE GLICÍDIOS URINÁRIOS POR CROMATOGRAFIA (CAMADA DELGADA)

CONSISTE NA ANÁLISE DE GLÍCIDIOS URINÁRIOS POR CROMATOGRAFIA (CAMADA DELGADA)

0202050084 - DOSAGEM DE CITRATO

0202050092 - DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA

0202050106 - DOSAGEM DE OXALATO

0202050114 - DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HORAS)

0202050122 - DOSAGEM E/OU FRACIONAMENTO DE ACIDOS ORGANICOS

0202050130 - EXAME QUALITATIVO DE CALCULOS URINARIOS

0202050149 - PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOGRAFIA)

0202050157 - PESQUISA DE ALCAPTONA NA URINA

0202050165 - PESQUISA DE AMINOACIDOS NA URINA

0202050173 - PESQUISA DE BETA-MERCAPTO-LACTATO-DISSULFIDURIA

0202050181 - PESQUISA DE CADEIAS LEVES KAPPA E LAMBDA

0202050190 - PESQUISA DE CISTINA NA URINA

0202050203 - PESQUISA DE COPROPORFIRINA NA URINA

0202050211 - PESQUISA DE ERROS INATOS DO METABOLISMO NA URINA

CONSISTE NA PESQUISA DE: FENILALANINA, HOMOCISTINA, CISTINA, TIROSINA, MUCOPOLISSACARIDEOS, ACUCARES REDUTORES, ACIDO HOMOGENTISICO.

0202050220 - PESQUISA DE FENIL-CETONA NA URINA

0202050238 - PESQUISA DE FRUTOSE NA URINA

0202050246 - PESQUISA DE GALACTOSE NA URINA

0202050254 - PESQUISA DE GONADOTROFINA CORIONICA

0202050262 - PESQUISA DE HOMOCISTINA NA URINA

0202050270 - PESQUISA DE LACTOSE NA URINA

0202050289 - PESQUISA DE MUCOPOLISSACARIDEOS NA URINA

0202050297 - PESQUISA DE PORFOBILINOGENIO NA URINA

0202050300 - PESQUISA DE PROTEINAS URINARIAS (POR ELETROFORESE)

0202050319 - PESQUISA DE TIROSINA NA URINA

0202050327 - PROVA DE DILUICAO (URINA)

0202060012 - DETERMINACAO DE INDICE DE TIROXINA LIVRE

0202060020 - DETERMINACAO DE RETENCAO DE T3

0202060039 - DETERMINACAO DE T3 REVERSO

0202060047 - DOSAGEM DE 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA

0202060055 - DOSAGEM DE 17-CETOSTEROIDES TOTAIS

0202060063 - DOSAGEM DE 17-HIDROXICORTICOSTEROIDES

0202060071 - DOSAGEM DE ACIDO 5-HIDROXI-INDOL-ACETICO (SEROTONINA)

0202060080 - DOSAGEM DE ADRENOCORTICOTROFICO (ACTH)

0202060098 - DOSAGEM DE ALDOSTERONA

0202060101 - DOSAGEM DE AMP CICLICO

0202060110 - DOSAGEM DE ANDROSTENEDIONA

0202060128 - DOSAGEM DE CALCITONINA

0202060136 - DOSAGEM DE CORTISOL

0202060144 - DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)

0202060152 - DOSAGEM DE DIHIDROTESTOTERONA (DHT)

0202060160 - DOSAGEM DE ESTRADIOL

0202060179 - DOSAGEM DE ESTRIOL

0202060187 - DOSAGEM DE ESTRONA

0202060195 - DOSAGEM DE GASTRINA

0202060209 - DOSAGEM DE GLOBULINA TRANSPORTADORA DE TIROXINA

0202060217 - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)

0202060225 - DOSAGEM DE HORMONIO DE CRESCIMENTO (HGH)

0202060233 - DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH)

0202060241 - DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)

0202060250 - DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)

0202060268 - DOSAGEM DE INSULINA

0202060276 - DOSAGEM DE PARATORMONIO

0202060284 - DOSAGEM DE PEPTIDEO C

0202060292 - DOSAGEM DE PROGESTERONA

0202060306 - DOSAGEM DE PROLACTINA

0202060314 - DOSAGEM DE RENINA

0202060322 - DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1)

0202060330 - DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS)

0202060349 - DOSAGEM DE TESTOSTERONA

0202060357 - DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE

0202060365 - DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA

0202060373 - DOSAGEM DE TIROXINA (T4)

0202060381 - DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)

0202060390 - DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)

0202060403 - TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA / TSH APOS TRH

0202060411 - TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA APOS CLORPROMAZINA

0202060420 - TESTE DE ESTIMULO COM GNRH OU COM AGONISTA GNRH

0202060438 - TESTE DE ESTIMULO DO HGH APOS GLUCAGON

0202060446 - TESTE DE SUPRESSAO DO CORTISOL APOS DEXAMETASONA

0202060454 - TESTE DE SUPRESSAO DO HGH APOS GLICOSE

0202060462 - TESTE P/ INVESTIGACAO DO DIABETES INSIPIDUS

0202060470 - PESQUISA DE MACROPROLACTINA

Consiste na pesquisa de formas circulantes de prolactina de alto peso molecular (macropolactina) indicada em caso de hiperprolactinemia assintomática

0202070018 - DOSAGEM DE ACIDO DELTA-AMINOLEVULINICO

0202070026 - DOSAGEM DE ACIDO HIPURICO

0202070034 - DOSAGEM DE ACIDO MANDELICO

0202070042 - DOSAGEM DE ACIDO METIL-HIPURICO

0202070050 - DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO

0202070069 - DOSAGEM DE ALA-DESIDRATASE

0202070077 - DOSAGEM DE ALCOOL ETILICO

0202070085 - DOSAGEM DE ALUMINIO

0202070093 - DOSAGEM DE AMINOGLICOSIDEOS

0202070107 - DOSAGEM DE ANFETAMINAS

0202070115 - DOSAGEM DE ANTIDEPRESSIVOS TRICICLICOS

0202070123 - DOSAGEM DE BARBITURATOS

0202070131 - DOSAGEM DE BENZODIAZEPINICOS

0202070140 - DOSAGEM DE CADMIO

0202070158 - DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA

0202070166 - DOSAGEM DE CARBOXI-HEMOGLOBINA

0202070174 - DOSAGEM DE CHUMBO

0202070182 - DOSAGEM DE CICLOSPORINA

0202070190 - DOSAGEM DE COBRE

0202070204 - DOSAGEM DE DIGITALICOS (DIGOXINA, DIGITOXINA)

0202070212 - DOSAGEM DE ETOSSUXIMIDA

0202070220 - DOSAGEM DE FENITOINA

0202070239 - DOSAGEM DE FENOL

0202070247 - DOSAGEM DE FORMALDEIDO

0202070255 - DOSAGEM DE LITIO

0202070263 - DOSAGEM DE MERCURIO

0202070271 - DOSAGEM DE META-HEMOGLOBINA

0202070280 - DOSAGEM DE METABOLITOS DA COCAINA

0202070298 - DOSAGEM DE METOTREXATO

0202070301 - DOSAGEM DE QUINIDINA

0202070310 - DOSAGEM DE SALICILATOS

0202070328 - DOSAGEM DE SULFATOS

0202070336 - DOSAGEM DE TEOFILINA

0202070344 - DOSAGEM DE TIOCIANATO

0202070352 - DOSAGEM DE ZINCO

0202080013 - ANTIBIOGRAMA

0202080021 - ANTIBIOGRAMA C/ CONCENTRACAO INIBITORIA MINIMA

0202080030 - ANTIBIOGRAMA P/ MICOBACTERIAS

0202080048 - BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOSE (DIAGNÓSTICA)

0202080056 - BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR (HANSENIASE)

0202080064 - BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOS (CONTROLE)

0202080072 - BACTERIOSCOPIA (GRAM)

0202080080 - CULTURA DE BACTERIAS P/ IDENTIFICACAO

0202080099 - CULTURA DO LEITE HUMANO (POS-PASTEURIZAÇÃO)

0202080102 - CULTURA P/ HERPESVIRUS

0202080110 - CULTURA PARA BAAR

0202080129 - CULTURA PARA BACTERIAS ANAEROBICAS

0202080137 - CULTURA PARA IDENTIFICACAO DE FUNGOS

0202080145 - EXAME MICROBIOLOGICO A FRESCO (DIRETO)

0202080153 - HEMOCULTURA

0202080161 - IDENTIFICACAO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS

0202080170 - PESQUISA DE PNEUMOCYSTI CARINI

0202080188 - PESQUISA DE BACILO DIFTERICO

0202080196 - PESQUISA DE ESTREPTOCOCOS BETA-HEMOLITICOS DO GRUPO A

0202080200 - PESQUISA DE HAEMOPHILUS DUCREY

0202080218 - PESQUISA DE HELICOBACTER PYLORI

0202080226 - PESQUISA DE LEPTOSPIRAS

0202080234 - PESQUISA DE TREPONEMA PALLIDUM

0202080242 - PROVA CONFIRMATÓRIA DA PRESENÇA DE MICRO-ORGANISMOS COLIFORMES

CONSISTE NA CONFIRMAÇÃO DA PRESENÇA DE MICRO-ORGANISMOS DO GRUPO COLIFORME EM AMOSTRAS DE LEITE HUMANO PASTEURIZADO

0202090019 - ACIDO URICO LIQUIDO NO SINOVIAL E DERRAMES

0202090027 - ADENOGRAMA

0202090035 - CITOLOGIA P/ CLAMIDIA

0202090043 - CITOLOGIA P/ HERPESVIRUS

0202090051 - CONTAGEM ESPECIFICA DE CELULAS NO LIQUOR

0202090060 - CONTAGEM GLOBAL DE CELULAS NO LIQUOR

0202090078 - DETERMINACAO DE FOSFOLIPIDIOS RELACAO LECITINA - ESFINGOMIELINA NO LIQUIDO AMNIOTICO

0202090086 - DOSAGEM DE CREATININA NO LIQUIDO AMNIOTICO

0202090094 - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA NO ESPERMA

0202090108 - DOSAGEM DE FRUTOSE

0202090116 - DOSAGEM DE FRUTOSE NO ESPERMA

0202090124 - DOSAGEM DE GLICOSE NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES

0202090132 - DOSAGEM DE PROTEINAS NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES

0202090140 - DOSAGEM DE SODIO E CLORO NO SUOR (C/ COLETA)

0202090159 - ELETROFORESE DE PROTEINAS C/ CONCENTRACAO NO LIQUOR

0202090167 - ESPECTROFOTOMETRIA NO LIQUIDO AMNIOTICO

0202090175 - ESPLENOGRAMA

0202090183 - EXAME DE CARACTERES FISICOS CONTAGEM GLOBAL E ESPECIFICA DE CELULAS

0202090191 - MIELOGRAMA

0202090213 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES (ELISA)

É a pesquisa de anticorpos antiespermatozoides efetuada diretamente no plasma seminal ou indiretamente no soro sanguíneo de homens e mulheres por meio do método ELISA. Visa determinar a presença de anticorpos dirigidos contra antígenos de superfície do espermatozoide, cuja expressão está relacionada à infertilidade, uma vez que as análises seminais de rotina poderiam ser insuficientes para diagnosticar a infertilidade masculina, outros fatores, além dos parâmetros analisados num espermograma, devem ser considerados.

0202090221 - DOSAGEM DE FOSFATASE ÁCIDA NO ESPERMA

0202090230 - PESQUISA DE CARACTERES FISICOS NO LIQUOR

0202090248 - PESQUISA DE CELULAS ORANGIOFILAS

0202090256 - PESQUISA DE CRISTAIS C/ LUZ POLARIZADA

0202090264 - PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APOS VASECTOMIA)

0202090272 - PESQUISA DE RAGOCITOS NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES

0202090280 - PROVA DE PROGRESSAO ESPERMATICA (CADA)

0202090299 - PROVA DO LATEX P/ HAEMOPHILLUS INFLUENZAE, STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, NEISSERIA MENINGITIDIS (SOROTIPOS A, B, C)

0202090302 - PROVA DO LATEX P/ PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE

0202090310 - REACAO DE PANDY

0202090329 - REACAO DE RIVALTA NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES

0202090337 - TESTE DE CLEMENTS

0202090345 - TESTE DE GASTROACIDOGRAMA - SECRECAO BASAL POR 60 EM 4 AMOSTRAS

0202090353 - TESTE DE HOLLANDER NO SUCO GASTRICO

0202100014 - DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM CULTURA DE LONGA DURACAO (C/ TECNICA DE BANDAS)

CONSISTE NA ANÁLISE EM AMOSTRAS BIOLÓGICAS, APÓS CULTURA DE LONGA DURAÇÃO, INTERROMPIDA NA METÁFASE, SEGUIDA DE COLORAÇÃO ESPECÍFICA, PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CROMOSSOMOS E DE SUAS DIFERENTES REGIÕES, TENDO POR BASE SUA MORFOLOGIA E TAMANHO E A PRESENÇA DE BANDAS, QUE SÃO CARACTERÍSTICAS DE CADA PAR, PERMITINDO A DETECÇÃO DE ABERRAÇÕES NUMÉRICAS E ESTRUTURAIS, EQUILIBRADAS OU NÃO EQUILIBRADAS.

0202100022 - DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM MEDULA OSSEA E VILOSIDADES CORIONICAS (C/ TECNICA DE BANDAS)

CONSISTE NA ANÁLISE EM AMOSTRA DE MEDULA ÓSSEA OU VILOSIDADES CORIÓNICAS, BLOQUEADAS NA METÁFASE, SEGUIDA DE COLORAÇÃO ESPECÍFICA, PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CROMOSSOMOS E DE SUAS DIFERENTES REGIÕES, TENDO POR BASE SUA MORFOLOGIA E TAMANHO E A PRESENÇA DE BANDAS, QUE SÃO CARACTERÍSTICAS DE CADA PAR, PERMITINDO A DETECÇÃO DE ABERRAÇÕES NUMÉRICAS E ESTRUTURAIS, EQUILIBRADAS OU NÃO EQUILIBRADAS.

0202100030 - DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM SANGUE PERIFERICO (C/ TECNICA DE BANDAS)

CONSISTE NA ANÁLISE DE SANGUE PERIFÉRICO, BLOQUEADAS NA METÁFASE, SEGUIDA DE COLORAÇÃO ESPECÍFICA, PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CROMOSSOMOS E DE SUAS DIFERENTES REGIÕES, TENDO POR BASE SUA MORFOLOGIA E TAMANHO E A PRESENÇA DE BANDAS, QUE SÃO CARACTERÍSTICAS DE CADA PAR, PERMITINDO A DETECÇÃO DE ABERRAÇÕES NUMÉRICAS E ESTRUTURAIS, EQUILIBRADAS OU NÃO EQUILIBRADAS.

0202100049 - QUANTIFICAÇÃO/AMPLIFICAÇÃO DO HER-2

CONSISTE DA QUANTIFICAÇÃO/AMPLIFICAÇÃO DO RECEPTOR DO FATOR DE CRESCIMENTO EPIDÉRMICO HUMANO 2 (HER-2) POR TÉCNICA MOLECULAR EM AMOSTRA DE CÂNCER DE MAMA EM ESTÁGIOS I, II OU III CLÍNICO OU PATOLÓGICO PARA CONFIRMAÇÃO DE EXAME IMUNO-HISTOQUÍMICO COM RESULTADO DE 2 OU 3 CRUZES PARA O HER-2.

0202100057 - FOCALIZAÇÃO ISOELÉTRICA DA TRANSFERRINA

CONSISTE EM TESTE PELO MÉTODO DE ISOELETROFOCALIZAÇÃO, PARA DETECÇÃO DE TODOS OS

SUBTIPOS DE DEFEITOS CONGÊNITOS DA GLICOSILAÇÃO TIPO I. O AGRAVO É DECORRENTE DA DEFICIÊNCIA, OU AUSÊNCIA, DE CARBOIDRATOS, SECUNDÁRIA A SECREÇÃO DE GLICOPROTEINAS, ESPECIALMENTE TRANSFERRINA SÉRICA, DEVIDO A ATIVIDADE ENZIMÁTICA ANORMAL DA FOSFOMANOMUTASE.

0202100065 - ANÁLISE DE DNA PELA TÉCNICA DE SOUTHERN BLOT

CONSISTE NA EXTRAÇÃO DE DNA, DIGESTÃO COM ENZIMAS DE RESTRIÇÃO ESPECÍFICAS, SEPARAÇÃO DOS FRAGMENTOS EM GEL AGAROSE, TRANSFERÊNCIA PARA MEMBRANA SEGUIDA DE HIBRIDAÇÃO COM UMA OU MAIS SONDAS ESPECÍFICAS, PARA DETECÇÃO DE UMA DETERMINADA SEQUÊNCIA E SEU TAMANHO, OU DETERMINAÇÃO DE SUA AUSÊNCIA.

0202100073 - ANÁLISE DE DNA POR MLPA

CONSISTE NA EXTRAÇÃO DE DNA, SEGUIDA DE HIBRIDIZAÇÃO DO DNA GENÔMICO A UMA MISTURA DE SONDAS ESPECÍFICAS PARA CADA UMA DE DIVERSAS REGIÕES ESTUDADAS SIMULTANEAMENTE, COM AMPLIFICAÇÃO DOS PRODUTOS DE LIGAÇÃO PELA TÉCNICA DE REAÇÃO EM CADEIA DE POLIMERASE, UTILIZANDO UM PAR DE DE PRIMERS UNIVERSAL A VISUALIZAÇÃO DESSAS AMPLIFICAÇÕES PODE SER FEITA POR ELETROFORESE CAPILAR E A ANÁLISE POR PROGRAMAS ESPECÍFICOS DE GENOTIPAGEM. A TÉCNICA PERMITE DETECTAR DELEÇÕES E DUPLICAÇÕES DE

0202100081 - IDENTIFICAÇÃO DE MUTAÇÃO/REARRANJOS POR PCR, PCR SENSÍVEL A METILAÇÃO, qPCR E qPCR SENSÍVEL A METILAÇÃO

CONSISTE NA EXTRAÇÃO DE DNA, SEGUIDA DA AMPLIFICAÇÃO DA SEQUENCIA DE DNA DE INTERESSE POR PRIMERS ESPECÍFICOS, ATRAVÉS DA AÇÃO DA ENZIMA DNA POLIMERASE, COM VISUALIZAÇÃO EM GEL APÓS ELETROFORESE (PCR CLÁSSICO), OU DIRETAMENTE PELA DINÂMICA DA REAÇÃO DE PCR (QPCR), PODENDO SER ANTECEDIDA POR TRATAMENTOS PRÉVIOS QUE PERMITAM VERIFICAÇÃO DO ESTADO DE METILAÇÃO (PCR SENSÍVEL A METILAÇÃO E QPCR

0202100090 - FISH EM METÁFASE OU NÚCLEO INTERFÁSICO, POR DOENÇA

TECNICA USADA PARA VERIFICAR A PRESENÇA OU AUSÊNCIA, O NUMERO DE CÓPIAS E A LOCALIZAÇÃO CROMOSSÔMICA DE UMA SEQUÊNCIA DE DNA ESPECÍFICA TANTO NOS CROMOSSOMOS EM METÁFASE QUANTO NAS CÉLULAS EM INTERFASE.

0202100103 - IDENTIFICAÇÃO DE ALTERAÇÃO CROMOSSÔNICA SUBMICROSCÓPICA POR ARRAY-CGH

CONSISTE NA EXTRAÇÃO DE DNA, SEGUIDA DE HIBRIDAÇÃO GENÔMICA COMPARATIVA COM MILHARES DE SEQUÊNCIAS DE DNA ARRANJADAS EM UMA BASE (ARRAY) PARA DETECÇÃO DE VARIAÇÃO NO NÚMERO DE COPIAS DE SEQUÊNCIAS DE DNA (PERDAS OU GANHOS DE MATERIAL

0202100111 - IDENTIFICAÇÃO DE MUTAÇÃO POR SEQUENCIAMENTO POR AMPLICON ATÉ 500 PARES DE BASES

CONSISTE NA EXTRAÇÃO DE DNA SEGUIDO DO SEQUENCIAMENTO BIDIRECIONAL PELO MÉTODO DE SANGER DE UMA SEQUENCIA DE ATÉ 500 PARES DE BASES. O MÉTODO É UTILIZADO PARA IDENTIFICAÇÃO DE MUTAÇÕES PONTUAIS, DELEÇÕES E DUPLICAÇÕES DE BASES.

0202100120 - IDENTIFICAÇÃO DE GLICOSAMINOGLICANOS URINÁRIOS POR CROMATOGRAFIA EM CAMADA DELGADA, ELETROFORESE E DOSAGEM QUANTITATIVA

CONSISTE NA DETECÇÃO DE GLICOSAMINOGLICANOS NA URINA DE PACIENTES SUSPEITOS DE MUCOPOLISSACARIDOSES, UM ERRO INATO DE METABOLISMO, QUALITATIVAMENTE ATRAVÉS DE CROMATOGRAFIA DE CAMADA DELGADA, ELETROFORESE OU QUANTITATIVAMENTE, ATRAVES DE ESPECTROFOTOMETRIA..

0202100138 - IDENTIFICAÇÃO DE OLIGOSSACARÍDEOS E SIALOSSACARÍDEOS POR CROMATOGRAFIA (CAMADA DELGADA)

CONSISTE NA SEPARAÇÃO DE OLIGOSSACARÍDEOS E SIALOSSACARÍDEOS EM CROMATOGRAFIA DE CAMADA DELGADA, COM IDENTIFICAÇÃO DE SUAS BANDAS PARA DIAGNÓSTICO DE ERROS INATOS DO METABOLISMO QUE ACUMULAM ESSES METABÓLITOS.

0202100146 - DOSAGEM QUANTITATIVA DE CARNITINA, PERFIL DE ACILCARNITINAS

CONSISTE NA IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO, ATRAVÉS DA ESPECTROMETRIA DE MASSA, DE CARNITINA E ACILCARNITINAS EM SANGUE PARA AUXÍLIO DIAGNÓSTICO EM ACIDEMIAS ORGÂNICAS, DEFEITOS DE BETA-OXIDAÇÃO DE ÁCIDOS GRAXOS E DOENÇAS DO METABOLISMO ENERGÉTICO EM GERAL

0202100154 - DOSAGEM QUANTITATIVA DE AMINOÁCIDOS

CONSISTE NA IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DOS AMINOÁCIDOS EM SANGUE OU URINA, ATRAVÉS DE CROMATOGRAFIA GASOSA, CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA PERFORMANCE (HPLC) OU ESPECTROMETRIA DE MASSA PARA DIAGNÓSTICO AMINOÁCIDOPATIAS.

0202100162 - DOSAGEM QUANTITATIVA DE ÁCIDOS ORGÂNICOS

CONSISTE NA IDENTIFICAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DE ÁCIDOS ORGÂNICOS, POR CROMATOGRAFIA GASOSA ACOPLADA A ESPECTROMETRIA DE MASSA PARA AUXÍLIO DIAGNÓSTICO EM ACIDEMIAS ORGÂNICAS.

0202100170 - ENSAIOS ENZIMÁTICOS NO PLASMA E LEUCÓCITOS PARA DIAGNÓSTICO DE ERROS INATOS DO METABOLISMO

CONSISTE DE ANÁLISE BIOQUÍMICA REALIZADA EM COLETA EM SANGUE TOTAL PARA MEDIDA DA ATIVIDADE ENZIMÁTICA EM PLASMA, LEUCÓCITOS OU TECIDO(FIBROBLASTO,TECIDO HEPÁTICO, MEDULA ÓSSEA, ET.) A SER CULTIVADO EM MEIOS ESPECÍFICOS PARA SEU CRESCIMENTO. AS TÉCNICAS UTILIZADAS SÃO GERALMENTE BIOQUÍMICAS, FLUORIMÉTRICAS,ESPECTROFOTOMÉTRICAS, COLORIMÉTRICAS E OUTRAS TÉCNICAS USUALMENTE

0202100189 - ENSAIOS ENZIMÁTICOS EM ERITRÓCITOS PARA DIAGNÓSTICO DE ERROS INATOS DO METABOLISMO

CONSISTE DE ANÁLISE BIOQUÍMICA REALIZADA EM COLETA DE SANGUE TOTAL, SEPARANDO -SE OS ERITRÓCITOS. A TÉCNICA UTILIZADA É GERALMENTE FLUORIMÉTRICA, PODENDO AINDA SER ESPECTROFOTOMÉTRICA OU COLORIMÉTRICA. AUXILIA NO DIAGNÓSTICO DE GALACTOSEMIA, PODENDO-SE DOSAR TANTO A GALACTOSE - 1 FOSFATO, QUANTO A GALACTOSE TOTAL, ALÉM DE SE FAZER O ENSAIO BIOQUÍMICO PARA ANÁLISE DA ATIVIDADE ENZIMÁTICA DA GALACTOSE - 1 - FOSFATO URIDIL TRANSFERASE.

0202100197 - ENSAIOS ENZIMÁTICOS EM TECIDO CULTIVADO PARA DIAGNÓSTICO DE ERROS INATOS DO METABOLISMO

CONSISTE DE UMA ANÁLISE BIOQUÍMICA REALIZADA EM TECIDO CULTIVADO, PREFERENCIALMENTE FIBROBLASTO, COLETADO ATRAVÉS DE UMA BIÓPSIA DE PELE E CULTIVADO EM MEIOS ESPECÍFICOS PARA SEU CRESCIMENTO. AS TÉCNICAS UTILIZADAS SÃO GERALMENTE FLUORIMÉTRICAS, EPECTROFOTOMÉTRICAS OU OUTRAS TÉCNICAS USUALMENTE UTILIZADAS EM ANÁLISES BIOQUÍMICAS USUAIS. É ÚTIL PARA O DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS LISOSSÔMICAS.

0202110010 - DETECCAO DE VARIANTES DA HEMOGLOBINA (DIAGNOSTICO TARDIO)

0202110028 - DETECCAO MOLECULAR DE MUTACAO EM HEMOGLOBINOPATIAS (CONFIRMATORIO)

0202110036 - DETECCAO MOLECULAR EM FIBROSE CISTICA (CONFIRMATORIO)

0202110044 - DOSAGEM DE FENILALANINA (CONTROLE / DIAGNOSTICO TARDIO)

0202110052 - DOSAGEM DE FENILALANINA E TSH OU T4

0202110060 - DOSAGEM DE FENILALANINA TSH OU T4 E DETECCAO DA VARIANTE DE HEMOGLOBINA (COMPONENTE DO TESTE DO PEZINHO)

0202110079 - DOSAGEM DE TRIPSINA IMUNORREATIVA (COMPONENTE DO TESTE DO PEZINHO)

0202110087 - DOSAGEM DE TSH E T4 LIVRE (CONTROLE / DIAGNOSTICO TARDIO)

0202110095 - DOSAGEM DE 17 HIDROXI PROGESTERONA EM PAPEL DE FILTRO (COMPONENTE DO TESTE DO PEZINHO)

CONSISTE NA DOSAGEM DE 17 HIDROXI PROGESTERONA EM AMOSTRAS DE SANGUE SECO COLETADO EM PAPEL FILTRO, PREFERENCIALMENTE ENTRE O 3º E 5º DIA DE VIDA. PARA O DIAGNÓSTICO PRECOCE DA HIPERPLASIA ADRENAL CONGÊNITA. MÁXIMO DE 1(UM) POR RECEM

0202110109 - DOSAGEM DA ATIVIDADE DA BIOTINIDASE EM AMOSTRAS DE SANGUE EM PAPEL DE FILTRO (COMPONENTE DO TESTE DO PEZINHO)

CONSISTE NA ANÁLISE DA ATIVIDADE DA BIOTINA EM AMOSTRAS DE SANGUE SECO COLETADO EM PAPEL FILTRO, PREFERENCIALMENTE ENTRE O 3º E 5º DIA DE VIDA. A ANÁLISE TEM COMO FINALIDADE O DIAGNÓSTICO PRECOCE DA DEFICIÊNCIA DE BIOTINIDASE EM RECÉM NASCIDOS (RN). ESTE PROCEDIMENTO ESTÁ PREVISTO NO PROGRAMA NACIONAL DE TRIAGEM NEONATAL E PODE SER REALIZADA UMA ÚNICA VEZ PARA CADA RN.

0202110117 - DOSAGEM QUANTITATIVA DA ATIVIDADE DA BIOTINIDASE EM AMOSTRAS DE SORO

CONSISTE NO EXAME CONFIRMATÓRIO DA ATIVIDADE DA BIOTINA EM AMOSTRAS DE SORO PARA O DIAGNÓSTICO DFINITIVO DE DEFICIÊNCIA DE BIOTINIDASE, CUJA DOSAGEM QUALITATIVA EM PAPEL FILTRO APRESENTOU RESULTADO ALTERADO. ESTE PROCEDIMENTO ESTÁ PREVISTO NO

NACIONAL DE TRIAGEM NEONATAL E PODE SER REALIZADA MÁXIMO DE 1(UM) POR INDIVÍDUO.

0202110125 - DETECÇÃO MOLECULAR DE MUTAÇÃO EM HIPERPLASIA ADRENAL CONGÊNITA

CONSISTE NO EXAME CONFIRMATÓRIO POR TÉCNICA MOLECULAR DE PACIENTES COM HIPERPLASIA ADRENAL CONGENITA REALIZADO EM AMOSTRAS DE SANGUE. MÁXIMO DE 1 (UM) PROCEDIMENTO POR INDIVÍDUO.

0202110133 - DETECÇÃO MOLECULAR DE MUTAÇÃO EM DEFICIÊNCIA DE BIOTINIDASE

CONSISTE NO EXAME POR TÉCNICA MOLECULAR, REALIZADOS EM AMOSTRAS DE SANGUE, PARA ELUCIDAÇÃO DIAGNÓSTICA DOS CASOS ESPECIAIS COM RESULTADOS EZIMÁTICOS CONTRADITÓRIOS, NA INVESTIGAÇÃO DE DEFICIÊNCIA DE BIOTINIDASE. MÁXIMO DE 1 (UM) PROCEDIMENTO POR INDIVÍDUO.

0202110141 - DOSAGEM DE CLORETO NO SUOR

CONSISTE DE EXAME DO SUOR PARA CONFIRMAÇÃO DE FIBROSE CÍSTICA E INCLUI: A) ESTÍMULO DA SUDORESE (IONTOFORESE COM PILOCARPINA EM GEL)
B) COLETA DA AMOSTRA DE SUOR EM TUBO MICROBORE (TIPO SERPENTINA);
C) ANÁLISE DA CONCENTRAÇÃO DE ELETROLITOS NO SUOR POR CONDUTIVIDADE OU DE CLORETOS POR COULOMETRIA/TITULOMETRIA E;
D) LAUDO ASSINADO COM RESULTADOS QUANTITATIVOS DO PROCEDIMENTO. ESTE PROCEDIMENTO É REALIZADO EM REGIÕES DIFERENTES DO CORPO, COLETANDO DUAS AMOSTRAS DISTINTAS, CONFORME PROTOCOLO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE.

0202120015 - DETERMINAÇÃO DE ANTICORPOS ANTIPLAQUETÁRIOS

CONSISTE NA PESQUISA DE ANTICORPOS DIRIGIDOS A ANTÍGENOS DAS PLAQUETAS HUMANAS. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS INSUMOS NECESSÁRIOS A SUA EXECUÇÃO

0202120023 - DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO

CONSISTE NA DETERMINAÇÃO DOS ANTÍGENOS DO SISTEMA ABO DE GRUPOS SANGÜÍNEOS NA MEMBRANA DA HEMÁCIA E DO ANTICORPO CORRESPONDENTE NO PLASMA OU SORO DO INDIVÍDUO EM TESTE. PODE SER REALIZADO PELO MÉTODO EM TUBO FASE SÓLIDA OU MICROPLACA DE ACORDO COM A ESTRATÉGIA DE EXECUÇÃO DO ESTABELECIMENTO. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS INSUMOS NECESSÁRIOS A SUA EXECUÇÃO.

0202120031 - FENOTIPAGEM DE SISTEMA RH - HR

CONSISTE NA REALIZAÇÃO DO CONJUNTO DE TESTES: ANTI RH (D) + ANTI RH (C) + ANTI RH (E).

0202120040 - IDENTIFICAÇÃO DE ANTICORPOS SÉRICOS IRREGULARES C/ PAINEL DE HEMÁCIAS

CONSISTE EM MÉTODO QUE UTILIZA O TESTE INDIRETO DA ANTIGLOBULINA HUMANA FAZENDO REAGIR O SORO OU PLASMA EM TESTE CONTRA UM PAINEL DE HEMÁCIAS COM FENÓTIPO CONHECIDO EM BUSCA DA ESPECIFICIDADE DO(S) ANTICORPO(S) DE UM PACIENTE QUE TENHA SIDO SENSIBILIZADO EM GERAL POR TRANSFUÇÃO OU GESTAÇÃO ANTERIOR. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS INSUMOS NECESSÁRIOS A EXECUÇÃO DO MESMO

0202120058 - PESQUISA DE ANTICORPOS IRREGULARES PELO MÉTODO DA ELUIÇÃO

CONSISTE NA ELUIÇÃO DE ANTICORPOS IRREGULARES EM AMOSTRAS DE SANGUE DE PACIENTES QUE APRESENTEM ANTICORPOS IRREGULARES (PRECEDIDO DE ABSORÇÃO DO ANTI CORPO EM HEMÁCIAS SELECIONADAS) OU QUE APRESENTEM TESTE DIRETO DA ANTIGLOBULINA POSITIVO. A CONSISTE EM MÉTODO QUE UTILIZA O TESTE INDIRETO DA ANTIGLOBULINA HUMANA FAZENDO REAGIR O SORO OU PLASMA EM TESTE CONTRA UM PAINEL DE HEMÁCIAS COM FENÓTIPO CONHECIDO EM BUSCA DA ESPECIFICIDADE DO(S) ANTICORPO(S) DE UM PACIENTE QUE TENHA SIDO SENSIBILIZADO EM GERAL POR TRANSFUÇÃO OU GESTAÇÃO ANTERIOR. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS INSUMOS NECESSÁRIOS A EXECUÇÃO DO MESMO INDICAÇÃO E CONFIRMAR A ESPECIFICIDADE DO ANTICORPO DESENVOLVIDO DEVIDO A EXPOSIÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO A ANTÍGENOS DE GRUPOS SANGÜÍNEOS. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS

0202120066 - PESQUISA DE ANTICORPOS SÉRICOS IRREGULARES 37°C

CONSISTE NA PESQUISA A 37 GRAUS (CALOR) DE ANTICORPOS SÉRICOS IRREGULARES DIFERENTES DE ANTI A E ANTI B EM PACIENTES, FAZENDO REAGIR O SORO OU PLASMA EM TESTE CONTRA UM CONJUNTO DE NO MÍNIMO DUAS HEMÁCIAS, COM FENÓTIPO CONHECIDO, EM BUSCA DE ANTICORPO(S) DE UM PACIENTE QUE TENHA SIDO SENSIBILIZADO EM GERAL POR TRANSFUÇÃO OU GESTAÇÃO ANTERIOR. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS INSUMOS NECESSÁRIOS A SUA

0202120074 - PESQUISA DE ANTICORPOS SÉRICOS IRREGULARES A FRIO

CONSISTE NA PESQUISA A FRIO (4 A 18 GRAUS) DE ANTICORPOS SÉRICOS IRREGULARES DIFERENTES DE ANTI A E ANTI B EM PACIENTES FAZENDO REAGIR O SORO OU PLASMA EM TESTE CONTRA UM CONJUNTO DE NO MÍNIMO DUAS HEMÁCIAS COM FENÓTIPO CONHECIDO EM BUSCA DE ANTICORPO(S) DE UM PACIENTE QUE TENHA SIDO SENSIBILIZADO EM GERAL POR TRANSFUÇÃO OU

ANTERIOR OU MESMO NATURALMENTE. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS INSUMOS NECESSARIOS A SUA EXECUCAO.

0202120082 - PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)

CONSISTE NA DETERMINAÇÃO DE SÍTIOS ANTIGÊNICOS NA MEMBRANA DA HEMACIA PARA O ANTIGENO D DO SISTEMA RH DE GRUPOS SANGÜÍNEOS EM PACIENTES. PODE SER UTILIZADO MÉTODO EM TUBO FASE SÓLIDA OU MICROPLACA DE ACORDO COM A ESTRATÉGIA TÉCNICA DO ESTABELECIMENTO. CONTEMPLA A DEFINIÇÃO DA CARACTERÍSTICA D FRACO QUANDO O TESTE INICIALMENTE FOR ENCONTRADO COMO RH NEGATIVO. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS INSUMOS NECESSÁRIOS A SUA EXECUÇÃO.

0202120090 - TESTE INDIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TIA)

CONSISTE NA PESQUISA A DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES DIFERENTES DE ANTI A E ANTI B EM PACIENTES INCLUINDO UMA ETAPA COM A UTILIZAÇÃO DE REAGENTE CONTENDO ANTIGLOBULINA HUMANA POLI OU MONO ESPECÍFICO. A INDICAÇÃO É DETECTAR IN VITRO A EXPOSIÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO A ANTÍGENOS DE GRUPOS SANGÜÍNEOS QUE TENHA OCORRIDO POR TRANSFUSÃO ANTERIOR OU GESTAÇÃO E TAMBÉM A INVESTIGAÇÃO DE SUSPEITA DE REAÇÕES TRANSFUSIONAIS. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS INSUMOS NECESSÁRIOS A SUA

0202120104 - TITULAÇÃO DE ANTICORPOS ANTI A E/OU ANTI B

CONSISTE NA PESQUISA E TITULAÇÃO DE ANTICORPOS ANTI A E ANTI B DE CLASSE IGM E IGG PRINCIPALMENTE. O PROCEDIMENTO ESTÁ EM GERAL INDICADO PARA AVALIAÇÃO DA ALOIMUNIZAÇÃO MATERNA A ANTÍGENOS DO SISTEMA ABO DE GRUPOS SANGÜÍNEOS. O VALOR DO PROCEDIMENTO INCLUI OS INSUMOS NECESSÁRIOS A SUA EXECUÇÃO