

	<p>INSTRUCTIVO PARAMETRIZADO</p>	<p>VERSION: 13</p> <p>CODIGO: IT-PS-11</p>
<p>Exámenes remitidos a otros Laboratorios</p>		<p>FECHA: 21/Ene/2025</p>

### 1. Objeto

Servir de guía para la de remisión de muestras a otros laboratorios.

### 2. Alcance

Aplica para las muestras que no se pueden procesar en alguna de las sedes de Labmédico, desde que se hace la remisión hasta que se obtiene los resultados.

#### Laboratorio San Vicente Fundación

- \* ANTÍGENOS BACTERIANOS, DETECCIÓN POR REACCIÓN CON LÁTEX
- \* CICLOSPORINA
- \* METOTREXATO SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* LACTATO
- \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

#### Laboratorio Clínico VID

- \* ANTÍGENO ESPECÍFICO DE PRÓSTATA FRACCIÓN LIBRE
- \* DEHIDROEPINANDROSTERONA SULFATO [EPINANDROSTERONA - DHEA-SO<sub>4</sub>]
- \* HORMONA DE CRECIMIENTO [SOMATOTRÓPICA]
- \* PROTEÍNA TRANSPORTADORA DE HORMONAS SEXUALES [PTHS]
- \* TIEMPO DE TROMBINA
- \* TIROGLOBULINA
- \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

#### Laboratorio Departamental

- \* Bordetella pertussis, DETECCIÓN DE ANTÍGENO
  - \* Bordetella pertussis CULTIVO
  - \*Chicungunya anticuerpos Ig M
  - \*Sarampión - anticuerpos IgM
  - \*Cisticercosis determinación de ACS
  - \*Inmunofluorescencia para Bordetella pertusis
  - \*Rubeola IgM (Para confirmación)
  - \*zika
  - \*AH1N1
  - \* Cisticercosis determinación de ACS \*
  - \* Hepatitis Delta \*
- Nota: \* Solamente para pacientes de la Dirección Seccional de Salud de Antioquia (DSSA).
- PCR positiva para COVID
  - Viruela del mono
  - \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

#### Laboratorio CIB

- \* Bordetella pertussis, DETECCIÓN DE ANTÍGENO
- \* Candida albicans, DETECCIÓN DE ANTÍGENO
- \* Cryptococcus neoformans ANTÍGENO
- \* FLUCONAZOL, NIVELES SÉRICOS
- \* HISTOPLASMA CAPSULATUM ANTÍGENO
- \* Histoplasma capsulatum ANTICUERPOS SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* Histoplasma capsulatum ANTÍGENO SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* HONGOS ANTICUERPOS TOTALES MANUAL Incluye: Aspergillus, Paracoccidioides, OTROS
- \* IDENTIFICACIÓN DE MICOBACTERIAS
- \* ITRACONAZOL, NIVELES SÉRICOS
- \* KETOCONAZOL, CONCENTRACIÓN INHIBITORIA MÍNIMA
- \* Mycobacterium PRUEBAS DE SENSIBILIDAD
- \* PNEUMOCISTIS COLORACIÓN CON PLATA METENAMINA
- \* Pneumocystis jirovecii COLORACIÓN CON CALCOFLUOR
- \* TUBERCULOSIS, SENSIBILIDAD A MEDICAMENTOS DE PRIMERA LINEA
- \* TUBERCULOSIS, SENSIBILIDAD A MEDICAMENTOS DE SEGUNDA LINEA
- \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

## LABORATORIO LIME

- \* ACETAMINOFEN
- \* ÁCIDO DELTA AMINOLEVULÍNICO (ALA)
- \* ALCOHOL METÁLICO [FORMALDEHÍDO] SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* ARSÉNICO
- \* ATROPÍNICOS AUTOMATIZADO Incluye: ESCOPOLAMINA
- \* CIANURO
- \* ESCOPOLAMINA
- \* FENOTIAZINAS MANUAL O SEMIAUTOMATIZADO
- \* PORFOBILINOGENO CUANTITATIVO EN ORINA DE 24 HORAS
- \* SALICILATOS
- \* TALIO
- \* AGREGACIÓN PLAQUETARIA CON RISTOCETINA 2 DILUCIONES [RIPA]
- \* ANTICOAGULANTE LÚPICO PRUEBA CONFIRMATORIA CON VENENO DE VÍBORA DE RUSSEL
- \* COFACTOR DE RISTOCETINA [ACTIVIDAD DEL FACTOR VON WILLEBAND]
- \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

## Laboratorio Médico COLCAN

- \* ACETILCOLINA RECEPTORES ANTICUERPOS BLOQUEADORES AUTOMATIZADO
- \* ACETILCOLINA RECEPTORES ANTICUERPOS FIJADORES SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* ACETILCOLINA RECEPTORES ANTICUERPOS MODULADORES SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* ÁCIDO 5 HIDROXI-INDOLOACÉTICO ORINA 24h
- \* ÁCIDO HOMOVALÍNICO EN ORINA DE 24 HORAS
- \* ÁCIDO FÓLICO EN ERITROCITOS
- \* ÁCIDO PIRÚVICO
- \* ÁCIDO VANILILMANDELICO (VHA) EN ORINA DE 24 HORAS
- \* ADIPONECTINA
- \* ALDOLASA
- \* ALDOSTERONA EN SUERO
- \* ALDOSTERONA EN ORINA DE 24 h
- \* ALFA 1 ANTITRIPSINA AUTOMATIZADA
- \* AMIKACINA
- \* ANGIOTENSINA II
- \* ANTICUERPOS ANTI - PEPTIDO CITRULINADO CÍCLICO ( ANTI- CCP)-CITRULINA ANTICUERPOS [ANTI PÉPTIDO CÍCLICO CITRULINADO] SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* ANTICUERPOS ANTI MIELOPEROXIDASA (MPO)
- \* ANTICUERPO ANTI SCL 70
- \* ANTI PROTEINASA (PR3)
- \* ANTÍGENO E DE HEPATITIS B (AgHBe)
- \* ANTÍGENO DE CÁNCER MAMA 15-3 (CA15-3)
- \* ANTÍGENO SOLUBLE DE HÍGADO ANTICUERPOS SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* APOLIPOPROTEINA A1
- \* APOLIPOPROTEINA B
- \* Electroforesis de proteínas en LCR (Bandas oligoclonales)
- \* BETA 2 GLICOPROTEÍNA I Ig A SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* BETA 2 GLICOPROTEÍNAS I, Ig G
- \* BETA 2 GLICOPROTEÍNAS I, IgM
- \* BETA 2 MICROGLOBULINA
- \* BICARBONATO
- \* Bordetella pertussi ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO
- \* BORRELIA BURGDORFERI, DETECCIÓN DE ANTICUERPOS
- \* Borrelia burgdorferi ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* Borrelia burgdorferi ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* Brucella abortus ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADA O AUTOMATIZADA
- \* Brucella abortus ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADA O AUTOMATIZADA
- \* CADENAS LIVIANAS KAPA Y LAMBDA EN SUERO O EN ORINA (INMUNOGLOBULINAS CADENAS LIVIANAS KAPPA O LAMBDA)
- \* INMUNOGLOBULINAS CADENAS LIVIANAS LIBRES LAMBDA SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* CALCITONINA
- \* CÁLCULO URINARIO ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO CUANTITATIVO
- \* Campylobacter jejuni ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* CARBAMAZEPINA CUANTITATIVA AUTOMATIZADA
- \* CARDIOLIPINAS Ig A
- \* CATECOLAMINAS FRACCIONADAS O DIFERENCIADAS (ADRENALINA [EPINEFRINA] Y NORADRENALINA [NOREPINEFRINA]) EN ORINA DE 24 H
- \* CATECOLAMINAS FRACCIONADAS O DIFERENCIADAS (ADRENALINA [EPINEFRINA] Y NORADRENALINA [NOREPINEFRINA]) EN PLASMA
- \* CENTROMERO ANTICUERPOS SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* CERULOPLASMINA
- \* CITOMEGALOVIRUS CARGA VIRAL
- \* Chlamydia trachomatis ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* Chlamydia trachomatis ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* Chlamydia trachomatis ANTICUERPOS Ig A SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* Cisticerco ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO
- \* Cisticerco ANTICUERPOS Ig G CONFIRMATORIO MANUAL O SEMIAUTOMATIZADO
- \* CITRATO EN ORINA DE 24 HORAS
- \* COLINESTERASA EN ERITROCITOS [ACETILCOLINESTERASA]
- \* COLINESTERASA SÉRICA
- \* COMPLEMENTO C1Q INHIBIDOR (INMUNOCOMPLEJO)
- \* COMPLEMENTO HEMOLÍTICO TOTAL (Ch-50)
- \* Coxiella burnetii ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO

\* Coxiella burnetii ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* CROMATINA ANTICUERPOS  
 \* CROMOGRANINA A SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* DIGOXINA AUTOMATIZADO  
 \* ELECTROFÓRESIS ALCALINA DE HEMOGLOBINA  
 \* ELECTROFORESIS ACIDA DE HEMOGLOBINA  
 \* ELECTROFORESIS DE LIPOPROTEÍNAS SEMIAUTOMATIZADO Y AUTOMATIZADO  
 \* ELECTROFÓRESIS DE PROTEÍNAS EN SUERO  
 \* ELECTROFORESIS DE PROTEÍNAS EN ORINA  
 \* ELECTROFORESIS DE PROTEÍNAS DE LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO [DETECCIÓN DE BANDAS OLIGOCLONALES] SEMIAUTOMATIZADO Y AUTOMATIZADO  
 \* ENDOMISIO ANTICUERPOS IG A SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* ENDOMISIO ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* ERITROPOYETINA  
 \* EVEROLIMUS SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* FACTOR II DE LA COAGULACIÓN CUANTIFICACIÓN [PROTROMBINA]  
 \* FACTOR VON WILLEBRAND  
 \* FACTOR V DE LA COAGULACIÓN [LÁBIL O PROACELERINA]  
 \* FACTOR VII DE LA COAGULACIÓN [ESTABLE O PROCONVERTINA]  
 \* FACTOR VIII DE LA COAGULACIÓN  
 \* FACTOR IX DE LA COAGULACIÓN [CHRISTMAS O PTC]  
 \* FACTOR X [STUART POWER]  
 \* FACTOR XI DE LA COAGULACIÓN[PTA]  
 \* FACTOR XII [FACTOR DE HAGEMAN DE CONTACTO]  
 \* FACTOR XIII [FSF FACTOR ESTABILIZANTE DE LA FIBRINA O TIEMPO DE LISIS COÁGULO]  
 \* INHIBIDOR DEL FACTOR VIII DE LA COAGULACIÓN  
 \* FENCICLIDINA  
 \* FENITOINA NIVELES SERICOS (TOTAL) (Epamin,Difenilhidantoina)  
 \* FENOBARBITAL NIVELES SÉRICOS AUTOMATIZADO  
 \* FOSFATASA ALCALINA ESPECÍFICA DE HUESO  
 \* FOSFATASA ÁCIDA FRACCIÓN PROSTÁTICA AUTOMATIZADA  
 \* FRUCTUOSAMINA  
 \* GANGLIOSIDOS ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* GANGLIOSIDOS ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* GASTRINA  
 \* GLIADINA ANTICUERPOS Ig A SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* GLIADINA ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* GLIADINA ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* GLUCAGON  
 \* GLUCOSA 6 FOSFATO DESHIDROGENASA CUANTITATIVA  
 \* Helicobacter pylori anticuerpos Ig A  
 \* Helicobacter pylori anticuerpos Ig G  
 \* Helicobacter pylori anticuerpos Ig M  
 \* HEMÓLISIS ÁCIDA (PRUEBA DE HAM)  
 \* Hepatitis B ANTICUERPOS E [ANTI-HBe] SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* HEPATITIS B CARGA VIRAL  
 \* HEPATITIS B ANTÍGENO E -Ag-HBE  
 \* HEPATITIS C CARGA VIRAL  
 \* HEPATITIS C RIBA+BANDAS(CONFIRMATORIA)  
 \* Hepatitis delta ANTICUERPOS SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* HEPATITIS DELTA ANTICUERPOS IgM (ANTI-HVD)  
 \* Hepatitis delta ANTÍGENO [Ag HVD] SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* HEPATITIS E Anticuerpos Ig G  
 \* HEPATITIS E Anticuerpos Ig M  
 \* HERPES SIMPLEX I ANTICUERPOS IgG  
 \* HERPES SIMPLEX I ANTICUERPOS IgM  
 \* HERPES SIMPLEX II ANTICUERPOS IgG  
 \* HERPES SIMPLEX II ANTICUERPOS IgM  
 \* HIDROXIPROGESTERONA 17 ALFA  
 \* HIDROXI CORTICOSTEROIDES 17  
 \* HLA B 27  
 \* HORMONA ADRENOCORTICOTROPICA (ACTH)  
 \* IgD-INMUNOGLOBULINA D  
 \* INMUNOFIJACIÓN AUTOMATIZADA INMUNOELECTROFORÉISIS EN ORINA  
 \* INMUNOFIJACIÓN AUTOMATIZADA INMUNOELECTROFORÉISIS EN SUERO  
 \* INSULINA LIBRE  
 \* Jo1 ANTICUERPOS SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* Legionella spp ANTÍGENO  
 \* LINFOCITOS T CUANTIFICACIÓN CD3 CD4 CD8 SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* LIPOPROTEINA (a)  
 \* MEMBRANA BASAL GLOMERULAR ANTICUERPOS IgG  
 \* METALES PESADOS  
 \* METANEFRIAS TOTALES EN ORINA DE 24 HORAS  
 \* METANEFRIAS LIBRES EN PLASMA SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* METANEFRIAS FRACCIONADAS EN PLASMA SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* MERCURIO  
 \* MIOGLOBINA EN ORINA O EN SUERO  
 \* NIVELES DE ENZIMA CONVERTIDORA DE ANGIOTENSINA  
 \* NUCLEOTIDASA 5  
 \* OSTEOCALCINA  
 \* OXALATOS EN ORINA

\*Parotiditis ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*PARVOVIRUS B19 ANTICUERPOS IgG E Ig M  
 \*PEPTIDO C  
 \*PROTOPORFIRINA ZINC ERITROCITARIA  
 \*RENINA ACTIVIDAD PLASMÁTICA  
 \*Rickettsia spp ANTICUERPOS IgG SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*Rickettsia spp ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*Saccharomyces cerevisiae ANTICUERPOS Ig A SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*Saccharomyces cerevisiae ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*Sarampión ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*Sarampión ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*SEROTONINA-5 HIDROXI-TRIPTAMINA EN ORINA DE 24HORAS  
 \*SEROTONINA-5 HIDROXI-TRIPTAMINA  
 \*SOMATOMEDINA C [FACTOR I DE CRECIMIENTO SIMILAR A LA INSULINA O IGF-1]  
 \*SOMATOSTATINA  
 \*TESTOSTERONA LIBRE  
 \*TEST DE AVIDEZ ANTICUERPOS Ig G Toxoplasma SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*TRANSGLUTAMINASA ANTICUERPOS Ig A SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*TRANSGLUTAMINASA ANTICUERPOS Ig G SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \*TRIPTASA  
 \*TRIYODOTIRONINA REVERSA  
 \*VARICELA ZOSTER VIRUS DNA DETECTOR  
 \*VIH (VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA), PRUEBA CONFIRMATORIA (Western-blot)  
 \*VITAMINA A [RETINOL]  
 \*VITAMINA C [ÁCIDO ASCÓRBICO]  
 \*VITAMINA E [TOCOFEROL]  
 \*VITAMINA K  
 \*ZINC  
 \* ÁCIDO VALPROICO NIVELES SÉRICOS  
 \* ALBÚMINA EN ORINA 24 H  
 \* ANDROSTENEDIOL GLUCURONIDO 3 ALFA  
 \* ANDROSTENEDIONA  
 \* ANTICUERPOS ANTI CELULAS PARIETALES  
 \* ANTICUERPOS ANTIMITOCONDRIALES  
 \* ANTICUERPOS ANTI-MUSCULO LISO (ASMA)  
 \* ANTICUERPOS NUCLEARES EXTRACTABLES TOTALES [ENA] SS-A [Ro] SS-B [La] RNP y Sm SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* ANTITROMBINA III CONCENTRACIÓN AUTOMATIZADA  
 \* CAROTENOS  
 \* CETOSTEROIDES 17  
 \* CORTISOL LIBRE EN ORINA 24 HORAS  
 \* FACTOR INTRINSECO  
 \* FACTOR V DE LEYDEN- RESISTENCIA A LA PROTEINA C ACTIVADA  
 \* FOSFATASAS ÁCIDAS  
 \* FRAGILIDAD OSMÓTICA DE ERITROCITOS  
 \* GRASAS EN MATERIA FECAL (SUDAN III)  
 \* HEMOSIDERINA EN ORINA  
 \* IgA- INMUNOGLOBULINA A  
 \* IgG- INMUNOGLOBULINA G  
 \* IgM - INMUNOGLOBULINA M  
 \* LEPTINA  
 \* LITIO NIVELES SÉRICOS  
 \* MITOCONDRIA ANTICUERPOS AUTOMATIZADO  
 \* Mycoplasma pneumoniae ANTICUERPOS Ig M CUANTITATIVO SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* MÚSCULO LISO ANTICUERPOS (ASMA)  
 \* PROTEINA C DE LA COAGULACIÓN  
 \* PROTEÍNA S DE LA COAGULACIÓN  
 \* RENINA TOTAL  
 \* TELOPEPTIDO C EN SANGRE  
 \* TRANSFERRINA AUTOMATIZADA  
 \* Varicela zoster ANTICUERPOS Ig M SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* APOLIPOPROTEINA A1-B  
 \* CARIOTIPO AMPLIADO A 100 METAFASES  
 \* CITOMEGALOVIRUS, DETECCIÓN DE ANTIGENO  
 \* COPROPORFIRINAS EN ORINA DE 24 HORAS AUTOMATIZADA  
 \* Echinococcus granulosus ANTICUERPOS IgG  
 \* GANGLIOSIDO ASIALO Gm 1 ANTICUERPOS  
 \* GANGLIOSIDO GQ1B  
 \* HAPTOGLOBINA AUTOMATIZADA  
 \* HERPES SIMPLEX VIRUS DNA DETECTOR  
 \* HORMONA ANTIMULLERIANA  
 \* IgG4- INMUNOGLOBULINA G SUBCLASE 4  
 \* MICROSOMALES HÍGADO Y RIÑÓN ANTICUERPOS SEMIAUTOMATIZADO O AUTOMATIZADO  
 \* NEUMONÍAS ATÍPICAS, TAMIZAJE POR ANTICUERPOS  
 \* PERFIL GENETICO MOLECULAR SALUD  
 \* PROTROMBINA MUTACIÓN G20210A  
 \* TEOFILINA NIVELES SÉRICOS  
 \* TOXOPLASMA GONDII ANTICUERPOS Ig G (AVIDES) PRUEBA CONFIRMATORIA.  
 \* VIH (VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA) CARGA VIRAL  
 \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

COPIA CONTROLADA

## Instituto de Medicina tropical

- \* IFI para Chagas.
- \* PCR para Chagas.
- \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

## Genética Lab

- \* CARIOTIPO PARA QUIMERISMO POST-TRANSPLANTE (con donante de diferente sexo)
- \* CARIOTIPO EN MUESTRAS DE AMNIOCENTESIS (Líquido Amniótico)
- \* CARIO-FISH (Cariotipo + FISH prenatal) EN LÍQUIDO AMNIOTICO.
- \* FISH prenatal en líquido amniótico (multi-sonda 21,13,18,X,Y)
- \* FISH para Cromosoma Philadelphia (BCR/ABL t(9;22) TC, D-fusión
- \* FISH para quimerismo Post-transplante (SE X(DXZ1)/SE Y(DYZ3)) (con donante de diferente sexo)
- \* FISH para sondas Oncológicas (5q-, t(15;17)
- \* FISH para MICRODELECCIONES
- \* JAK2 V617F (PCR)
- \* qPCR en TIEMPO REAL para BCR-ABL (GeneXpert Syst.)
- \* TEST PARA FRAGILIDAD CROMOSÓMICA (X-frágil)
- \* TEST PARA ANEMIA DE FANCONI CON MMC
- \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

## Genética Humana

- \* TAMIZAJE NEONATAL AMPLIADO 59 PRUEBAS
- \* TAMIZAJE NEONATAL AMPLIADO 61 PRUEBAS
- \* TAMIZAJE NEONATAL AMPLIADO 62 PRUEBAS
- \* TAMIZAJE NEONATAL AMPLIADO 78 PRUEBAS
- \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

## Instituto Neurológico de Colombia

- \*Aminoácidos en orina
- \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

## Genetix

- \* Pappa beta hcg libre
- \* CARIOTIPO EN PRODUCTO DE ABORTO ESPONTÁNEO Y/O TEJIDOS
- \* CARIOTIPO en líquido amniótico y vellosidad corial
- \* FISH en líquido amniótico y vellosidad corial
- \* Microarreglos en líquido amniótico y vellosidad corial
- \*Examen fetal (en líquido amniótico, vellosidad o sangre periférica)
- \*Determinación de sexo fetal
- \* TODOS AQUELLOS QUE ESTÉN OFERTADOS EN EL PORTAFOLIO Y EL MEDICO LO SOLICITE.

**Si este documento se encuentra impreso no se garantiza su vigencia, por lo tanto es copia NO CONTROLADA, la versión actual se encuentra en Isolución**

COPIA CONTROLADA

VERSION	FECHA	RAZON DE LA ACTUALIZACION
02	01/Ago/2004	Se eliminó el laboratorio Patología Cima - Dr Hlron y se adiciono el Reumalab. Para algunos exámenes se cambio el lugar de remisión y otros se eliminaron.
03	01/Oct/2005	Se adicionan y quitan exámenes en algunos laboratorios.
04	01/Sep/2006	Para algunos exámenes se cambio el lugar de remisión y otros se eliminaron.
05	28/Jul/2008	Se eliminan exámenes que ya no se realizan. Se adiciona Patología Integral.
06	26/Sep/2009	Se adicionan pruebas y se retiran las que el laboratorio ya esta procesando, se suprime el número de ingreso a Winlab.
08	04/Ago/2011	Se adiciona Universidad de Antioquia, Reumalab, Cruz roja, Instituto de referencia Andino.
08	08/Nov/2013	Se reorganiza Universidad de Antioquia por secciones. No se genera nueva versión porque no se modifico sustancialmente el instructivo
09	30/Mar/2015	Se modifica el nombre y pruebas del laboratorio hospital San Vicente por laboratorio San Vicente Fundación y en laboratorio congregación Mariana por Laboratorio clínico VID. Se adiciona Laboratorio Gonzalo Aristizábal.
10	19/Ene/2016	Se actualizan pruebas, se elimina laboratorio Gonzalo Aristizábal.
11	07/Dic/2016	Se actualizan pruebas, se elimina Hospital Pablo Tobón Uribe y Reumalab. Se adiciona Genética lab, Genética Humana,
11	15/Ene/2018	Se revisa y no se modifica.
12	04/Feb/2019	Se actualiza según las modificaciones que se han realizado a las referencias.
12	04/Feb/2020	Se revisa y no se modifica.
12	14/Ene/2021	Se revisa y no se modifica.
12	07/Ene/2022	Se revisa y no se modifica.
12	03/Ene/2023	Se revisa y no se modifica.

12	09/Ene/2024	Se revisa y no se modifica.
13	21/Ene/2025	Se eliminan las remisiones para el Laboratorio SINLAB, Hematológico y Laboratorio Departamental. Se adicionan remisiones a Laboratorio de Genetix, COLCAN



ELABORO	REVISO	APROBO
<b>Nombre:</b> Yulime Andrea Monsalve Martinez <b>Cargo:</b> Dirección de Calidad <b>Fecha:</b> 21/Ene/2025	<b>Nombre:</b> Beatriz Elena Ortíz Agudelo <b>Cargo:</b> Bacteriólogo(a) de inmunoquímica Centro <b>Fecha:</b> 21/Ene/2025  <b>Nombre:</b> Claudia Patricia Yepes Carmona <b>Cargo:</b> Auxiliar de laboratorio Centro <b>Fecha:</b> 21/Ene/2025	<b>Nombre:</b> Carlos Gonzalo Robledo Restrepo <b>Cargo:</b> Director General <b>Fecha:</b> 22/Ene/2025

COPIA CONTROLADA