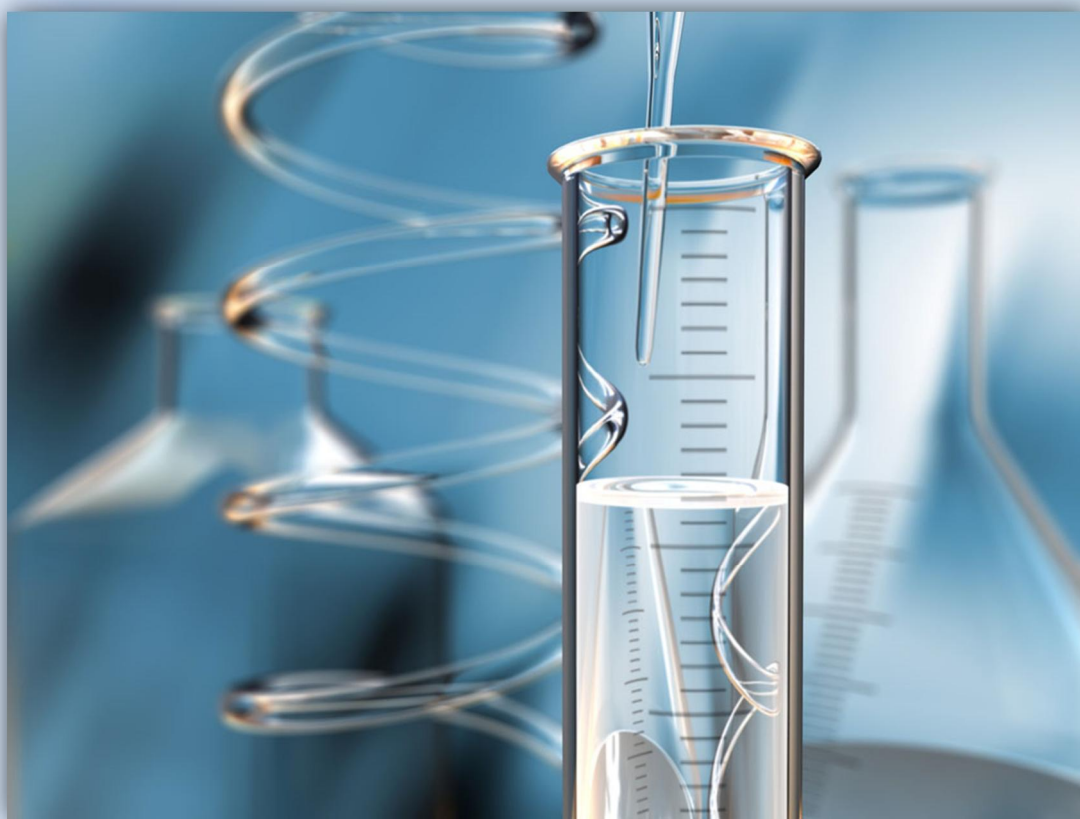


# Laboratorio Análisis Clínicos

## Cartera de Servicios

2021



<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
1,25-dihidroxitamina D	Hormonas y Metabolismo
3-Metoxitiramina	Hormonas y Metabolismo
Cociente 3-metoxitiramina/creatinina	Hormonas y Metabolismo
17- Hidroxiprogesterona	Hormonas y Metabolismo
Acetaminofeno	Fármacos e inmunosupresores
Ácido 5-Hidroxiindolacético	Hormonas y Metabolismo
Ácidos biliares	Bioquímica
Ácido fólico	Hormonas y Metabolismo
Ácido Homovanílico	Hormonas y Metabolismo
Cociente ácido homovanílico/creatinina	Hormonas y Metabolismo
Ácido Metilmalónico	Proteómica
Ácido úrico	Bioquímica
Ácido úrico orina	Bioquímica
Cociente ácido úrico/creatinina	Bioquímica
Excreción de ácido úrico	Bioquímica
Ácido Valproico	Fármacos e inmunosupresores
Ácido Vanilmandélico	Hormonas y Metabolismo
Ácido vanilmandélico/creatinina cociente	Hormonas y Metabolismo
Adenosina-desaminasa	Bioquímica
Adenosina-desaminasa LCR	Bioquímica
Adenosina-desaminasa líquido pericárdico	Bioquímica
Adenosina-desaminasa líquido peritoneal	Bioquímica
Adenosina-desaminasa líquido pleural	Bioquímica
Adenosina-desaminasa líquido diálisis peritoneal	Bioquímica
Adenosina-desaminasa fluido corporal	Bioquímica
Alanina aminotransferasa	Bioquímica
Albúmina	Bioquímica
Albúmina orina	Bioquímica

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Cociente albúmina/creatinina	Bioquímica
Albúmina LCR	Bioquímica
Albúmina LCR/albúmina cociente	Proteínas
Aldolasa	Bioquímica
Aldosterona bipedestación	Hormonas y Metabolismo
Aldosterona decúbito supino	Hormonas y Metabolismo
Cociente aldosterona/renina	Hormonas y Metabolismo
Alfa-1-Antitripsina	Proteínas
Alfa-1-Glicoproteína ácida	Proteínas
Alfa-1-Microglobulina	Proteínas
Alfa-amilasa	Bioquímica
Alfa-amilasa orina	Bioquímica
Alfa-amilasa líquido peritoneal	Bioquímica
Alfa-amilasa líquido diálisis peritoneal	Bioquímica
Alfa-amilasa fluido corporal	Bioquímica
Alfafetoproteína	Biomarcadores específicos
Amikacina valle	Fármacos e inmunosupresores
Amikacina pico	Fármacos e inmunosupresores
Amonio	Proteínas
Androstendiona	Hormonas y Metabolismo
Anfetaminas	Fármacos e inmunosupresores
Anticuerpos antiestreptolisina O	Proteínas
Anticuerpos estimulantes anti receptor TSH	Hormonas y Metabolismo
Antígeno CA 125	Biomarcadores específicos
Antígeno CA 125 liquido pleural	Biomarcadores específicos
Antígeno CA 125 liquido peritoneal	Biomarcadores específicos
Antígeno CA 125 fluido corporal	Biomarcadores específicos
Antígeno CA 15-3	Biomarcadores específicos

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Antígeno CA 15-3 fluido corporal	Biomarcadores específicos
Antígeno CA 19-9	Biomarcadores específicos
Antígeno CA 19-9 quiste pancreático	Biomarcadores específicos
Antígeno CA 19-9 fluido corporal	Biomarcadores específicos
Antígeno carcinoembrionario	Biomarcadores específicos
Antígeno carcinoembrionario fluido corporal	Biomarcadores específicos
SCC	Biomarcadores específicos
PSA	Biomarcadores específicos
PSA libre	Biomarcadores específicos
Porcentaje PSA libre	Biomarcadores específicos
Antitrombina III	Coagulación
Apolipoproteína A1	Proteínas
Apolipoproteína B	Proteínas
Aspartato aminotransferasa	Bioquímica
Benzodiazepinas	Fármacos e inmunosupresores
Beta-2-microglobulina	Proteínas
Beta-2-microglobulina orina	Proteínas
Bicarbonato	Bioquímica
Bilirrubina directa	Bioquímica
Bilirrubina total	Bioquímica
Cadenas ligeras libres Kappa LCR	Proteínas
Cadenas ligeras libres Kappa	Proteínas
Cadenas ligeras libres Kappa orina	Proteínas
Excreción de cadenas ligeras libres Kappa orina	Proteínas
Cadenas ligeras libres Lambda	Proteínas
Cadenas ligeras libres Lambda	Proteínas
Excreción de cadenas ligeras libres Lambda orina	Proteínas
Cociente cadenas ligeras libres Kappa/Lambda	Proteínas

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Cadmio	Elementos traza
Calcio	Bioquímica
Calcio orina	Bioquímica
Cociente calcio/creatinina	Bioquímica
Excreción de calcio	Bioquímica
Calcio fluido corporal	Bioquímica
Calcitonina	Hormonas y Metabolismo
Cálculo urinario	Hormonas y Metabolismo
Calprotectina	Bioquímica
Cannabis	Fármacos e inmunosupresores
Carbamacepina	Fármacos e inmunosupresores
Ceruloplasmina	Proteínas
Ciclosporina	Fármacos e inmunosupresores
Cistatina C	Proteínas
Cistatina C orina	Proteínas
Cociente cistatina C/creatinina	Proteínas
Citrato orina	Proteómica
Citrato excreción	Proteómica
Cloro	Bioquímica
Cloro orina	Bioquímica
Cloro orina 24 h	Bioquímica
Cociente cloro/creatinina	Bioquímica
Excreción de cloro	Bioquímica
Cobre	Elementos traza
Cobre orina	Elementos traza
Excreción de cobre	Elementos traza
Cobre en hígado	Elementos traza
Cociente preeclampsia (SFLT-1/PIGF)	Biomarcadores específicos

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Cocaína	Fármacos e inmunosupresores
Colesterol HDL	Bioquímica
Colesterol LDL	Bioquímica
Colesterol total	Bioquímica
Colesterol fluido corporal	Bioquímica
Colesterol líquido pleural	Bioquímica
Colinesterasa	Bioquímica
Coproporfirinas I	Hormonas y Metabolismo
Coproporfirinas III	Hormonas y Metabolismo
Excreción de coproporfirinas I	Hormonas y Metabolismo
Excreción de coproporfirinas III	Hormonas y Metabolismo
Corticotropina (ACTH)	Hormonas y Metabolismo
Cortisol basal	Hormonas y Metabolismo
Cortisol libre orina	Hormonas y Metabolismo
Cortisol libre excreción	Hormonas y Metabolismo
Cortisol nocturno	Hormonas y Metabolismo
Cortisol Saliva Basal	Hormonas y Metabolismo
Cortisol saliva nocturno	Hormonas y Metabolismo
Creatina cinasa	Bioquímica
Creatina-cinasa isoenzima MB (masa)	Proteínas
Creatinina	Bioquímica
Creatinina orina	Bioquímica
Creatinina orina 24 h	Bioquímica
Excreción de creatinina	Bioquímica
Creatinina fluido corporal	Bioquímica
Creatinina líquido diálisis peritoneal	Bioquímica
Crioglobulinas identificación	Proteínas
Factor reumatoide	Hormonas y Metabolismo

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Cyfra 21.1 antígeno	Biomarcadores específicos
DHEA-s	Hormonas y Metabolismo
Digoxina	Fármacos e inmunosupresores
Dímero D	Coagulación
Enolasa neuronal específica	Biomarcadores específicos
Enzima convertidora de angiotensina	Bioquímica
Enzima convertidora de angiotensina en LCR	Bioquímica
Eritropoyetina	Hormonas y Metabolismo
Estradiol Alta Sensibilidad	Hormonas y Metabolismo
Etanol	Fármacos e inmunosupresores
Everolimus	Fármacos e inmunosupresores
Factor de crecimiento placentario (PIGF)	Biomarcadores específicos
IGF-1	Hormonas y Metabolismo
Factor reumatoide	Proteínas
Fenitoína	Fármacos e inmunosupresores
Fenobarbital	Fármacos e inmunosupresores
Ferritina	Proteínas
Fibrinógeno derivado del TP	Coagulación
Filtrado glomerular CKD-EPI	Bioquímica
Fosfatasa alcalina	Bioquímica
Fosfatasa alcalina ósea	Hormonas y Metabolismo
Fósforo	Bioquímica
Fósforo orina	Bioquímica
Fósforo orina 24 h	Bioquímica
Cociente fósforo/creatinina	Bioquímica
Excreción de fósforo	Bioquímica
Gamma glutamiltransferasa	Bioquímica
Gasometría	Hematología

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Gastrina	Hormonas y Metabolismo
Gentamicina valle	Fármacos e inmunosupresores
Gentamicina pico	Fármacos e inmunosupresores
Globulina transportadora de hormonas sexuales	Hormonas y Metabolismo
Glucosa	Bioquímica
Glucosa capilar	Hormonas y Metabolismo
Glucosa orina	Bioquímica
Glucosa orina 24 h	Bioquímica
Cociente glucosa/creatinina	Bioquímica
Excreción de glucosa	Bioquímica
Glucosa LCR	Bioquímica
Glucosa líquido pericárdico	Bioquímica
Glucosa líquido peritoneal	Bioquímica
Glucosa líquido pleural	Bioquímica
Glucosa líquido sinovial	Bioquímica
Glucosa líquido de diálisis peritoneal	Bioquímica
Glucosa fluido corporal	Bioquímica
Gonadotropina coriónica-fracción beta	Proteínas
Test de embarazo	Bioquímica
$\beta$ -hCG libre	Cribado prenatal
Gonadotropina coriónica total	Hormonas y Metabolismo
Haptoglobina	Proteínas
Hemoglobina A1c	Hormonas y Metabolismo
Hemoglobina A1 IFCC	Hormonas y Metabolismo
Hierro	Bioquímica
Homocisteína	Hormonas y Metabolismo
Hormona antimulleriana	Hormonas y Metabolismo
Somatotropina (hGH)	Hormonas y Metabolismo



<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Folitropina (FSH)	Hormonas y Metabolismo
Luteotropina (LH)	Hormonas y Metabolismo
Inmunofijación	Proteínas
Inmunofijación orina	Proteínas
Inmunofijación LCR	Proteínas
Inmunoglobulina A	Proteínas
Inmunoglobulina G	Proteínas
Inmunoglobulina G LCR	Proteínas
Inmunoglobulina G orina	Proteínas
Índice de andrógenos libres	Hormonas y Metabolismo
Índice de IgG	Proteínas
Índice de IgM	Proteínas
Índice de Kappa libre	Proteínas
Índice de saturación de transferrina	Proteínas
Inmunoglobulina M	Proteínas
Inmunoglobulina M LCR	Proteínas
Inmunotipado	Proteínas
Inmunotipado orina	Proteínas
Insulina	Hormonas y Metabolismo
Interleukina-6	Hormonas y Metabolismo
Lactato plasma	Proteómica
Cociente lactato/piruvato	Proteómica
Lactato deshidrogenasa	Bioquímica
Lactato deshidrogenasa LCR	Bioquímica
Lactato deshidrogenasa líquido pleural	Bioquímica
Lactato deshidrogenasa líquido peritoneal	Bioquímica
Lactato deshidrogenasa líquido pericárdico	Bioquímica
Lactato deshidrogenasa líquido sinovial	Bioquímica

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Lactato deshidrogenasa fluido corporal	Bioquímica
Lipasa	Bioquímica
Lipasa fluido corporal	Bioquímica
Lipoproteína (a)	Proteínas
Litio	Proteínas
Hemograma	Hematología
Macroprolactina	Hormonas y Metabolismo
Magnesio	Bioquímica
Magnesio orina	Bioquímica
Cociente magnesio/creatinina	Bioquímica
Excreción de magnesio	Bioquímica
Metanefrinas totales orina	Hormonas y Metabolismo
Cociente metanefrinas totales/creatinina	Hormonas y Metabolismo
Metotrexato	Fármacos e inmunosupresores
Mioglobina	Proteínas
Normetanefrinas totales orina	Hormonas y Metabolismo
Cociente normetanefrinas totales/creatinina	Hormonas y Metabolismo
Opiáceos	Fármacos e inmunosupresores
Osmolalidad	Bioquímica
Osmolalidad orina	Bioquímica
Osmolalidad orina 24 h	Bioquímica
Osteocalcina	Hormonas y Metabolismo
Oxalato	Proteómica
Excreción de oxalato	Proteómica
Paratohormona Intacta	Hormonas y Metabolismo
PTH en líquido de punción	Hormonas y Metabolismo
Paratohormona Intacta Stat	Hormonas y Metabolismo
Par específico Inmunoglobulina IgA Kappa	Proteínas

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Par específico de Inmunoglobulina IgA Lambda	Proteínas
Cociente par específico IgA Kappa/IgA Lambda	Proteínas
Par específico Inmunoglobulina IgG Kappa	Proteínas
Par específico Inmunoglobulina IgG Lambda	Proteínas
Cociente par específico IgG Kappa/IgG Lambda	Proteínas
Par específico Inmunoglobulina IgM Kappa	Proteínas
Par específico Inmunoglobulina IgM Lambda	Proteínas
Cociente par específico IgM Kappa/IgM Lambda	Proteínas
Péptido beta-amiloide 1-40	Proteínas
Péptido beta-amiloide 1-42	Proteínas
Cociente péptido beta-amiloide 1-40/1-42	Proteínas
Péptido C	Hormonas y Metabolismo
pH líquido pericárdico	Bioquímica
pH líquido pleural	Bioquímica
pH líquido sinovial	Bioquímica
pH líquido peritoneal	Bioquímica
pH líquido fluido corporal	Bioquímica
Piruvato	Proteómica
Plomo	Elementos traza
Porfirinas totales orina	Hormonas y Metabolismo
Excreción de porfirinas totales	Hormonas y Metabolismo
Potasio	Bioquímica
Potasio orina	Bioquímica
Potasio orina 24 h	Bioquímica
Cociente potasio/creatinina	Bioquímica
Excreción de potasio	Bioquímica
Potasio líquido diálisis peritoneal	Bioquímica
Transtiretina (Prealbúmina)	Proteínas

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
MR-proADM	Biomarcadores específicos
Procalcitonina	Biomarcadores específicos
Progesterona	Hormonas y Metabolismo
Prolactina	Hormonas y Metabolismo
Propéptido aminoterminal del procolágeno tipo 1	Hormonas y Metabolismo
Propéptido natriurético cerebral N-Terminal (NT-proBNP)	Proteínas
Proteína beta-traza	Proteínas
Proteína beta-traza, secreción nasal, ótica, herida quirúrgica	Proteínas
Proteína C reactiva	Proteínas
Proteína C reactiva ultrasensible	Proteínas
HE-4	Biomarcadores específicos
Probabilidad ROMA postmenopausia	Biomarcadores específicos
Probabilidad ROMA premenopausia	Biomarcadores específicos
Proteína fijadora del retinol	Proteínas
PAPP-A	Cribado prenatal
Proteína tau fosforilada 181	Proteínas
Proteína tau total	Proteínas
IGFBP-3	Hormonas y Metabolismo
Proteína S 100	Hormonas y Metabolismo
Proteína S-100 LCR	Hormonas y Metabolismo
Proteínas totales	Bioquímica
Proteínas totales orina	Bioquímica
Proteínas totales orina 24 h	Bioquímica
Cociente proteína/creatinina	Bioquímica
Excreción de proteínas	Bioquímica
Proteínas LCR	Bioquímica
Proteínas fluido corporal	Bioquímica
Proteínas líquido peritoneal	Bioquímica

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Proteínas líquido pleural	Bioquímica
Proteínas líquido sinovial	Bioquímica
Proteínas líquido pericárdico	Bioquímica
Proteínas líquido diálisis peritoneal	Bioquímica
Proteinograma en suero	Proteínas
Proteinograma en orina	Proteínas
Recuento celular y fórmula diferencial LCR	Hematología
Recuento celular y fórmula diferencial Líquido pleural	Hematología
Recuento celular y fórmula diferencial Líquido peritoneal	Hematología
Recuento celular y fórmula diferencial Líquido sinovial	Hematología
Recuento celular y fórmula diferencial Líquido pericárdico	Hematología
Renina directa bipedestación	Hormonas y Metabolismo
Renina directa decúbito supino	Hormonas y Metabolismo
Salicilato	Fármacos e inmunosupresores
Sangre oculta en heces	Bioquímica
Sangre oculta en heces	Bioquímica
Selenio	Elementos traza
Seminograma	Andrología y esterilidad
Sirolimus	Fármacos e inmunosupresores
Sodio	Bioquímica
Sodio orina	Bioquímica
Sodio orina 24 h	Bioquímica
Cociente sodio/creatinina	Bioquímica
Excreción de sodio	Bioquímica
Sodio líquido diálisis peritoneal	Bioquímica
Tacrolimus	Fármacos e inmunosupresores
Telopéptido carboxiterminal del colágeno tipo I (Beta-Crosslaps)	Hormonas y Metabolismo
Test de Hoesch	Hormonas y Metabolismo

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Testosterona libre	Hormonas y Metabolismo
Testosterona total	Hormonas y Metabolismo
Tiempo de protrombina	Coagulación
Tiempo de tromboplastina parcial activado	Coagulación
Tiroglobulina	Hormonas y Metabolismo
SFLT-1	Biomarcadores específicos
Tirotropina (TSH)	Hormonas y Metabolismo
Tiroxina (T4L)	Hormonas y Metabolismo
Tobramicina valle	Fármacos e inmunosupresores
Tobramicina pico	Fármacos e inmunosupresores
Transferrina	Proteínas
Beta-2-Transferrina suero	Proteínas
Beta-2-Transferrina, secreción nasal, ótica, herida quirúrgica	Proteínas
Capacidad de fijación de transferrina	Proteínas
Transferrina deficiente en carbohidratos	Proteínas
Receptor soluble de transferrina	Proteínas
Triglicéridos	Bioquímica
Triglicéridos líquido pleural	Bioquímica
Triglicéridos fluido corporal	Bioquímica
Triiodotironina (T3L)	Hormonas y Metabolismo
Troponina I alta sensibilidad	Proteínas
Urea	Bioquímica
Urea orina	Bioquímica
Urea orina 24 h	Bioquímica
Cociente urea/creatinina	Bioquímica
Excreción de urea	Bioquímica
Urea fluido corporal	Bioquímica
Urea líquido diálisis peritoneal	Bioquímica

<b>Denominación</b>	<b>Unidad</b>
Urianálisis y sedimento	Bioquímica
Uroporfirinas	Hormonas y Metabolismo
Excreción de uroporfirinas	Hormonas y Metabolismo
Vancomicina valle	Fármacos e inmunosupresores
Vancomicina pico	Fármacos e inmunosupresores
Velocidad de sedimentación (VSG)	Hematología
Vitamina A (Retinol)	Hormonas y Metabolismo
Vitamina B1 (Tiamina)	Hormonas y Metabolismo
Vitamina B12 (Cobalamina)	Hormonas y Metabolismo
Vitamina B6 (Piridoxina)	Hormonas y Metabolismo
Vitamina C (Ascorbato)	Hormonas y Metabolismo
Vitamina D 25OH	Hormonas y Metabolismo
Vitamina E (Tocoferol)	Hormonas y Metabolismo
Zinc	Elementos traza