



# NUEVO MANUAL IVR JUNIO 2019

**INCLUYE CUPSY  
NUEVOS SERVICIOS**

*Detalle en código y  
descripción de  
procedimientos en salud.*

## SERVICIO DE SALUD EN LÍNEA

Cooeiva Medicina Prepagada

### Ciudad

Barranquilla

Bogotá

Bucaramanga

Cali

Cartagena

Medellín

Pereira

Tuluá

Valledupar

Línea Nacional Gratuita

### Teléfono

385 31 65 - Opc 3

743 54 85 - Opc 3

697 33 50 - Opc 3

489 00 73 - Opc 3

693 98 53 - Opc 3

604 45 07 - Opc 3

340 26 35 - Opc 3

235 94 83 - Opc 3

588 56 99 - Opc 3

01 8000 931 666

### IMPORTANTE:

- El número de autorización generado debe ser registrado en el voucher o en la planilla de relación de servicios prestados que es el soporte del cobro a **Cooeiva Medicina Prepagada**.
- Para los procedimientos que no están incluidos en el **IVR**, los usuarios deben presentar la orden de servicio autorizada por **Cooeiva Medicina Prepagada**.
- El audio indica el valor del copago para las opciones que tienen un **CUPS** definido, para los demás servicio remitirse al anexo de copagos y cuotas moderadoras del año vigente.

### RECUERDE:

- El contacto con un agente del call center sólo se debe realizar en el caso de presentarse alguna inconsistencia en los derechos de los afiliados y en la validación del servicio por **IVR**. Para mayor información comuníquese a nuestras líneas de servicio de Salud - Opción 3-3.



# El audio le indicará las siguientes opciones para autorizar un servicio.



Si es médico o Institución prestadora, **Marque 3.**

Para verificación de derechos administrativos, **Marque 1.**



Para certificar una credencial, **Marque 2.**

Si llama de una línea nacional o celular indique la ciudad de donde se comunica.



Para mayor seguridad y veracidad de la información, ingrese la credencial del usuario y el NIT del prestador.

Seleccione el lugar de atención si tiene más de una sede de servicio con Coomeva Medicina Prepagada.



# MENÚ PRINCIPAL

## Opción 1 - Urgencias

Descripción	Opción	CUPS
Urgencias	1	520100

## Opción 2 - Laboratorio Clínico

Descripción	Opción	CUPS
Hormona Estimulante del Tiroides	1	904904
Hemoglobina Glicosilada	2	903426
Colesterol Total	3	903818
Colesterol de Alta Densidad	4	903815
Otros*	5	-

\* Corresponde al resto de paraclínicos que se autorizan habitualmente a través del IVR de acuerdo al listado.

### IMPORTANTE:

Hemos ampliado el número de procedimientos diagnósticos, terapias, estudios patológicos, laboratorio clínico y radiológico.

## Opción 3 - Consultas

Descripción	Opción	CUPS
Nutricionista	1	890206
Psiquiatría	2	890284
Psicología	3	890208
Especializada	4	890202
Médico General	5	890201
Optometría	6	890207
Domiciliaria	7	890101

## Opción 4 - Terapias

Descripción	Opción	CUPS
Terapia Respiratoria	1	939403
Terapia de Lenguaje	2	937000
Terapia Foniátrica	3	937201
Terapia Física	4	931001
Terapia Ortóptica	5	950101
Terapia Ocupacional	6	938303
Terapia Psiquiátrica	7	943101
Terapia Psicológica	8	943102
Terapia Rehabilitación Cardíaca	9	933601
Escleroterapia	10	863603
Puvaterapia	11	998302
Otras	17	-

## Opción 5 - Terapias Alternativas

Descripción	Opción	CUPS
Terapia Alternativa Acupuntura	1	999301
Terapia Alternativa Filtros	2	999200
Terapia Neural	3	999401
Terapia Alternativa Homeopática	4	890258
Terapia Alternativa Bioenergética	5	8903A99

## Opción 6 - Radiología

Descripción	Opción	CUPS
Densitometría Ósea	1	886012
Otros	3	-
Ecografía Ginecológica Transvaginal	4	881401
Ecografía Obstétrica Transvaginal	5	881432
Medio de contraste	6	9929A99

## Opción 7 - Procedimientos Diagnósticos

Descripción	Opción	CUPS
Otros	1	-
Colonoscopia Total	2	452301
Ecocardiograma Transtorácico	3	881202
Ecocardiograma Estrés con Prueba de Esfuerzo	4	881210
Prueba de Esfuerzo Cardiovascular	5	894102
Medio de Contraste	6	9929A99

## Opción 8 - Procedimientos Terapéuticos

Descripción	Opción	CUPS
Procedimientos Terapéuticos	1	-
Medio de Contraste	2	9929A99

## Opción 9 - Procedimientos Odontológicos

Descripción	Opción	CUPS
Paquete Preventivo	1	9973A35
Interconsulta Odontología Especializada	2	890404
Consulta Odontológica	3	890403
Urgencia Odontológica	4	8907A97
Radiografía periapical MI	7	8704A84

## Opción 10 - Estudio Patológico

Descripción	Opción	CUPS
Estudio Patológico	1	-





# PROCEDIMIENTOS QUE SE AUTORIZAN A TRAVÉS DEL IVR

## Urgencias

CUPS	Descripción del procedimiento	Marque	Opción
S20100	Urgencias	/	-

# Laboratorio Clínico

CUPS	Descripción	Marque	Opción
904904	Hormona estimulante del tiroides ultrasensible	2	1
903426	Hemoglobina glicosilada automatizada	2	2
903818	Colesterol total	2	3
903815	Colesterol de alta densidad	2	4
860204	Prueba intradermoreacción de esporotriquina	2	5
860205	Tuberculina prueba [de mantoux]	2	5
860209	Trypanosoma cruzi prueba [de machado guerreiro]	2	5
892901	Toma no quirúrgica de muestra o tejido vaginal para estudio citológico	2	5
<b>893824</b>	<b>Prueba de hidrógeno espirado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
898001	Estudio de coloración básica en citología vaginal tumoral o funcional	2	5
898003	Estudio de coloración básica en citología por aspiración de cualquier tejido u órgano [bacaf]	2	5
898005	Estudio de coloración histoquímica en citología vaginal tumoral o funcional	2	5
898007	Estudio de coloración histoquímica en citología por aspiración de cualquier tejido u órgano [bacaf]	2	5
898009	Estudio de coloración inmunohistoquímica en citología vaginal tumoral o funcional	2	5
<b>898010</b>	<b>Estudio de coloración inmunohistoquímica en citología de líquido corporal o secreción</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
898011	Estudio de coloración inmunohistoquímica en citología por aspiración de cualquier tejido u órgano [bacaf]	2	5
898014	Estudio de coloración de inmunofluorescencia en citología de líquido corporal o secreción	2	5
898031	Estudio de citometría de flujo en citología	2	5
898034	Estudio de coloración básica en citología anal	2	5
<b>898230</b>	<b>Estudio de receptores hormonales en espécimen con múltiple muestreo</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
901001	Antibiograma (disco)	2	5
901002	Antibiograma concentración mínima inhibitoria método automatizado	2	5

901003	Antibiograma concentración mínima inhibitoria método manual	2	5
901004	Hongos pruebas de sensibilidad	2	5
901005	Levaduras prueba de sensibilidad por dilución	2	5
901006	Levaduras prueba de sensibilidad por e-test	2	5
901007	Mycobacterium pruebas de sensibilidad	2	5
901008	Neisseria gonorrhoeae prueba de sensibilidad	2	5
901009	Detección de carbapenemasas (edta, test de hodge modificado, ácido bórico)	2	5
901101	Baciloscopia coloración ácido alcohol-resistente [ziehl-neelsen]	2	5
901102	Coloración ácido alcohol resistente modificada y lectura	2	5
901103	Coloración albert [loeffler] y lectura	2	5
901104	Coloración azul de metileno y lectura para cualquier muestra	2	5
901105	Coloración fluorescente naranja de acridina y lectura	2	5
901106	Coloración giemsa y lectura	2	5
901107	Coloración gram y lectura para cualquier muestra	2	5
901108	Coloración romanowsky y lectura	2	5
901109	Coloración tinta china y lectura	2	5
901111	Baciloscopia coloración ácido alcohol resistente [ziehl-neelsen] lectura seriada tres muestras	2	5
901201	Actinomyces cultivo	2	5
901202	Bordetella pertussis cultivo	2	5
901203	Brucella cultivo	2	5
901204	Clostridium botulinum cultivo	2	5
901205	Clostridium difficile cultivo	2	5
901206	Coprocultivo	2	5
901207	Corynebacterium diphtheriae cultivo	2	5
901208	Cryptococcus neoformans cultivo	2	5

901209	Cultivo de líquidos corporales (bilis l.c.r peritoneal pleural ascítico sinovial otros diferente a orina)	2	5
901210	Cultivo especial para otros microorganismos en cualquier muestra	2	5
901211	Cultivo para hongos en médula ósea	2	5
901212	Cultivo para hongos micosis profunda	2	5
901213	Cultivo para hongos micosis superficial	2	5
901214	Cultivo para micobacterias en médula ósea	2	5
901215	Cultivo para microorganismos aerobios en médula ósea	2	5
901216	Cultivo para microorganismos anaerobios en médula ósea	2	5
901217	Cultivo para microorganismos en cualquier muestra diferente a médula ósea orina y heces	2	5
901218	Cultivo para microorganismos anaerobios de cualquier muestra diferente a médula ósea	2	5
901219	Cultivo para virus	2	5
901220	Helicobacter pylori cultivo	2	5
901221	Hemocultivo aerobio automatizado cada muestra	2	5
901222	Hemocultivo aerobio manual cada muestra	2	5
901223	Hemocultivo anaerobio automatizado cada muestra	2	5
901224	Hemocultivo anaerobio manual cada muestra	2	5
901225	Hemocultivo para hongos cada muestra	2	5
901226	Hemocultivo lisis centrifugación	2	5
901227	Hemocultivo con resina cada muestra	2	5
901228	Legionella cultivo	2	5
901229	Micobacterias no tuberculosas cultivo	2	5
901230	Mycobacterium tuberculosis cultivo	2	5
901231	Mycoplasma cultivo	2	5
901232	Neisseria gonorrhoeae cultivo	2	5
901233	Neisseria meningitidis cultivo	2	5
901234	Nocardia spp cultivo hongos	2	5
901235	Urocultivo (antibiograma de disco)	2	5
901236	Urocultivo (antibiograma concentración mínima inhibitoria automatizado)	2	5

901237	Urocultivo (antibiograma concentración mínima inhibitoria manual)	2	5
901238	Yersinia enterocolitica cultivo	2	5
901239	Trichomona cultivo	2	5
901240	Identificación de cultivo aislado	2	5
901241	Campylobacter spp cultivo	2	5
901242	Corynebacterium diphtheriae prueba de toxigenicidad	2	5
901301	Beta lactamasa prueba de penicilinas	2	5
901302	Demodex examen directo	2	5
901303	Escherichia coli enteropatogena en materia fecal por serotipificación	2	5
901304	Examen directo fresco de cualquier muestra	2	5
901305	Examen directo para hongos (koh)	2	5
901306	Examen directo para hongos con calcoflúor	2	5
901307	Hongos prueba de viabilidad	2	5
901309	Leishmania anticuerpos automatizado	2	5
901310	Leishmania tipificación por sondas de dna	2	5
901311	Leptospira serotipificación	2	5
901312	Listeria serotipificación	2	5
901313	Mycobacterium identificación	2	5
901315	Mycobacterium leprae detección de glicolípido fenólico automatizado	2	5
<b>901317</b>	<b>Neisseria meningitidis serotipificación por látex</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
901318	Sarcoptes examen directo	2	5
901319	Shiguella serotipificación	2	5
901320	Staphylococcus aureus serotipificación	2	5
901321	Streptococcus beta hemolítico grupo a (prueba rápida o directa)	2	5
901322	Streptococcus pneumoniae [pneumococcus] serotipificación	2	5

901323	<i>Mycobacterium leprae</i> prueba de viabilidad	2	5
901324	<i>Filaria</i> examen directo	2	5
901325	Examen directo de cualquier muestra	2	5
901326	<i>Leishmania</i> examen directo	2	5
901501	Prueba de concentración bactericida en suero o lcr u otros	2	5
901502	<i>Clostridium</i> toxina	2	5
902001	Adhesividad plaquetaria	2	5
902002	Agregación plaquetaria con ristocetina 2 diluciones [ripa]	2	5
902003	Agregación plaquetaria curva	2	5
902004	Anticoagulante lúpico	2	5
<b>902005</b>	<b>Prueba confirmatoria tiempo veneno de víbora de russell</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
902006	Antígeno antitrombina iii (concentración) automatizada	2	5
902007	Antitrombina iii funcional automatizada	2	5
902008	Antígeno antitrombina iii (concentración) manual	2	5
902009	Antitrombina iii funcional manual	2	5
902010	Diluciones de tiempo de protrombina (tp cruzado o anticoagulante circulante)	2	5
902011	Diluciones de tiempo de tromboplastina parcial (ttp cruzado o anticoagulante circulante)	2	5
902012	Factor ii de la coagulación cuantificación [protrombina]	2	5
902014	Factor ix de la coagulación [christmas o ptc]	2	5
<b>902015</b>	<b>Factor iii plaquetario</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
902016	Factor v de la coagulación [lábil o proacelerina]	2	5
902017	Factor vii de la coagulación [estable o proconvertina]	2	5
902018	Factor viii de la coagulación	2	5
902019	Antígeno del factor von willebrand	2	5
<b>902020</b>	<b>Factor x [stuart power]</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
902021	Factor xi [pta]	2	5
902022	Factor xii [factor de hageman]	2	5

902023	Factor xiii [fsf factor estabilizante de la fibrina o tiempo de lisis coágulo]	2	5
902024	Fibrinógeno	2	5
902025	Heparina no fraccionada dosificación	2	5
902026	Heparina de bajo peso molecular dosificación [antifactor xa]	2	5
<b>902027</b>	<b>Inhibidor del activador de plasminógeno [pai I]</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
902028	Plasmina [fibrinolisis]	2	5
902029	Plasminógeno	2	5
902030	Precalcreína	2	5
902031	Productos de degradación de fibrinógeno	2	5
902032	Properdina factor b	2	5
902033	Proteína c de la coagulación actividad	2	5
902034	Proteína c de la coagulación antígeno	2	5
902035	Proteína s de la coagulación actividad	2	5
<b>902036</b>	<b>Proteína s de la coagulación antígeno total</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
902037	Proteína s de la coagulación antígeno libre	2	5
902038	Prueba de protamina	2	5
902039	Resistencia a la proteína c activada (asociada a factor v)	2	5
902041	Retracción de coágulo	2	5
902042	Tiempo activado de coagulación	2	5
902043	Tiempo de coagulación	2	5
<b>902044</b>	<b>Euglobulina tiempo de lisis</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
902045	Tiempo de protrombina [tp]	2	5
902046	Tiempo de sangría [ivy o duke]	2	5
902047	Tiempo de sangría estandarizado	2	5
902048	Tiempo de trombina	2	5

902049	Tiempo de tromboplastina parcial [ttp]	2	5
902050	Heparina cofactor ii	2	5
902052	Criofibrinógeno	2	5
902053	Agregación plaquetaria con ristocetina 3 diluciones	2	5
902063	Protrombina fragmentos 1.2	2	5
<b>902067</b>	<b>Unión de von willebrand a colágeno: (vwf:cb)</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>902068</b>	<b>Unión de von willebrand a factor viii: (vwf:fviiiB)</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>902069</b>	<b>Multímeros del factor de von willebrand: (vwf:ma)</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>902071</b>	<b>Factor von willebrand proteasa de clivaje</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>902072</b>	<b>Actividad del factor Von Willebrand</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
902073	Viscoelasticidad de la sangre	2	5
<b>902074</b>	<b>Antígeno de factor von willebrand pre y post estímulo (específico) hasta 6 muestras</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>902075</b>	<b>Actividad de factor Von Willebrand pre y post estímulo (específico) hasta 6 muestras</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
902101	Células l.e.	2	5
902102	Cuerpos de heinz prueba directa	2	5
902103	Cuerpos de heinz prueba inducida por fenilhidrazina	2	5
902104	Dimero d automatizado	2	5
902105	Dimero d manual	2	5
902106	Eritropoyetina	2	5
902107	Fragilidad osmótica de eritrocitos	2	5
902108	Glucosa 6 fosfato deshidrogenasa cualitativa	2	5
902109	Glucosa 6 fosfato deshidrogenasa cuantitativa	2	5
902110	Hemoglobina a 2	2	5
902111	Hemoglobina fetal semiautomatizada	2	5
902112	Hemoglobina fetal automatizada	2	5
902113	Hemoglobina plasmática	2	5
902114	Hemoglobina materna y fetal	2	5
902115	Hemólisis ácida [prueba de ham]	2	5

902116	Hierro medular	2	5
902118	Metahemoglobina cuantitativa	2	5
902119	Prueba de neutralización plaquetaria	2	5
902120	Plasminógeno activador tisular	2	5
902121	Prueba de ciclaje [células falciformes o drepanocitos]	2	5
902122	Sulfohemoglobina cuantitativa	2	5
902123	Viscosidad relativa del suero	2	5
902204	Eritrosedimentación [velocidad sedimentación globular - vsg] manual	2	5
902205	Eritrosedimentación [velocidad sedimentación globular - vsg] automatizada	2	5
902206	Extendido de sangre periférica estudio de morfología	2	5
902207	Hemograma i (hemoglobina hematocrito y leucograma) manual	2	5
902208	Hemograma ii (hemoglobina hematocrito recuento de eritrocitos índices eritrocitarios leucograma recuento de plaquetas e índices plaquetarios) semiautomatizado	2	5
902209	Hemograma iii (hemoglobina hematocrito recuento de eritrocitos índices eritrocitarios leucograma recuento de plaquetas índices plaquetarios y morfología electrónica) automatizado	2	5
902210	Hemograma iv (hemoglobina hematocrito recuento de eritrocitos índices eritrocitarios leucograma recuento de plaquetas índices plaquetarios y morfología electrónica e histograma) automatizado	2	5
902211	Hematocrito	2	5
902213	Hemoglobina	2	5
902214	Hemoparásitos extendido de gota gruesa	2	5
902215	Hemoparásitos extendido de sangre periférica	2	5
902216	Leucograma (recuento total y diferencial)	2	5
902217	Prueba de torniquete [fragilidad capilar]	2	5
902218	Recuento de eosinófilo en cualquier muestra	2	5
902219	Eosinófilos en moco nasal	2	5

902220	Recuento de plaquetas automatizado	2	5
902221	Recuento de plaquetas manual	2	5
902223	Recuento de reticulocitos método manual	2	5
902224	Recuento de reticulocitos automatizado	2	5
902225	Título anti d	2	5
902226	Prueba de sucrosa en eritrocitos [test de hartman]	2	5
903001	Alfa 2 macroglobulina	2	5
903002	Alfa fetoproteína [afp] en líquido amniótico	2	5
903003	Bicarbonato	2	5
903004	Cálculo biliar análisis físico-químico cuantitativo	2	5
903005	Cálculo renal análisis físico-químico cuantitativo	2	5
903006	Carotenos	2	5
<b>903007</b>	<b>Catecolaminas fraccionadas o diferenciadas (adrenalina [epinefrina] y noradrenalina [norepinefrina]) en orina de 24 h</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903008</b>	<b>Catecolaminas fraccionadas o diferenciadas (adrenalina [epinefrina] y noradrenalina [norepinefrina]) en plasma</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903009</b>	<b>Catecolaminas totales en orina de 24 h</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903010	Catecolaminas totales en plasma	2	5
903011	Deoxipiridinolina	2	5
903012	Dióxido de carbón	2	5
<b>903013</b>	<b>Esperrnograma completo</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903014	Esterasa pancreática enzima alfa nafil-butirato	2	5
903015	Esterasa pancreática enzima alfa nafil-cloracetato	2	5
903016	Ferritina	2	5
903017	Fosfatasa alcalina isoenzima	2	5
903018	Fosfatasa alcalina termoestable	2	5
903019	Fracción excretada de bicarbonato	2	5
903020	Haptoglobina semiautomatizada	2	5
903021	Haptoglobina automatizada	2	5
903022	Homocisteína	2	5

903023	Hidroxiprolina en orina	2	5
903024	Lactógeno placentario	2	5
<b>903025</b>	<b>Metanefrinas totales en orina de 24 horas</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903026	Microalbuminuria automatizada en orina parcial	2	5
903027	Microalbuminuria automatizada en orina de 24 horas	2	5
903028	Microalbuminuria semiautomatizada	2	5
903030	Mioglobina cardíaca	2	5
903031	Mioglobina en orina o en suero	2	5
<b>903032</b>	<b>N-telopéptido</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903033	Osmolaridad en orina	2	5
903034	Osmolaridad en suero	2	5
903035	Osteocalcina	2	5
903036	Oxalatos en orina o en sangre	2	5
903037	Pyridinolina en orina	2	5
903038	Porfirinas cuantitativas en orina 24 horas	2	5
903039	Porfirinas totales en sangre	2	5
903040	Porfobilinógeno cualitativo en orina parcial	2	5
903041	Porfobilinógeno cuantitativo en orina de 24 horas	2	5
903042	Proteína transportadora de hormonas sexuales [pths]	2	5
903043	Prueba de aliento [13 c urea] para helicobacter pilory	2	5
903044	Saturación de transferrina	2	5
903045	Transferrina semiautomatizada	2	5
903046	Transferrina automatizada	2	5
903047	Tripsina en suero o en materia fecal	2	5
<b>903048</b>	<b>Proteína plasmática asociada al embarazo [pappa-a]</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903049</b>	<b>Proteína plasmática asociada al embarazo [pappa-a] y betagonadotropina coriónica libre [bhcg libre] doble marcador</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

903050	Alfafetoproteína (AFP) betagonadotropina coriónica libre (BHCG libre) y estriol triple marcador	2	5
903051	Uroporfirinas cualitativas	2	5
903052	Citratos en orina de 24 horas	2	5
903053	Citratos en orina parcial	2	5
<b>903054</b>	<b>C-telopéptido</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903056	Porfirinas cuantitativas en orina parcial	2	5
903057	Porfirinas diferenciadas en sangre	2	5
<b>903058</b>	<b>Metanefrinas en orina parcial</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903059</b>	<b>Metanefrinas fraccionadas en orina de 24 horas</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903060</b>	<b>Antioxidantes totales</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903061</b>	<b>Delta de pco2 en orina</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903062	Medición de gases en sangre venosa	2	5
903063	Glicoproteína p	2	5
<b>903064</b>	<b>Hemopexina</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903065	Pro péptido atrial natriurético [pro-bnp] (péptido cerebral natriurético)	2	5
903066	Péptido atrial natriurético [bnp] [péptido cerebral natriurético]	2	5
<b>903067</b>	<b>Metanefrinas libres en plasma semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903068</b>	<b>Metanefrinas fraccionadas en plasma semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903069</b>	<b>Normetanefrinas en plasma semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903101	Ácidos biliares totales	2	5
903102	Ácido cítrico en orina de 24 horas	2	5
903103	Ácido 5 hidroxí indolacético en orina de 24 horas	2	5
903104	Ácido delta aminolevulínico [ala] en orina de 24 horas	2	5
903105	Ácido fólico [folatos] en suero	2	5
903106	Ácido fólico en eritrocitos	2	5
903107	Ácido fórmico en orina	2	5
903108	Ácido homogentésico en orina	2	5

903109	Ácido homovalínico en orina de 24 horas	2	5
903110	Ácido láctico [Lactato] semiautomatizado	2	5
903111	Ácido láctico [Lactato] automatizado	2	5
903112	Ácido pirúvico [piruvato]	2	5
903113	Ácido vanilmandélico [vma] en orina de 24 horas	2	5
903114	Ácidos biliares fraccionados	2	5
903201	Feñilalanina post, curva de tolerancia con estímulo bh-4	2	5
903202	Feñilalanina cualitativa	2	5
903301	Galactosa	2	5
903302	Curva de lactosa	2	5
903303	Almidones	2	5
903304	Disacaridasa (lactosa sucrosa maltosa y palatinasa)	2	5
903305	Fructosa	2	5
903401	Adenosin deaminasa [ada]	2	5
903402	Aldolasa	2	5
903403	Alfa 1 antiqumiotripsina semiautomatizada	2	5
903404	Alfa 1 antiqumiotripsina automatizada	2	5
903405	Alfa 1 antitripsina semiautomatizado	2	5
903406	Alfa 1 antitripsina automatizada	2	5
903407	Alfa 1 glicoproteína ácida u oromucoide	2	5
903408	Alfa 2 antiplasmina funcional	2	5
903409	Apolipoproteínas aI semiautomatizada	2	5
903410	Apolipoproteínas b semiautomatizada	2	5
903411	Apolipoproteínas aI automatizada	2	5
903412	Apolipoproteínas b automatizada	2	5
903415	Beta tromboglobulina	2	5
903416	Ceruloplasmina semiautomatizada	2	5

903417	Ceruloplasmina automatizada	2	5
903418	Coliglicina	2	5
903419	Colinesterasa en eritrocitos [acetilcolinesterasa]	2	5
903420	Colinesterasa serica	2	5
903421	Coproporfirinas en orina de 24 horas	2	5
903422	Coproporfirinas en orina de 24 horas automatizada	2	5
903423	D- xilosa prueba de absorción	2	5
903424	Deshidrogenasa hidroxibutírica	2	5
903425	Fructosamina	2	5
903427	Hemoglobina glicosilada manual o semiautomatizada	2	5
903428	Hemosiderina en orina	2	5
903429	Isocitrato deshidrogenasa	2	5
903430	Leucina aminopeptidasa	2	5
903431	Lipoproteína A	2	5
903432	Nucleotidasa 5	2	5
903433	Protoporfirina zinc eritrocitaria	2	5
903434	Serotonina-5 hidroxitriptamina	2	5
903435	Serotonina-5 hidroxitriptamina en orina de 24horas	2	5
903436	Troponina i cualitativa	2	5
903437	Troponina i cuantitativa	2	5
903438	Troponina t cualitativa	2	5
903439	Troponina t cuantitativa	2	5
<b>903440</b>	<b>Triptasa niveles semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903501</b>	<b>Líquido amniótico curva espectral o de liley</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>903502</b>	<b>Líquido amniótico índice de madurez fetal pulmonar (lecitina-esfingomielina o sulfactante-albumina fosfatidil glicerol recuento de células lamelares o espectrofotometría 650 nm)</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903503	Líquido pericárdico (examen físico y citoquímico con densidad y proteínas)	2	5

903504	Líquido sinovial (examen físico y citoquímico con recuento y morfología de eritrocitos y leucocitos glucosa proteínas factor r.a. complemento test de mucina y análisis con luz polarizada)	2	5
903505	Líquido sinovial cristales	2	5
903506	Otros líquidos (examen físico y citoquímico con recuento y morfología de eritrocitos y leucocitos glucosa proteínas)	2	5
903601	Aluminio en orina de 24 horas	2	5
903602	Amonio	2	5
<b>903603</b>	<b>Calcio automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903604	Calcio iónico	2	5
903605	Ionograma [cloro sodio potasio y bicarbonato o calcio]	2	5
903606	Electrolitos en sudor [iontoforesis]	2	5
903607	Iontoforesis post estimulación con pilocarpina	2	5
903608	Zinc	2	5
903609	Zinc en orina de 24 horas	2	5
903610	Aluminio en orina parcial	2	5
903611	Aluminio en suero	2	5
903701	Vitamina a [retinol]	2	5
903702	Vitamina b1 [tiamina]	2	5
903703	Vitamina b12 [cianocobalamina]	2	5
903704	Vitamina b2 [riboflavina]	2	5
903705	Vitamina b6 [piridoxina]	2	5
903706	Vitamina d 25 hidrox total [d2-d3] [calciferol]	2	5
903707	Vitamina d 125 dihidrox [d2-d3] [calcifidol]	2	5
903708	Vitamina e [tocoferol]	2	5
903709	Vitamina c [ácido ascórbico]	2	5
903711	Vitamina k	2	5

903801	Ácido úrico en suero u otros fluidos	2	5
903802	Ácido úrico en orina de 24 horas	2	5
903803	Albumina en suero u otros fluidos	2	5
903804	Albumina en orina de 24 horas	2	5
903805	Amilasa en suero u otros fluidos	2	5
903806	Amilasa en orina de 24 horas	2	5
903807	Aspirado gástrico (examen físico y citoquímico con recuento de polimorfonucleares)	2	5
903808	Balace nitrogenado [índice catabólico]	2	5
903809	Bilirrubinas total y directa	2	5
903810	Calcio semiautomatizado	2	5
903811	Calcio automatizado en orina de 24 horas	2	5
903812	Capacidad de combinación del hierro	2	5
903813	Cloro	2	5
903814	Cloro en orina de 24 horas	2	5
903816	Colesterol de baja densidad semiautomatizado	2	5
903817	Colesterol de baja densidad [ldl] automatizado	2	5
903819	Creatin quinasa (fracción mb) semiautomatizada	2	5
903820	Creatin quinasa (fracción mb) automatizada	2	5
903821	Creatin quinasa total [ck-cpk]	2	5
903822	Creatina	2	5
903823	Creatinina depuración	2	5
903824	Creatinina en orina de 24 horas	2	5
903826	Cuerpos cetónicos o cetonas en orina	2	5
903827	Cuerpos cetónicos o cetonas en sangre	2	5
903828	Deshidrogenasa láctica	2	5
903829	Deshidrogenasa láctica isoenzimas	2	5
903830	Fosfatasa ácida	2	5
903831	Fosfatasa ácida fracción prostática semiautomatizada	2	5
903832	Fosfatasa ácida fracción prostática automatizada	2	5

903833	Fosfatasa alcalina	2	5
903834	Fosfatasa alcalina específica de hueso	2	5
903835	Fósforo en suero u otros fluidos	2	5
903836	Fósforo en orina de 24 horas	2	5
903837	Fracción excretada de sodio	2	5
903838	Gamma glutamil transferasa	2	5
903839	Gases arteriales (en reposo o en ejercicio)	2	5
903840	Glucosa en orina	2	5
903841	Glucosa en suero u otro fluido diferente a orina	2	5
903842	Glucosa pre y post carga de glucosa	2	5
903843	Glucosa pre y post prandial	2	5
903844	Glucosa curva de tolerancia	2	5
903845	Glucosa test o' sullivan	2	5
903846	Hierro total	2	5
903847	Lipasa	2	5
<b>903848</b>	<b>Líquido amniótico (examen físico y citoquímico: células anaranjadas test de clemens y creatinina)</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903849	Líquido ascítico (examen físico y citoquímico)	2	5
903850	Líquido cefalorraquídeo (lcr examen físico y citoquímico con glucosa proteínas morfología de eritrocitos y diferencial de leucocitos)	2	5
903851	Líquido peritoneal (examen físico y citoquímico con detección de eritrocitos recuento y morfología de leucocitos glucosa proteínas y amilasa)	2	5
903852	Líquido pleural (examen físico y citoquímico con recuento y morfología de leucocitos glucosa y deshidrogenasa láctica)	2	5
903853	Líquido sinovial (examen físico y citoquímico con recuento y morfología de eritrocitos y leucocitos glucosa proteínas y test de mucina)	2	5
903854	Magnesio en suero u otros fluidos	2	5
903855	Magnesio en orina de 24 horas	2	5

903856	Nitrógeno ureico	2	5
903857	Nitrógeno ureico en orina de 24 horas	2	5
903858	Osmolaridad calculada	2	5
903859	Potasio en suero u otros fluidos	2	5
903860	Potasio en orina de 24 horas	2	5
903861	Proteínas diferenciadas [albumina-globulina]	2	5
903862	Proteínas en orina de 24 horas	2	5
903863	Proteínas totales en suero y otros fluidos	2	5
903864	Sodio en suero u otros fluidos	2	5
903865	Sodio en orina de 24 horas	2	5
903866	Transaminasa glutámico-pirúvica [alanino amino transferasa]	2	5
903867	Transaminasa glutámico oxalacética [aspartato amino transferasa]	2	5
903868	Triglicéridos	2	5
903869	Urea en sangre u otros fluidos	2	5
903870	Urea en orina de 24 horas	2	5
903871	Amilasa en orina parcial	2	5
903872	Sodio en orina parcial	2	5
903873	Calcio en orina parcial	2	5
903874	Proteínas totales en orina parcial	2	5
903875	Fósforo en orina parcial	2	5
903876	Creatinina en orina parcial	2	5
903877	Ácido úrico en orina parcial	2	5
903878	Potasio en orina parcial	2	5
903879	Magnesio en orina parcial	2	5
903880	Cloro en orina parcial	2	5
903881	Creatina en orina de 24 horas	2	5
903882	Prueba de rifampicina (4 muestras)	2	5
<b>903883</b>	<b>Glucosa semiautomatizada [glucometría]</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
903884	Test de o'sullivan confirmatorio (cuatro muestras)	2	5

903885	Prueba de tolerancia a la glucosa por 3 horas (6 muestras: 0 30 60 90 120 y 180 minutos)	2	5
903886	Prueba de tolerancia a la glucosa por 2 horas (3 muestras: 0 60 y 120 minutos)	2	5
903887	Prueba de tolerancia a la glucosa por 2 horas (4 muestras: 0 30 60 y 120 minutos)	2	5
903888	Prueba de tolerancia a la glucosa por 2 horas (5 muestras: 0 30 60 90 y 120 minutos)	2	5
903889	Prueba de tolerancia a la glucosa por 3 horas (5 muestras: 0 30 60 120 y 180 minutos)	2	5
903890	Prueba de tolerancia a la glucosa por 4 horas (6 muestras: 0 30 60 120 180 y 240 minutos)	2	5
903891	Prueba de tolerancia a la glucosa por 4 horas (7 muestras: 0 30 60 90 120 180 y 240 minutos)	2	5
903892	Prueba de tolerancia a la glucosa por 5 horas (7 muestras: 0 30 60 120 180 240 y 300 minutos)	2	5
903893	Prueba de tolerancia a la glucosa por 5 horas (8 muestras: 0 30 60 90 120 180 240 y 300 minutos)	2	5
903894	Prueba de tolerancia a la glucosa por 6 horas (8 muestras: 0 30 60 120 180 240 300 y 360)	2	5
903895	Creatinina en suero u otros fluidos	2	5
904001	Angiotensina II	2	5
904002	Enzima convertidora de angiotensina	2	5
904004	Renina total	2	5
904005	Renina actividad plasmática	2	5
904006	Leptina	2	5
<b>904101</b>	<b>Somatomedina c [factor i de crecimiento similar a la insulina o igf-1]</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
904102	Hormona antidiurética	2	5
904103	Hormona adrenocorticotrópica	2	5
904104	Hormona de crecimiento [somatotrópica]	2	5
904105	Hormona foliculo estimulante	2	5

<b>904106</b>	<b>Hormona foliculo estimulante y hormona luteinizante pre y post hormona liberadora de gonadotropina cada muestra</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
904107	Hormona luteinizante	2	5
904108	Prolactina	2	5
904109	Prolactina (mezcla de tres muestras)	2	5
904111	Hormona adrenocorticotrópica pre y post cada muestra	2	5
<b>904201</b>	<b>Hormona de crecimiento [somatotrópica] pre y post estimulación cada muestra</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
904202	Hormona del crecimiento [somatotrópica] pre y post ejercicio cada muestra	2	5
904203	Hormona foliculo estimulante y hormona luteinizante pre y post otro estímulo cada muestra	2	5
904204	Prolactina pre y post estimulación	2	5
904205	Hormona del crecimiento [somatotrópica] pre y post estímulo clonidina cada muestra	2	5
904206	Hormona del crecimiento [somatotrópica] pre y post estímulo glucagón cada muestra	2	5
904207	Hormona del crecimiento [somatotrópica] pre y post estímulo glucosa cada muestra	2	5
904208	Hormona del crecimiento [somatotrópica] pre y post estímulo insulina cada muestra	2	5
904210	Prolactina pre y post trh cada muestra	2	5
904301	Cortisol pre y post estimulación 2 muestras	2	5
904302	Cortisol pre y postsupresión con dexametasona	2	5
904303	Cortisol y glucosa pre y post insulina hasta 4 muestras	2	5
904401	Estradiol pre y post gonadotropina coriónica cada muestra	2	5
904402	Hidroxiprogesterona 17 alfa pre y post hormona adrenocorticotrópica cada muestra	2	5
904403	Inhibina A	2	5
<b>904404</b>	<b>Inhibina b</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>904405</b>	<b>Macroprolactina</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
904501	Androstenediona	2	5
904502	Androsterona en orina	2	5
904503	Estradiol	2	5

904504	Estriol	2	5
904505	Estriol libre	2	5
904506	Estrógenos (estradiol 17 beta)	2	5
904507	Estrona semiautomatizado o automatizado	2	5
904508	Gonadotropina coriónica subunidad beta cualitativa prueba de embarazo en orina o suero	2	5
904509	Hidroxiprogesterona 17 alfa	2	5
904510	Progesterona	2	5
<b>904511</b>	<b>Hormona antimulleriana</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
904601	Testosterona libre	2	5
904602	Testosterona total	2	5
904603	Testosterona total pre y post hormona adrenocorticotrópica cada muestra	2	5
<b>904605</b>	<b>Dihidrotestosterona</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
904701	Glucagón	2	5
904702	Insulina pre y post glucosa	2	5
<b>904703</b>	<b>Insulina curva (cinco muestras)</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
904704	Insulina (cada muestra)	2	5
904705	Insulina libre	2	5
904706	Péptido C	2	5
904707	Proinsulina	2	5
904708	Somatostatina	2	5
904709	Adiponectina	2	5
904710	Proteína transportadora de la somatomedina C	2	5
904711	Insulina curva de 2 horas (3 muestras: 0 60 y 120 minutos)	2	5
904712	Insulina curva de 2 horas (4 muestras: 0 30 60 y 120 minutos)	2	5
904713	Insulina curva de 3 horas (6 muestras: 0 30 60 90 120 y 180 minutos)	2	5

904714	Insulina curva de 4 horas (6 muestras: 0 30 60 120 180 y 240 minutos)	2	5
904715	Insulina curva de 4 horas (7 muestras: 0 30 60 90 120 180 y 240 minutos)	2	5
904716	Insulina curva de 5 horas (7 muestras: 0 30 60 120 180 240 y 300 minutos)	2	5
904717	Insulina curva de 5 horas (8 muestras: 0 30 60 90 120 180 240 y 300 minutos)	2	5
904718	Insulina curva de 6 horas (8 muestras: 0 30 60 120 180 240 300 y 360)	2	5
904719	Péptido c pre y post glucagón	2	5
904720	Elastasa pancreática	2	5
904721	Péptido intestinal vasoactivo	2	5
904801	Aldosterona	2	5
904802	Aldosterona en orina	2	5
904803	Androstenediol glucuronido 3 alfa	2	5
904804	Cetoesteroides 17	2	5
904805	Cortisol diferentes muestras	2	5
904806	Cortisol (dos muestras am-pm)	2	5
904807	Cortisol libre en orina de 24 horas	2	5
904808	Dehidroepinandrosterona	2	5
904809	Dehidroepinandrosterona sulfato [epinandrosterona -dhea-so4] cada muestra	2	5
904810	Deoxicortisol 11	2	5
904811	Hidroxicorticosteroides 17	2	5
904812	Cortisol am	2	5
904813	Cortisol pm	2	5
904814	Hidroxicorticoesteroides en orina parcial	2	5
904901	Globulina transportadora de tiroxina	2	5
904902	Hormona estimulante del tiroides	2	5
904903	Hormona estimulante del tiroides neonatal	2	5
904905	<b>Hormona estimulante del tiroides pre y post estimulación</b>	2	5

904906	Hormona estimulante del tiroides pre y post estimulación ultrasensible	2	5
904907	Hormona estimulante del tiroides pre y post hormona liberadora de tirotrópina 1 hora tres muestras	2	5
904908	Hormona estimulante del tiroides pre y post hormona liberadora de tirotrópina 2 horas cuatro muestras	2	5
904909	Hormona estimulante del tiroides pre y post dos muestras ultrasensible	2	5
904910	Hormona estimulante del tiroides pre y post hormona liberadora de tirotrópina 1 hora tres muestras ultrasensible	2	5
904911	Hormona paratiroidea c terminal	2	5
904912	Hormona paratiroidea molécula intacta	2	5
904913	Hormona paratiroidea molécula media	2	5
904914	Hormona paratiroidea n terminal	2	5
904915	Hormona estimulante del tiroides pre y post hormona liberadora de tirotrópina 2 horas cuatro muestras ultrasensible	2	5
904920	Tiroglobulina	2	5
904921	Tiroxina libre	2	5
904922	Tiroxina total	2	5
904923	Triyodotironina (captación)	2	5
904924	Triyodotironina libre	2	5
904925	Triyodotironina total	2	5
904926	Tiroxina normalizada	2	5
904927	Triyodotironina reversa	2	5
905001	Lidocaína [monoetilglicinexilidida-megx] en suero semiautomatizado o automatizado	2	5
905002	Lidocaína [monoetilglicinexilidida-megx] en orina semiautomatizado o automatizado	2	5
905003	Procainamida metabolitos n-acetil procainamida semiautomatizado o automatizado	2	5
905101	Cumarínicos	2	5

905102	Warfarina cualitativa semiautomatizada o automatizada	2	5
905103	Warfarina cuantitativa semiautomatizada o automatizada	2	5
905201	Ácido valproico automatizado	2	5
905202	Ácido valproico libre automatizado	2	5
<b>905203</b>	<b>Barbitúricos cuantitativo semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
905204	Barbitúricos semicuantitativo manual o semiautomatizado	2	5
905205	Carbamazepina cuantitativa semiautomatizada	2	5
905206	Carbamazepina cuantitativa automatizada	2	5
905208	Etosuximida cuantitativa automatizada	2	5
905209	Etosuximida cuantitativa semiautomatizada	2	5
905210	Fenitoína libre automatizada	2	5
905213	Fenitoína total automatizada	2	5
905214	Fenobarbital niveles séricos automatizado	2	5
<b>905301</b>	<b>Anfetaminas y metanfetaminas cuantitativas automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>905302</b>	<b>Anfetaminas y metanfetaminas semicuantitativa manual o semiautomatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
905303	Antidepresivos tricíclicos cuantitativo automatizado	2	5
905304	Antidepresivos tricíclicos semicuantitativo manual o semiautomatizado	2	5
<b>905305</b>	<b>Benzodiazepinas cuantitativas automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>905306</b>	<b>Benzodiazepinas semicuantitativo manual o semiautomatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
905307	Clorpromazina	2	5
905308	Fenciclidina	2	5
905309	Fenotiazinas automatizado	2	5
905310	Fenotiazinas manual o semiautomatizado	2	5
905311	Fluoxetina y norfluoxetina manual o semiautomatizado	2	5
905312	Litio automatizado	2	5
905313	Litio semiautomatizado	2	5

905401	Amikacina automatizado	2	5
905404	Gentamicina automatizada	2	5
905406	Kanamicina automatizado	2	5
905407	Netilmicina automatizado	2	5
905409	Tobramicina automatizado	2	5
905410	Vancomicina automatizado	2	5
905412	Anfotericina B automatizado	2	5
905413	Ácido nalidixico automatizado	2	5
905414	Ciprofloxacina automatizado	2	5
905415	Fluconazole automatizado	2	5
905416	Itraconazole automatizado	2	5
905417	Ketoconazole automatizado	2	5
905418	Miconazol automatizado	2	5
905501	Cicloserina semiautomatizado	2	5
905502	Ciclosporina a o metabolitos semiautomatizado o automatizado	2	5
905503	Tacrolimus semiautomatizado o automatizado	2	5
905504	Metotrexato semiautomatizado o automatizado	2	5
905505	Everolimus semiautomatizado o automatizado	2	5
905601	Digitoxina automatizado	2	5
905602	Digitoxina semiautomatizado	2	5
905603	Digoxina automatizado	2	5
905604	Digoxina semiautomatizado	2	5
905606	Nitroprusiato de sodio	2	5
905607	Teofilina semiautomatizado	2	5
905608	Teofilina automatizado	2	5
905701	Acetaminofen automatizado	2	5
905702	Acetaminofen semiautomatizado	2	5

905703	Alcaloides automatizado	2	5
905704	Alcaloides semiautomatizado	2	5
905705	Alcohol etílico automatizado	2	5
905706	Alcohol etílico semiautomatizado	2	5
905707	Alcohol metílico [formaldehído] manual	2	5
905708	Alcohol metílico [formaldehído] semiautomatizado o automatizado	2	5
905709	Arsénico semiautomatizado	2	5
905710	Atropínicos automatizado	2	5
905711	Atropínicos semiautomatizado	2	5
905712	Bipiridilo semiautomatizado	2	5
905713	Bipiridilo automatizado	2	5
905714	Cafeína automatizado	2	5
905715	Cafeína semiautomatizado	2	5
<b>905716</b>	<b>Cannabinoides automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>905717</b>	<b>Cannabinoides manual o semiautomatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
905718	Carbamatos o metabolitos automatizado	2	5
905719	Carbamatos o metabolitos semiautomatizado	2	5
905720	Cianuros semiautomatizado	2	5
905721	Cianuros automatizado	2	5
905722	Hidrocarburos automatizado	2	5
905723	Hidrocarburos semiautomatizado	2	5
<b>905724</b>	<b>Cocaína o metabolitos manual</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
905725	Cocaína o metabolitos semiautomatizado	2	5
<b>905726</b>	<b>Cocaína o metabolitos automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
905727	Drogas de abuso	2	5
905728	Estricnina semiautomatizado	2	5
905729	Estricnina automatizado	2	5
905730	Mercurio semiautomatizado	2	5
905731	Mercurio automatizado	2	5

905732	Metacualona semiautomatizado o automatizado	2	5
905733	Metacualona manual	2	5
905734	Metadona semiautomatizado o automatizado	2	5
905735	Metadona manual	2	5
905736	Metales pesados cada uno semiautomatizado	2	5
905737	Monóxido de carbono [carboxihemoglobina] semiautomatizado	2	5
905738	Monóxido de carbono [carboxihemoglobina] automatizado	2	5
905739	Opiáceos semiautomatizado o automatizado	2	5
905740	Opiáceos manual	2	5
905741	Organoclorados semiautomatizado	2	5
905742	Organofosforados semiautomatizado	2	5
905743	Organofosforados manual	2	5
905744	Paranitrofenol semiautomatizado	2	5
905745	Piretrinas manual	2	5
905746	Piretrinas semiautomatizado	2	5
905747	Piretroides semiautomatizado	2	5
905748	Piretroides manual	2	5
905749	Primidona semiautomatizado o automatizado	2	5
905750	Primidona manual	2	5
905751	Propoxifeno automatizado	2	5
905752	Propoxifeno manual o semiautomatizado	2	5
905753	Quinina semiautomatizado	2	5
905754	Rodenticidas anticoagulantes	2	5
905755	Salicilatos automatizado	2	5
905756	Salicilatos semiautomatizado	2	5
905757	Solventes o metabolitos semiautomatizado	2	5

905758	Solventes o metabolitos automatizado	2	5
905759	Sustancias alucinogenas	2	5
905760	Talio semiautomatizado	2	5
905761	Fenol semiautomatizado	2	5
905762	Ácido hipúrico semiautomatizado	2	5
905801	Nivel de sustancia terapéutica (específica)	2	5
906001	Antiestreptolisina automatizado	2	5
906002	Antiestreptolisina manual	2	5
906003	Bordetella pertussi anticuerpos IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906004	Bordetella pertussi anticuerpos IG G semiautomatizado	2	5
906005	Bordetella pertussi anticuerpos IG G automatizado	2	5
906006	Bordetella pertussi anticuerpos IG M semiautomatizado	2	5
906007	Bordetella pertussi anticuerpos IG M automatizado	2	5
906008	Borrelia burgdorferi anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906009	Borrelia burgdorferi anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906010	Brucella abortus anticuerpos IG G semiautomatizada o automatizada	2	5
906011	Brucella abortus anticuerpos IG M semiautomatizada o automatizada	2	5
906012	Brucella spp anticuerpos semiautomatizado	2	5
906013	Brucella spp anticuerpos manual	2	5
906014	Campylobacter jejuni anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906015	Campylobacter jejuni anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906016	Chlamydia pneumoniae anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906017	Chlamydia psittaci anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5

906018	Chlamydia trachomatis anticuerpos IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906019	Chlamydia trachomatis anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906020	Chlamydia trachomatis anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906021	Chlamydia trachomatis anticuerpos totales semiautomatizado o automatizado	2	5
906022	Helicobacter pylori anticuerpos IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906023	Helicobacter pylori anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906024	Helicobacter pylori anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906025	Helicobacter pylori anticuerpos totales semiautomatizado o automatizado	2	5
906026	<b>Legionella spp anticuerpos ig g serotipos 1-14 semiautomatizado o automatizado</b>	2	5
906027	Legionella pneumoniae anticuerpos semiautomatizado	2	5
906028	Legionella pneumoniae anticuerpos automatizado	2	5
906029	<b>Leptospira anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado</b>	2	5
906030	Leptospira anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906031	Mycobacterium leprae anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906032	Mycobacterium tuberculosis anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906033	<b>Mycoplasma pneumoniae anticuerpos ig a semiautomatizado o automatizado</b>	2	5
906034	Mycoplasma pneumoniae anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906035	Mycoplasma pneumoniae anticuerpos totales semiautomatizado o automatizado	2	5
906036	Mycoplasma pneumoniae anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5

906037	Shiguella anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906038	Streptococcus b hemolítico, anticuerpos desoxirribonucleasa b	2	5
906039	Treponema pallidum anticuerpos (prueba treponémica) manual o semiautomatizada o automatizada	2	5
906040	Treponema pallidum anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906041	Treponema pallidum anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906045	Bartonella henselae anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906046	Bartonella henselae anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906047	Bartonella quintana anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906048	Coxiella burnetii anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906049	Coxiella burnetii anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906050	Actinomices anticuerpos	2	5
906051	Neisseria gonorrhoeae anticuerpos	2	5
906052	Streptococcus pneumoniae (serotipos específicos) anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
<b>906102</b>	<b>Aspergillus anticuerpos manual</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906103	Blastomyces anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906104	Cándida albicans anticuerpos IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906105	Cándida albicans anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906106	Cándida albicans anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906107	Cisticercos anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906108	Cisticercos anticuerpos IG G confirmatorio manual o semiautomatizado	2	5
906109	Cisticercos anticuerpos totales	2	5
906110	Echinococcus anticuerpos	2	5

906111	Coccidioides anticuerpos	2	5
906112	Cryptococcus neoformans anticuerpos manual	2	5
906113	Entamoeba histolítica anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906114	Entamoeba histolítica anticuerpos manual	2	5
906115	Giardia lamblia anticuerpo IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906116	Giardia lamblia anticuerpo IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906117	Giardia lamblia anticuerpo IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906118	Histoplasma capsulatum anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906119	Hongos anticuerpos totales manual	2	5
906120	Hongos anticuerpos totales semiautomatizado o automatizado	2	5
906121	Leishmania anticuerpos manual o semiautomatizado	2	5
906122	Plasmodium anticuerpos manual o semiautomatizado	2	5
906123	Paracoccidioides anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906124	Sporotrix anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906125	Toxocara canis anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906126	Toxoplasma gondii anticuerpos ig a semiautomatizado o automatizado	2	5
906127	Toxoplasma gondii anticuerpos IG G automatizado	2	5
906128	Toxoplasma gondii anticuerpos IG G manual o semiautomatizado	2	5
906129	Toxoplasma gondii anticuerpos IG M automatizado	2	5
906130	Toxoplasma gondii anticuerpos IG M manual o semiautomatizado	2	5
906131	Trypanosoma cruzi anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5

906132	<i>Trypanosoma cruzi</i> anticuerpos manual	2	5
906133	<i>Trypanosoma cruzi</i> anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906134	Test de avidéz anticuerpos IG G toxoplasma semiautomatizado o automatizado	2	5
906135	<i>Aspergillus</i> anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906136	<i>Aspergillus</i> anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906137	<i>Trichinella</i> anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906138	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> anticuerpos IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906139	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906140	<i>Rickettsia</i> spp anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906141	<i>Rickettsia</i> spp anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906201	Adenovirus anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906202	Adenovirus anticuerpos IG G manual	2	5
906203	Adenovirus anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906204	Adenovirus anticuerpos IG M manual	2	5
906205	Citomegalovirus anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906206	Citomegalovirus anticuerpos ig m semiautomatizado o automatizado	2	5
906207	Dengue anticuerpos IG G	2	5
906208	Dengue anticuerpos IG M	2	5
906209	Dengue anticuerpos totales	2	5
906210	Enterovirus anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906211	Epstein-barr anticuerpos IG A (cápsula eb-vca-a) semiautomatizado o automatizado	2	5
906212	Epstein-barr anticuerpos IG G (cápsula eb-vca-g) semiautomatizado o automatizado	2	5

906213	Epstein-barr anticuerpos IG G (nucleares ebna-g) semiautomatizado o automatizado	2	5
906214	Epstein-barr anticuerpos IG G (tempranos g) semiautomatizado o automatizado	2	5
906215	Epstein-barr anticuerpos IG M (cápsula eb-vca-m) semiautomatizado o automatizado	2	5
906216	Epstein-barr anticuerpos IG M (nucleares ebna-m) semiautomatizado o automatizado	2	5
906217	Epstein-barr anticuerpos IG A (tempranos a) semiautomatizado o automatizado	2	5
906218	Hepatitis A anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906219	Hepatitis A anticuerpos totales semiautomatizado o automatizado	2	5
906220	Hepatitis B anticuerpos central ig m [anti-core hbc-m] semiautomatizado o automatizado	2	5
906221	Hepatitis B anticuerpos central totales [anti-core hbc] semiautomatizado o automatizado	2	5
906222	Hepatitis B anticuerpos e [anti-hbe] semiautomatizado o automatizado	2	5
906223	Hepatitis B anticuerpos s [anti-hbs] semiautomatizado o automatizado	2	5
<b>906224</b>	<b>Hepatitis B anticuerpos dna polimerasa automatizada</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906225	Hepatitis C anticuerpo semiautomatizado o automatizado	2	5
906226	Hepatitis delta anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906227	Hepatitis delta anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906228	Herpes I anticuerpos ig g semiautomatizado o automatizado	2	5
906229	Herpes I anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906230	Herpes II anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5

906231	Herpes II anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906232	HTLV-I y II anticuerpos totales semiautomatizado o automatizado	2	5
906233	HTLV-I y II anticuerpos totales confirmatorio semiautomatizado o automatizado	2	5
906234	Influenza tipo a anticuerpos IG G	2	5
906235	Influenza tipo a anticuerpos IG M	2	5
906236	Influenza tipo b anticuerpos IG G	2	5
906237	Influenza tipo b anticuerpos IG M	2	5
906238	Parotiditis anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906239	Poliovirus anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906240	Poliovirus anticuerpos serotipos 1-3 semiautomatizado o automatizado	2	5
906241	Rubeola anticuerpos IG G automatizado	2	5
906242	Rubeola anticuerpos IG G semiautomatizado	2	5
906243	Rubeola anticuerpos IG M automatizado	2	5
906244	Rubeola anticuerpos IG M semiautomatizado	2	5
906245	Sarampión anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906246	Sarampión anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906247	Varicela zoster anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906248	Varicela zoster anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906249	Virus de inmunodeficiencia humana I y 2 anticuerpos	2	5
<b>906250</b>	<b>Virus de inmunodeficiencia humana prueba confirmatoria</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906251	Virus de encefalitis anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5

906252	Virus de fiebre amarilla anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906253	Virus sincitial respiratorio anticuerpos IG G	2	5
906254	Virus sincitial respiratorio anticuerpos IG M	2	5
906255	Toxocara spp anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906256	Helicobacter pylori antígeno	2	5
906257	Pneumocystis carinii anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906258	Parotiditis anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906259	Parvovirus b19 anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906260	Citomegalovirus anticuerpos IG G manual	2	5
906261	Citomegalovirus anticuerpos IG M manual	2	5
906262	Hepatitis B anticuerpos S [anti-hbs] manual	2	5
906263	Hepatitis C anticuerpos manual	2	5
906264	Rubeola anticuerpos manual	2	5
906265	Sarampión anticuerpos manual	2	5
906266	Hepatitis E anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906267	Hepatitis E anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906268	Test de avidéz anticuerpos IG G rubeola semiautomatizado o automatizado	2	5
906269	Test de avidéz anticuerpos IG G citomegalovirus semiautomatizado o automatizado	2	5
906301	Adenovirus antígeno	2	5
906302	Antígeno p 24 virus de inmunodeficiencia humana I	2	5
<b>906303</b>	<b>Antígenos bacterianos manual o semiautomatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906304	Antígenos febriles manual o semiautomatizado	2	5

906305	Arbovirus antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
906306	Bordetella pertussi antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
906307	Chlamydia trachomatis antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
906308	Chlamydia trachomatis antígeno manual	2	5
906310	Coxsackie a antígeno por neutralización semiautomatizado o automatizado	2	5
906312	Coxsackie b antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
906314	Cryptococcus neoformans antígeno	2	5
906315	Entamoeba histolítica antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
906316	Giardia lamblia manual	2	5
906317	Hepatitis B antígeno de superficie [ag hbs]	2	5
906318	Hepatitis B antígeno E [ag hbe] semiautomatizado o automatizado	2	5
906319	Hepatitis delta antígeno [ag hvd] semiautomatizado o automatizado	2	5
906320	Herpes simplex antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
906321	Influenza antígeno	2	5
906322	Legionella spp antígeno	2	5
906323	Neisseria gonorrhoeae antígeno	2	5
906324	Parainfluenza tipo 1 3 antígeno	2	5
906325	Pneumocystis carinii antígeno manual o semiautomatizado o automatizado	2	5
906326	Rotavirus antígenos semiautomatizado o automatizado	2	5
906327	Rotavirus antígenos manual	2	5
906328	Salmonella spp identificación manual	2	5
906329	Virus sincitial respiratorio antígeno	2	5
906331	Streptococcus pneumoniae antígeno	2	5
906332	Hepatitis B [hbsag] antígeno de superficie prueba de neutralización automatizada	2	5
906333	Aspergillus spp antígeno (galactomanan) semiautomatizado o automatizado	2	5

906334	Cándida spp antígeno	2	5
906335	Cryptosporidium spp antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
906336	Giardia lamblia antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
906337	Histoplasma capsulatum antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
906338	Plasmodium spp antígeno manual o semiautomatizado o automatizado	2	5
906339	Clostridium difficile antígeno a y b	2	5
906401	Acetilcolina receptores anticuerpos bloqueadores automatizado	2	5
906404	Adn cadena sencilla anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
<b>906405</b>	<b>Adrenal autoanticuerpos semiautomatizada o automatizada</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906406	Anticuerpos nucleares extractables totales [ena] ss-a [ro] ss-b [la] mp y sm semiautomatizado o automatizado	2	5
906407	Cardiolipina anticuerpos IGA semiautomatizado o automatizado	2	5
906408	Cardiolipina anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906409	Cardiolipina anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906410	Células de purkinge anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906411	Células parietales anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906412	Cemento intercelular anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906413	Centromero anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906414	Citoplasma de neutrófilos anticuerpos totales [c-anca o p-anca] manual o semiautomatizado	2	5
906415	Citoplasma de neutrófilos anticuerpos totales [c anca o p anca] automatizado	2	5

906416	Deoxirribonucleasa b autoanticuerpos [anti adn b] automatizado	2	5
906417	DNA N anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906418	DNA N anticuerpos manual	2	5
906419	Espermatozoides anticuerpos automatizado	2	5
<b>906420</b>	<b>Espermatozoides anticuerpos manual o semiautomatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906421	Factor antinúcleo anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
<b>906422</b>	<b>Fosfolípidos anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>906423</b>	<b>Fosfolípidos anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906424	Histona anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906425	Insulina anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906426	Insulina anticuerpos islotes semiautomatizado o automatizado	2	5
906428	Isoleucoaglutininas	2	5
906429	JO1 anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906430	SSB [LA] anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906431	Membrana basal del glomerulo anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906432	Mitocondria anticuerpos automatizado	2	5
906433	Mitocondria anticuerpos manual	2	5
906434	Mitocondria anticuerpos semiautomatizado	2	5
906435	Músculo estriado anticuerpos	2	5
906436	Músculo liso anticuerpos automatizado	2	5
906437	Músculo liso anticuerpos manual	2	5
906438	Músculo liso anticuerpos semiautomatizado	2	5
906440	Anticuerpos antinucleares automatizado	2	5
906441	Anticuerpos antinucleares manual	2	5
906442	Anticuerpos antinucleares semiautomatizado	2	5

906443	Anticuerpos plaquetarios detección manual o semiautomatizado	2	5
906444	Anticuerpos plaquetarios detección automatizado	2	5
906445	Plaquetas anticuerpos circulantes IG G IG M e IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906446	Plaquetas antígenos asociados a anticuerpos IG G IG M e IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906447	Pm/scl anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906448	PM1 anticuerpos asociados a polimiositis automatizado	2	5
906449	PM2 anticuerpos automatizado	2	5
906450	Proteína ribosomal p anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906451	Queratina anticuerpos	2	5
<b>906452</b>	<b>Receptores beta-2 adrenergicos anticuerpos semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906453	RNP anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906454	SSA [RO] anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906455	SCL-70 anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906456	SM anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906457	Tiroideos coloidales anticuerpos	2	5
906458	Tiroideos microsomales anticuerpos (tiroideos peroxidasa anticuerpos) automatizado	2	5
906459	Tiroideos microsomales anticuerpos (tiroideos peroxidasa anticuerpos) manual	2	5
906460	Tiroideos microsomales anticuerpos (tiroideos peroxidasa anticuerpos) semiautomatizado	2	5
906462	Tiroideos peroxidasa anticuerpos	2	5
906463	Tiroideos tiroglobulínicos anticuerpos automatizado	2	5
906464	Tiroideos tiroglobulínicos anticuerpos manual	2	5

906465	Tiroideos tiroglobulínicos anticuerpos semiautomatizado	2	5
906466	Citrulina anticuerpos [anti péptido cíclico citrulinado] semiautomatizado o automatizado	2	5
906467	Hormona paratiroidea anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906468	Acetilcolina receptores anticuerpos fijadores semiautomatizado o automatizado	2	5
906469	Acetilcolina receptores anticuerpos moduladores semiautomatizado o automatizado	2	5
906470	Anticuerpos acuaporina 4 semiautomatizado o automatizado	2	5
906471	Endomiso anticuerpos IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906472	Endomiso anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906473	Endomiso anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906474	Gliadina anticuerpos IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906475	Gliadina anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906476	Gliadina anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906477	Transglutaminasa anticuerpos IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906478	Transglutaminasa anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906479	Transglutaminasa anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906480	Beta 2 glicoproteína I IG A semiautomatizado o automatizado	2	5
906481	Beta 2 glicoproteína I IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906482	Beta 2 glicoproteína I IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906483	Ácido glutámico decarboxilasa anticuerpo semiautomatizado o automatizado	2	5
906484	Microsomales hígado y riñón anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5

906485	Mieloperoxidasa anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906486	Proteínasa 3 anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906487	Neuronales anticuerpos (anti-hu yo ri fifisina cv2 ma2) semiautomatizado o automatizado	2	5
906488	Gangliosidos anticuerpos IG G semiautomatizado o automatizado	2	5
906489	Gangliosidos anticuerpos IG M semiautomatizado o automatizado	2	5
906490	Antígeno soluble de hígado anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906491	Tirosinasa músculo específica [musk] anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906492	Anticuerpos anti receptor de tsh semiautomatizado o automatizado	2	5
906493	N-metil aspartato receptor anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906494	2 I hidroxilasa anticuerpos semiautomatizado o automatizado	2	5
906496	Otro anticuerpo (específico) para la unión neuromuscular semiautomatizado o automatizado	2	5
906497	Anticuerpos antifosfolipasa A2	2	5
906501	Histocompatibilidad antígeno A B C clase I	2	5
906502	Histocompatibilidad antígeno A B C DR DQ clase I y II	2	5
906503	Histocompatibilidad antígeno b clase I cada uno	2	5
906504	Histocompatibilidad antígeno dr semiautomatizado	2	5
906506	Histocompatibilidad antígeno dr dq clase II semiautomatizado o automatizado	2	5
906509	HLA citotóxicos anticuerpos semiautomatizado	2	5
906512	Antígeno leucocitario humano a semiautomatizado o automatizado	2	5

906513	Antígeno leucocitario humano dr alta resolución automatizado	2	5
906514	Antígeno leucocitario humano dq semiautomatizado o automatizado	2	5
906517	Tipificación antígeno leucocitario humano locus b27	2	5
906518	Tipificación de antígeno leucocitario humano locus c	2	5
906519	Tipificación de antígeno leucocitario humano locus dp	2	5
906520	Anticuerpos donante específico (donante - receptor trasplante)	2	5
906521	Anticuerpos anti hla clase I (p.r.a) cualitativo	2	5
906522	Anticuerpos anti hla clase II (p.r.a) cualitativo	2	5
906523	Anticuerpos anti hla clase I (p.r.a) cuantitativo	2	5
906524	Anticuerpos anti hla clase II (p.r.a) cuantitativo	2	5
906525	Anticuerpos anti hla antígeno aislado clase I	2	5
906526	Anticuerpos anti hla antígeno aislado clase II	2	5
906527	Prueba de quimerismo	2	5
906601	Ácido siálico semiautomatizado o automatizado	2	5
906602	Alfa fetoproteína semiautomatizado o automatizado	2	5
906603	Antígeno carcinoembrionario semiautomatizado o automatizado	2	5
906604	Antígeno de cáncer de mama [ca 15-3] semiautomatizado o automatizado	2	5
906605	Antígeno de cáncer de ovario [ca 125] semiautomatizado o automatizado	2	5
906606	Antígeno de cáncer de tubo digestivo [ca 19-9] semiautomatizado o automatizado	2	5
906610	Antígeno específico de próstata semiautomatizado o automatizado	2	5
906611	Antígeno específico de próstata fracción libre semiautomatizado o automatizado	2	5
906612	Antígeno específico de próstata velocidad de cambio 2 muestras semiautomatizado o automatizado	2	5
906613	Antígeno polipéptido de tejido o antígeno de proliferación celular automatizado	2	5

906614	Antígeno polipéptido de tejido o antígeno de proliferación celular semiautomatizado	2	5
906618	Antígeno tumoral de vejiga semiautomatizado o automatizado	2	5
906620	Beta 2 microglobulina semiautomatizado o automatizado	2	5
906621	Calcitonina semiautomatizado o automatizado	2	5
906622	Enolasa neuronal específica semiautomatizado o automatizado	2	5
906623	Factor alfa de necrosis tumoral semiautomatizado o automatizado	2	5
906624	Gastrina semiautomatizado o automatizado	2	5
906625	Gonadotropina coriónica subunidad beta semiautomatizado o automatizado	2	5
906626	Gonadotropina coriónica subunidad beta fracción libre semiautomatizado o automatizado	2	5
906627	Cromogranina a semiautomatizado o automatizado	2	5
906628	Proteína epididimal humana 4 (he-4) semiautomatizado o automatizado	2	5
906701	Cultivo mixto de linfocitos	2	5
906702	Leucocitos cd14 monocitos granulocitos semiautomatizado o automatizado	2	5
906703	Leucocitos cd14 monocitos granulocitos por inmunohistoquímica	2	5
906704	Leucocitos cd33 monocitos granulocitos semiautomatizado o automatizado	2	5
906705	Leucocitos cd33 monocitos granulocitos por inmunohistoquímica	2	5
906706	Leucocitos cd34 células progenitoras semiautomatizado o automatizado	2	5
906707	Leucocitos cd34 células progenitoras por inmunohistoquímica	2	5
906708	Leucocitos cd45 leucocitos totales semiautomatizado o automatizado	2	5
906709	Leucocitos cd45 leucocitos totales por inmunohistoquímica	2	5

906710	Leucocitos mpo semiautomatizado o automatizado	2	5
906711	Linfocitos B (cd19 y cd20) semiautomatizado o automatizado	2	5
906712	Linfocitos T cd3 semiautomatizado o automatizado	2	5
906713	Linfocitos T cd3 por inmunofluorescencia	2	5
906714	Linfocitos T cd4 semiautomatizado o automatizado	2	5
906715	Linfocitos T cd4 por inmunofluorescencia	2	5
906716	Linfocitos cd5 semiautomatizado o automatizado	2	5
<b>906717</b>	<b>Linfocitos cd5 por inmunofluorescencia</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906718	Linfocitos cd7 linfocitos t y nk semiautomatizado o automatizado	2	5
906719	Linfocitos cd7 linfocitos t y nk por inmunohistoquímica	2	5
906720	Linfocitos t cd8 semiautomatizado o automatizado	2	5
906721	Linfocitos t cd8 por inmunofluorescencia	2	5
906722	Linfocitos cd10 linfocitos pre-b [calla] semiautomatizado o automatizado	2	5
906723	Linfocitos cd10 linfocitos pre-b [calla] por inmunohistoquímica	2	5
906724	Linfocitos cd11 semiautomatizado o automatizado	2	5
906725	Linfocitos cd11 por inmunohistoquímica	2	5
906726	Linfocitos cd13 semiautomatizado o automatizado	2	5
906727	Linfocitos cd13 por inmunohistoquímica	2	5
906728	Linfocitos cd15 semiautomatizado o automatizado	2	5
906729	Linfocitos cd15 por inmunohistoquímica	2	5
906730	Linfocitos cd16 linfocitos nk semiautomatizado o automatizado	2	5
906731	Linfocitos cd16 linfocitos nk por inmunohistoquímica	2	5
906732	Linfocitos cd22 semiautomatizado o automatizado	2	5
906733	Linfocitos cd22 por inmunohistoquímica	2	5
906734	Linfocitos cd23 semiautomatizado o automatizado	2	5
906735	Linfocitos cd23 por inmunohistoquímica	2	5

906736	Linfocitos cd38 linfocitos t activados y b linfocitos nk semiautomatizado o automatizado	2	5
906737	Linfocitos cd38 linfocitos t activados y b, linfocitos nk por inmunohistoquímica	2	5
906738	Linfocitos cd56 linfocitos nk semiautomatizado o automatizado	2	5
906739	Linfocitos cd56 linfocitos nk por inmunohistoquímica	2	5
906740	Linfocitos cd79a semiautomatizado o automatizado	2	5
906741	Linfocitos cd79a por inmunohistoquímica	2	5
906742	Linfocitos cd79b semiautomatizado o automatizado	2	5
906743	Linfocitos cd79b por inmunohistoquímica	2	5
<b>906744</b>	<b>Linfocitos t cuantificación cd3 cd4 cd8 semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906745	Linfocitos t inmaduros cd1 por inmunohistoquímica	2	5
<b>906746</b>	<b>Monocitos cd45 semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906747	Monocitos cd45 por inmunohistoquímica	2	5
906748	Monocitos cd64 semiautomatizado o automatizado	2	5
906749	Monocitos cd64 por inmunohistoquímica	2	5
906750	Plaquetas cd41 semiautomatizado o automatizado	2	5
906751	Plaquetas cd41 por inmunohistoquímica	2	5
906752	Plaquetas cd61 semiautomatizado o automatizado	2	5
906753	Plaquetas cd61 por inmunohistoquímica	2	5
<b>906754</b>	<b>Linfocitos b de memoria subpoblaciones igd cd27 cd19 semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>906755</b>	<b>Expresión de perforinas en células nk semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>906756</b>	<b>Plasmoblastos cd38: cd19 igd cd38 semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>906757</b>	<b>Linfocitos alfa beta (cd4 cd8): tc rab cd4 cd8 semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

906758	Linfocitos b totales más expresión del receptor del complemento cr2: cd45 cd19 cd21 semiautomatizado o automatizado	2	5
906759	Linfocitos b transicionales: cd24 cd19 cd38 semiautomatizado o automatizado	2	5
906760	Linfocitos nk: expresión de cd107a semiautomatizado o automatizado	2	5
906761	Linfocitos nk: ensayo de citotoxicidad semiautomatizado o automatizado	2	5
906762	Linfocitos t (cd3 cd4 cd8 doblemente negativos) semiautomatizado o automatizado	2	5
906763	Linfocitos t (cd3 cd4 cd8 relación cd4/cd8) y linfocitos b (cd19 cd20) recuento semiautomatizado o automatizado	2	5
906764	Linfocitos t subpoblaciones principales: cd45 cd3 cd4 cd8 semiautomatizado o automatizado	2	5
906765	Marcador tcr alfa beta (tcrab) semiautomatizado o automatizado	2	5
906766	Monocitos cd14	2	5
906768	Subpoblaciones de linfocitos t b nk y monocitos en leucocitos cd45 semiautomatizado o automatizado	2	5
906769	Subpoblaciones extendidas de linfocitos b (virgenes y de memoria con o sin cambio de isotipo plasmoblastos y transicionales) semiautomatizado o automatizado	2	5
906770	Subpoblaciones extendidas de linfocitos t (ayudadores y citotóxicos virgenes y de memoria central y efectora) semiautomatizado o automatizado	2	5
906771	Expresión de cd40 en linfocitos b	2	5
906772	Expresión de cd40l en linfocitos t	2	5
906773	Expresión de hla clase II en linfocitos t y b a partir de leucocitos cd45+	2	5
906774	Expresión de ifngr1 e III2rb1 en linfocitos	2	5
906775	Expresión intracelular de sap en linfocitos	2	5
906776	Linfoproliferación a anti-cd3+ anti-cd28	2	5
906777	Linfoproliferación a mitógeno	2	5
906778	Apoptosis de linfocitos T	2	5

906779	Expresión de cd18 a partir de leucocitos cd45+	2	5
906782	Linfocitos t nk invariantes	2	5
906783	Linfocitos t doblemente negativos tcr alfa-beta	2	5
906784	Linfocitos t reguladores	2	5
906785	Linfocitos t emigrantes tímicos	2	5
906801	Beta 2 glicoproteína I semiautomatizado o automatizado	2	5
906802	Campo oscuro para cualquier muestra	2	5
906803	Células rojas glicoforina semiautomatizado o automatizado	2	5
906805	Complejos inmunes circulantes semiautomatizado o automatizado	2	5
906806	Complemento CIQ semiautomatizado o automatizado	2	5
906807	Electroforesis de aminoácidos en orina	2	5
906808	Electroforesis de hemoglobina semiautomatizado	2	5
906809	Electroforesis de hemoglobina automatizado	2	5
906810	Electroforesis de lipoproteínas semiautomatizado y automatizado	2	5
906811	Electroforesis de proteínas de líquido cefalorraquídeo [detección de bandas oligoclonales] semiautomatizado y automatizado	2	5
906812	Electroforesis de proteínas semiautomatizado y automatizado	2	5
906813	<b>Factor intrínseco anticuerpos semiautomatizado y automatizado</b>	2	5
906814	Fagocitosis estudio	2	5
906818	<b>Hepatitis c prueba confirmatoria semiautomatizado o automatizado</b>	2	5
906822	Histamina semiautomatizado o automatizado	2	5
906823	Inhibidor c1 esterasa concentración o funcional semiautomatizado o automatizado	2	5
906824	Inmunofijación semiautomatizado	2	5
906825	Inmunofijación automatizada	2	5

906826	Inmunoglobulina A [IG A] semiautomatizado	2	5
906827	Inmunoglobulina A [IG A] automatizado	2	5
906828	Inmunoglobulina G [IG G] semiautomatizado	2	5
906829	Inmunoglobulina G [IG G] automatizado	2	5
906830	Inmunoglobulina G [IG G] subclases 1 2 3 4 semiautomatizado o automatizado	2	5
906831	Inmunoglobulina M [IG M] semiautomatizado	2	5
906832	Inmunoglobulina M [IG M] automatizado	2	5
906833	Inmunoglobulina D [IG D] semiautomatizado o automatizado	2	5
906835	Inmunoglobulina E [IG E] semiautomatizado	2	5
906836	Inmunoglobulina E [IG E] automatizado	2	5
906837	Inmunoglobulinas cadenas livianas kappa y lambda semiautomatizado o automatizado	2	5
906838	Plaquetas factor 4 semiautomatizado o automatizado	2	5
906839	Receptores de interleuquina 2 cd25 por inmunohistoquímica	2	5
906841	Procalcitonina semiautomatizado o automatizado	2	5
906842	Inmunoglobulinas cadenas livianas libres kappa semiautomatizado o automatizado	2	5
906843	Inmunoglobulinas cadenas livianas libres lambda semiautomatizado o automatizado	2	5
<b>906844</b>	<b>Determinación de la explosión respiratoria de los granulocitos</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
906845	Toxoide diftérico anticuerpos IG G	2	5
906846	Toxoide tetánico anticuerpos IG G	2	5
906847	Procalcitonina manual	2	5
906848	Interferón gamma [gammainterferón] liberación	2	5
906850	Presepsina semiautomatizado o automatizado	2	5
906851	Calprotectina semiautomatizado o automatizado	2	5
906852	Interleuquina 1	2	5
906853	Interleuquina 6	2	5
906854	Factor de crecimiento placentario (pgif)	2	5

906855	Tirosinquinasa soluble (sft I)	2	5
906901	Aglutininas al frío	2	5
906902	Aglutininas al calor	2	5
906903	Anticuerpos heterofilos manual semiautomatizado o automatizado	2	5
906904	Complemento hemolítico al 50% [ch 50] manual o semiautomatizado	2	5
906905	Complemento sérico c3 semiautomatizado	2	5
906906	Complemento sérico c3 automatizado	2	5
906907	Complemento sérico c4 semiautomatizado	2	5
906908	Complemento sérico c4 automatizado	2	5
906910	Factor reumatoideo semiautomatizado o automatizado	2	5
906911	Factor reumatoideo manual	2	5
906912	Prealbúmina semiautomatizado o automatizado	2	5
906913	Proteína c reactiva alta precisión automatizado	2	5
906914	Proteína c reactiva manual o semiautomatizado	2	5
906915	Prueba no treponémica manual	2	5
906917	Crioglobulinas	2	5
907001	Azúcares reductores en heces	2	5
907002	Coprológico	2	5
907003	Coprológico por concentración	2	5
907004	Coprosκόpico	2	5
907005	Frotis rectal (identificación de trofozoitos)	2	5
907006	Grasas neutras en heces [sudán III]	2	5
907007	Oxiuros identificación perianal [cinta adhesiva o prueba de graham]	2	5
907008	Sangre oculta en materia fecal [guayaco o equivalente]	2	5
907009	Sangre oculta en materia fecal (determinación de hemoglobina humana específica)	2	5

907010	Urobilinógeno en materia fecal cualitativo	2	5
907011	Urobilinógeno en materia fecal cuantitativo	2	5
907012	Sangre oculta en materia fecal [guayaco o equivalente] seriado tres muestras	2	5
907013	Coproológico seriado tres muestras	2	5
907014	Coprocópico seriado tres muestras	2	5
907015	Esteatocrito ácido	2	5
907101	Azúcares reductores en orina	2	5
907102	Hemoglobinuria	2	5
907103	Proteínas de bence jones manual	2	5
907104	Recuento de addis	2	5
907105	Recuento hamburguer	2	5
907106	Uroanálisis	2	5
907107	Urobilinógeno en orina parcial	2	5
907108	Glóbulos rojos morfología en orina	2	5
907109	Densidad urinaria	2	5
907201	Espermograma básico	2	5
907202	Moco cervical análisis	2	5
907203	Líquido prostático (examen microscópico)	2	5
907204	Parásitos en bilis jugo duodenal expectoraciones u otras secreciones	2	5
<b>907205</b>	<b>Fragilidad osmótica espermática</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908301	Aspartililasa actividad	2	5
908302	Galactosa curva de tolerancia	2	5
<b>908303</b>	<b>Gangliósidos cualitativos</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908304</b>	<b>Fosfofructocinasa actividad</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908305</b>	<b>Piruvatocinasa actividad</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908306	Piruvato deshidrogenasa actividad	2	5
908308	Ácido orótico	2	5
<b>908309</b>	<b>Aminoácidos cualitativos</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908310	Aminoácidos por cloruro férrico	2	5

908311	Aminoácidos por dinitrofenilhidracina	2	5
908312	Aminoácidos por nitroprusiato	2	5
908313	Aminoácidos por nitrosoaftol	2	5
<b>908314</b>	<b>Cistina cuantitativa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908315	Fenilalanina curva de tolerancia	2	5
908316	Fenilalanina cuantitativa	2	5
908317	Tirosina test con raíz de cabello	2	5
908318	Carbohidratos cualitativos	2	5
908319	Fosforilasa actividad	2	5
908320	Galactosa uridil transferasa actividad	2	5
908321	Glucosa 6 fosfatasa actividad	2	5
908322	Glucosa 6 fosfatasa transportador actividad	2	5
<b>908323</b>	<b>Glucógeno curva de estimulación con glucagón (determinación de glucosa y ácido láctico)</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908324	Arilsulfatasa b actividad	2	5
908325	Alfa l iduronidasa actividad	2	5
908326	Beta galactocidasa actividad	2	5
908327	Galactosa 6 sulfato sulfatasa actividad	2	5
908328	Glicosaminoglicanos [mucopolisacáridos] cualitativos	2	5
908329	Ácidos grasos de cadena muy larga cuantitativo	2	5
908330	Arilsulfatasa a actividad	2	5
908331	Beta glucoronidasa actividad	2	5
908332	Hexosaminidasa a y b actividad	2	5
908333	Oligosacáridos cualitativos	2	5
<b>908334</b>	<b>Alfa galactosidasa actividad</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908335</b>	<b>Alfa glucosidasa actividad</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908336</b>	<b>Alfa N acetil neuraminidasa actividad</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908337	Relación lactato/piruvato	2	5

908338	Aminoácidos cuantitativos	2	5
<b>908339</b>	<b>Galactokinasa actividad</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908340	Carbohidratos cuantitativos	2	5
908341	Ácido siálico cuantitativo	2	5
908342	Glicosaminoglicanos [mucopolisacáridos] cuantitativos	2	5
<b>908343</b>	<b>Ácidos orgánicos de cadena corta y media cualitativo o cuantitativo</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908344	Iduronato 2 sulfato sulfatasa actividad	2	5
<b>908345</b>	<b>Galactosilcerebrosidasa actividad</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908346</b>	<b>Beta glucocerebrosidasa actividad</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908347	Ácido láctico curva post glucosa	2	5
908348	Ácido láctico curva post ejercicio isquémico	2	5
908349	Otras enzimas actividad	2	5
908350	Otros metabolitos determinación	2	5
908414	Prueba de cromatina	2	5
<b>908415</b>	<b>Reorganización de gene bcr/abl</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908432</b>	<b>BRCA1 y BRCA2 perfil colombia</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908433</b>	<b>BRCA1 y BRCA2 secuenciación completa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908434</b>	<b>BRCA1 y BRCA2 mutación familiar conocida</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908435</b>	<b>PCA3 para cáncer de prostata</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908436	Detección virus del papiloma humano pruebas de adn	2	5
<b>908437</b>	<b>PRF1 secuenciación de exones 2 y 3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908438</b>	<b>Extracción de ácidos nucleicos</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908441</b>	<b>Factor de leiden mutación</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908601</b>	<b>Enzimas relacionadas con enfermedades de la sustancia blanca, medición de cada una</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908602</b>	<b>Enzimas relacionadas con enfermedades de la sustancia gris, medición de cada una</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908603</b>	<b>Enzimas glicolíticas, medición de cada una</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908604</b>	<b>Enzimas lisosomales, medición de cada una</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908605</b>	<b>Enzimas del metabolismo del glicógeno, medición de cada una</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

<b>908606</b>	<b>Hipoxantina guanina fosforibosil transferasa actividad</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908608	Glucógeno estructura y cuantificación	2	5
908609	Acilcarnitinas cuantitativas	2	5
908610	Carnitina total y libre cuantitativa	2	5
<b>908801</b>	<b>Virus de inmunodeficiencia humana detección del provirus reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908802</b>	<b>Virus de inmunodeficiencia humana genotipo</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908803</b>	<b>Hepatitis B genotipo</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908804</b>	<b>Citomegalovirus genotipo</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
908805	Citomegalovirus carga viral	2	5
<b>908806</b>	<b>Hepatitis B carga viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908807</b>	<b>Hepatitis C carga viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908808</b>	<b>Herpes simplex carga viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908809</b>	<b>Bk poliomavirus carga viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908810</b>	<b>JC poliomavirus carga viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908811</b>	<b>Epstein-barr carga viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908812</b>	<b>Adenovirus carga viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908813</b>	<b>Parvovirus carga viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908814</b>	<b>Citomegalovirus identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908815</b>	<b>Coxsackie A identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908816</b>	<b>Coxsackie B identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908817</b>	<b>Virus de inmunodeficiencia humana I identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908818</b>	<b>Hepatitis b identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>908819</b>	<b>Toxocara spp identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>

908820	<i>Toxoplasma gondii</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908821	<i>Varicela zoster</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908822	<i>Epstein barr</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908823	<i>Hepatitis c</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908824	<i>Herpes simplex i y ii</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908825	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908826	<i>Mycobacterium no tuberculoso</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908827	<i>Mycobacterium leprae</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908828	<i>Leishmania</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908832	<b>Virus de inmunodeficiencia humana carga viral</b>	2	5
908833	<b>Hepatitis c genotipo</b>	2	5
908834	<i>Clostridium difficile</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908835	<i>Streptococcus pneumoniae</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908836	<i>Bordetella pertussis</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908837	<i>Bordetella parapertussis</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908839	<i>Haemophilus influenzae</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908840	<i>Neisseria meningitidis</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908841	<i>Hepatitis e</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908843	Sarampión identificación reacción en cadena de la polimerasa	2	5
908846	<i>Mycobacterium tuberculosis</i> pruebas de sensibilidad por reacción en cadena de la polimerasa	2	5

908848	<b><i>Histoplasma</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	2	5
908849	<b><i>Chlamydia</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	2	5
908850	<b><i>Neisseria gonorrhoeae</i> identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	2	5
908855	Identificación de otra bacteria (específica) por pruebas moleculares	2	5
908856	Identificación de otro virus (específica) por pruebas moleculares	2	5
908857	Identificación de otro parásito (específico) por pruebas moleculares	2	5
908858	Identificación de otro hongo (específico) por pruebas moleculares	2	5
908859	Identificación simultánea de múltiples patógenos por pruebas moleculares	2	5
911001	Anticuerpos irregulares titulación por microtécnica	2	5
911002	Anticuerpos irregulares titulación en tubo	2	5
911003	Anticuerpos irregulares detección (coombs indirecto, rastreo anticuerpos irregulares, prueba de antiglobulina indirecta, escrutinio de anticuerpos irregulares) por microtécnica	2	5
911004	Anticuerpos irregulares detección (coombs indirecto, rastreo anticuerpos irregulares, prueba de antiglobulina indirecta, escrutinio de anticuerpos irregulares) en tubo	2	5
911005	Anticuerpos irregulares identificación por microtécnica	2	5
911006	Anticuerpos irregulares identificación en tubo	2	5
911007	Coombs directo fraccionado monoespecífico (inmunoglobulinas y fracciones del complemento) por microtécnica	2	5
911008	Coombs directo fraccionado monoespecífico (inmunoglobulinas y fracciones del complemento) en tubo	2	5
911009	Coombs directo cualitativo por microtécnica	2	5
911010	Coombs directo cualitativo en tubo	2	5
911011	<b>Fenotipo eritrocitario extendido por microtécnica cualquier antígeno</b>	2	5

911012	<b>Fenotipo eritrocitario extendido en tubo cualquier antígeno</b>	2	5
911013	Fenotipo sistema rh cualquier antígeno por microtécnica	2	5
911014	Fenotipo sistema rh cualquier antígeno en tubo	2	5
911015	Hemoclasificación sistema rh [antígeno rh d] por microtécnica	2	5
911016	Hemoclasificación sistema rh [antígeno rh d] en tubo	2	5
911017	Hemoclasificación sistema abo directa [hemoclasificación globular] por microtécnica	2	5
911018	Hemoclasificación sistema abo directa [hemoclasificación globular] en tubo	2	5
911019	Hemoclasificación sistema abo inversa [hemoclasificación serica] por microtécnica	2	5
911020	Hemoclasificación sistema abo inversa [hemoclasificación serica] en tubo	2	5
911021	Prueba cruzada mayor eritrocitaria por microtécnica	2	5
911022	Prueba cruzada mayor eritrocitaria en tubo	2	5
911023	<b>Estudio del antígeno RH D variante por microtécnica</b>	2	5
911024	<b>Estudio del antígeno rh d variante en tubo</b>	2	5
911025	Fenotipo sistema abo [subgrupos] por microtécnica	2	5
911026	Fenotipo sistema abo [subgrupos] en tubo	2	5
911031	Prueba cruzada plaquetaria	2	5
911032	<b>Detección de autoanticuerpo [control autólogo] en tubo</b>	2	5
911033	<b>Detección de autoanticuerpo [control autólogo] por microtécnica</b>	2	5
911034	<b>Detección de isoaglutininas en tubo</b>	2	5
911035	<b>Detección de isoaglutininas por microtécnica</b>	2	5
911036	<b>Titulación de isoaglutininas en tubo</b>	2	5
911037	<b>Titulación de isoaglutininas por microtécnica</b>	2	5
8602A30	Prueba de tzanck	2	5
9030A91	Crioglobulinas	2	5
9034A60	<b>Alfa I antitripsina por fenotipo</b>	2	5

9042A30	<b>Hormona del crecimiento pre y post clonidina ¡cuatromuestras!</b>	2	5
9042A31	<b>Hormona del crecimiento pre y post glucosa ¡dos muestras!</b>	2	5
9042A32	Hormona del crecimiento pre y post l dopa (cuatro muestras)	2	5
9042A33	Hormona del crecimiento pre y post l dopa (cinco muestras)	2	5
9043A20	<b>Cortisol pre y post acth (tres muestras)</b>	2	5
9062A80	Dengue, anticuerpos sueros pareados	2	5
9083A70	Glicina en sangre cualitativa	2	5
9083A71	Glicina, determinación en orina o sangre	2	5
9110A50	Coombs indirecto, prueba cuantitativa	2	5
9110A51	Hemoclasificación grupo abo y factor rh	2	5
A32001	Dengue hemorrágico determinación del antígeno reacción en cadena de la polimerasa	2	5
A32002	Dengue hemorrágico tipificación	2	5
A32003	Fiebre amarilla determinación	2	5
A32004	Fiebre amarilla tipificación	2	5
A32005	Poliomielitis determinación	2	5
A32006	Poliomielitis tipificación	2	5
A32007	Rabia determinación de antígeno semiautomatizado o automatizado	2	5
A32008	Rabia tipificación prueba biológica inoculación en ratón	2	5
A32009	Infección respiratoria aguda viral determinación	2	5
A32010	Infección respiratoria aguda viral tipificación	2	5
A32012	<b>Detección antígeno virus (específico) reacción en cadena de la polimerasa</b>	2	5
A32013	<b>Detección virus (específico) reacción en cadena de la polimerasa</b>	2	5
A32014	<b>Enterovirus detección reacción en cadena de la polimerasa</b>	2	5

<b>A32015</b>	<b>Norovirus detección semiautomatizado o automatizado</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>A32016</b>	<b>Influenza a y b detección reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>A32017</b>	<b>Chikungunya detección reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>A32019</b>	<b>Fiebre amarilla detección reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>A32020</b>	<b>Virus de encefalitis equina detección reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
A32021	Chikungunya anticuerpos IG G	2	5
A32022	Chikungunya anticuerpos IG M	2	5
<b>A32024</b>	<b>Dengue aislamiento viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>A32025</b>	<b>Fiebre amarilla aislamiento viral</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
A32101	Haemophilus influenzae cultivo	2	5
A32102	Haemophilus influenzae biotipificación	2	5
A32103	Haemophilus influenzae prueba de susceptibilidad (kirby bauer)	2	5
A32104	Haemophilus influenzae serotipificación	2	5
A32105	Leishmania cultivo primario	2	5
A32106	Listeria monocytogenes cultivo	2	5
A32107	Neisseria gonorrhoeae prueba de susceptibilidad (concentración mínima inhibitoria)	2	5
A32108	Neisseria gonorrhoeae prueba de susceptibilidad (kirby bauer)	2	5
A32109	Neisseria meningitidis prueba de susceptibilidad (concentración mínima inhibitoria)	2	5
A32110	Neisseria meningitidis serotipificación	2	5
A32111	Neisseria meningitidis subtipificación	2	5
A32112	Streptococcus pneumoniae cultivo	2	5
A32113	Streptococcus pneumoniae serotipificación	2	5
A32114	Streptococcus pneumoniae prueba de susceptibilidad concentración mínima inhibitoria	2	5
A32115	Streptococcus pneumoniae prueba de susceptibilidad (kirby bauer)	2	5
A32116	Streptococcus pneumoniae prueba de tamiz oxacilina	2	5

A32117	Streptococcus agalactiae cultivo	2	5
A32118	Salmonella spp serotipificación	2	5
A32119	Salmonella spp prueba de susceptibilidad (kirby bauer)	2	5
A32120	Shigella spp prueba de susceptibilidad (kirby bauer)	2	5
A32121	Trypanosoma examen directo por método de strout	2	5
A32122	Trypanosoma cultivo primario	2	5
<b>A32123</b>	<b>Trypanosoma identificación reacción en cadena de la polimerasa</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
A32124	Vibrio cholerae cultivo	2	5
A32125	Vibrio cholerae serotipificación	2	5
A32126	Vibrio cholerae prueba de susceptibilidad (kirby bauer)	2	5
A32301	Brucellosis aislamiento	2	5
A32302	Encefalitis equina aislamiento	2	5
A32303	Leptospirosis aislamiento	2	5
A32304	Rabia bovina aislamiento	2	5
A32305	Salmonellosis avina y porcina aislamiento	2	5
A32306	Tuberculosis animal aislamiento	2	5
A32601	Aedes aegypti identificación	2	5
A32602	Aedes albopictus identificación	2	5
A32603	Anopheles identificación	2	5
A32604	Flebotomíneos identificación	2	5
A32605	Triatominos identificación	2	5



## Consultas

CUPS	Descripción del procedimiento	Marque	Opción
890206	Consulta de primera vez por nutrición y dietética	3	1
890284	Consulta de primera vez por especialista en psiquiatría	3	2
890208	Consulta de primera vez por psicología	3	3
890202	Consulta de primera vez por otras especialidades médicas	3	4
890201	Consulta de primera vez por medicina general	3	5
890207	Consulta de primera vez por optometría	3	6
890101	Atención (visita) domiciliaria, por medicina general	3	7

## Terapias

CUPS	Descripción del procedimiento	Marque	Opción
939403	Terapia respiratoria integral	4	1
937000	Terapia fonoaudiológica integral sod	4	2
937201	Terapia fonoaudiológica del habla	4	3
931001	Terapia física integral	4	4
950101	Evaluación ortóptica	4	5
938303	Terapia ocupacional integral	4	6
943101	Psicoterapia individual por psiquiatría	4	7
943102	Psicoterapia individual por psicología	4	8
933601	Terapia de rehabilitación cardiovascular	4	9
863603	Ablación de telangiectasias por escleroterapia	4	10
998303	Fototerapia intermitente	4	11

492401	Electroestimulación perineal	4	17
869201	Derivación linfática (manejo de linfedema)	4	17
890210	Consulta de primera vez por fonoaudiología	4	17
890211	Consulta de primera vez por fisioterapia	4	17
890212	Consulta de primera vez por terapia respiratoria	4	17
890213	Consulta de primera vez por terapia ocupacional	4	17
890310	Consulta de control o de seguimiento por fonoaudiología	4	17
890312	Consulta de control o de seguimiento por terapia respiratoria	4	17
890313	Consulta de control o de seguimiento por terapia ocupacional	4	17
930106	Evaluación fonoaudiológica de desórdenes de lenguaje y voz	4	17
930107	Pruebas fonoaudiológicas de la comunicación funcional (habla)	4	17
931101	Modalidades cinéticas de terapia	4	17
931501	Modalidades eléctricas o electromagnéticas de terapia	4	17
931502	Estimulación magnética trans craneal repetitiva	4	17
931600	Modalidades mecánicas de terapia sod	4	17
931700	Modalidades neumáticas de terapia sod	4	17
932400	Diseño, adecuación y entrenamiento en uso de tecnología de rehabilitación sod	4	17
933300	Terapia modalidades hidráulicas e hídricas sod	4	17
933500	Terapia de rehabilitación pulmonar sod	4	17
933602	Contrapulsación externa mejorada	4	17
933700	Entrenamiento pre, peri y post parto sod	4	17
933900	Terapia de integración sensorial sod	4	17
936300	Tratamiento manipulativo osteopático con empleo de fuerzas de baja velocidad y alta amplitud (fuerzas de resorte) sod	4	17

937101	Terapia fonoaudiológica para problemas evolutivos y adquiridos del lenguaje oral y escrito	4	17
937202	Terapia fonoaudiológica de la voz	4	17
937203	Terapia fonoaudiológica de la deglución	4	17
937300	Terapia fonoaudiológica para desórdenes auditivos comunicativos sod	4	17
937400	Terapia fonoaudiológica para desórdenes cognitivo comunicativos sod	4	17
938302	Terapia ocupacional en manejo adecuado de tiempo libre y juego	4	17
938310	Entrenamiento funcional en integración laboral y social	4	17
938501	Rehabilitación profesional (vocacional) familiar, escolar o laboral	4	17
938610	Rehabilitación funcional de la deficiencia-discapacidad transitoria leve	4	17
938611	Rehabilitación funcional de la deficiencia-discapacidad transitoria moderada	4	17
938612	Rehabilitación funcional de la deficiencia-discapacidad transitoria severa	4	17
938660	Rehabilitación funcional de la deficiencia-discapacidad definitiva leve	4	17
938661	Rehabilitación funcional de la deficiencia-discapacidad definitiva moderada	4	17
938662	Rehabilitación funcional de la deficiencia-discapacidad definitiva severa	4	17
953501	Terapia ortóptica	4	17
953502	Terapia pleóptica	4	17

## Terapias Alternativas

CUPS	Descripción del procedimiento	Marque	Opción
999301	Acupuntura	5	1
999200	Terapia de filtros sod	5	2
999401	Neuroterapia superficial (infiltración)	5	3
890258	Consulta de primera vez por especialista en medicina alternativa (homeopatía)	5	4
8903A99	Consulta de primera vez o de control por medicina bioenergética	5	5

## Laboratorio Radiológico

CUPS	Descripción del procedimiento	Marque	Opción
886012	Osteodensitometría por absorción dual	6	1
851301	Localización de lesión no palpable de mama con arpón	6	3
851302	Localización de lesión no palpable de mama por estereotaxia	6	3
851303	Localización de lesión no palpable de mama radioguiada	6	3
870001	Radiografía de cráneo simple	6	3
870003	Radiografía de base de cráneo	6	3
870004	Radiografía de silla turca	6	3
870005	Radiografía de mastoides comparativas	6	3
870006	Radiografía de peñascos	6	3
870007	Radiografía de conducto auditivo interno	6	3
870101	Radiografía de cara (perfilograma)	6	3
870102	Radiografía de órbitas	6	3
870103	Radiografía de agujeros ópticos	6	3
870104	Radiografía de malar	6	3
870105	Radiografía de arco cigomatico	6	3

870107	Radiografía de huesos nasales	6	3
870108	Radiografía de senos paranasales	6	3
870112	Radiografía de maxilar superior	6	3
870113	Radiografía de maxilar inferior	6	3
<b>870301</b>	<b>Poliotomografía de mastoides (unilateral o bilateral)</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>870302</b>	<b>Poliotomografía de conductos auditivos internos</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>870303</b>	<b>Poliotomografía de articulaciones temporomandibulares</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>870305</b>	<b>Tomografía lineal de maxilar superior</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>870306</b>	<b>Tomografía lineal de maxilar inferior</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>870307</b>	<b>Poliotomografía de rinofaringe</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
870308	Poliotomografía semiaxial de nariz	6	3
<b>870310</b>	<b>Tomografía funcional de laringe</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
870601	Radiografía de tejidos blandos de cuello	6	3
870602	Radiografía de cavum faringeo	6	3
870603	Radiografía de faringe [faringografía]	6	3
871010	Radiografía de columna cervical	6	3
871019	Radiografía de columna unión cervico dorsal	6	3
871020	Radiografía de columna torácica	6	3
871030	Radiografía de columna dorsolumbar	6	3
871040	Radiografía de columna lumbosacra	6	3
871050	Radiografía de sacro cóccix	6	3
871060	Radiografía de columna vertebral total	6	3
871061	Radiografía panorámica de columna (goniometría u ortograma) formato 14" x 36" (adultos)	6	3
871062	Radiografía panorámica de columna (goniometría u ortograma) formato 14" x 17" (niños)	6	3

871070	Radiografía dinámica de columna vertebral	6	3
871091	Radiografía de articulaciones sacroilíacas	6	3
871111	Radiografía de reja costal	6	3
871112	Radiografía de esternón	6	3
871121	Radiografía de tórax (p.a. o a.p. y lateral, decúbito lateral, oblicuas o lateral)	6	3
871129	Radiografía de articulaciones esternoclaviculares	6	3
871181	Movilidad diafragmática por fluoroscopia pulmonar	6	3
871202	Apicograma	6	3
871208	Radiografía para serie cardiovascular (corazón y grandes vasos, silueta cardíaca) con bario en esófago	6	3
871320	Radiografía de esófago	6	3
<b>871401</b>	<b>Politomografía de tórax</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>871402</b>	<b>Tomografía de tórax en dos proyecciones</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>871403</b>	<b>Tomografía de mediastino y tráquea</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>871404</b>	<b>Tomografía lineal de columna (cervical, torácica o lumbar)</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>871410</b>	<b>Tomografía de tórax (ap)</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
872002	Radiografía de abdomen simple	6	3
872011	Radiografía de abdomen simple con proyecciones adicionales (serie de abdomen agudo)	6	3
872101	Radiografía de tránsito intestinal convencional	6	3
872102	Radiografía de tránsito intestinal doble contraste	6	3
872103	Radiografía de tránsito intestinal con marcadores	6	3
872104	Radiografía de colon por enema o colon por ingesta	6	3
872105	Radiografía de colon por enema con doble contraste	6	3
872121	Radiografía de vías digestivas altas (esófago, estómago y duodeno)	6	3
872122	Radiografía de vías digestivas altas (esófago, estómago y duodeno) con doble contraste	6	3
<b>872123</b>	<b>Radiografía de vías digestivas altas (esófago, estómago y duodeno) y tránsito intestinal</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
872510	Colecistografía oral	6	3
<b>872520</b>	<b>Colangiografía-tomografía</b>	<b>6</b>	<b>3</b>

873001	Radiografía para serie esquelética	6	3
<b>873002</b>	<b>Radiografía de huesos largos serie completa (esqueleto axial y apendicular)</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
873003	Radiografía para estudios de longitud de los huesos (ortoradiografía y escanograma)	6	3
873004	Radiografía para detectar edad ósea [carpograma]	6	3
873111	Radiografía de omoplato	6	3
873112	Radiografía de clavícula	6	3
873121	Radiografía de húmero	6	3
873122	Radiografía de antebrazo	6	3
873123	Radiografías comparativas de extremidades superiores	6	3
873202	Radiografía de articulaciones acromio claviculares comparativas	6	3
873204	Radiografía de hombro	6	3
873205	Radiografía de codo	6	3
873206	Radiografía de puño o muñeca	6	3
873210	Radiografía de mano	6	3
873302	Radiografía para medición de miembros inferiores [estudio de farill u osteometría], estudio de pie plano (pies con apoyo)	6	3
873303	Radiografía comparativa de pies con apoyo (ap y lateral)	6	3
873304	Radiografía axial de sesamoideos y cabezas de los metatarsianos	6	3
873305	Radiografía panorámica de miembros inferiores (goniometría u ortograma), en formato 14" x 36" (adultos)	6	3
873306	Radiografía panorámica de miembros inferiores (goniometría u ortograma), en formato 14" x 17" (niños)	6	3
873308	Radiografía digital de miembros inferiores (estudio de longitud)	6	3
873311	Radiografía de anteversión femoral	6	3
873312	Radiografía de fémur (ap, lateral)	6	3

873313	Radiografía de pierna (ap, lateral)	6	3
873314	Radiografía de anteversión tibial	6	3
873333	Radiografía de pie (ap, lateral)	6	3
873335	Radiografía de calcáneo (axial y lateral)	6	3
873340	Radiografía de miembro inferior (ap, lateral)	6	3
873411	Radiografía de cadera o articulación coxo-femoral (ap, lateral)	6	3
873412	Radiografía de cadera comparativa	6	3
873420	Radiografía de rodilla (ap, lateral)	6	3
873422	Radiografía de rodillas comparativas posición vertical (únicamente vista anteroposterior)	6	3
873423	Radiografía tangencial o axial de rótula	6	3
873431	Radiografía de tobillo (ap, lateral y rotación interna)	6	3
873443	Radiografías comparativas de extremidades inferiores	6	3
873444	Radiografías en extremidades proyecciones adicionales (stress, tunel, oblicuas)	6	3
873501	<b>Flúoroscopia como guía para procedimientos</b>	6	3
873710	<b>Tomografía osteoarticular en miembro superior</b>	6	3
873720	<b>Tomografía osteoarticular en miembro inferior</b>	6	3
874200	<b>Cisternografía sod</b>	6	3
874301	<b>Venografía selectiva diagnóstica de cabeza y cuello (uno o más vasos)</b>	6	3
874310	<b>Flebografía de seno sagital superior</b>	6	3
874311	<b>Flebografía epidural</b>	6	3
874312	<b>Flebografía orbitaria</b>	6	3
874313	<b>Flebografía yugular con catéter</b>	6	3
874510	<b>Artrografía de articulación temporo mandibular</b>	6	3
874601	<b>Dacriocistografía unilateral</b>	6	3
874602	<b>Dacriocistografía bilateral</b>	6	3
874700	<b>Sialografía (cualquier glándula) sod</b>	6	3
874801	<b>Faringolaringografía</b>	6	3

874810	Faringolaringografía dinámica (con cine o video)	6	3
874910	Faringografía y esofagograma con cine o video (estudio de la deglución)	6	3
875411	<b>Discografía cervical (un disco)</b>	6	3
875412	<b>Discografía cervical (dos o más discos)</b>	6	3
875421	<b>Discografía segmento torácico (un disco)</b>	6	3
875422	<b>Discografía segmento torácico (dos o más discos)</b>	6	3
875431	<b>Discografía de segmento lumbar (un disco)</b>	6	3
875432	<b>Discografía desegmento lumbar (dos o más discos)</b>	6	3
875441	<b>Discografía lumbosacra (un disco)</b>	6	3
875442	<b>Discografía lumbosacra (dos o más discos)</b>	6	3
875501	<b>Mielografía total de columna</b>	6	3
875510	<b>Mielografía cervical</b>	6	3
875520	<b>Mielografía torácica</b>	6	3
875530	<b>Mielografía lumbar</b>	6	3
875531	<b>Mielografía dinámica lumbar</b>	6	3
875601	<b>Artrografía cervical</b>	6	3
875603	<b>Artrografía lumbar</b>	6	3
876390	<b>Flebografía torácica (otras venas intratorácicas)</b>	6	3
876400	<b>Linfangiografía intratorácica sod</b>	6	3
876500	<b>Fistulografía de pared torácica sod</b>	6	3
876801	Mamografía unilateral o de pieza quirúrgica	6	3
876802	Mamografía bilateral	6	3
876803	Tomosíntesis	6	3
876901	Galactografía de un conducto	6	3

876902	Galactografía de múltiples conductos	6	3
877201	<b>Flebografía [venografía] abdominal o pélvica (selectiva)</b>	6	3
877210	<b>Flebografía abdominal (sistema de la vena porta)</b>	6	3
877214	<b>Portografía transhepática</b>	6	3
877301	<b>Linfangiografía abdominal (unilateral o bilateral)</b>	6	3
877302	<b>Linfangiografía pélvica (unilateral o bilateral)</b>	6	3
877401	<b>Fistulografía en pared abdominal</b>	6	3
877402	<b>Fistulografía en región perineal</b>	6	3
877403	<b>Fistulografía en región perianal</b>	6	3
877501	Peritoneografía	6	3
877802	Urografía intravenosa	6	3
877831	<b>Ureterografía retrógrada a través de catéter o ureterostomía</b>	6	3
877851	Cistografía con proyecciones oblicuas	6	3
877861	<b>Uretrocistografía</b>	6	3
877862	<b>Uretrocistografía miccional</b>	6	3
877863	<b>Uretrocistografía retrógrada</b>	6	3
877871	<b>Uretrografía retrógrada</b>	6	3
877940	Vaginografía	6	3
877941	Genitografía	6	3
877971	Epididimografía de contraste	6	3
877981	Deferentografía o vasografía	6	3
878301	<b>Flebografía de miembro superior</b>	6	3
878401	<b>Flebografía de miembro inferior</b>	6	3
878501	<b>Linfangiografía de un miembro superior</b>	6	3
878502	<b>Linfangiografía de ambos miembros superiores</b>	6	3
878601	<b>Linfangiografía de miembro inferior</b>	6	3
878602	<b>Linfangiografía de ambos miembros inferiores</b>	6	3
878711	<b>Artrografía de hombro</b>	6	3

878721	<b>Artrografía de codo</b>	6	3
878731	<b>Artrografía de muñeca</b>	6	3
878811	<b>Artrografía de cadera</b>	6	3
878812	<b>Artrografía de rodilla</b>	6	3
878831	<b>Artrografía de tobillo</b>	6	3
878902	<b>Farmacangiografía percutanea</b>	6	3
878903	<b>Venografía selectiva</b>	6	3
878904	<b>Linfangiografía</b>	6	3
879111	<b>Tomografía computada de cráneo simple</b>	6	3
879112	<b>Tomografía computada de cráneo con contraste</b>	6	3
879113	<b>Tomografía computada de cráneo simple y con contraste</b>	6	3
879114	<b>Cisternografía por tomografía computada (tc)</b>	6	3
879116	<b>Tomografía computada de silla turca (hipófisis)</b>	6	3
879121	<b>Tomografía computada de órbitas</b>	6	3
879122	<b>Tomografía computada de oído, peñasco y conducto auditivo interno</b>	6	3
879131	<b>Tomografía computada de senos paranasales o cara</b>	6	3
879132	<b>Tomografía computada de rinofaringe</b>	6	3
879150	<b>Tomografía computada de articulación temporo mandibular (bilateral)</b>	6	3
879161	<b>Tomografía computada de cuello</b>	6	3
879162	<b>Tomografía computada de laringe</b>	6	3
879201	<b>Tomografía computada de columna segmentos cervical, torácico, lumbar o sacro, por cada nivel (tres espacios)</b>	6	3

879205	Tomografía computada de columna segmentos cervical, torácico, lumbar o sacro, complemento a mielografía (cada segmento)	6	3
879301	Tomografía computada de tórax	6	3
879391	Tomografía computada de tórax extendido al abdomen superior con suprarrenales	6	3
879410	Tomografía computada de abdomen superior	6	3
879411	Tomografía computada de intestino [enterotc]	6	3
879420	Tomografía computada de abdomen y pelvis (abdomen total)	6	3
879421	Tomografía computada de cadera	6	3
879430	Tomografía computada de vías urinarias [urotc]	6	3
879431	Urografía con tomografía computada	6	3
879460	Tomografía computada de pelvis	6	3
879510	Tomografía computada de miembros superiores y articulaciones	6	3
879520	Tomografía computada de miembros inferiores y articulaciones	6	3
879522	Tomografía computada de miembros inferiores (anteversión femoral o torsión tibial)	6	3
879523	Tomografía computada de miembros inferiores (axiales de rótula o longitud de miembros inferiores)	6	3
879904	Tomografía de coherencia óptica endovascular (intravascular)	6	3
879910	Tomografía computada en reconstrucción tridimensional	6	3
879911	Tomografía computada reconstrucción virtual	6	3
879920	Tomografía computada con modalidad dinámica (secuencia rápida)	6	3
879990	Tomografía computada como guía para procedimientos	6	3
881112	Ecografía cerebral transfontanelar con transductor de 7.mhz o más	6	3
881118	Ecografía cerebral transfontanelar con análisis doppler	6	3
881130	Ecografía de tejidos blandos de cara	6	3

881131	Ecografía de glándulas salivales con transductor de 7 mhz o mas	6	3
881132	Ecografía de cuello	6	3
881141	Ecografía de tiroides con transductor de 7 mhz o mas	6	3
881151	Ecografía de ganglios cervicales (mapeo)	6	3
881201	Ecografía de mama, con transductor de 7 mhz o mas	6	3
881211	Ecografía de tórax (pericardio o pleura)	6	3
881212	Ecografía de otros sitios torácicos	6	3
881213	<b>Ecografía endoscópica de tráquea, bronquios y mediastino</b>	6	3
881301	Ecografía de tejidos blandos de pared abdominal y de pelvis	6	3
881302	Ecografía de abdomen total (hígado, páncreas, vesícula, vías biliares, riñones, bazo, grandes vasos, pelvis y flancos)	6	3
881305	Ecografía de abdomen superior (hígado, páncreas, vías biliares, riñones, bazo y grandes vasos)	6	3
881306	Ecografía de hígado, páncreas, vía biliar y vesícula	6	3
881312	<b>Ecografía endoscópica de esófago</b>	6	3
881313	Ecografía de abdomen (píloro)	6	3
881318	Ecografía de recto	6	3
881319	<b>Ecografía endoscópica de recto</b>	6	3
881320	Ecografía de ano	6	3
881331	Ecografía de riñones, bazo, aorta o adrenales	6	3
881332	Ecografía de vías urinarias (riñones, vejiga y próstata transabdominal)	6	3
881340	Ecografía de abdomen (masas abdominales y de retroperitoneo)	6	3
881360	<b>Ecografía pélvica con análisis doppler</b>	6	3
881362	<b>Ecografía de tejidos blandos de abdomen con análisis doppler</b>	6	3
881390	Ecografía del abdomen y pelvis como guía de procedimiento quirúrgico o intervencionista	6	3

881402	Ecografía pélvica ginecológica transabdominal	6	3
881501	Ecografía de próstata transabdominal	6	3
881502	Ecografía de próstata transrectal	6	3
881510	Ecografía testicular con transductor de 7 mhz o mas	6	3
881511	Ecografía testicular con análisis doppler	6	3
881521	Ecografía de pene con transductor de 7 mhz o mas	6	3
881601	Ecografía de tejidos blandos en las extremidades superiores con transductor de 7 mhz o mas	6	3
881602	Ecografía de tejidos blandos en las extremidades inferiores con transductor de 7 mhz o mas	6	3
881603	Ecografía de alta resolución en nervios de extremidades	6	3
881610	Ecografía articular de hombro	6	3
881611	Ecografía articular de codo	6	3
881612	Ecografía articular de puño (muñeca)	6	3
881613	Ecografía articular de mano	6	3
881620	Ecografía articular de rodilla	6	3
881621	Ecografía articular de tobillo	6	3
881622	Ecografía articular de pie	6	3
881630	Ecografía articular de cadera	6	3
<b>881640</b>	<b>Ecografía de calcáneo</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>881701</b>	<b>Ecografía como guía para procedimientos</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>881702</b>	<b>Ecografía como guía para procedimientos con marcación</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
882103	Ecografía doppler transcraneal	6	3
<b>882105</b>	<b>Doppler transcraneal con monitoreo de 24 horas</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
882112	Ecografía doppler de vasos del cuello	6	3
<b>882132</b>	<b>Ecografía doppler de otros vasos periféricos del cuello</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882203</b>	<b>Ecografía doppler de vasos abdominales o pélvicos</b>	<b>6</b>	<b>3</b>

<b>882212</b>	<b>Ecografía doppler de aorta abdominal</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882222</b>	<b>Ecografía doppler de arterias renales</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
882232	Ecografía doppler de arterias mesentéricas	6	3
<b>882242</b>	<b>Ecografía doppler de tronco celíaco</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
882252	Ecografía doppler de vena cava	6	3
<b>882262</b>	<b>Ecografía doppler de arterias ilíacas</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882270</b>	<b>Pletismografía arterial peneana</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
882272	Ecografía doppler de vasos del pene	6	3
882282	Ecografía doppler de vasos escrotales	6	3
<b>882292</b>	<b>Ecografía doppler con evaluación de flujo sanguíneo en masas abdominales</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882294</b>	<b>Ecografía doppler con evaluación de flujo sanguíneo en masas pélvicas</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882296</b>	<b>Ecografía doppler con evaluación de flujo sanguíneo en hipertensión portal</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882301</b>	<b>Fotopletismografía de vasos arteriales en miembros superiores</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882302</b>	<b>Fotopletismografía de vasos venosos en miembros superiores</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
882305	Pletismografía de vasos arteriales en miembros superiores	6	3
<b>882306</b>	<b>Pletismografía de vasos venosos en miembros superiores</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882307</b>	<b>Ecografía doppler de vasos arteriales de miembros superiores</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882308</b>	<b>Ecografía doppler de vasos arteriales de miembros inferiores</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882309</b>	<b>Ecografía doppler de vasos venosos de miembros superiores</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882316</b>	<b>Ecografía doppler de vasos venosos de miembro superior</b>	<b>6</b>	<b>3</b>
<b>882317</b>	<b>Ecografía doppler de vasos venosos de miembros inferiores</b>	<b>6</b>	<b>3</b>

882318	<b>Ecografía doppler de vasos venosos de miembro inferior</b>	6	3
882320	<b>Fotopletismografía de vasos arteriales en miembros inferiores</b>	6	3
882321	Fotopletismografía de vasos venosos en miembros inferiores	6	3
882325	Pletismografía de vasos arteriales en miembros inferiores	6	3
882326	Pletismografía de vasos venosos en miembros inferiores	6	3
882340	<b>Pletismografía arterial de miembros inferiores post ejercicio</b>	6	3
882350	<b>Pletismografía venosa cuantitativa de aire en miembros inferiores</b>	6	3
882390	<b>Medición de presiones segmentarias e índices arteriales con doppler</b>	6	3
882602	<b>Ecografía doppler de otros órganos trasplantados</b>	6	3
882603	<b>Ecografía doppler de riñón trasplantado</b>	6	3
882801	<b>Ecografía doppler de vasos</b>	6	3
882840	Ecografía doppler como guía en colocación de catéteres	6	3
886013	Osteodensitometría y composición corporal (tejidos blandos)	6	3
886014	<b>Morfometría vertebral</b>	6	3
887201	<b>Defecografía</b>	6	3
892001	Urodinamia estándar	6	3
951302	Ecografía ocular modo a y b	6	3
951303	Ecografía de órbita modo a y b	6	3
951304	Ultrabiomicroscopia ocular	6	3
951321	Duplex scanning [doppler - ecografía] de vasos oculares (arteria y vena central de retina, arteria oftálmica y vasos ciliares) a color	6	3
951401	<b>Estudio radiológico de ojo</b>	6	3
951901	Tomografía óptica de segmento anterior	6	3
951902	Tomografía óptica de segmento posterior	6	3
951903	Angiotomografía óptica coherente	6	3

954901	Fotografía del pabellón auricular (prequirúrgica en otoplastias o reconstrucción)	6	3
8734A60	Radiografía para estudio de escoliosis (test)	6	3
8812A99	Ecografía de mama, para detección específica de riesgo	6	3
881401	Ecografía pélvica ginecológica transvaginal	6	4
881432	Ecografía obstétrica transvaginal	6	5
9929A99	<b>Utilización de sustancia como medio de contraste para imagenes diagnósticas</b>	6	6

## Procedimientos Diagnósticos

CUPS	Descripción del procedimiento	Marque	Opción
181101	Biopsia de aurícula (pabellón auricular)	7	1
181102	Biopsia de conducto auditivo externo	7	1
181103	Biopsia de oído externo	7	1
221401	Nasosinusoscopia	7	1
272401	Biopsia por aspiración con aguja fina en cavidad oral [bácaf]	7	1
306001	Nasolaringoscopia	7	1
306003	Estroboscopia laríngea	7	1
306004	Laringoscopia	7	1
422003	Esofagoscopia vía oral exploratoria o diagnóstica sin biopsia	7	1
441200	Gastroscopia a través de estoma artificial sod	7	1
441301	Esofagogastroscopia (con extracción de cuerpo extraño)	7	1

441302	Esofagogastroduodenoscopia [egd] con o sin biopsia	7	I
452401	Sigmoidoscopia flexible o rigida	7	I
482301	Proctosigmoidoscopia rígida o flexible	7	I
482701	Manometría anorectal	7	I
492200	Biopsia de tejido perianal sod	7	I
492300	Biopsia de ano sod	7	I
492501	Evaluación anatómica o funcional de cloaca	7	I
573201	Cistoscopia transuretral	7	I
702101	Vaginoscopia	7	I
702203	Colposcopia	7	I
<b>711001</b>	<b>Vulvosocopia</b>	<b>7</b>	<b>I</b>
851103	Biopsia de mama por estereotaxia	7	I
860207	Leishmania prueba [de montenegro]	7	I
891000	Prueba del amobarbital intracarotideo [wada] sod	7	I
891100	Tonometría sod	7	I
891201	Rinomanometría	7	I
891203	Rinometría acústica	7	I
891401	Electroencefalograma convencional	7	I
891402	Electroencefalograma computarizado	7	I
891502	Reflejo neurológico palpebral (ondas f o h)	7	I
891503	Reflejo neurológico trigémino facial	7	I
891509	Neuroconducción (cada nervio)	7	I
891510	Prueba completa con tensilon	7	I
891511	Prueba de estimulo repetitivo [lambert]	7	I
891512	Triples carotideos	7	I
891513	Prueba funcional de respuesta a medicamentos	7	I
891530	Potenciales evocados somatosensoriales	7	I
891531	Potenciales evocados de latencia media y larga	7	I
891532	Potenciales evocados motores con estimulación magnética	7	I

892100	Manometría piélica sod	7	I
892200	Cistometrograma sod	7	I
892301	Electromiografía esfínter uretral	7	I
892302	Electromiografía esfínter vesical	7	I
892400	Uroflujometría sod	7	I
892500	Perfil de presión uretral sod	7	I
892600	Esfínteromanometría sod	7	I
893300	Exámen digital de estoma de enterostomía sod	7	I
<b>893400</b>	<b>Exámen digital de recto sod</b>	<b>7</b>	<b>I</b>
893601	Electromiografía de esfínter anal	7	I
893602	Electromiografía de plejo lumbosacro	7	I
893701	Volúmenes pulmonares por pletismografía, pre y post broncodilatadores	7	I
893702	Volúmenes pulmonares por gases (helio otros.), pre y post broncodilatadores	7	I
893703	Espirometría	7	I
893801	Consumo de oxígeno y producción de co2 en reposo	7	I
893802	Curva de hiperoxia	7	I
893804	Cooximetría	7	I
893805	Espirometría o curva de flujo volumen pre y post broncodilatadores	7	I
893808	Espirometría o curva de flujo volumen simple	7	I
893809	Resistencia de vías aéreas por pletismografía simple	7	I
893810	Medición de la fuerza muscular respiratoria (pim-pem ajustado con volúmenes pulmonares)	7	I
893811	Medición de presión inspiratoria y espiratoria máxima con equipo portátil	7	I
893812	Registro de oximetría cutánea	7	I
893813	Resistencia de las vías aéreas por pletismografía pre y post broncodilatadores	7	I
893814	Presión transdiafragmática con balones	7	I

893816	Respuesta ventilatoria a la hipoxia	7	I
893817	Respuesta ventilatoria a la hipercapnia	7	I
893818	Medición no invasiva de co2 o capnografía	7	I
893820	Prueba de broncomotricidad con ejercicio	7	I
893821	Prueba de broncomotricidad con ejercicio y monitoreo	7	I
893822	Ventilación voluntaria máxima	7	I
893823	Medición de calorimetría indirecta	7	I
893825	Oscilometría de impulso	7	I
894403	Prueba de 12 minutos [cooper]	7	I
894500	Comprobación de ritmo de marcapasos artificial sod	7	I
895001	Monitoreo electrocardiográfico continuo (holter)	7	I
895004	Monitoreo ambulatorio de presión arterial sistémica	7	I
895100	Electrocardiograma de ritmo o de superficie sod	7	I
895201	Electrocardiograma de alta resolución (estudio de potenciales tardíos)	7	I
895300	Vectocardiograma (con ecg) sod	7	I
895401	Monitorización electrocardiográfica (telemetría)	7	I
895500	Fonocardiograma y pulsos sod	7	I
895600	Detección de pulso carotídeo con electrodo de ecg sod	7	I
895700	Apicograma (con electrodo de ecg) sod	7	I
896101	Monitoreo de presión arterial sistémica (telemetría)	7	I
897011	Monitoria fetal anteparto	7	I
897012	Monitoria fetal intraparto	7	I
930401	Evaluación de la función osteomuscular	7	I
930402	Evaluación de función muscular estática, dinámica y flexibilidad	7	I
930801	Electromiografía con electrodo de fibra única	7	I
930802	Electromiografía cuantitativa	7	I
930803	Análisis de unidades motoras por neuroconducción	7	I

930804	Análisis cuantitativo sensitivo	7	I
930805	Electromiografía de superficie	7	I
930806	Electromiografía de paraespinales	7	I
930810	Electromiografía laríngea o de cuello	7	I
930820	Electromiografía en cara	7	I
930821	Electroneuronografía [enog]	7	I
930860	Electromiografía en cada extremidad (uno o más músculos)	7	I
<b>950201</b>	<b>Evaluación para baja visión</b>	<b>7</b>	<b>I</b>
950501	Estudio de campo visual central y periférico convencional	7	I
950505	Estudio de campo visual central o periférico computarizado	7	I
950601	Medición de agudeza visual	7	I
950602	Interferometría	7	I
950603	Estudio de sensibilidad de contraste	7	I
950610	Recuento de células endoteliales	7	I
951102	Fotografía a color de segmento anterior del ojo	7	I
951103	Fotografía a color de segmento posterior del ojo	7	I
951202	Angiografía ocular de segmento anterior del ojo	7	I
951501	Topografía computada corneal simple	7	I
951502	Topografía computada corneal por elevación	7	I
951503	Aberrometría ocular	7	I
952001	Biometría ocular	7	I
952101	Electrorretinograma monofocal	7	I
952102	Electrorretinograma multifocal	7	I
952201	Electrooculograma	7	I
952302	Potenciales visuales evocados monofocales	7	I
952303	Potenciales visuales evocados multifocales	7	I

952501	Paquimetría	7	1
952601	Tonografía ocular con pruebas provocativas	7	1
952602	Curva de presión intraocular (diurna o 24 horas)	7	1
952603	Prueba de sobrecarga hídrica	7	1
952604	Prueba de provocación con sustancia terapéutica	7	1
954101	Reactometría	7	1
954102	Audiometría por observación del comportamiento	7	1
954103	Audiometría por refuerzo visual	7	1
954104	Audiometría por juego condicionado	7	1
954105	Logoaudiometría por señalamiento de láminas y repetición de palabras	7	1
954106	Medidas de comunicación funcional	7	1
954107	Audiometría de tonos puros aéreos y óseos con enmascaramiento [audiometría tonal]	7	1
954301	Logoaudiometría	7	1
954302	Imitación acústica [impedanciometría]	7	1
954304	Inmitancia acústica multifrecuencia	7	1
954305	Acufenometría [tinnitograma]	7	1
954306	Evaluación electroacústica funcional de la trompa de eustaquio	7	1
954307	Logoaudiometría sensibilizada	7	1
954310	Pruebas de contexto cerrado y contexto abierto (discriminación)	7	1
954311	Pruebas de desórdenes del procesamiento auditivo central	7	1
954312	Pruebas de simulación y disimulación	7	1
954313	Pruebas de reclutamiento	7	1
954314	Pruebas de fatiga acústica	7	1
954601	Emisiones otoacústicas	7	1
954602	Electrococleografía [ecog]	7	1
954603	Método de desplazamiento [proetz]	7	1
954624	Potenciales evocados miogénicos vestibulares oculares	7	1
954625	Potenciales evocados miogénicos vestibulares cervicales	7	1

954626	Potenciales evocados auditivos de corta latencia medición de integridad	7	1
954627	Potenciales evocados auditivos de corta latencia análisis de habituación y sincronía neural	7	1
954628	Potenciales evocados auditivos de corta latencia por vía ósea	7	1
954629	Potenciales evocados auditivos de corta latencia con curva función intensidad-latencia	7	1
954630	Potenciales evocados auditivos de latencia media y latencia tardía	7	1
954631	Potenciales evocados auditivos con implante coclear u otras prótesis auditivas	7	1
998001	Monitoreo y control de hipotermia perioperatoria con uso de cobijas convectivas	7	1
9513A40	Fluoroscopia de ojo sod	7	1
9546A40	Test de lombard	7	1
452301	<b>Colonoscopia total</b>	7	2
881202	<b>Ecocardiograma transtorácico</b>	7	3
881210	<b>Ecocardiograma de stress con prueba de esfuerzo o con prueba farmacológica</b>	7	4
894102	<b>Prueba de esfuerzo cardiovascular</b>	7	5
9929A99	<b>Utilización de sustancia como medio de contraste para imágenes diagnósticas</b>	7	6

## Procedimientos Terapéuticos

CUPS	Descripción del procedimiento	Marque	Opción
112101	Frotis de córnea	8	1
579401	Inserción de dispositivo urinario (vesical)	8	1
579501	Reemplazo de dispositivo urinario (vesical)	8	1
586300	Dilatación de uretra por sondeo sod	8	1
613102	Fulguración de lesión escrotal	8	1

697101	Inserción de dispositivo intrauterino anticonceptivo [diu]	8	1
699102	Inserción de dispositivo terapéutico no anticonceptivo en cérvix	8	1
699103	Inserción de dispositivo terapéutico no anticonceptivo en vagina	8	1
829400	Inyección de sustancia terapéutica dentro de bursa de mano sod	8	1
829500	Inyección de sustancia terapéutica dentro de tendón de mano sod	8	1
839600	Inyección o infiltración de sustancia terapéutica dentro de bursa sod	8	1
839700	Inyección o infiltración de sustancia terapéutica dentro de tendón sod	8	1
861103	Drenaje de hematoma subungueal por incisión o aspiración	8	1
861104	Drenaje de colección profunda de tejidos blandos	8	1
861203	Extracción de anticonceptivos subdérmicos por incisión	8	1
935100	Aplicación de vendaje enyesado sod	8	1
935600	Aplicación de vendaje de presión (venda de gibney, robert jones, shantz) sod	8	1
936200	Tratamiento manipulativo osteopático con empleo de fuerzas de alta velocidad y baja amplitud (fuerzas de empuje) sod	8	1
936400	Tratamiento manipulativo osteopático con empleo de fuerzas isotónicas e isométricas sod	8	1
936500	Tratamiento manipulativo osteopático con empleo de fuerzas indirectas sod	8	1
939300	Métodos de resucitación no mecánicos (respiración artificial, boca a boca, manual) sod	8	1
939401	Medicación respiratoria administrada mediante nebulización (aerosolterapia)	8	1
939402	Nebulización	8	1
939601	Otra terapia con oxígeno (efecto citoreductivo oxigenadores terapia catalítica por oxigenoterapia con oxígeno)	8	1
960100	Inserción de vía aérea nasofaríngea sod	8	1
960200	Inserción de vía aérea orofaríngea sod	8	1
960300	Inserción de vía aérea obturada esofágica sod	8	1

960401	Inserción de tubo endotraqueal con técnica retrógrada	8	1
960402	Inserción de tubo endotraqueal doble luz	8	1
960403	Inserción de tubo endotraqueal con bloqueador selectivo	8	1
960404	Inserción de tubo endotraqueal con sonda luminosa	8	1
960405	Inserción de cánula jet transtraqueal	8	1
960503	Inserción de dispositivo supraglótico	8	1
960700	Inserción de otro tubo o sonda naso-gástrica (intubación para decompresión) sod	8	1
961601	Inserción de catéter (sonda) en uretra	8	1
963100	Lavado gástrico para hipotermia o congelación gástrica sod	8	1
963300	Lavado gástrico de limpieza sod	8	1
963800	Extracción digital o manual de heces impactadas sod	8	1
963900	Irrigación o enema transanal sod	8	1
964100	Irrigación, lavado o limpieza e instalación local de colecistostomía y otro tubo biliar sod	8	1
964900	Instilación genitourinaria sod	8	1
965100	Irrigación y lavado del ojo sod	8	1
965201	Lavado e irrigación de oídos	8	1
965202	Curación de oído	8	1
965203	Curación de oído vía endoscópica	8	1
965301	Irrigación o curación de conductos nasales	8	1
965500	Limpieza y cuidados de traqueostomía sod	8	1
965901	Lavado, irrigación y cuidados de herida en área general	8	1
965902	Lavado, irrigación y cuidados de herida en área especial	8	1
970100	Sustitución de tubo (sonda) nasogástrico o de esofagostomía sod	8	1
970200	Sustitución de tubo (sonda) de gastrostomía sod	8	1

971100	Sustitución de escayola o férula en miembro superior sod	8	1
971200	Sustitución de escayola o férula en miembro inferior sod	8	1
971400	Sustitución de otro dispositivo para inmovilización musculoesquelética sod	8	1
971500	Sustitución de catéter de herida sod	8	1
971600	Sustitución de tapón o drenaje de herida sod	8	1
972100	Sustitución de tapón nasal sod	8	1
972200	Sustitución de tapón dental sod	8	1
972400	Sustitución de diafragma vaginal sod	8	1
972600	Sustitución de otro tapón (mecha) o drenaje vaginal o vulvar sod	8	1
973200	Extracción de tapón nasal sod	8	1
973800	Retiro de suturas de cabeza y cuello (retiro de puntos) sod	8	1
974100	Extracción de tubo de toracotomía o de drenaje de cavidad pleural sod	8	1
974200	Extracción de dren mediastínico sod	8	1
974300	Retiro de suturas de tórax (retiro de puntos) sod	8	1
975100	Extracción de tubo de gastrostomía sod	8	1
975200	Extracción de tubo de intestino delgado sod	8	1
975300	Extracción de tubo de intestino grueso o apéndice sod	8	1
975400	Extracción de tubo de colecistostomía sod	8	1
975500	Extracción de tubo en t u otro tubo de vía biliar o tubo hepático sod	8	1
975600	Extracción de tubo o dren pancreático sod	8	1
975900	Extracción de otro dispositivo terapéutico del aparato digestivo sod	8	1
976102	Extracción de dispositivo de nefrostomía	8	1
976201	Extracción de dispositivo de ureterostomía	8	1
976202	Extracción de catéter ureteral vía abierta	8	1
976203	Extracción de catéter ureteral vía endoscópica	8	1
976301	Extracción de dispositivo de cistostomía	8	1

976501	Extracción de dispositivo uretral	8	1
977100	Extracción de dispositivo anticonceptivo intrauterino (diu) sod	8	1
977200	Extracción de tapón intrauterino sod	8	1
977300	Extracción de diafragma vaginal sod	8	1
977500	Extracción de tapón (mecha) vaginal o vulvar sod	8	1
981600	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del útero sod	8	1
981700	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de la vagina sod	8	1
982101	Extracción de cuerpo extraño superficial de la conjuntiva	8	1
982102	Extracción de cuerpo extraño superficial en córnea o esclerótica	8	1
991600	Inyección de antídoto sod	8	1
991800	Infusión o administración de soluciones de líquidos y electrolitos sod	8	1
992102	Inyección o infusión de antibiótico	8	1
996101	Cardioversión eléctrica a tórax cerrado electiva	8	1
996300	Masaje cardíaco a tórax cerrado sod	8	1
996400	Estimulación de seno carotídeo sod	8	1
998002	Monitoreo y control de hipotermia perioperatoria con uso de calentadores de líquidos	8	1
998003	Monitoreo y control de hipotermia perioperatoria con uso de calentadores arteriovenosos	8	1
998004	Monitoreo y control de hipotermia perioperatoria con uso de colchones calentadores	8	1
998101	Monitoreo y control de hipotermia central	8	1
998102	Monitoreo y control de hipotermia local	8	1
998201	Monitoreo de la profundidad anestésica	8	1
998202	Monitoreo del estado de la relajación muscular (unión mioneural)	8	1

998203	Monitoreo de la perfusión tisular	8	1
998204	Monitoreo de oxigenación cerebral	8	1
998205	Monitoreo de flujo sanguíneo cerebral	8	1
998206	Monitoreo de metabolismo cerebral	8	1
998207	Monitoreo de presión intracraneal	8	1
998601	Colocación transcutánea de apósitos o parches para la estimulación del crecimiento óseo	8	1
<b>9929A99</b>	<b>Utilización de sustancia como medio de contraste para imágenes diagnósticas</b>	<b>8</b>	<b>2</b>

898030	Estudio de biología molecular en citología	10	
<b>898032</b>	<b>Estudio de microscopía electrónica en citología</b>	<b>10</b>	
898033	Estudio de receptores hormonales en citología	10	
898101	Estudio de coloración básica en biopsia	10	
898102	Estudio de coloración histoquímica en biopsia	10	
898103	Estudio de coloración inmunohistoquímica en biopsia	10	
898104	Estudio de coloración de inmunofluorescencia en biopsia	10	
898105	Estudio de biología molecular en biopsia	10	
898106	Estudio de citometría de flujo en biopsia	10	
<b>898107</b>	<b>Estudio de microscopía electrónica en biopsia</b>	<b>10</b>	
898110	Estudio de receptores hormonales en biopsia	10	
<b>898111</b>	<b>Estudio de citogenética en biopsia</b>	<b>10</b>	
<b>898112</b>	<b>Estudio de oncogenes en biopsia</b>	<b>10</b>	
898201	Estudio de coloración básica en espécimen de reconocimiento	10	
898202	Estudio de coloración histoquímica en espécimen de reconocimiento	10	
898203	Estudio de coloración inmunohistoquímica en espécimen de reconocimiento	10	
898204	Estudio de coloración inmunofluorescencia en espécimen de reconocimiento	10	
898205	Estudio de biología molecular en espécimen de reconocimiento	10	
898206	Estudio de citometría de flujo en espécimen de reconocimiento	10	
898207	Estudio de microscopía electrónica en espécimen de reconocimiento	10	
898210	Estudio de receptores hormonales en espécimen de reconocimiento	10	

## Procedimientos Odontológicos

CUPS	Descripción del procedimiento	Marque	Opción
9973A35	Realización de paquete preventivo mi	9	1
890404	Interconsulta por otras especialidades en odontología	9	2
890403	Interconsulta por odontología general	9	3
8907A97	Atención de urgencia odontológica mi	9	4
8704A84	Radiografías intraorales periapicales medicina integral	9	7

## Estudio Patológico

CUPS	Descripción del procedimiento	Marque	Opción
898002	Estudio de coloración básica en citología de líquido corporal o secreción	10	
898004	Estudio de coloración básica de aspirado de médula ósea (mielograma)	10	
898006	Estudio de coloración histoquímica en citología de líquido corporal o secreción	10	
898008	Estudio de coloración histoquímica de aspirado de médula ósea (mielograma)	10	
898012	Estudio de coloración inmunohistoquímica de aspirado de médula ósea (mielograma)	10	

898221	Estudio de coloración básica en espécimen con múltiple muestreo	10	
898222	Estudio de coloración histoquímica en espécimen con múltiple muestreo	10	
<b>898223</b>	<b>Estudio de coloración inmunohistoquímica en espécimen con múltiple muestreo</b>	<b>10</b>	
898224	Estudio de coloración inmunofluorescencia en espécimen con múltiple muestreo	10	
898225	Estudio de biología molecular en espécimen con múltiple muestreo	10	
<b>898226</b>	<b>Estudio de citometría de flujo en espécimen con múltiple muestreo</b>	<b>10</b>	
898227	Estudio de microscopía electrónica en espécimen con múltiple muestreo	10	
898241	Estudio de coloración básica en espécimen con resección de márgenes	10	
898242	Estudio de coloración histoquímica en espécimen con resección de márgenes	10	
898243	Estudio de coloración inmunohistoquímica en espécimen con resección de márgenes	10	
898244	Estudio de coloración inmunofluorescencia en espécimen con resección de márgenes	10	
898245	Estudio de biología molecular en espécimen con resección de márgenes	10	
<b>898246</b>	<b>Estudio de citometría de flujo en espécimen con resección de márgenes</b>	<b>10</b>	
<b>898247</b>	<b>Estudio de microscopía electrónica en espécimen con resección de márgenes</b>	<b>10</b>	
898250	Estudio de receptores hormonales en espécimen con resección de márgenes	10	
898261	Estudio de coloración básica en espécimen con mapeo	10	
898262	Estudio de coloración histoquímica en espécimen con mapeo	10	
898263	Estudio de coloración inmunohistoquímica en espécimen con mapeo	10	
898264	Estudio de coloración inmunofluorescencia en espécimen con mapeo	10	
898265	Estudio de biología molecular en espécimen con mapeo	10	
<b>898266</b>	<b>Estudio de citometría de flujo en espécimen con mapeo</b>	<b>10</b>	

<b>898267</b>	<b>Estudio de microscopía electrónica en espécimen con mapeo</b>	<b>10</b>	
898270	Estudio de receptores hormonales en espécimen con mapeo	10	
898301	Autopsia [necropsia] completa	10	
898302	Autopsia [necropsia] parcial (viscerotomía)	10	
898303	Estudios anatomopatológicos post mórtem de órganos o tejidos	10	
898801	Estudio por congelación	10	
898805	Verificación integral sin preparación de material de rutina	10	
898806	Verificación integral con preparación de material de rutina	10	
898810	Estudio macroscópico de material biológico o no biológico	10	
901110	Coloración tricromica modificada y lectura	10	



Si desea ampliar esta información o necesita resolver sus inquietudes, por favor escríbanos al correo

[prestadores\\_coomeva@coomeva.com.co](mailto:prestadores_coomeva@coomeva.com.co)

o si prefiere comuníquese con el ejecutivo de servicio al prestador de su ciudad:

### **CALI**

**Alejandro Román**

Cra. 61 No. 9-250 piso 5  
511 00 00 Ext. 22814  
316 334 03 17

[luisa\\_roman@coomeva.com.co](mailto:luisa_roman@coomeva.com.co)

### **BUCARAMANGA**

**Eliana Murillo**

Cra. 34 No. 42-90 piso 8  
697 09 57 Ext. 78300  
317 517 81 81

[eliana\\_murillo@coomeva.com.co](mailto:eliana_murillo@coomeva.com.co)

### **BARRANQUILLA**

**Kelly Caballero**

Calle 85 No. 50-08  
385 18 80 Ext. 51986  
316 694 67 05

[kellyp\\_caballero@coomeva.com.co](mailto:kellyp_caballero@coomeva.com.co)

### **MEDELLÍN**

**Carolina Londoño**

Cra 43 B No. 16 - 83 Local 5  
604 21 71 Ext. 42114  
315 322 96 41

[carolina\\_londono@coomeva.com.co](mailto:carolina_londono@coomeva.com.co)

### **PEREIRA**

**Valentina Flórez**

Cra 12 No 2B-17  
340 03 94 Ext. 61258  
316 470 82 63

[valentina\\_florez@coomeva.com.co](mailto:valentina_florez@coomeva.com.co)

### **BOGOTÁ**

**Claudia Herrera**

Calle 102 14A-70 Piso 6  
390 40 33 Ext. 13012  
315 700 61 24

[relacionamientoalprestador\\_centrorientemp@coomeva.com.co](mailto:relacionamientoalprestador_centrorientemp@coomeva.com.co)



[www.medicinaprepagada.cooameva.com.col/profesionales](http://www.medicinaprepagada.cooameva.com.col/profesionales)