

### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

<b>DATOS COMUNES</b>	<b>EXISTENCIA DE GUARDIAS</b>	Presencia física	Presencia física
		Localizadas	Localizadas
<b>MARCADORES TUMORALES</b>	<b>MARCADORES TUMORALES DE MAMA</b>	Antígeno CA 549	Antígeno CA 549
		<b>MARCADORES TUMORALES GENITO-URINARIOS</b>	Marcadores tumorales prostáticos
	Marcadores tumorales de ovarios	Alfa fetoproteína Antígeno CA 125 Antígeno CA 19.9 Antígeno de carcinoma de células escamosas	
	Marcadores de tumores de vejiga	Antígeno polipéptido tisular Fibronectina	
	Marcadores tumorales utero-cervix	Gonaotropina corónica total	
	Marcadores tumorales de testículos	Alfa fetoproteína Gonadotropina coriónica subunidad beta libre	
	<b>MARCADORES TUMORALES DE PULMÓN</b>	Antígeno cifra 21.1	Antígeno cifra 21.1
		Antígeno del carcinoma de células escamosas	Antígeno del carcinoma de células escamosas
		Enolasa neuronal específica	Enolasa neuronal específica
	<b>MARCADORES TUMORALES GASTRO-INTESTINALES</b>	Marcadores tumorales gástricos	Antígeno CA 15.3 Antígeno CA 72.4
		marcadores tumorales colon-rectal	Antígeno CA 19.9
		Marcadores tumorales de hígado	Alfa fetoproteína Antígeno carcinoembrionario
		Otros marcadores tumorales	5-hidroxiindolacético ácido (orina)
			Antígeno CA 50
			Antígeno tisular específico
			Calcitonina
			Enolasa neuronal específica
			Ferritina
			Gonadotropina coriónica subunidad beta libre
	Homovanílico ácido (orina)		
	Receptores de estrógenos (tejido)		
	Receptores de progesterona (tejido)		
	Vanilmandélico ácido (orina)		
<b>PRUEBAS ALÉRGICAS</b>	<b>RAST ESPECÍFICO CAP/SUERO</b>	Pólenes de gramíneas	Hordeum vulgare (cebada) Zea mays (pólen de maíz)
		Pólenes de plantas herbáceas	Girasol (pólen) helianthus annu Matricaria chamomilla/manzanilla
		Pólenes de árboles	Castanea sativa (castaño)
			Cupressus arizónica
			Libocedrus decurrens (cedro)
			Phoenix canariensis (datilera)
			Picea excelsa (abeto)
			Pinus radiata (pino)
			Rbet V 1 polen de abedul
			Rbet V 2 profilina polen abedul
		Animales	Albúmina sérica de cerdo Albúmina bovina (BSA)

### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

		Epitelio de zorro
		Excremento de pollo
		Plumas de canario
		Plumas de loro
		Pluma de paloma
		Proteínas de orina de cerdo
		Proteínas de orina de conejo
		Proteínas de suero de pollo
	Alimentos	Albaricoque
		Algarroba
		Almeja
		Almorta
		Altramuz
		Anchoa/Boquerón
		Anís (semilla pipinella ansium)
		Arándano azul
		Arenque
		Berenjena
		Brécol
		Caballa
		Café
		Calabaza
		Calamar
		Canela
		Cardamomo
		Carne de conejo
		Carne de pavo
		Castaña
		Cereza
		Cilantro
		Ciruela
		Clavo
		Col/repollo
		Coles de bruselas
		Coliflor
		Conalbúmina
		Curry
		Emperador/ pez espada
		Eneldo
		Espárrago
		Espinaca
		Estragón
		Gallo
		Garbanzos
		Goma arábica
		Halibut/ fletán
		Higo
		Hinojo fresco
		Hoja de laurel
		Huevo
		Judía pinta
		Judía verde
		Leche de cabra
		Leche de oveja
		Leche en polvo
		Lechuga
		Lenguado
		Lentejas
		Limón

### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

		Lúpulo
		Mandarina
		Mejorana
		Menta
		Merluza
		Miel
		Mora
		Nuez de acajú/ anacardo
		Nuez de nogal
		Nuez moscada
		Oliva
		Orégano
		Ostra
		Ovoalbúmina
		Ovomucoide
		Papaya
		Pepino
		Pimienta de Chile
		Pimienta negra
		Pimienta roja/ pimentón
		Pimienta verde
		Piña
		Piñones (Pinus edules)
		Pistachos
		Platija
		Pomelo
		Remolacha
		Sandía
		Sardina
		Suero de leche de vaca
		Té
		Tomillo
		Tragacanto
		Trucha
		Uva
		Vainilla
	Mohos y hongos	Ustilago nuda/tritici
	Insectos	Gasterophilus intestin (tábano)
		Mariposa de la harina
		Tabanus SPP (tábano)
	Medicamentos	Toxoide tetánico
	Alergenos ocupacionales	Abachi (madera de samba)
		Anhídrido metiltetrahydroftálico
		Anhídrido mexohidrofólico
	Enzimas	Bromelina
		Lisozima
		Papaína
	Otros	Artemisia salina (comida de peces)
		Blomia tropicalis
<b>RAST IG G SUERO</b>	Mohos y hongos	Alternaria alternata/a.tenuis
		Aspergillus fumigatus
		Candida albicans
		Cladosporium herbarum
		Penicillium notatum
<b>RAST MULTIPLES CAP/SUERO</b>	Alimentos	FX5 (F1-F2-F3-F4-F13-F14)
<b>RAST MEDICAMENTOS</b>	Antibióticos	Cefalosporinas
		Penicilinas
<b>RAST</b>	Amoxicilina	Amoxicilina

### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

	<b>MEDICAMENTOS CAP/ SUERO</b>	Ampicilina	Ampicilina	
		Cefaclor	Cefaclor	
		Susamethonium (succinil colina)	Susamethonium (succinil colina)	
<b>PROTEINAS</b>	<b>PROTEÍNAS EN SUERO</b>	Cuantificación de proteínas	Beta-2-microglobulina	
			Ferritina	
			Procalcitonina	
			Proteína C reactiva	
	<b>OTROS</b>	Cuantificación de proteínas	Albúmina (LCR)	
			Albúmina (orina)	
Hemoglobina glicosilada HbA1c				
<b>LÍPIDOS Y LIPOPROTEINAS</b>	<b>LÍPIDOS</b>	Colesterol HDL	Colesterol HDL	
		Colesterol LDL	Colesterol LDL	
		Colesterol total	Colesterol total	
		Triglicéridos	Triglicéridos	
		Triglicéridos (L. biológicos)	Triglicéridos (L. biológicos)	
<b>ENZIMAS</b>	<b>ENZIMAS CARDIACAS</b>	Creatinkinasa	Creatinkinasa	
		<b>ENZIMAS HEPÁTICAS</b>	Adenosindeaminasa	Adenosindeaminasa
		Alanina aminotransferasa	Alanina aminotransferasa	
		Aspartato aminotransferasa	Aspartato aminotransferasa	
		Fosfatasa alcalina	Fosfatasa alcalina	
		Gamma glutamil transferasa	Gamma glutamil transferasa	
		Seudocolinesterasa	Seudocolinesterasa	
	<b>ENZIMAS PANCREÁTICAS</b>	Alfa amilasa	Alfa amilasa	
		Alfa amilasa (l. ascítico)	Alfa amilasa (l. ascítico)	
		Alfa amilasa (l. pleural)	Alfa amilasa (l. pleural)	
		Alfa amilasa (orina)	Alfa amilasa (orina)	
	<b>OTRAS ENZIMAS</b>	Adenosinadeaminasa (l. pleural)	Adenosinadeaminasa (l. pleural)	
		Enzima convertidora de angiotensina	Enzima convertidora de angiotensina	
		Lactato deshidrogenasa	Lactato deshidrogenasa	
		Lactato deshidrogenasa (l. biológicos)	Lactato deshidrogenasa (l. biológicos)	
	<b>MARCADORES DEL DAÑO MIOCÁRDICO</b>	<b>CREATINKINASA MB</b>		Creatinkinasa MB
		<b>MIOGLOBINA</b>		Mioglobina
		<b>TROPONINA T</b>		Troponina T
	<b>DROGAS DE ABUSO Y TOXICOLOGÍA</b>	<b>ANFETAMINAS(ORINA A)</b>	Anfetaminas (orina)	Anfetaminas (orina)
			Barbituratos (orina)	Barbituratos (orina)
			Benzodiacepinas (orina)	Benzodiacepinas (orina)

### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

		Cannabiniodes (orina)	Cannabiniodes (orina)	
		Cocaína (orina)	Cocaína (orina)	
		Metadona (orina)	Metadona (orina)	
		Opiáceos (orina)	Opiáceos (orina)	
	<b>TOXICOLOGÍA</b>	Acetaminofeno	Acetaminofeno	
		Carboxihemoglobina	Carboxihemoglobina	
		Salicilato	Salicilato	
<b>MONITORIZACIÓN DE FÁRMACOS</b>	<b>ANTIÉPILÉPTICOS</b>	Carbamacepina	Carbamacepina	
		Etosuximida	Etosuximida	
		Fenitoina	Fenitoina	
		Fenobarbital	Fenobarbital	
		Lamotrigina	Lamotrigina	
		Litio	Litio	
		Litio (orina)	Litio (orina)	
		Primidona	Primidona	
		Valproato	Valproato	
	<b>ANTIBIÓTICOS</b>	Amikacina	Amikacina	
		Gentamicina	Gentamicina	
		Rifampicina (orina)	Rifampicina (orina)	
		Sulfometoxazol (orina)	Sulfometoxazol (orina)	
		Tobramicina	Tobramicina	
		Tobramicina (orina)	Tobramicina (orina)	
		Vancomicina	Vancomicina	
	<b>PSICOTROPOS</b>	Litio	Litio	
		Litio (orina)	Litio (orina)	
	<b>ANTINEOPLÁSICOS</b>	Metotrexato	Metotrexato	
		Metotrexato (LCR)	Metotrexato (LCR)	
	<b>CARDÍACOS</b>	Digoxina	Digoxina	
	<b>OTROS</b>	Ciclosporina	Ciclosporina	
		Micofenolato	Micofenolato	
		Sulfonilurea (orina)	Sulfonilurea (orina)	
		Tacrolimus FK- 506	Tacrolimus FK- 506	
		Teofilina	Teofilina	
		Tiocianato (orina)	Tiocianato (orina)	
	<b>ESTUDIO HORMONAL</b>	<b>ESTUDIO HORMONAL DE LA HIPÓFISIS</b>	ADH	ADH
			Factor de crecimiento insulínico IGF, Somaatomedina C	Factor de crecimiento insulínico IGF, Somaatomedina C
			Hormona de crecimiento	Hormona de crecimiento
Prolactina			Prolactina	
Somatostatina			Somatostatina	
Somatostatina (LCR)			Somatostatina (LCR)	
<b>ESTUDIO HORMONAL DE TIROIDES</b>		Globulina transportadora de tiroxina. TBG	Globulina transportadora de tiroxina. TBG	
		Hormona estimulante del tiroides, TSH	Hormona estimulante del tiroides, TSH	
		Tiroglobulina	Tiroglobulina	
		Tiroxina	Tiroxina	
		Tiroxina libre	Tiroxina libre	
		Triiodotironina	Triiodotironina	

### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

	Triiodotironina inversa. T3 Reverse	Triiodotironina inversa. T3 Reverse
	Triiodotironina libre. T3 libre	Triiodotironina libre. T3 libre
<b>PARATIROIDES/CALCIO/FÓSFORO</b>	Calcitonina	Calcitonina
	Osteocalcina	Osteocalcina
	Paratohormona intacta. PTH	Paratohormona intacta. PTH
	Vitamina D. 1,25 Dihidroxitamina D	Vitamina D. 1,25 Dihidroxitamina D
	Vitamina D. 25 Hidroxivitamina D	Vitamina D. 25 Hidroxivitamina D
<b>TUMORES GASTRO-ENTERO-PANCREÁTICOS</b>	Gastrina	Gastrina
	Glucagón	Glucagón
	Polipéptido intestinal vasoactivo. VIP	Polipéptido intestinal vasoactivo. VIP
	Polipéptido pancreático	Polipéptido pancreático
	Serotonina	Serotonina
<b>CÁPSULAS SUPRARRENALES</b>	11- Deoxicortisol	11- Deoxicortisol
	3-Metoxi-4-hidroxifenilglicol (orina)	3-Metoxi-4-hidroxifenilglicol (orina)
	ACTH	ACTH
	Aldosterona	Aldosterona
	Aldosterona (orina)	Aldosterona (orina)
	Androstendiona	Androstendiona
	Catecolaminas fraccionadas	Catecolaminas fraccionadas
	Catecolaminas fraccionadas (orina)	Catecolaminas fraccionadas (orina)
	Catecolaminas totales (orina)	Catecolaminas totales (orina)
	Cortisol	Cortisol
	Cortisol (libre)	Cortisol (libre)
	Cortisol total (orina)	Cortisol total (orina)
	Dehidroepiandrosterona sulfato. DHE- S	Dehidroepiandrosterona sulfato. DHE- S
	Serotonina	Serotonina
	Serotonina (orina)	Serotonina (orina)
	Transcortina	Transcortina
Vasopresina	Vasopresina	
<b>TESTÍCULOS</b>	Dehidrotestosterona	Dehidrotestosterona
	Inhibina A	Inhibina A
	Inhibina B	Inhibina B
	Testosterona	Testosterona
	Testosterona (saliva)	Testosterona (saliva)
	Testosterona libre	Testosterona libre
<b>OVARIOS</b>	17- Betaestradiol	17- Betaestradiol
	17- Hiroxiprogesterona	17-Hiroxiprogesterona

### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

		Estradiol	Estradiol
		Estradiol libre	Estradiol libre
		Estriol	Estriol
		Estriol (orina)	Estriol (orina)
		Gonadotropina coriónica subunidad beta total	Gonadotropina coriónica subunidad beta total
		Hormona foliculoestimulante. FSH	Hormona foliculoestimulante. FSH
		Hormona foliculoestimulante. FSH (orina)	Hormona foliculoestimulante. FSH (orina)
		Hormona luteinizante. LH	Hormona luteinizante. LH
		Hormona luteinizante. LH (orina)	Hormona luteinizante. LH (orina)
		Inhibina A	Inhibina A
		Inhibina B	Inhibina B
		Pregnanediol (orina)	Pregnanediol (orina)
		Pregnanetriol (orina)	Pregnanetriol (orina)
		Progesterona	Progesterona
	<b>DIABETES</b>	Insulina	Insulina
		Péptido C	Péptido C
		Proinsulina	Proinsulina
	<b>OBESIDAD</b>	Leptina	Leptina
	<b>OTROS</b>	Angiotensina II	Angiotensina II
		Eritropoyetina	Eritropoyetina
		Factor natriurético	Factor natriurético
		Gonadotropina coriónica (orina)	Gonadotropina coriónica (orina)
		Ácido homovanílico (orina)	Ácido homovanílico (orina)
		Prostaglandinas	Prostaglandinas
		Renina actividad	Renina actividad
		secretina	secretina
		Ácido vanilmandélico (orina)	Ácido vanilmandélico (orina)
<b>PRUEBAS DINÁMICAS</b>	<b>HIPOTÁLAMO/HIPÓFISIS</b>	Crecimiento	Hormona de crecimiento tras ejercicio
			Hormona de crecimiento tras GH-RH
			Hormona de crecimiento tras glucagón
			Hormona de crecimiento tras hipoglucemia insulínica
			Hormona de crecimiento tras L-DOPA
			Hormona de crecimiento tras sobrecarga oral de glucosa
		Hipotálamo/hipófisis /suprarrenal	ACTH tras CRH
			ACTH/11-Desoxicortisol tras metopirona
			ACTH/Cortisol tras hipoglucemia insulínica
			LH/FSH tras GNRH
	Hipotálamo/hipófisis /gónadas	LF/FSH/Testosterona tras citrato de clomifeno B	
	Hipotálamo/hipófisis /tiroides	Tirotropina tras TRH	

### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

	<b>PÁNCREAS</b>	Sobrecarga oral de glucosa con 100 gr	Sobrecarga oral de glucosa con 100 gr	
		Sobrecarga oral de glucosa con 75 gr	Sobrecarga oral de glucosa con 75 gr	
		Test de O'Sullivan	Test de O'Sullivan	
<b>OLIGOELEMENTOS, METALES E IONES</b>	<b>AMONIO</b>		Amonio	
	<b>CALCIO</b>		Calcio	
	<b>CALCIO (I. BIOLÓGICOS)</b>		Calcio (I. Biológicos)	
	<b>CALCIO (ORINA)</b>		Calcio (orina)	
	<b>CALCIO IÓNICO</b>		Calcio iónico	
	<b>CLORURO (LCR)</b>		Cloruro (LCR)	
	<b>CLORUROS</b>		Cloruros	
	<b>CLORUROS (ORINA)</b>		Cloruros (orina)	
	<b>FOSFATO INORGÁNICO</b>		Fosfato inorgánico	
	<b>FOSFATO INORGÁNICO (ORINA)</b>		Fosfato inorgánico (orina)	
	<b>HIERRO</b>		Hierro	
	<b>LACTATO</b>		Lactato	
	<b>LACTATO (I.BIOLÓGICOS)</b>		Lactato (I.biológicos)	
	<b>MAGNESIO</b>		Magnesio	
	<b>MAGNESIO (ORINA)</b>		Magnesio (orina)	
	<b>POTASIO</b>		Potasio	
	<b>POTASIO (ORINA)</b>		Potasio (orina)	
		<b>REABSORCIÓN TUBULAR DE FOSFATOS (ORINA)</b>		Reabsorción tubular de fosfatos (orina)
	<b>SODIO</b>		Sodio	
	<b>SODIO (ORINA)</b>		Sodio (orina)	
<b>MARCADORES NUTRICIONALES</b>	<b>MARCADORES TARDÍOS</b>	Folatos	Folatos	
		Vitamina B12	Vitamina B12	
		Vitamina D. 1,25 Dihidroxitamina D	Vitamina D. 1,25 Dihidroxitamina D	
<b>METABOLOPATÍAS Y DIAGNÓSTICO PRENATAL</b>	<b>ERRORES METABÓLICOS DE ÁCIDOS ORGÁNICOS</b>	Lactato	Lactato	
		<b>DIAGNÓSTICO PRENATAL</b>	Alfafetoproteína	Alfafetoproteína
			Gonadotropina coriónica subunidad beta total	Gonadotropina coriónica subunidad beta total
		Síndrome de Down, estudio prenatal	Síndrome de Down, estudio prenatal	
<b>EQUILIBRIO ÁCIDO-BASE</b>	<b>BICARBONATO</b>		Bicarbonato	
	<b>CURVA DE DISOCIACIÓN OXÍGENO-HEMOGLOBINA</b>		Curva de disociación oxígeno-hemoglobina	
	<b>GASOMETRÍA ARTERIAL</b>		Gasometría arterial	



### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

	<b>GASOMETRÍA VENOSA</b>		Gasometría venosa	
<b>METABÓLITOS</b>	<b>BILIRRUBINA CONJUGADA</b>		Bilirrubina conjugada	
	<b>BILIRRUBINA TOTAL</b>		Bilirrubina total	
	<b>CITRATO (SEMEN)</b>		Citrato (semen)	
	<b>CREATININA</b>		Creatinina	
	<b>CREATITINA (ORINA)</b>		Creatitina (orina)	
	<b>GLUCOSA</b>		Glucosa	
	<b>URATO</b>		Urato	
	<b>URATO (ORINA)</b>		Urato (orina)	
	<b>UREA</b>		Urea	
	<b>UREA (ORINA)</b>		Urea (orina)	
<b>HECES</b>	<b>DIGESTIÓN DE PRINCIPIOS INMEDIATOS</b>		Digestión de principios inmediatos	
	<b>HEMORRAGIAS OCULTAS</b>		Hemorragias ocultas	
<b>LÍQUIDOS BIOLÓGICOS</b>	<b>ORINA</b>	Densidad	Densidad	
		Diuresis	Diuresis	
		Glucosa	Glucosa	
		Hemoglobina	Hemoglobina	
		Morfología eritrocitaria	Morfología eritrocitaria	
		Nitrógeno	Nitrógeno	
		Orina, estudio básico	Orina, estudio básico	
		pH	pH	
		Sedimento minutado	Sedimento minutado	
	<b>LÍQUIDO CEFALORRAQUIDEO</b>	Leucocitos recuento	Leucocitos recuento	
	<b>LÍQUIDO SINOVIAL</b>	Cristales, estudio	Cristales, estudio	
	<b>LÍQUIDO ESPERMÁTICO</b>	Fructosa	Fructosa	
	<b>OTROS</b>	Creatinina	Creatinina	
		Eritrocitos en líquidos biológicos, recuento	Eritrocitos en líquidos biológicos, recuento	
		Glucosa	Glucosa	
		Leucocitos, recuento	Leucocitos, recuento	
		Leucocitos, recuento (l. diálisis)	Leucocitos, recuento (l. diálisis)	
		pH	pH	
	<b>MARCADORES DE REMODELADO ÓSEO</b>	<b>DE FORMACIÓN</b>	Fosfatasa alcalina	Fosfatasa alcalina
		<b>OTROS</b>		
	<b>OTROS</b>	<b>ACLARACIÓN DE CREATININA</b>		Aclaración de creatinina
		<b>CÁLCULOS BILIARES ESTUDIO (CÁLCULO)</b>		Cálculos biliares estudio (cálculo)

### Cartera de Servicios de Análisis Clínicos

<b>CÁLCULOS RENALES ESTUDIO (CÁLCULO)</b>		Cálculos renales estudio (cálculo)
<b>CÁLCULOS SALIVARES ESTUDIO (CÁLCULO)</b>		Cálculos salivares estudio (cálculo)
<b>OSMOLARIDAD</b>		Osmolaridad
<b>OSMOLARIDAD (ORINA)</b>		Osmolaridad (orina)