

# Nomenclador de Prestaciones de Salud

del Ministerio de Salud  
del Gobierno de la Ciudad  
Autónoma de Buenos Aires

(Nomenclador MS-GCABA)



## Nomenclador de Prestaciones de Salud

del Ministerio de Salud del Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Nomenclador MS-GCABA 15 Septiembre-14 Octubre 2025

[comisionnomenclador@buenosaires.gob.ar](mailto:comisionnomenclador@buenosaires.gob.ar)

## PRINCIPALES CAMBIOS EN ESTA ACTUALIZACIÓN

### ALTAS

- DIAL. 11. Hemodiálisis expandida, por sesión
- PQBC.20 Colocación/recambio de yeso

### BAJAS

- IMA.09. Ecodoppler blanco y negro

### MODIFICACIONES

- GUAR.02 Observación en guardia entre 2 y 6 horas. Incluye: consulta médica o profesional, RX simple (hasta dos placas de una región anatómica), electrocardiograma, enfermería y yeso.
- GUAR.05. Evaluación multidisciplinaria de urgencia en salud mental. Incluye: consultas o entrevistas individuales, grupales o familiares en salud mental, informes de los profesionales, observación de hasta 6 horas, RX simple (hasta dos placas de una región anatómica), electrocardiograma, enfermería.
- IMA.01. Angio TC con contraste y reconstrucción 3D (no incluye el contraste)
- Nota aclaratoria en sección de imágenes: “Los estudios listados son por cada área o región, con o sin contraste, con o sin reconstrucción 3D: Cráneo, macizo facial, órbitas, peñasco, cerebro, cuello, tórax, abdomen y pelvis, cervical, dorsal, lumbosacra, hombro, brazo, codo, antebrazo, muñeca y mano, cadera, fémur, rodilla, pierna, tobillo, pie.”

## ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	6
2. NORMAS DE AUDITORÍA Y FACTURACIÓN.....	7
3. NOMENCLADOR DE PRESTACIONES.....	9
I. PRESTACIONES AMBULATORIAS.....	10
Consultas.....	10
Prácticas de diagnóstico y tratamiento.....	10
Cardiología.....	10
Dermatología.....	10
Diálisis.....	11
Gastroenterología.....	11
Endoscopia digestiva.....	11
Hemoterapia.....	11
Imágenes.....	12
Medicina gestacional.....	13
Medicina nuclear.....	13
Neumonología.....	15
Endoscopia respiratoria.....	15
Neurología.....	15
Oftalmología.....	16
Otorrinolaringología.....	16
Otros estudios, prácticas y procedimientos.....	17
Prácticas quirúrgicas de baja complejidad.....	17
Rehabilitación.....	18
Terapia radiante.....	18
Tocoginecología.....	18
Urología.....	19
Litotricia.....	19
Atención en guardia.....	19
II. EMERGENTOLOGÍA.....	19
Sistema de Atención Médica de Emergencia (SAME) .....	19
Atención paciente crítico en guardia.....	20
III. HOSPITAL DE DÍA.....	20
IV. INTERNACIÓN.....	20

Internación clínica.....	20
Internación en áreas críticas.....	22
Internación quirúrgica.....	22
Cirugía cardiovascular.....	24
Cirugía general.....	25
Cirugía maxilo facial.....	28
Cirugía oftalmológica.....	28
Cirugía otorrinolaringológica.....	29
Cirugía plástica reparadora.....	31
Cirugía torácica.....	31
Cirugía urológica.....	32
Cirugía vascular periférica.....	34
Electrofisiología.....	35
Hemodinamia.....	35
Microcirugía.....	36
Neurocirugía.....	36
Neuroradiología intervencionista.....	38
Quemados.....	38
Tocoginecología.....	39
Trasplantes.....	40
Traumatología y ortopedia.....	45
V. LABORATORIO.....	48
VI. MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN.....	77
VII. ODONTOLOGÍA.....	84

## 1. INTRODUCCIÓN

El Nomenclador de Prestaciones de Salud del Ministerio de Salud del Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Nomenclador MS-GCABA) arancela las prestaciones brindadas por los efectores públicos con el propósito de recuperar recursos genuinos por la atención de la población con cobertura de seguros sociales o privados (obras sociales, medicina prepaga, mutuales, ART, entre otras). En todos los casos el total del arancel estará a cargo de las entidades financiadoras y no corresponderá pago de coseguros o cualquier otro pago directo a los efectores por parte de los usuarios del sistema.

El nomenclador se estructura en ocho secciones:

- I. PRESTACIONES AMBULATORIAS
- II. EMERGENTOLOGÍA
- III. HOSPITAL DE DÍA
- IV. INTERNACIÓN
- V. LABORATORIO
- VI. MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS INCLUIDOS Y EXCLUIDOS
- VII. ODONTOLOGÍA

Dentro de las prestaciones ambulatorias, las prácticas de diagnóstico y tratamiento se agrupan por especialidad médica. Cada prestación tiene un código y un arancel asociado. Para los módulos de internación quirúrgica por especialidad que se incluyen en la sección internación, se señala además la cantidad máxima de días habituales de internación quirúrgica incluidos en cada caso.

## 2. NORMAS DE AUDITORÍA Y FACTURACIÓN

### Normas generales

1. Los aranceles incluidos en este nomenclador son aplicables tanto a la atención de adultos como de niños.
2. Las cirugías ambulatorias y en pacientes internados requieren para su facturación el parte quirúrgico, y el parte anestésico si hubiera presencia de un/a anestesiólogo/a.
3. La facturación de la Teleconsulta de emergencia (SAME.01) corresponderá solamente en los casos en los que se resuelva la emergencia sin la necesidad de la asistencia en móvil de alta complejidad del SAME.
4. Todo aquello no contemplado en este nomenclador podrá facturarse por homologación. Los casos deben informarse a la Comisión Permanente de Actualización del Nomenclador de Prestaciones de Salud del GCABA ([comisionnomenclador@buenosaires.gob.ar](mailto:comisionnomenclador@buenosaires.gob.ar)) con el fin de evaluar su incorporación en futuras modificaciones del nomenclador.

### Inclusiones y exclusiones

#### *Medicamentos, descartables e insumos*

5. Los aranceles de las prestaciones ambulatorias, emergentología, hospital de día e internación incluyen los descartables listados en el código DESC.37. Los aranceles de las prestaciones de atención de pacientes críticos en guardia, hospital de día e internación incluyen los medicamentos listados en el código MED.37.
6. Los aranceles de las prestaciones ambulatorias, emergentología, hospital de día e internación excluyen los medicamentos, descartables e insumos listados en los códigos MED.36 e IND.36, así como todos aquellos que sean autorizados por ANMAT con posterioridad a la fecha de aprobación del nomenclador vigente. Los medicamentos deberán facturarse conforme a los valores del Manual Farmacéutico y los insumos y descartables conforme a los valores de mercado vigentes al momento de la prestación, con excepción del contraste para TAC, que debe facturarse conforme al código IMA.27.
7. Los aranceles de las prestaciones ambulatorias, emergentología, hospital de día e internación excluyen las prótesis y ortesis, salvo indicación expresa en el cuerpo del nomenclador. Estas deben facturarse conforme valores de mercado.

#### *Prestaciones y prácticas de diagnóstico y tratamiento*

8. Las prestaciones y prácticas de diagnóstico y tratamiento se encuentran incluidas en los módulos de emergentología, hospital de día e internación según se indica en cada caso. Las prestaciones que no estén expresamente incluidas se consideran excluidas y deberán facturarse aparte.

#### *Anestesia*

9. Los aranceles de los módulos de internación quirúrgica incluyen los procedimientos anestésicos, sea anestesia general, epidural o regional.
10. En el caso de prestaciones ambulatorias que requieren anestesia, los procedimientos anestésicos están excluidos y deben adicionarse a la facturación con el código OEPP.05.
11. En todos los casos las drogas anestésicas del código MED.36 se encuentran excluidas de los aranceles y deben facturarse aparte conforme los valores del Manual Farmacéutico (norma 5).

### Módulos clínicos y quirúrgicos

12. El paciente que requiera tratamiento quirúrgico durante una internación por patología clínica se facturará como módulo día clínico hasta el momento en que se realice la cirugía, y luego se facturará el módulo quirúrgico correspondiente, o viceversa.
13. La internación pre quirúrgica debe justificarse en la epicrisis y facturarse con el módulo día clínico.
14. En caso de parto o cesárea se deberá acompañar la identificación de la madre y del recién nacido con sus respectivas huellas digital y plantar. La cobertura del recién nacido dada por la madre se extiende durante los primeros 30 días de vida.
15. Para las prácticas de diagnóstico y tratamiento ambulatorios que requieran internación, se adicionarán los días de internación correspondientes.
16. Para el caso de aquellos pacientes de hasta 15 años que se internen en servicios de pediatría o neonatología con acompañante, se deberá adicionar el módulo día de acompañante (código INC.04).
17. Cuando el motivo de la internación quirúrgica no esté contemplado en los módulos quirúrgicos por especialidad se utilizará el módulo día quirúrgico para su facturación.
18. Los aranceles de los módulos quirúrgicos por especialidad incluyen las reintervenciones por la misma patología realizadas dentro de las 24hs de efectuada la primera cirugía.
19. En caso de no haberse realizado el acto quirúrgico por razones no atribuibles al hospital, la internación se facturará como módulo día clínico.
20. En las intervenciones múltiples realizadas durante un mismo acto operatorio y distinta vía de abordaje, se facturará el 100% del módulo con mayor valor y el 50% del valor del módulo restante. Cuando se trate de la misma vía de abordaje se facturará el 100% del módulo de mayor valor y el 30% del módulo de menor valor.
21. Cuando se realice cirugía laparoscópica, toracoscópica o cervicoscópica, deberá adicionarse 30% al valor del módulo quirúrgico correspondiente por vía convencional, salvo que la cirugía esté expresamente indicada en el código.

### Plazos de internación y traslados

22. Los “módulos quirúrgicos por especialidad” incluyen la internación en áreas críticas por 24hs a partir de la intervención quirúrgica solo para procedimientos de alta complejidad o cuando el cuadro clínico lo requiera. Superado dicho plazo se deberá adicionar al módulo la facturación de los días de internación en áreas críticas excedentes justificados en la epicrisis.
23. Los “módulos quirúrgicos por especialidad” no incluyen días de internación post operatoria en piso, los cuales deberán adicionarse a la facturación del módulo según la cantidad de días quirúrgicos de permanencia en cada caso hasta el alta por la especialidad. A partir de entonces, si la internación continuara por motivos clínicos, deberán adicionarse los días clínicos de permanencia correspondientes en cada caso.
24. Se exceptúan de la norma anterior aquellos módulos quirúrgicos para los que se explicita una cantidad máxima de días de internación quirúrgica incluidos en el valor del módulo. De haber interurrencias o complicaciones, se deberá adicionar al módulo la facturación de los días clínicos o quirúrgicos excedentes justificados en la epicrisis.



25. Todo paciente de alta, fehacientemente comunicado a la entidad financiadora, que no sea retirado antes las 12:00am por demora imputable a dicha entidad, se facturará por módulo día clínico o quirúrgico, según corresponda.
26. Los traslados de pacientes por alta o derivación a otro establecimiento estarán a cargo de la entidad financiadora.

### 3. NOMENCLADOR DE PRESTACIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>I</b>	<b>PRESTACIONES AMBULATORIAS</b>	
	<b>CONSULTAS</b>	
<b>CON.01</b>	Consulta médica o profesional	\$ 18.431
<b>CON.02</b>	Teleconsulta	\$ 18.431
<b>CON.03</b>	Consulta o entrevista individual, grupal o familiar en salud mental o geriatría	\$ 18.431
<b>CON.04</b>	Consulta con servicio social (entrevista individual o al grupo familiar)	\$ 13.326
<b>CON.05</b>	Elaboración de informe para presentar en otro organismo. Gestiones extramurales	\$ 12.514
<b>CON.06</b>	Psicodiagnóstico (psicológico, psicopedagógico, cognitivo). Valoración geriátrica integral. Orientación vocacional.	\$ 91.655
<b>CON.07</b>	Atención en servicio de enfermería (por ejemplo, nebulización, inyección subcutánea o intramuscular, curación, lavado gástrico)	\$ 11.036
<b>CON.08</b>	Atención domiciliar de salud mental	\$ 63.146
<b>CON.09</b>	Acompañante terapéutico, hasta 8 horas	\$ 75.972
<b>CON.10</b>	Acompañante terapéutico, hasta 4 horas	\$ 37.972
<b>CON.11</b>	Acompañante terapéutico, hasta 1 hora	\$ 10.431
	<b>PRÁCTICAS DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO</b>	
<b>CAR</b>	<b>CARDIOLOGÍA</b>	
<b>CAR.11</b>	Cardiografía por impedancia	\$ 87.733
<b>CAR.01</b>	Control marcapaso-cardiodesfibrilador	\$ 68.175
<b>CAR.02</b>	Electrocardiograma	\$ 27.009
<b>CAR.03</b>	Ergometría	\$ 36.456
<b>CAR.04</b>	Ergometría con consumo de oxígeno	\$ 79.830
<b>CAR.05</b>	Estudio de ejercicio cardiopulmonar	\$ 88.398
<b>CAR.12</b>	Evaluación no invasiva de la presión aórtica, velocidad de la onda del pulso	\$ 148.844
<b>CAR.06</b>	Holter de 24 horas	\$ 114.104
<b>CAR.07</b>	Presurometría	\$ 114.104
<b>CAR.08</b>	Reprogramación de marcapasos	\$ 68.175
<b>CAR.09</b>	Señales promediadas	\$ 85.711
<b>CAR.10</b>	Tilt test	\$ 68.175
<b>DER</b>	<b>DERMATOLOGÍA</b>	
<b>DER.01</b>	Capilaroscopia	\$ 68.175
<b>DER.02</b>	Dermatoscopia	\$ 12.683
<b>DER.03</b>	Dermoabrasión por zona	\$ 294.626
<b>DER.04</b>	Eliminación de lesiones de piel por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 68.175
<b>DER.05</b>	Fototerapia, por sesión	\$ 68.175
<b>DER.06</b>	Videodermatoscopia de lesión de piel- Mapeo corporal total	\$ 68.175

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>DIAL</b>	<b>DIÁLISIS</b>	
<b>DIAL.01</b>	Colocación de catéter para diálisis peritoneal continua y entrenamiento del paciente o familiar	\$ 672.681
<b>DIAL.02</b>	Diálisis peritoneal continua, por sesión	\$ 217.687
<b>DIAL.03</b>	Hemodiafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 539.553
<b>DIAL.08</b>	Hemodiafiltración on line, por sesión	\$ 429.494
<b>DIAL.09</b>	Hemodiálisis aguda, por sesión	\$ 358.321
<b>DIAL.04</b>	Hemodiálisis crónica, por sesión	\$ 311.271
<b>DIAL.11</b>	Hemodiálisis expandida, por sesión	\$ 367.560
<b>DIAL.05</b>	Hemodiálisis venovenosa continua, por sesión	\$ 442.519
<b>DIAL.06</b>	Hemofiltración venovenosa continua, por sesión	\$ 718.789
<b>DIAL.07</b>	Ultrafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 486.276
<b>DIAL.10</b>	Recolocación de catéter para diálisis peritoneal continua	\$ 483.007
<b>GAS</b>	<b>GASTROENTEROLOGÍA</b>	
<b>GAS.01</b>	Manometría digital digestiva	\$ 121.475
<b>GAS.02</b>	pHmetría 24 horas	\$ 195.371
<b>GAS.17</b>	Rectosigmoidoscopia rígida	\$ 101.425
<b>GAS.18</b>	Test de aire espirado	\$ 62.416
	<b>Endoscopia digestiva</b>	
<b>GAS.03</b>	Banding ligadura de varices esofágicas endoscópica	\$ 498.671
<b>GAS.04</b>	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica	\$ 498.671
<b>GAS.05</b>	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica con instrumentación de la vía biliar	\$ 806.895
<b>GAS.06</b>	Dilatación esofágica con bujías de Savary o con balón	\$ 498.671
<b>GAS.16</b>	Diseción submucosa para cáncer gástrico precoz	\$ 1.291.945
<b>GAS.19</b>	Ecoendoscopia con punción, drenaje y otros procedimientos terapéuticos	\$ 806.895
<b>GAS.20</b>	Ecoendoscopia diagnóstica	\$ 574.284
<b>GAS.07</b>	Extracción de cuerpo extraño	\$ 498.671
<b>GAS.08</b>	Gastrostomía	\$ 498.671
<b>GAS.09</b>	Hemostasia de lesión sangrante	\$ 498.671
<b>GAS.10</b>	Mucosectomía	\$ 677.544
<b>GAS.11</b>	Polipectomía colónica	\$ 498.671
<b>GAS.12</b>	Reparación de lesiones con Argón plasma	\$ 961.845
<b>GAS.13</b>	Videoendoscopia mediante endocápsula	\$ 813.042
<b>GAS.14</b>	Videoendoscopia alta	\$ 300.560
<b>GAS.15</b>	Videoendoscopia baja	\$ 304.578
<b>HEM</b>	<b>HEMOTERAPIA</b>	
<b>HEM.01</b>	Aplicación de plasma rico en plaquetas, por procedimiento	\$ 66.525
<b>HEM.02</b>	Autotransfusión	\$ 357.825
<b>HEM.03</b>	Cuantificación de hemorragia feto materna Kleihauer-Betke	\$ 11.442
<b>HEM.04</b>	Eritroféresis terapéutica	\$ 2.927.099
<b>HEM.05</b>	Exsanguinotransfusión	\$ 1.064.400
<b>HEM.06</b>	Hemodilución normovolémica prequirúrgica	\$ 186.270
<b>HEM.07</b>	Leucoféresis terapéutica	\$ 2.927.099
<b>HEM.08</b>	Plasmaféresis terapéutica, por procedimiento	\$ 2.927.099
<b>HEM.09</b>	Procedimiento ambulatorio gel plaquetario	\$ 93.135
<b>HEM.10</b>	Procedimiento ambulatorio PRP	\$ 66.525

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
HEM.11	Recuperación intraoperatoria de sangre, por procedimiento	\$ 1.463.550
HEM.12	Sangría terapéutica, por procedimiento	\$ 122.406
HEM.13	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis)	\$ 1.612.566
HEM.14	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis) irradiado	\$ 1.639.176
HEM.15	Transfusión de concentrado plaquetario filtrado, por unidad	\$ 207.558
HEM.16	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado y filtrado, por unidad	\$ 252.795
HEM.17	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado, por unidad	\$ 215.541
HEM.18	Transfusión de concentrado plaquetario, por unidad	\$ 188.931
HEM.19	Transfusión de crioprecipitados, por unidad	\$ 212.880
HEM.20	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados filtrados, por unidad	\$ 239.490
HEM.21	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados y filtrados, por unidad	\$ 266.100
HEM.22	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados, por unidad	\$ 215.541
HEM.23	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados, por unidad	\$ 188.931
HEM.24	Transfusión de plasma fresco congelado, por unidad	\$ 212.880
HEM.25	Transfusión intrauterina	\$ 532.200
HEM.26	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ADP	\$ 191.592
HEM.27	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ARA	\$ 191.592
HEM.28	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía TRAP	\$ 191.592
HEM.29	Tromboelastometria rotacional Aptem (Fibrinolisis), por medición	\$ 97.126
HEM.30	Tromboelastometria rotacional Extem (vía extrínseca), por medición	\$ 65.993
HEM.31	Tromboelastometria rotacional Fibtem (fibrinógeno), por medición	\$ 94.732
HEM.32	Tromboelastometria rotacional Hepetem (Heparinasa), por medición	\$ 97.126
HEM.33	Tromboelastometria rotacional Intem (vía intrínseca), por medición	\$ 63.066
	Las determinaciones de laboratorio de hemoterapia están en el capítulo de laboratorio	
	Los valores de las transfusiones y de las aféresis son por unidad	
<b>IMA</b>	<b>IMÁGENES</b>	
IMA.01	Angio TC con contraste y reconstrucción 3D (no incluye el contraste)	\$ 267.510
IMA.02	Angioresonancia	\$ 315.650
IMA.03	Colangioresonancia	\$ 162.560
IMA.04	Densitometría ósea	\$ 36.456
IMA.26	Densitometría ósea con TBS	\$ 44.947
IMA.05	Eco estrés	\$ 92.776
IMA.06	Ecocardiografía con Strain	\$ 66.525
IMA.07	Ecocardiografía transesofágica	\$ 251.217
IMA.08	Ecocardiograma	\$ 42.021
IMA.10	Ecodoppler color	\$ 92.776
IMA.11	Ecodoppler transcraneal	\$ 92.776
IMA.12	Ecografía simple	\$ 18.920
IMA.13	Ecografía transesofágica	\$ 92.762
IMA.14	Ecografía transvaginal o transrectal	\$ 42.017
IMA.15	Elastografía hepática	\$ 277.728
IMA.16	Entero TC	\$ 329.538
IMA.17	Espinograma, medición de miembros inferiores	\$ 42.017
IMA.18	Mamografía bilateral, con o sin prolongación axilar, y/o técnica de magnificación	\$ 42.017
IMA.19	Radiografía contrastada (colon por enema, cistouretrógrafa, fistulografía, histerosalpingografía, seriada esofagoduodenal)	\$ 77.312
IMA.20	Radiografía simple, hasta dos placas de una región anatómica	\$ 18.920

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
IMA.21	Resonancia magnética nuclear	\$ 162.560
IMA.22	Tomografía computada	\$ 135.711
IMA.25	Tomografía computada con reconstrucción 3D	\$ 267.510
IMA.23	Punción biopsia directa (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática, renal) bajo ecografía o mamografía	\$ 156.121
IMA.24	Punción biopsia directa (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática, renal) bajo TC o RMN	\$ 246.994
IMA.27	Contraste endovenoso para TC	\$ 150.501
	Los estudios listados son por cada área o región, con o sin contraste, con o sin reconstrucción 3D:	
	Cráneo, macizo facial, órbitas, peñasco, cerebro, cuello, tórax, abdomen y pelvis, cervical, dorsal, lumbosacra, hombro, brazo, codo, antebrazo, muñeca y mano, cadera, fémur, rodilla, pierna, tobillo, pie.	
	Las sustancias de contraste están excluidas y deben facturarse aparte	
MGE	<b>MEDICINA GESTACIONAL</b>	
	<b>Procedimientos diagnósticos</b>	
MGE.01	Biopsia de vellosidades coriales	\$ 168.415
MGE.02	Cordocentesis	\$ 168.415
MGE.03	Doppler de vasos uteroplacentarios, fetal	\$ 92.776
MGE.04	Punción de derrames en cavidades coriales	\$ 243.242
MGE.05	Scan detallado fetal	\$ 79.830
MGE.06	Screening del primer trimestre	\$ 159.660
	<b>Procedimientos terapéuticos</b>	
MGE.07	Colocación de catéteres intracavitarios de drenaje	\$ 285.206
MGE.08	Infusión de medicaciones por cordocentesis	\$ 195.387
MGE.09	Terapia transfusional intrauterina	\$ 195.387
MNU	<b>MEDICINA NUCLEAR</b>	
MNU.01	Centellograma de Tiroides con I-131	\$ 42.576
MNU.02	Centellograma de Tiroides con Tc99m	\$ 42.576
MNU.03	Curva de Captación de I-131 (3 determinaciones)	\$ 42.576
MNU.04	Centellograma de mama	\$ 58.063
MNU.05	Centellograma glándulas lagrimales o dacriocentellografía	\$ 58.063
MNU.06	Centellograma glándulas salivales	\$ 58.063
MNU.07	Centellograma paratiroides	\$ 58.063
MNU.08	Centellograma pulmonar cuantificado	\$ 58.063
MNU.09	Centellograma testicular	\$ 58.063
MNU.10	Detección de divertículo de Meckel	\$ 58.063
MNU.11	Marcación de paratiroides para cirugía radioguiada	\$ 58.063
MNU.12	Tránsito esofágico	\$ 58.063
MNU.13	Centellograma con ciprofloxacina	\$ 91.751

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MNU.14	Centellograma de médula ósea con Indio 111	\$ 91.751
MNU.15	Centellograma óseo 3 tiempos	\$ 91.751
MNU.16	Centellograma óseo con colimador pinhole con MDP-Tc99m	\$ 91.751
MNU.17	Centellograma óseo parcial	\$ 91.751
MNU.18	Detección hemorragia digestiva con glóbulos rojos	\$ 91.751
MNU.19	Flujo renal (control de trasplante renal)	\$ 91.751
MNU.20	Linfografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 91.751
MNU.21	Linfografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 91.751
MNU.22	Marcación de ganglio centinela para cirugía radioguiada	\$ 91.751
MNU.23	Radiorenograma con prueba de furosemida	\$ 91.751
MNU.24	Radiorenograma simple	\$ 91.751
MNU.25	Ventriculograma de reposo para fracción eyección	\$ 91.751
MNU.26	Centellograma óseo total	\$ 162.028
MNU.27	Cisternografía radioisotópica	\$ 162.028
MNU.28	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 10 mCi	\$ 162.028
MNU.29	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 100 mCi	\$ 162.028
MNU.30	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 150 mCi	\$ 162.028
MNU.31	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 20 mCi	\$ 162.028
MNU.32	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 200 mCi	\$ 162.028
MNU.33	Rastreo corporal total con I-131 hasta 5 mCi	\$ 162.028
MNU.34	Centellograma pulmonar ventilación/ perfusión SPECT	\$ 168.761
MNU.35	Centellograma renal	\$ 168.761
MNU.36	Flebografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 168.761
MNU.37	Flebografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 168.761
MNU.38	Radiorenograma con prueba de captopril	\$ 168.761
MNU.39	Centellograma suprarrenal con MIGB-I131 SPECT	\$ 182.278
MNU.40	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-In111	\$ 182.278
MNU.41	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-Tc99m	\$ 182.278
MNU.42	Rastreo corporal total oncológico con Somastostatina-Tc99m	\$ 182.278
MNU.43	Rastreo corporal total con Sestamibi-Tc99m	\$ 182.278
MNU.44	Centellograma de vías biliares con DISIDA ó derivados	\$ 702.184
MNU.45	Centellograma esplénico	\$ 702.184
MNU.46	Centellograma hepático	\$ 702.184
MNU.47	Centellograma óseo parcial con Galio-67planar	\$ 702.184
MNU.48	Perfusión miocárdica con apremio farmacológico- Reposo SPECT	\$ 702.184
MNU.49	Perfusión miocárdica R/E SPECT gatillado	\$ 702.184
MNU.50	Rastreo corporal total oncológico con Galio-67	\$ 702.184
MNU.51	SPECT cardíaco con fosfonatos-Tc99m reposo	\$ 702.184
MNU.52	SPECT cardíaco con MIBG-1123 reposo	\$ 702.184
MNU.53	SPECT cardíaco con Sestamibi-Tc99m	\$ 702.184
MNU.54	SPECT cerebral	\$ 702.184
MNU.55	SPECT hepato-esplénico	\$ 702.184
MNU.56	SPECT óseo 1 área	\$ 702.184
MNU.57	SPECT óseo 2 áreas (2 camillas)	\$ 1.053.277
MNU.58	SPECT óseo 3 áreas (3 camillas-cuerpo entero)	\$ 1.485.370



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Excluye:	
	Material radioactivo	
	Drogas de apremio farmacológico	
<b>NEUM</b>	<b>NEUMONOLOGÍA</b>	
<b>NEUM.21</b>	Calibración de CPAP	\$ 68.168
<b>NEUM.01</b>	Espirometría basal con broncodilatadores, hasta tres mediciones	\$ 83.422
<b>NEUM.02</b>	Espirometría basal estándar, hasta tres mediciones	\$ 44.598
<b>NEUM.03</b>	Estudio funcional respiratorio completo	\$ 235.711
<b>NEUM.04</b>	Estudio funcional respiratorio, hasta tres mediciones con difusión de monóxido de carbono	\$ 127.808
<b>NEUM.05</b>	Pemax/Pimax	\$ 47.153
<b>NEUM.06</b>	Resistencia y conductancia de las vías aéreas	\$ 53.513
<b>NEUM.07</b>	Test de difusión	\$ 104.418
<b>NEUM.08</b>	Test de marcha de 6 minutos, con o sin titulación	\$ 85.711
<b>NEUM.09</b>	Test de provocación bronquial con metacolina	\$ 76.397
<b>NEUM.10</b>	Volúmenes pulmonares por pletismografía	\$ 104.418
	<b>Endoscopia respiratoria</b>	
<b>NEUM.11</b>	Broncoscopia rígida	\$ 300.560
<b>NEUM.12</b>	Criobiopsia de pulmón	\$ 526.053
<b>NEUM.13</b>	Dilatación de tráquea	\$ 526.053
<b>NEUM.22</b>	Ecografía endobronquial (EBUS)	\$ 574.284
<b>NEUM.14</b>	Extracción de cuerpo extraño	\$ 526.053
<b>NEUM.15</b>	Fibrobroncoscopia o rinofibrobroncoscopia	\$ 300.560
<b>NEUM.16</b>	Fibrobroncoscopia con lavado bronquioalveolar	\$ 304.578
<b>NEUM.17</b>	Implante de stent endotraqueal o bronquial	\$ 736.299
<b>NEUM.18</b>	Resección endoscópica con electrobisturí	\$ 736.299
<b>NEUM.19</b>	Resección endoscópica con láser	\$ 736.299
<b>NEUM.20</b>	Retiro de stent	\$ 526.053
	<b>NEUROLOGÍA</b>	
<b>NEUR.01</b>	Electroencefalograma de sueño, diurno, hasta 1 hora	\$ 36.456
<b>NEUR.02</b>	Electroencefalograma de vigilia simple	\$ 36.456
<b>NEUR.03</b>	Electroencefalograma prolongado de sueño, vespertino	\$ 39.915
<b>NEUR.04</b>	Electromiografía con estimulación repetitiva	\$ 101.118
<b>NEUR.05</b>	Electromiografía con velocidad de conducción de cuatro miembros	\$ 49.228
<b>NEUR.06</b>	Electromiografía con velocidad de conducción de dos miembros	\$ 30.601
<b>NEUR.07</b>	Electromiografía de fibra única	\$ 154.338
<b>NEUR.08</b>	Estimulación eléctrica funcional	\$ 27.009
<b>NEUR.09</b>	Evaluación de funciones mentales superiores	\$ 47.153
<b>NEUR.10</b>	Mapeo cerebral	\$ 114.104
<b>NEUR.11</b>	Monitoreo de presión intracraneana	\$ 471.343
<b>NEUR.12</b>	Polisomnografía diurna o nocturna (lactante, pediátrico o adulto)	\$ 164.636
<b>NEUR.13</b>	Polisomnografía diurna o nocturna con oximetría (lactante, pediátrico o adulto) o poligrafía (pediátrico o adulto)	\$ 250.932
<b>NEUR.14</b>	Potencial evocado auditivo	\$ 31.932
<b>NEUR.15</b>	Potencial evocado auditivo con umbrales	\$ 79.830

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>NEUR.16</b>	Potencial evocado somatosensitivo de 4 miembros	\$ 63.864
<b>NEUR.17</b>	Potencial evocado somatosensitivo de MMSS o MMII	\$ 31.932
<b>NEUR.18</b>	Potencial evocado visual	\$ 31.932
<b>NEUR.19</b>	Videoelectroencefalograma	\$ 522.301
<b>OFT</b>	<b>OFTALMOLOGÍA</b>	
<b>OFT.01</b>	Angiografía digital oftalmológica	\$ 85.711
<b>OFT.02</b>	Biometría ocular	\$ 114.104
<b>OFT.03</b>	Biomicroscopía	\$ 27.009
<b>OFT.04</b>	Campo visual computarizado	\$ 68.175
<b>OFT.05</b>	Curva diaria de presión ocular	\$ 36.456
<b>OFT.06</b>	Dacriocistografía	\$ 85.711
<b>OFT.07</b>	Ecometría	\$ 36.456
<b>OFT.08</b>	Ejercicios ortópticos, por sesión	\$ 13.635
<b>OFT.09</b>	Videonistagmografía	\$ 68.175
<b>OFT.10</b>	Electrooculograma	\$ 27.009
<b>OFT.11</b>	Electroretinograma	\$ 68.175
<b>OFT.12</b>	Estereofotografía de papila	\$ 85.711
<b>OFT.13</b>	Evaluaciones oftalmológicas generales (fondo de ojo, tonometría y prescripción de lentes)	\$ 27.009
<b>OFT.14</b>	Examen sensorial del estrabismo	\$ 68.175
<b>OFT.15</b>	Exámenes de estrabismo	\$ 27.009
<b>OFT.16</b>	Gonioscopía	\$ 27.009
<b>OFT.17</b>	Iconografía	\$ 27.009
<b>OFT.18</b>	Oftalmoscopia binocular indirecta	\$ 27.009
<b>OFT.19</b>	Paquimetría	\$ 85.711
<b>OFT.20</b>	Paracentesis	\$ 114.104
<b>OFT.21</b>	Prueba de ojo seco	\$ 27.009
<b>OFT.22</b>	Prueba de vías lagrimales	\$ 27.009
<b>OFT.23</b>	Recuento de células endoteliales corneales	\$ 114.104
<b>OFT.24</b>	Rehabilitación visión subnormal, por sesión	\$ 13.635
<b>OFT.25</b>	Retinofluoresceinografía	\$ 85.711
<b>OFT.26</b>	Retinografía	\$ 68.175
<b>OFT.27</b>	Test de colores	\$ 27.009
<b>OFT.28</b>	Test de Hess Lancaster	\$ 27.009
<b>OFT.29</b>	Test de Lotmar	\$ 68.175
<b>OFT.30</b>	Tomografía de coherencia óptica (OCT)	\$ 114.104
<b>OFT.31</b>	Tomografía retinal de Heidelberg (HRT)	\$ 114.104
<b>OFT.32</b>	Tonografía	\$ 36.456
<b>OFT.33</b>	Topografía corneal	\$ 114.104
<b>OFT.34</b>	Ultrabiomicroscopía unilateral del segmento anterior	\$ 114.104
<b>ORL</b>	<b>OTORRINOLARINGOLOGÍA</b>	
<b>ORL.01</b>	Activación y calibración de implantes cocleares y osteointegrados	\$ 68.168
<b>ORL.02</b>	Acufenometría	\$ 27.009
<b>ORL.03</b>	Audiometría	\$ 27.009
<b>ORL.04</b>	Audiometría por juego	\$ 36.456
<b>ORL.05</b>	Audiometría por respuestas evocadas	\$ 85.711
<b>ORL.20</b>	Electrococleografía	\$ 121.292



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ORL.06	Examen vestibular	\$ 36.456
ORL.07	Impedanciometría	\$ 27.009
ORL.08	Laringoscopia directa	\$ 27.009
ORL.09	Laringoscopia indirecta	\$ 36.456
ORL.10	Lavaje de oídos	\$ 27.009
ORL.11	Logaudiometría	\$ 27.009
ORL.12	Otoemisiones acústicas	\$ 36.456
ORL.13	Otomicroscopia con cauterización	\$ 68.175
ORL.14	Pruebas supraliminales	\$ 27.009
ORL.19	Rinofibrolaringoscopia	\$ 114.553
ORL.15	Selección otoamplifonos y adaptación	\$ 68.175
ORL.16	Test de deglución endoscópica o videodeglución	\$ 300.560
ORL.21	Timpanocentesis	\$ 114.104
ORL.17	Timpanometría	\$ 27.009
ORL.18	Video otomicroscopia	\$ 279.538
OEPP	<b>OTROS ESTUDIOS, PRÁCTICAS Y PROCEDIMIENTOS</b>	
OEPP.01	Bomba de infusión continua por vía enteral o parenteral, por día	\$ 12.826
OEPP.02	Bomba de insulina para paciente diabético, por día	\$ 13.305
OEPP.03	Cámara hiperbárica, por sesión	\$ 174.562
OEPP.04	Necropsias, hasta diez inmunomarcaciones	\$ 1.630.128
OEPP.05	Procedimiento anestésico (anestesia general o regional) (ver norma N° 10)	\$ 134.769
OEPP.07	Provocación a drogas, alimentos y otros desafíos	\$ 124.831
OEPP.08	Testificación total, prick test, evaluación de alergia al látex	\$ 39.010
OEPP.09	Test del parche	\$ 93.623
OEPP.10	Titulación de venenos	\$ 54.614
OEPP.06	Vendaje multicapa para cicatrización	\$ 39.915
PQBC	<b>PRÁCTICAS QUIRÚRGICAS DE BAJA COMPLEJIDAD</b>	
PQBC.01	Aplicación de toxina botulínica	\$ 68.175
PQBC.02	Artrocentesis diagnóstica o terapéutica	\$ 114.104
PQBC.03	Biopsia de nervio, músculo o ganglio	\$ 256.681
PQBC.04	Bloqueo epidural	\$ 435.845
PQBC.05	Colocación de botones o similares para alimentación con gastrostomía previa	\$ 961.845
PQBC.06	Colocación/extracción de catéter de vía central	\$ 114.104
PQBC.07	Colocación/extracción del Sistema VAC	\$ 656.256
PQBC.20	Colocación/recambio de yeso	\$ 114.104
PQBC.08	Extracción de fecaloma	\$ 259.354
PQBC.09	Laparocentesis	\$ 114.104
PQBC.10	Ligadura/banding hemorroidal	\$ 294.626
PQBC.11	Paracentesis renal	\$ 114.104
PQBC.12	Práctica quirúrgica en guardia o consultorio externo que no requiere internación ni anestesia general (por ejemplo sutura de piel y mucosa, drenaje de absceso, extracción de cuerpo extraño)	\$ 114.104
PQBC.13	Punción biopsia (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática, renal)	\$ 114.104
PQBC.14	Punción biopsia piel y/o conjuntiva	\$ 68.175
PQBC.15	Punción lumbar	\$ 114.104
PQBC.16	Reducción de luxaciones o fracturas	\$ 435.845

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
PQBC.17	Reparación de lóbulo bífido	\$ 294.626
PQBC.18	Resección de lesiones de piel, lipomas, quistes sebáceos	\$ 294.626
PQBC.19	Resección de lesiones malignas de piel	\$ 589.198
<b>REHA</b>	<b>REHABILITACIÓN</b>	
REHA.01	Electroestimulación funcional (FES), por sesión	\$ 18.431
REHA.02	Estimulación temprana, por sesión	\$ 18.431
REHA.03	Fisioterapia, por sesión	\$ 18.431
REHA.04	Foniatría/Fonoaudiología, por sesión	\$ 18.431
REHA.05	Kinesiotaping, por sesión	\$ 18.431
REHA.06	Kinesioterapia, por sesión	\$ 18.431
REHA.07	Laserterapia, por sesión	\$ 18.431
REHA.08	Magnetoterapia, por sesión	\$ 18.431
REHA.09	Rehabilitación cardiovascular, por sesión	\$ 18.431
REHA.10	Rehabilitación del acúfeno o tinnitus, por sesión	\$ 18.431
REHA.11	Rehabilitación de salud mental en talleres protegidos (adaptación/capacitación), por día	\$ 49.628
REHA.12	Rehabilitación motora, por sesión	\$ 18.431
REHA.13	Rehabilitación neurolingüística, por sesión	\$ 18.431
REHA.14	Rehabilitación neurológica, por sesión	\$ 18.431
REHA.15	Rehabilitación respiratoria, por sesión	\$ 18.431
REHA.16	Rehabilitación senso perceptiva, por sesión	\$ 18.431
REHA.17	Rehabilitación vestibular, por sesión	\$ 18.431
REHA.18	Reeducación postural global (RPG), por sesión	\$ 18.431
REHA.19	Terapia ocupacional, por sesión	\$ 18.431
<b>TRAD</b>	<b>TERAPIA RADIANTE</b>	
TRAD.01	Telecobaltoterapia bidimensional	\$ 1.434.846
TRAD.02	Telecobaltoterapia tridimensional	\$ 2.206.089
TRAD.04	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia de contacto	\$ 3.587.133
TRAD.05	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 3.497.455
TRAD.06	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria tridimensional	\$ 3.497.455
TRAD.08	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial tridimensional	\$ 11.990.726
	Incluye:	
	Planificaciones y tratamientos computados. Simulación.	
	Tratamiento completo. En caso de suspensión del tratamiento por fuerza mayor se debe facturar el 50% del módulo.	
<b>TOC</b>	<b>TOCOGINECOLOGÍA</b>	
TOC.01	Biopsias del tracto genital inferior	\$ 303.620
TOC.02	Colocación y/o extracción de DIU	\$ 121.475
TOC.03	Colocación y/o extracción de implante subdérmico	\$ 121.475
TOC.04	Colposcopia	\$ 27.009
TOC.05	Drenaje de absceso mamario o axilar	\$ 303.620
TOC.06	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 88.398
TOC.07	Escisión electroquirúrgica con asa grande de la zona de transformación	\$ 303.620
TOC.08	Escisión histeroscópica de sinequias endouterinas	\$ 303.620
TOC.09	Escisión local de cuello uterino con radiofrecuencia	\$ 1.085.076

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>TOC.10</b>	Estudio cromosómico del complemento (sangre, células amnióticas, médula ósea)	\$ 85.711
<b>TOC.11</b>	Himenoplastia por himen imperforado	\$ 303.620
<b>TOC.12</b>	Histeroscopia	\$ 303.620
<b>TOC.13</b>	Inseminación intrauterina, incluidas parejas serodiscordantes para HIV (mujer negativa/hombre HIV+)	\$ 111.762
<b>TOC.14</b>	Monitoreo fetal	\$ 36.456
<b>TOC.15</b>	Papanicolau	\$ 27.009
<b>TOC.16</b>	Paracentesis de líquido amniótico	\$ 85.711
<b>TOC.17</b>	Resectoscopia de mioma, pólipo o ablación endometrial (incluye histeroscopia)	\$ 612.600
<b>URO</b>	<b>UROLOGÍA</b>	
<b>URO.01</b>	Cistofibroscopia	\$ 270.517
<b>URO.02</b>	Cistografia directa	\$ 58.063
<b>URO.03</b>	Cistouretrografia retrógrada	\$ 58.063
<b>URO.15</b>	Colocación o recambio de sonda vesical	\$ 60.291
<b>URO.16</b>	Ecodoppler peneano o testicular	\$ 92.776
<b>URO.04</b>	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 88.398
<b>URO.05</b>	Estudio urodinámico completo o urodinamia: determinación de presiones, flujo uretral, electromiografía	\$ 251.358
<b>URO.06</b>	Flujometría miccional	\$ 68.175
<b>URO.07</b>	Instilación de drogas intravesical o peneana	\$ 68.175
<b>URO.08</b>	Mapeo vesical o prostático	\$ 1.375.178
<b>URO.09</b>	Penescopia	\$ 27.009
<b>URO.10</b>	Reducción manual de parafimosis	\$ 270.517
<b>URO.11</b>	Test de tumescencia peneana	\$ 85.711
<b>URO.12</b>	Vasectomía	\$ 270.517
	<b>Litotricia</b>	
<b>URO.13</b>	Litotricia renal extracorpórea, por sesión	\$ 1.325.550
<b>URO.14</b>	Litotricia endoureteral- renal percutánea	\$ 426.265
	<b>ATENCIÓN EN GUARDIA</b>	
<b>GUAR.01</b>	Consulta de urgencia en guardia	\$ 19.905
<b>GUAR.02</b>	Observación en guardia entre 2 y 6 horas Incluye: consulta médica o profesional, RX simple (hasta dos placas de una región anatómica), electrocardiograma, enfermería y yeso.	\$ 112.773
<b>GUAR.05</b>	Evaluación multidisciplinaria de urgencia en salud mental Incluye: consultas o entrevistas individuales, grupales o familiares en salud mental, informes de los profesionales, observación de hasta 6 horas, RX simple (hasta dos placas de una región anatómica), electrocardiograma, enfermería.	\$ 112.773
<b>II</b>	<b>EMERGENTOLOGÍA</b>	
	<b>SISTEMA DE ATENCIÓN MÉDICA DE EMERGENCIA (SAME)</b>	
<b>SAME.01</b>	Teleconsulta de emergencia	\$ 16.600

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>SAME.02</b>	Atención de paciente en emergencia y/o urgencia médica con móvil de alta complejidad, con o sin traslado	\$ 217.084
<b>SAME.03</b>	Traslado de paciente en modo aéreo helicóptero, para emergencia y/o urgencia médica	\$ 2.895.194
	<b>ATENCIÓN PACIENTE CRÍTICO EN GUARDIA</b>	
<b>GUAR.03</b>	<b>Día paciente crítico en guardia sin ARM</b>	\$ 636.558
	Este módulo contempla la atención en shockroom de pacientes politraumatizados; infarto agudo de miocardio complicado; shock cardíaco, hipovolémico, séptico o traumático; edema agudo de pulmón; insuficiencia respiratoria aguda; y reanimación cardiorespiratoria.	
	Incluye:	
	Igual que el código IAC.02	
<b>GUAR.04</b>	<b>Día paciente crítico en guardia con ARM</b>	\$ 712.942
	Este módulo contempla la atención en shockroom de pacientes politraumatizados; infarto agudo de miocardio complicado; shock cardíaco, hipovolémico, séptico o traumático; edema agudo de pulmón; insuficiencia respiratoria aguda; y reanimación cardiorespiratoria.	
	Incluye:	
	Igual que el código IAC.03	
<b>III</b>	<b>HOSPITAL DE DÍA</b>	
	Estos módulos se aplican a pacientes que requieren internación y seguimiento de hasta 12hs en un servicio de hospital de día	
	Incluye:	
	Internación clínica en habitación del servicio de hospital de día	
	Igual que código INC.01. Para los pacientes oncológicos o inmunosuprimidos, igual que código INC.02. Para los pacientes en rehabilitación, incluye los códigos REHA	
<b>HDIA.01</b>	Hospital de día de quemados	\$ 143.667
<b>HDIA.02</b>	Hospital de día de rehabilitación adulto	\$ 107.425
<b>HDIA.03</b>	Hospital de día de rehabilitación pediátrico	\$ 130.735
<b>HDIA.04</b>	Hospital de día de salud mental (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 49.628
<b>HDIA.05</b>	Hospital de día de salud mental, media jornada (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 37.334
<b>HDIA.06</b>	Hospital de día infectológico/inmunodeprimido	\$ 143.667
<b>HDIA.07</b>	Hospital de día oncológico/infusión de drogas no oncológicas	\$ 143.667
<b>HDIA.08</b>	Hospital de día de insuficiencia cardíaca	\$ 143.667
<b>HDIA.09</b>	Hospital de día para recuperación de procedimientos médicos ambulatorios bajo anestesia o sedación	\$ 112.773
<b>IV</b>	<b>INTERNACIÓN</b>	
	<b>INTERNACIÓN CLÍNICA</b>	
<b>INC.01</b>	<b>Día clínico</b>	\$ 379.496

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Incluye:	
	Internación clínica en habitación compartida	
	Anatomía patológica convencional	
	Colocación/recambio de sonda vesical	
	Consultas	
	Descartables conforme código DESC.37	
	Electroencefalograma	
	Electrocardiograma	
	Enfermería	
	Estudios ecográficos simples	
	Estudios radiológicos simples	
	Kinesioterapia	
	Laboratorio: hasta 10 determinaciones Nivel 1	
	Laboratorio: hasta 8 determinaciones Nivel 2	
	Laboratorio: hasta 5 determinaciones Nivel 3	
	Medicamentos de MED.37	
	Oxígeno	
<b>INC.02</b>	<b>Día de aislamiento infectológico-inmunodeprimido</b>	\$ 455.396
	Incluye:	
	Internación en habitación individual o sector aislado	
	Igual que cód. INC.01	
	Materiales descartables para la prevención	
<b>INC.03</b>	<b>Día neonatológico de baja complejidad</b>	\$ 440.216
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Luminoterapia	
	Recuperación nutricional	
	Igual que cód. INC.01	
<b>INC.04</b>	<b>Día de acompañante neonatológico o pediátrico (hasta 15 años)</b>	\$ 48.579
<b>INC.05</b>	<b>Día salud mental, hasta el día 14</b>	\$ 379.496
<b>INC.06</b>	<b>Día salud mental, a partir del día 15 y hasta el día 30</b>	\$ 123.484
<b>INC.07</b>	<b>Día salud mental, a partir del día 31</b>	\$ 98.715
	Los módulos día salud mental aplican a pacientes que requieren internación en servicios de salud mental, incluyendo la atención de trastornos alimentarios y adicciones	
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que INC.01	
	Atención psiquiátrica/psicológica	
<b>INC.08</b>	<b>Día rehabilitación</b>	\$ 324.450
	Estos módulos contemplan la internación para la rehabilitación de pacientes con secuelas cardiorespiratorias, neurológicas y traumatológicas	
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que cód. INC.01	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Fonaudiología	
	Magnetoterapia	
	Laserterapia	
	Psicoterapia	
	Rehabilitación neuromotora, cardíaca, respiratoria, neurocognitiva, nutricional	
<b>INC.09</b>	<b>Día cuidados paliativos</b>	\$ 379.496
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que cód. INC.01	
	<b>INTERNACIÓN EN ÁREAS CRÍTICAS</b>	
<b>IAC.01</b>	<b>Día terapia intermedia- cuidados especiales</b>	\$ 462.986
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Igual que cód. INC.01	
<b>IAC.02</b>	<b>Día terapia intensiva (UTI)- Día unidad coronaria (UCO)- Día terapia intensiva pediátrica (UTIP), sin ARM</b>	\$ 627.477
	Incluye:	
	Internación en área acreditada para pacientes críticos	
	Igual que cód. INC.01	
<b>IAC.03</b>	<b>Día terapia intensiva (UTI)- Día unidad coronaria (UCO)- Día terapia intensiva pediátrica (UTIP), con ARM</b>	\$ 702.771
	Incluye:	
	Internación en área acreditada para pacientes críticos	
	Igual que cód. INC.01	
<b>IAC.04</b>	<b>Día neonatológico de cuidados especiales</b>	\$ 596.492
	Contempla pacientes con antibioticoterapia y/o alimentación parenteral	
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Igual que cód. INC.01	
<b>IAC.05</b>	<b>Día neonatológico de alta complejidad</b>	\$ 798.348
	Contempla pacientes con asistencia respiratoria mecánica invasiva o no invasiva y/o soporte inotrópico y/o inestabilidad hemodinámica	
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Igual que cód. IAC.03	
	<b>INTERNACIÓN QUIRÚRGICA</b>	
<b>INQX.01</b>	<b>Día quirúrgico</b>	\$ 485.839
	Aplica para intervenciones quirúrgicas no previstas en los módulos quirúrgicos por especialidad	
	Incluye:	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Internación en habitación compartida	
	Anatomía patológica convencional	
	Consultas	
	Descartables conforme código DESC.37	
	Electrocardiograma	
	Enfermería	
	Estudios ecográficos simples	
	Estudios radiológicos simples	
	Kinesioterapia	
	Laboratorio: hasta 10 determinaciones Nivel 1	
	Laboratorio: hasta 8 determinaciones Nivel 2	
	Laboratorio: hasta 5 determinaciones Nivel 3	
	Medicamentos de MED.37	
	Monitoreo intraoperatorio	
	Oxígeno	
	Procedimientos anestésicos	
<b>INQX.02</b>	<b>Día quirúrgico neonatológico</b>	<b>\$ 600.203</b>
	Aplica para intervenciones quirúrgicas no previstas en los módulos quirúrgicos por especialidad	
	Incluye:	
	Igual que cód. INQX.01	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	<b>MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD</b>		
	Incluye:		
	Internación a partir de la intervención por la cantidad máxima de días indicada en cada caso		
	Internación en áreas críticas por un máximo de 24hs a partir de la intervención quirúrgica		
	Igual que código INQX.01		
<b>CCV</b>	<b>CIRUGÍA CARDIOVASCULAR</b>		
<b>CCV.01.01</b>	Cambio de generador de marcapasos	\$ 548.550	
<b>CCV.01.02</b>	Extracción de alambres esternales	\$ 548.550	
<b>CCV.01.03</b>	Plástica de bolsillo de marcapasos y/o catéter	\$ 548.550	
<b>CCV.02.01</b>	Biopsia de pericardio	\$ 567.876	
<b>CCV.02.02</b>	Colocación de marcapasos o cardiodesfibriladores	\$ 567.876	
<b>CCV.02.03</b>	Drenaje pleuropericárdico o pericardio peritoneal subxifoideo	\$ 567.876	
<b>CCV.03.01</b>	Colocación de balón de contrapulsación	\$ 1.766.150	
	<b>Cirugías sin circulación extracorpórea</b>		
<b>CCV.04.01</b>	Anastomosis sistémico – pulmonares	\$ 3.990.086	
<b>CCV.04.02</b>	Cirugía de anillos vasculares	\$ 3.990.086	
<b>CCV.04.03</b>	Cirugía de la coartación de aorta	\$ 3.990.086	
<b>CCV.04.04</b>	Cirugía del ductus	\$ 3.990.086	
	<b>Cirugías de baja complejidad con circulación extracorpórea</b>		
<b>CCV.05.01</b>	Cirugía de comunicación interauricular	\$ 4.415.610	
<b>CCV.05.02</b>	Cirugía de comunicación interventricular sin hipertensión pulmonar	\$ 4.415.610	
<b>CCV.05.03</b>	Cirugía de la estenosis pulmonar	\$ 4.415.610	
<b>CCV.05.04</b>	Extracción de implante por vía percutánea	\$ 4.415.610	
	<b>Cirugías de mediana complejidad con circulación extracorpórea</b>		
<b>CCV.06.01</b>	Cirugía de comunicación interventricular con hipertensión pulmonar	\$ 6.091.498	
<b>CCV.06.02</b>	Cirugía de la revascularización miocárdica	\$ 6.091.498	
<b>CCV.06.03</b>	Cirugía de la tetralogía de Fallot	\$ 6.091.498	
<b>CCV.06.04</b>	Cirugía de reemplazos valvulares	\$ 6.091.498	
<b>CCV.06.05</b>	Cirugía del anillo vascular con sling pulmonar	\$ 6.091.498	
<b>CCV.06.06</b>	Cirugía del canal aurículo-ventricular parcial	\$ 6.091.498	
<b>CCV.06.07</b>	Resección de membrana subaórtica con by pass total	\$ 6.091.498	
	<b>Cirugías de alta complejidad con circulación extracorpórea</b>		
<b>CCV.07.01</b>	Cirugía de dobles o triples reemplazos valvulares	\$ 7.354.979	3



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CCV.07.02</b>	Cirugía de la tetralogía de Fallot con atresia pulmonar	\$ 7.354.979	3
<b>CCV.07.03</b>	Cirugía de la trasposición de grandes vasos	\$ 7.354.979	3
<b>CCV.07.04</b>	Cirugía del aneurisma de raíz aórtica, arco-aórtico o ventricular	\$ 7.354.979	3
<b>CCV.07.05</b>	Cirugía del canal aurículo-ventricular completo	\$ 7.354.979	3
<b>CCV.08.01</b>	Cirugía cardiovascular con circulación extracorpórea compleja en pacientes durante el primer mes de vida y adultos jóvenes que requieran reoperarse	\$ 9.561.465	5
<b>CGE</b>	<b>CIRUGÍA GENERAL</b>		
<b>CGE.01.01</b>	Biopsia preescalénica (de Daniels)	\$ 260.731	
<b>CGE.01.02</b>	Cirugía de la fístula perianal simple (fistulectomía o fistulotomía)	\$ 260.731	
<b>CGE.01.03</b>	Cirugía de la rínula	\$ 260.731	
<b>CGE.01.04</b>	Colocación de balón de Sengstaken-Blackmore	\$ 260.731	
<b>CGE.01.05</b>	Drenaje de absceso pelvirrectal o del fondo de saco de Douglas por vía transrectal	\$ 260.731	
<b>CGE.01.06</b>	Drenaje de absceso perianal	\$ 260.731	
<b>CGE.01.07</b>	Drenaje de absceso de pared	\$ 260.731	
<b>CGE.01.08</b>	Fisurectomía anal	\$ 260.731	
<b>CGE.01.09</b>	Frenulotomía lingual	\$ 260.731	
<b>CGE.01.10</b>	Hemorroidectomía	\$ 260.731	
<b>CGE.01.11</b>	Toilette quirúrgica	\$ 260.731	
<b>CGE.01.12</b>	Traqueostomía	\$ 260.731	
<b>CGE.02.01</b>	Cirugía micrográfica de MOHS	\$ 593.733	
<b>CGE.03.01</b>	Apendicectomía	\$ 851.190	
<b>CGE.03.02</b>	Biopsia quirúrgica hepática, esplénica, tiroidea, renal	\$ 851.190	
<b>CGE.03.03</b>	Cervicotomía exploradora	\$ 851.190	
<b>CGE.03.04</b>	Cirugía de la fístula perianal compleja (dos o más trayectos o supraesfinteriana)	\$ 851.190	
<b>CGE.03.05</b>	Cirugía de quiste sacrococcígeo, teratoma o tumor presacro	\$ 851.190	
<b>CGE.03.06</b>	Cirugía de tumor maligno de ano	\$ 851.190	
<b>CGE.03.07</b>	Cirugía del prolapso rectal	\$ 851.190	
<b>CGE.03.08</b>	Cirugía plástica de ostomías (prolapso, retracción, necrosis, otros)	\$ 851.190	
<b>CGE.03.09</b>	Colocación de catéter implantable portacath y similares cualquier vía	\$ 851.190	
<b>CGE.03.10</b>	Colocación de catéter venoso central o semi-implantable vía yugular o subclavia en pediatría	\$ 851.190	
<b>CGE.03.11</b>	Colocación de prótesis autoexpandibles (stent esofágico, biliar, etc.)	\$ 851.190	
<b>CGE.03.12</b>	Devolución o desinvaginación intestinal	\$ 851.190	
<b>CGE.03.13</b>	Drenaje percutáneo de víscera hueca, colecciones, abscesos, quistes y canaliculares bajo guía	\$ 851.190	
<b>CGE.03.14</b>	Drenaje quirúrgico de absceso intraperitoneal	\$ 851.190	
<b>CGE.03.15</b>	Enterolisis	\$ 851.190	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.03.16	Esofagostomía, gastrostomía, ileostomía, colecistostomía, yeyunostomía, colostomía	\$ 851.190	
CGE.03.17	Eventroplastia	\$ 851.190	
CGE.03.18	Glosoplastia	\$ 851.190	
CGE.03.19	Hemiglosectomía	\$ 851.190	
CGE.03.20	Hepatostomía (marsupialización de abscesos o quistes hidatídicos)	\$ 851.190	
CGE.03.21	Hernioplastia inguinal, crural, umbilical y epigástrica simple	\$ 851.190	
CGE.03.22	Laparotomía exploradora	\$ 851.190	
CGE.03.23	Miomectomía rectoanal (biopsia de Lynn)	\$ 851.190	
CGE.03.24	Polipectomía quirúrgica	\$ 851.190	
CGE.03.25	Reconstrucción del esfínter anal	\$ 851.190	
CGE.03.26	Resección de divertículo de Meckel	\$ 851.190	
CGE.04.01	Adrenalectomía	\$ 1.060.514	
CGE.04.02	Cierre de faringostomía, esofagostomía, gastrostomía, colostomía, yeyunostomía, ileostomía	\$ 1.060.514	
CGE.04.03	Cirugía de la mal rotación intestinal (operación de Ladd)	\$ 1.060.514	
CGE.04.04	Cirugía de la paratiroides	\$ 1.060.514	
CGE.04.05	Cirugía de la persistencia del conducto onfalomesentérico	\$ 1.060.514	
CGE.04.06	Cirugía de tumor benigno pancreático	\$ 1.060.514	
CGE.04.07	Cirugía del divertículo esófago-cervical o faringoesofágico	\$ 1.060.514	
CGE.04.08	Cirugía del íleo meconial	\$ 1.060.514	
CGE.04.09	Colecistectomía con o sin colangiografía intraoperatoria	\$ 1.060.514	
CGE.04.10	Colectomía segmentaria u operaciones tipo Hartmann o Lahey	\$ 1.060.514	
CGE.04.11	Drenaje de absceso profundo de cuello	\$ 1.060.514	
CGE.04.12	Eventroplastia por eventración gigante, hernia inguinoescrotal gigante, hernia umbilical o epigástrica gigante, o diafragmática o isquiorrectal	\$ 1.060.514	
CGE.04.13	Extracción de bezoar	\$ 1.060.514	
CGE.04.14	Faringectomía parcial	\$ 1.060.514	
CGE.04.15	Gastrorrafia, duodenorrafia, enterorrafia, proctorrafia, esofagorrafia y colorrafia	\$ 1.060.514	
CGE.04.16	Instrumentación percutánea de la vía biliar como tratamiento de litiasis y estenosis	\$ 1.060.514	
CGE.04.17	Ligadura o embolización de la arteria hepática	\$ 1.060.514	
CGE.04.18	Linfadenectomía cervical, axilar, inguinal ilioobturatriz, lumboaórtica, cavaoártica radical	\$ 1.060.514	
CGE.04.19	Píloromiotomía, papilotomía o piloroplastia	\$ 1.060.514	
CGE.04.20	Plástica de elevadores por incontinencia anal	\$ 1.060.514	
CGE.04.21	Plástica de evisceración	\$ 1.060.514	
CGE.04.22	Secuestrectomía pancreática y/o peripancreática por necrosis, drenaje externo quirúrgico de pseudoquiste o absceso pancreático	\$ 1.060.514	
CGE.04.23	Submaxilectomía	\$ 1.060.514	
CGE.04.24	Tiroidectomía total o subtotal	\$ 1.060.514	
CGE.04.25	Vagotomía troncular o superselectiva	\$ 1.060.514	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.05.20	Ablación por radiofrecuencia de víscera sólida	\$ 1.947.145	
CGE.05.01	Anastomosis intestinales internas (enteroentéricas, ileotransversa, ileorrectal, gastroenterérica, colorectal, biliodigestivas, otras)	\$ 1.947.145	
CGE.05.02	Cierre de onfalocele	\$ 1.947.145	
CGE.05.03	Cirugía de fístula, quiste tirogloso, linfangioma o higroma cervical	\$ 1.947.145	
CGE.05.04	Cirugía de la atresia intestinal múltiple	\$ 1.947.145	
CGE.05.05	Cirugía de la hernia hiatal o cirugía antirreflujo gastroesofágico, con o sin plástica diafragmática	\$ 1.947.145	
CGE.05.06	Cirugía paliativa de hipertensión portal	\$ 1.947.145	
CGE.05.07	Cirugía plástica para el tratamiento del intestino corto	\$ 1.947.145	
CGE.05.08	Colecistectomía con colangiografía intraoperatoria e instrumentación de la vía biliar con o sin colocación de tubo de Kehr	\$ 1.947.145	
CGE.05.09	Derivación interna de pseudoquiste de páncreas	\$ 1.947.145	
CGE.05.10	Esofagogastroplastia por acalasia	\$ 1.947.145	
CGE.05.11	Esplenectomía	\$ 1.947.145	
CGE.05.12	Gastrectomía subtotal	\$ 1.947.145	
CGE.05.13	Hemicolectomía (derecha o izquierda)	\$ 1.947.145	
CGE.05.14	Hepatectomía parcial y/o metastasectomía	\$ 1.947.145	
CGE.05.15	Miotomía extendida del esófago (operación de Heller)	\$ 1.947.145	
CGE.05.16	Pancreatectomía corporocaudal o caudal	\$ 1.947.145	
CGE.05.17	Parotidectomía	\$ 1.947.145	
CGE.05.18	Proctectomía por vía transanal o posterior, incluye proctectomía mínimamente invasiva	\$ 1.947.145	
CGE.05.19	Timectomía	\$ 1.947.145	
CGE.06.01	Cierre de onfalocele gigante o gastrosquisis	\$ 3.098.957	
CGE.06.02	Cirugía de atresia de vías biliares, portoenteroanastomosis y sus variantes	\$ 3.098.957	
CGE.06.03	Cirugía de la duplicación de recto	\$ 3.098.957	
CGE.06.04	Cirugía de tumor retroperitoneal (excluidos el riñón y suprarrenal)	\$ 3.098.957	
CGE.06.05	Cirugía del ano imperforado y malformaciones anorectales altas	\$ 3.098.957	
CGE.06.06	Cirugía del megacolon	\$ 3.098.957	
CGE.06.07	Cirugía reconstructiva de la cloaca	\$ 3.098.957	
CGE.06.08	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel bajo Bismuth tipo I y II)	\$ 3.098.957	
CGE.06.09	Colectomía total con o sin anastomosis	\$ 3.098.957	
CGE.06.10	Duplicación gástrica con invasión transdiafragmática	\$ 3.098.957	
CGE.06.11	Esofagectomía segmentaria	\$ 3.098.957	
CGE.06.12	Gastrectomía total	\$ 3.098.957	
CGE.06.13	Gastroplastia para la obesidad mórbida	\$ 3.098.957	
CGE.06.14	Pancreatectomía central con conservación de cabeza y páncreas izquierdo	\$ 3.098.957	
CGE.06.15	Proctocolectomía total	\$ 3.098.957	
CGE.06.16	Proctosigmoidectomía abdominoperineal (Miles)	\$ 3.098.957	
CGE.06.17	Resección anterior del recto (operación de Dixon u otras)	\$ 3.098.957	
CGE.06.18	Segmentectomía hepática	\$ 3.098.957	
CGE.06.19	Submaxilectomía o parotidectomía con vaciamiento cervical	\$ 3.098.957	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CGE.06.20</b>	Tiroidectomía total con vaciamiento ganglionar radical	\$ 3.098.957	
<b>CGE.07.01</b>	Cirugía de la atresia de esófago con o sin fístula traqueoesofágica	\$ 3.564.444	5
<b>CGE.07.02</b>	Cirugía de separación y reconstrucción de malformaciones generales dobles en siameses	\$ 3.564.444	4
<b>CGE.07.03</b>	Cirugía del síndrome de Poland y malformaciones costoesternales asimétricas	\$ 3.564.515	5
<b>CGE.07.04</b>	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel alto Bismuth tipo III y IV)	\$ 3.564.515	4
<b>CGE.07.05</b>	Duodenopancreatectomía cefálica o pancreatectomía total	\$ 3.564.515	5
<b>CGE.07.06</b>	Esofagectomía total y reconstrucción	\$ 3.564.515	7
<b>CGE.07.07</b>	Hepatectomía derecha o izquierda	\$ 3.564.515	3
<b>CGE.07.08</b>	Proctocolectomía total con bolsa ileal y anastomosis ileoanal	\$ 3.564.515	5
<b>CMAX</b>	<b>CIRUGÍA MAXILO FACIAL</b>		
<b>CMAX.01</b>	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: fisuras faciales unilaterales, cantoplastías oculares, retrognatia	\$ 1.042.782	
<b>CMAX.02</b>	Cirugía de fracturas con o sin desplazamiento de maxilar superior e inferior, alveolares, dentarias, arco zigomático, huesos propios	\$ 1.228.157	
<b>CMAX.03</b>	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: microsomías, macrosomía, microstomía, macrostomías, fisuras faciales completas	\$ 2.052.196	
<b>CMAX.04</b>	Cirugía de fracturas panfaciales con o sin pérdida de sustancia, con afectación de órganos vitales	\$ 3.121.517	
<b>CMAX.05</b>	Cirugía de malformaciones craneofaciales	\$ 3.121.517	
<b>CMAX.06</b>	Cirugía de tumores benignos de cara y cuello	\$ 1.060.514	
<b>CMAX.07</b>	Cirugía de tumores malignos de cara y cuello	\$ 3.121.517	
<b>COFT</b>	<b>CIRUGÍA OFTALMOLÓGICA</b>		
	Las prestaciones de esta sección deberán facturarse por cada ojo		
<b>COFT.01</b>	Cirugía láser argón, only green, yag láser y otros, por cada ojo y sesión	\$ 247.379	
<b>COFT.02</b>	Cirugía de pterigion convencional, chalazion, blefarochalasis, saco lagrimal, distiquiasis	\$ 404.354	
<b>COFT.03</b>	Colocación de membrana amniótica	\$ 404.354	
<b>COFT.04</b>	Drenaje de abscesos palpebrales o dacriocistitis	\$ 404.354	
<b>COFT.05</b>	Punción vítrea, inyección intraocular	\$ 404.354	
<b>COFT.06</b>	Cirugía de catarata. Técnica extracapsular. Extracción de lente intraocular	\$ 659.692	
<b>COFT.07</b>	Cirugía de ectropion, entropion	\$ 659.692	
<b>COFT.08</b>	Cirugía de herida palpebral	\$ 659.692	
<b>COFT.09</b>	Cirugía descompresiva o cantolisis	\$ 659.692	
<b>COFT.10</b>	Cirugía de pterigion con autoinjerto	\$ 659.692	
<b>COFT.11</b>	Cirugía de ptosis palpebral	\$ 659.692	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
COFT.12	Cirugía de tumor palpebral	\$ 659.692	
COFT.13	Lavado de cámara anterior	\$ 659.692	
COFT.14	Recubrimiento conjuntival	\$ 659.692	
COFT.15	Cirugía refractiva sin excimer láser, por criocoagulación, o por diatermia	\$ 1.022.012	
COFT.16	Colocación de lente intraocular	\$ 1.022.012	
COFT.17	Iridectomía quirúrgica	\$ 1.022.012	
COFT.18	Cicloablación continua	\$ 1.293.905	
COFT.19	Cirugía de estrabismo	\$ 1.293.905	
COFT.20	Cirugía de glaucoma convencional	\$ 1.293.905	
COFT.21	Cirugía de herida penetrante	\$ 1.293.905	
COFT.22	Cirugía de tumor blando de órbita	\$ 1.293.905	
COFT.23	Cirugía extracción de aceite de silicon	\$ 1.293.905	
COFT.24	Cirugía quiste dermoideo	\$ 1.293.905	
COFT.25	Cirugía refractiva con excimer láser	\$ 1.293.905	
COFT.26	Desprendimiento de retina convencional	\$ 1.293.905	
COFT.27	Enucleación	\$ 1.293.905	
COFT.28	Evisceración	\$ 1.293.905	
COFT.29	Facoemulsificación	\$ 1.293.905	
COFT.30	Implante de parche escleral	\$ 1.293.905	
COFT.31	Lipectomía orbitaria	\$ 1.293.905	
COFT.32	Queratoplastia	\$ 1.293.905	
COFT.33	Reconstrucción segmento anterior	\$ 1.293.905	
COFT.34	Trabeculoplastia selectiva con láser (SLT)	\$ 1.293.905	
COFT.35	Traumatismos del piso orbitario	\$ 1.293.905	
COFT.36	Ablación de retina mediante láser diodo	\$ 1.238.872	
COFT.37	Cirugía de tumores oculares	\$ 1.238.872	
COFT.38	Colocación de anillos intraestromales	\$ 1.238.872	
COFT.39	Dacriocistorrinostomía. Operación de Jones	\$ 1.238.872	
COFT.40	Descompresión de órbita	\$ 1.238.872	
COFT.41	Exenteración	\$ 1.238.872	
COFT.42	Extracción de cuerpo extraño endo-ocular	\$ 1.238.872	
COFT.43	Reconstrucción de cavidad orbitaria	\$ 1.238.872	
COFT.44	Reconstrucción de segmento anterior y posterior por estallido del globo ocular	\$ 1.238.872	
COFT.45	Reconstrucción de vías lagrimales por tumor o traumatismo	\$ 1.238.872	
COFT.46	Viscocanalostomía	\$ 1.238.872	
COFT.47	Vitrectomía anterior o posterior	\$ 1.238.872	
CORL	<b>CIRUGIA OTORRINOLARINGOLÓGICA</b>		
CORL.01	Cauterización de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoides faríngeo	\$ 247.379	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CORL.02</b>	Colocación o extracción de tubos de ventilación del oído medio	\$ 247.379	
<b>CORL.03</b>	Escisión de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoides faríngeo	\$ 247.379	
<b>CORL.04</b>	Adenoidectomía, amigdalectomía o adenoamigdalectomía	\$ 482.795	
<b>CORL.05</b>	Cauterización de cornetes	\$ 482.795	
<b>CORL.06</b>	Cirugía de epistaxis posterior por cualquier vía	\$ 482.795	
<b>CORL.07</b>	Drenaje de abscesos laringeos, faríngeos y amigdalinos	\$ 482.795	
<b>CORL.08</b>	Exploración de faringe o laringe	\$ 482.795	
<b>CORL.09</b>	Extracción de litiasis de la glándula salival	\$ 482.795	
<b>CORL.10</b>	Faringotomía	\$ 482.795	
<b>CORL.11</b>	Marsupialización de glándula salival	\$ 482.795	
<b>CORL.12</b>	Miringotomía	\$ 482.795	
<b>CORL.13</b>	Relleno de teflón o inyección de toxina botulínica en cuerdas vocales o laringe	\$ 482.795	
<b>CORL.14</b>	Septumplastía	\$ 482.795	
<b>CORL.15</b>	Turbinoplastía	\$ 482.795	
<b>CORL.16</b>	Canaloplastía	\$ 1.070.640	
<b>CORL.17</b>	Faringoplastía	\$ 1.070.640	
<b>CORL.18</b>	Miringoplastía	\$ 1.070.640	
<b>CORL.19</b>	Sinusotomía maxilar	\$ 1.070.640	
<b>CORL.20</b>	Cierre de fisura antrobuca	\$ 1.782.234	
<b>CORL.21</b>	Cirugía endoscópica de la atresia de coanas	\$ 1.782.234	
<b>CORL.22</b>	Cirugía endoscópica de los senos maxilares diagnóstica y terapéutica	\$ 1.782.234	
<b>CORL.23</b>	Exéresis de lesión de faringe o de nasofaringe	\$ 1.782.234	
<b>CORL.24</b>	Estapedectomía o estapedotomía	\$ 1.782.234	
<b>CORL.25</b>	Microcirugía de laringe	\$ 1.782.234	
<b>CORL.26</b>	Timpanoplastía	\$ 1.782.234	
<b>CORL.27</b>	Cirugía endoscópica de la pansinusitis uni o bilateral	\$ 2.118.721	
<b>CORL.28</b>	Implante coclear	\$ 2.118.721	
<b>CORL.29</b>	Laringectomía total o parcial	\$ 2.118.721	
<b>CORL.30</b>	Laringotraqueoplastía, cordopexia, aritenoidopexia	\$ 2.118.721	
<b>CORL.31</b>	Mastoidectomía	\$ 2.118.721	
<b>CORL.32</b>	Cirugía de las grandes malformaciones de oído externo y medio	\$ 3.120.198	
<b>CORL.33</b>	Cirugía de tumores rinosinuales	\$ 3.120.198	
<b>CORL.34</b>	Cirugía traumática y/o tumoral del peñasco	\$ 3.120.198	
<b>CORL.35</b>	Laringectomía total o parcial con vaciamiento cervical, con o sin colgajos	\$ 3.820.347	5
<b>CORL.36</b>	Operación comando piso de boca, paladar, lengua o faringe, con o sin vaciamiento y/o colgajo	\$ 3.820.347	5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CPLA</b>	<b>CIRUGIA PLÁSTICA REPARADORA</b>		
<b>CPLA.01</b>	Cierre plástico de herida por colgajo de avance	\$ 260.731	
<b>CPLA.02</b>	Exéresis de fístula preauricular	\$ 260.731	
<b>CPLA.03</b>	Reparación de trauma facial de partes blandas	\$ 260.731	
<b>CPLA.04</b>	Zetaplastia	\$ 260.731	
<b>CPLA.05</b>	Cirugía de secuelas cicatrizales no invalidantes	\$ 521.415	
<b>CPLA.06</b>	Colgajo random	\$ 521.415	
<b>CPLA.07</b>	Diferido de colgajo	\$ 521.415	
<b>CPLA.08</b>	Injerto de piel por sesión y por zona	\$ 521.415	
<b>CPLA.09</b>	Blefaroplastia reconstructiva	\$ 1.025.450	
<b>CPLA.10</b>	Cirugía de labio leporino, partes blandas, uni o bilateral	\$ 1.025.450	
<b>CPLA.11</b>	Colocación de expansores	\$ 1.025.450	
<b>CPLA.12</b>	Palatoplastia	\$ 1.025.450	
<b>CPLA.13</b>	Cirugía de secuelas cicatrizales invalidantes	\$ 1.622.644	
<b>CPLA.14</b>	Colgajo dermograso	\$ 1.622.644	
<b>CPLA.15</b>	Colgajo rotatorio o pediculado	\$ 1.622.644	
<b>CPLA.16</b>	Colgajos musculares	\$ 1.622.644	
<b>CPLA.17</b>	Cross-leg	\$ 1.622.644	
<b>CPLA.18</b>	Dermolipectomía abdominal en obesidad mórbida	\$ 1.622.644	
<b>CPLA.19</b>	Reconstrucción de pabellón auricular	\$ 1.622.644	
<b>CPLA.20</b>	Reconstrucción de pirámide nasal traumática	\$ 1.622.644	
<b>CPLA.21</b>	Microinjerto de pelo en secuela de quemadura	\$ 2.413.950	
<b>CPLA.22</b>	Reconstrucción mamaria	\$ 2.413.950	
<b>CPLA.23</b>	Reconstrucción mamaria con colgajo libre o pediculado	\$ 2.472.610	
<b>CTX</b>	<b>CIRUGIA TORÁCICA</b>		
<b>CTX.01</b>	Avenamiento pleural por sonda	\$ 244.694	
<b>CTX.02</b>	Colocación de catéter intracavitario pulmonar, cavernostomía, drenaje quiste aéreo infectado	\$ 244.694	
<b>CTX.03</b>	Colocación de válvula pleuroperitoneal	\$ 244.694	
<b>CTX.04</b>	Punción pleural evacuadora	\$ 244.694	
<b>CTX.05</b>	Extracción de barras de NUSS	\$ 891.082	
<b>CTX.06</b>	Instilación de sustancias para pleurodesis por drenaje o punción pleural	\$ 891.082	
<b>CTX.07</b>	Resección de tumores pleurales localizados	\$ 891.082	
<b>CTX.08</b>	Ventana torácica para tratamiento del empiema	\$ 891.082	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTX.09	Broncotomía y/o broncorrafia	\$ 1.436.422	
CTX.10	Cirugía del neumotórax, hemotórax, empiema, quilotórax	\$ 1.436.422	
CTX.11	Mediastinotomía	\$ 1.436.422	
CTX.12	Simpaticectomía torácica	\$ 1.436.422	
CTX.13	Toracotomía exploradora	\$ 1.436.422	
CTX.14	Aortopexia por traqueomalacia	\$ 1.784.094	
CTX.15	Cirugía de fístulas traqueales o bronquiales	\$ 1.784.094	
CTX.16	Cirugía de hernia diafragmática	\$ 1.784.094	
CTX.17	Mediastinoscopía	\$ 1.784.094	
CTX.18	Operaciones de colapso de tórax con colocación de prótesis u osteosíntesis costales	\$ 1.784.094	
CTX.19	Plástica de la mediastinitis con epiplón o colgajo músculo cutáneo	\$ 1.784.094	
CTX.20	Resección de tumores benignos en el mediastino	\$ 1.784.094	
CTX.21	Resecciones traqueales	\$ 1.784.094	
CTX.22	Toracoplastia como tratamiento de cavidades pleurales residuales, con y sin fístula bronquial	\$ 1.784.094	
CTX.23	Cirugía de fístula arteriovenosa pulmonar	\$ 2.684.006	
CTX.24	Cirugía de la carina	\$ 2.684.006	
CTX.25	Decorticación de pulmón	\$ 2.684.006	
CTX.26	Neumonectomía, lobectomía pulmonar, segmentectomía pulmonar, con o sin pleurectomía	\$ 2.684.006	
CTX.27	Operaciones plásticas por tórax en carina o excavado	\$ 2.684.006	
CTX.28	Resección de tumores parietales que incluyan pleura parietal, costillas y músculos	\$ 2.684.006	
CTX.29	Resección de tumores pleurales sin resección pulmonar	\$ 2.684.006	
CTX.30	Traqueoplastia o broncoplastia	\$ 2.684.006	
CTX.31	Resecciones pulmonares y mediastinales que incluyan resección de carina, grandes vasos, pericardio, pared torácica, con o sin linfadenectomía	\$ 3.820.347	7
<b>CURO</b>	<b>CIRUGIA UROLÓGICA</b>		
CURO.01	Biopsia quirúrgica testicular	\$ 239.396	
CURO.02	Drenaje de absceso testicular	\$ 239.396	
CURO.03	Escisión de cuerda dorsal	\$ 239.396	
CURO.04	Frenulectomía	\$ 239.396	
CURO.05	Meatoplastia o meatotomía	\$ 239.396	
CURO.06	Postioplastia	\$ 239.396	
CURO.07	Cistostomía suprapúbica	\$ 357.139	
CURO.08	Colocación, retiro o cambio de catéter doble J	\$ 357.139	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CURO.09	Sutura vesical. Cierre de cistostomía	\$ 357.139	
CURO.10	Uretrorrafia	\$ 357.139	
CURO.11	Uretroplastia peneana	\$ 357.139	
CURO.12	Aplicación de bótox vesical	\$ 598.536	
CURO.13	Cirugía de enfermedad de Peyronie	\$ 598.536	
CURO.14	Cirugía de torsión testicular	\$ 598.536	
CURO.15	Cirugía del epidídimo	\$ 598.536	
CURO.16	Cirugía del hidrocele	\$ 598.536	
CURO.17	Cirugía del varicocele	\$ 598.536	
CURO.18	Corrección de malformaciones escrotales	\$ 598.536	
CURO.19	Inyección de teflón por reflujo	\$ 598.536	
CURO.20	Nefrostomía o cambio de nefrostomía	\$ 598.536	
CURO.21	Orquidopexia. Cirugía de lesiones de cordón	\$ 598.536	
CURO.22	Ureterostomía cutánea	\$ 598.536	
CURO.23	Adenomectomía prostática	\$ 1.216.972	
CURO.24	Amputación completa o parcial del pene	\$ 1.216.972	
CURO.25	Cirugía de epispadias e hipospadias	\$ 1.216.972	
CURO.26	Cirugía de fístula lumbar	\$ 1.216.972	
CURO.27	Cirugía del cuello vesical	\$ 1.216.972	
CURO.28	Cistectomía parcial	\$ 1.216.972	
CURO.29	Cistolitotomía	\$ 1.216.972	
CURO.30	Denervación vesical	\$ 1.216.972	
CURO.31	Diverticulectomía vesical	\$ 1.216.972	
CURO.32	Drenaje perirrenal	\$ 1.216.972	
CURO.33	Extracción endoscópica de cálculo ureteral	\$ 1.216.972	
CURO.34	Fotocoagulación endoscópica con láser	\$ 1.216.972	
CURO.35	Implante de stent uretral	\$ 1.216.972	
CURO.36	Lumbotomía exploradora	\$ 1.216.972	
CURO.37	Nefrolitotomía percutánea	\$ 1.216.972	
CURO.38	Nefropexia	\$ 1.216.972	
CURO.39	Nefrotomía. Quistectomía renal	\$ 1.216.972	
CURO.40	Orquidectomía	\$ 1.216.972	
CURO.41	Orquidopexia de testículo intra-abdominal	\$ 1.216.972	
CURO.42	Pielotomía, pielolitotomía, pieloplastias	\$ 1.216.972	
CURO.43	Resección de lesiones uretrales. Uretrectomía	\$ 1.216.972	
CURO.44	Resección transuretral de tumores vesicales	\$ 1.216.972	
CURO.45	Shunt cavernoso-esponjoso-safeno	\$ 1.216.972	
CURO.46	Ureterorrenoscopia	\$ 1.216.972	
CURO.47	Cirugía de fístula vesical y/o ureteral: urétero-intestinal, urétero-vaginal, recto-vesical, recto-ureteral, vésico-cutánea	\$ 1.338.012	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CURO.48</b>	Colocación de esfínter artificial por incontinencia	\$ 1.338.012	
<b>CURO.49</b>	Resección endoscópica transuretral de próstata (RTU)	\$ 1.338.012	
<b>CURO.50</b>	Uretero-trans-ureterostomía	\$ 1.338.012	
<b>CURO.51</b>	Ureteroplastias. Ureterectomía parcial. Ureterolitotomía	\$ 1.338.012	
<b>CURO.52</b>	Cirugía de reimplante vesical	\$ 2.553.641	
<b>CURO.53</b>	Cirugía vásculo-renal	\$ 2.553.641	
<b>CURO.54</b>	Cistectomía total con uretero-ileostomía, cutaneostomía, sigmoideostomía	\$ 2.553.641	
<b>CURO.55</b>	Nefrectomía parcial	\$ 2.553.641	
<b>CURO.56</b>	Nefrectomía simple	\$ 2.553.641	
<b>CURO.57</b>	Nefroureterectomía	\$ 2.553.641	
<b>CURO.58</b>	Orquidectomía radical con vaciamiento ganglionar retroperitoneal	\$ 2.553.641	
<b>CURO.59</b>	Cirugía del seno urogenital	\$ 3.325.048	5
<b>CURO.60</b>	Cistectomía total con confección de neovejiga continente	\$ 3.325.048	5
<b>CURO.61</b>	Cistoprostatectomía por cáncer de vejiga	\$ 3.325.048	5
<b>CURO.62</b>	Nefrectomía radical con cellectomía y linfadenectomía	\$ 3.325.048	4
<b>CURO.63</b>	Prostatectomía radical con o sin vaciamiento	\$ 3.325.048	4
<b>CURO.64</b>	Reconstrucción completa de pene	\$ 3.325.048	5
<b>CURO.65</b>	Reconstrucción de vejiga	\$ 3.325.048	5
<b>CURO.66</b>	Vesicostomía urológica continente	\$ 3.325.048	4
<b>CVP</b>	<b>CIRUGIA VASCULAR PERIFÉRICA</b>		
<b>CVP.01</b>	Colocación de cánulas para hemodiálisis	\$ 377.226	
<b>CVP.02</b>	Confección o reparación de fístulas periféricas arteriovenosas para hemodiálisis	\$ 659.692	
<b>CVP.03</b>	Embolectomías de los miembros inferiores o superiores	\$ 659.692	
<b>CVP.04</b>	Implante de filtro de vena cava	\$ 659.692	
<b>CVP.05</b>	Safenectomía	\$ 659.692	
<b>CVP.06</b>	Shunt arteriovenoso (carotídeo y yugular) para tratamiento con oxigenador extracorpóreo de membrana (ECMO)	\$ 1.060.514	
<b>CVP.07</b>	Simpaticectomía lumbar	\$ 1.060.514	
<b>CVP.08</b>	By-pass arterial axilo femoral, fémoro- femoral o iliacofemoral	\$ 1.556.096	
<b>CVP.09</b>	By-pass venoso fémoro-femoral	\$ 1.556.096	
<b>CVP.10</b>	Cirugía del opérculo torácico por compromiso vascular	\$ 1.556.096	
<b>CVP.11</b>	Endarterectomía y plastia sectorial en vasos periféricos, supraórticos o viscerales	\$ 1.556.096	
<b>CVP.12</b>	Suturas arteriales o venosas, anastomosis, ligaduras arteriales	\$ 1.556.096	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CVP.13</b>	Cirugía de la vena cava	\$ 2.566.805	
<b>CVP.14</b>	Endarterectomías, by-pass o parches de los vasos del cuello, vertebrales, subclavias	\$ 2.566.805	
<b>CVP.15</b>	Endarterectomías, by-pass o parches del sector aortoiliaco	\$ 2.566.805	
<b>CVP.16</b>	Anastomosis porto-cava, esplenorrenal o mesentérico-cava	\$ 3.790.535	1
<b>CVP.17</b>	By-pass de aorta torácica a aorta abdominal o sus ramas	\$ 3.790.535	1
<b>CVP.18</b>	Cirugía de fístulas arteriovenosas intraabdominales o torácicas	\$ 3.790.535	1
<b>CVP.19</b>	Cirugía de las ramas aórticas abdominales	\$ 3.790.535	1
<b>CVP.20</b>	Cirugía de aneurisma aorta abdominal	\$ 5.683.165	1
<b>CVP.21</b>	Cirugía de aneurisma aorta abdominal roto	\$ 5.683.165	1
<b>CVP.22</b>	Cirugía de aneurisma toraco-abdominal	\$ 5.683.165	1
<b>ELFI</b>	<b>ELECTROFISIOLOGÍA</b>		
<b>ELFI.01</b>	Ablación por radiofrecuencia con navegador tridimensional	\$ 3.670.319	
<b>ELFI.02</b>	Crioablación de arritmias cardíacas	\$ 3.546.688	
<b>ELFI.03</b>	Estudio electrofisiológico complejo	\$ 908.390	
<b>ELFI.04</b>	Estudio electrofisiológico con test de drogas (ajmalina, adenosina, diltiazem)	\$ 794.979	
<b>ELFI.05</b>	Terapéutica de arritmias por catéter (ablación por radiofrecuencia)	\$ 1.818.169	
<b>HEMOD</b>	<b>HEMODINAMIA</b>		
<b>HEMOD.01</b>	Ecografía intracoronaria (Ivus)	\$ 572.348	
<b>HEMOD.02</b>	Angiografías periféricas	\$ 778.071	
<b>HEMOD.03</b>	Aterectomía rotacional	\$ 1.430.869	
<b>HEMOD.04</b>	Cirugía de cierre de ductus por cateterismo	\$ 1.675.817	
<b>HEMOD.05</b>	Septostomía auricular con catéter balón de Rashkind o Park	\$ 1.675.817	
<b>HEMOD.06</b>	Angioplastías periféricas y viscerales, sin stent	\$ 2.273.694	
<b>HEMOD.07</b>	Cinecoronariografía	\$ 2.273.694	
<b>HEMOD.08</b>	Embolización de un sólo vaso	\$ 2.273.694	
<b>HEMOD.09</b>	Extracciones de cuerpos extraños intravasculares o intracardíacos	\$ 2.273.694	
<b>HEMOD.10</b>	Colocación de endoprótesis ilíacofemorales o fémoro-poplíteos	\$ 2.566.805	
<b>HEMOD.11</b>	Angioplastías central, con o sin stent	\$ 3.546.688	
<b>HEMOD.12</b>	Angioplastías periféricas y viscerales, con stent	\$ 3.546.688	
<b>HEMOD.13</b>	Embolizaciones selectiva de vasos múltiples	\$ 3.546.688	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>HEMOD.14</b>	Cierre de comunicación interauricular (CIA)	\$ 4.319.414	1
<b>HEMOD.15</b>	Cierre de comunicación interventricular (CIV)	\$ 4.319.414	1
<b>HEMOD.16</b>	TIPS transyugular shunt portosistémico	\$ 4.319.414	1
<b>HEMOD.17</b>	Colocación de endoprótesis aorto- torácica, abdominal, ilíaca o subclavia	\$ 5.683.165	1
<b>HEMOD.18</b>	Reemplazo Valvular Aórtico Transcateter (TAVR)	\$ 5.683.165	3
<b>HEMOD.19</b>	Valvuloplastías pulmonar, aórtica o mitral	\$ 5.683.165	1
<b>MIC</b>	<b>MICROCIRUGÍA</b>		
<b>MIC.01</b>	Neurorrafias de nervios periféricos	\$ 1.216.972	
<b>MIC.02</b>	Tenorrafia de la mano con o sin injertos de tendón	\$ 1.216.972	
<b>MIC.03</b>	Cirugía del síndrome costo-clavicular	\$ 2.259.471	
<b>MIC.04</b>	Cirugía de revascularización de tendones y/o dedos, nervios, arterias de mano, antebrazo, pierna, pie, pene.	\$ 3.128.487	
<b>MIC.05</b>	Injerto de tronco nervioso plexo braquial	\$ 3.128.487	
<b>MIC.06</b>	Injerto óseo vascularizado	\$ 3.128.487	
<b>MIC.07</b>	Reimplante de dedo	\$ 3.128.487	
<b>MIC.08</b>	Cirugía reconstructiva plexo braquial	\$ 5.464.656	4
<b>MIC.09</b>	Colgajo libre	\$ 5.464.656	4
<b>MIC.10</b>	Reimplante de mano, antebrazo, brazo, pierna o pie	\$ 5.464.656	5
<b>MIC.11</b>	Transferencia articular vascularizada	\$ 5.464.656	5
<b>NCIR</b>	<b>NEUROCIRUGÍA</b>		
<b>NCIR.01</b>	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por ecografía o radioscopia	\$ 709.610	
<b>NCIR.02</b>	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por TAC	\$ 891.849	
<b>NCIR.03</b>	Colocación de catéteres epi ó subdurales con reservorio para la instilación de fármacos	\$ 436.168	
<b>NCIR.04</b>	Colocación y monitoreo de la PIC	\$ 436.168	
<b>NCIR.05</b>	Drenaje externo continuo de LCR a sistemas cerrados	\$ 436.168	
<b>NCIR.06</b>	Tracción cefálica, compás y/o colocación de halo chaleco	\$ 436.168	
<b>NCIR.07</b>	Radiofrecuencia de nervio periférico	\$ 706.460	
<b>NCIR.08</b>	Craneoplastia (excepto órbitas)	\$ 782.051	
<b>NCIR.09</b>	Desplaquetamiento descompresivo	\$ 782.051	
<b>NCIR.10</b>	Extracción de prótesis vertebrales	\$ 782.051	
<b>NCIR.11</b>	Fenestración endoscópica o ventriculostomía	\$ 782.051	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
NCIR.12	Neurólisis por vía transoval para neuralgia del trigémino	\$ 782.051	
NCIR.13	Neurorrafia, injerto, escisión de lesión tumoral del nervio radial, mediano u otros	\$ 782.051	
NCIR.14	Recambio de catéter o válvula de derivación	\$ 782.051	
NCIR.15	Recambio de estimulador vagal	\$ 782.051	
NCIR.16	Resección de tumor óseo de la calota	\$ 782.051	
NCIR.17	Toilette de heridas quirúrgicas encefálicas o raquimedulares	\$ 782.051	
NCIR.18	Cirugía de colecciones o hematomas extradurales o subdurales	\$ 1.270.286	
NCIR.19	Cirugía de la 3a. y 4a. porción del nervio facial	\$ 1.270.286	
NCIR.20	Cirugía del meningocele o mielomeningocele	\$ 1.270.286	
NCIR.21	Colocación de estimulador vagal. Colocación de estimuladores cerebrales	\$ 1.270.286	
NCIR.22	Cordotomía	\$ 1.270.286	
NCIR.23	Derivación interna de LCR ventrículo-peritoneal	\$ 1.270.286	
NCIR.24	Laminoplastia o laminectomía, abordaje posterior de la columna	\$ 1.270.286	
NCIR.25	Reconstrucción de la fosa posterior para Arnold Chiari	\$ 1.270.286	
NCIR.26	Resección de tumores epidurales del raquis	\$ 1.270.286	
NCIR.27	Resección de tumores óseos de órbita y senos con craneoplastia	\$ 1.270.286	
NCIR.28	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 1.270.286	
NCIR.29	Cirugía de hernia discal	\$ 1.947.145	
NCIR.30	Cirugía del neuroblastoma cervical y tumores paraespinales cervicales	\$ 1.947.145	
NCIR.31	Ablación por radiofrecuencia de columna	\$ 2.340.996	
NCIR.32	Anastomosis de nervios craneales	\$ 2.340.996	
NCIR.33	Biopsia estereotáctica	\$ 2.340.996	
NCIR.34	Cierre de fístulas arteriovenosas durales	\$ 2.340.996	
NCIR.35	Cirugía de craneostenosis	\$ 2.340.996	
NCIR.36	Cirugía de fístula de líquido cefalorraquídeo (LCR) de todo tipo y localización	\$ 2.340.996	
NCIR.37	Cirugía de la Siringomielia, Siringobulbia, con o sin shunt	\$ 2.340.996	
NCIR.38	Cirugía del plexo braquial	\$ 2.340.996	
NCIR.39	Descompresión neurovascular (trigémino, facial, hipogloso)	\$ 2.340.996	
NCIR.40	Evacuación de colecciones intracerebrales	\$ 2.340.996	
NCIR.41	Resección de tumores de origen metastásicos	\$ 2.340.996	
NCIR.42	Resección de tumores intradurales extramedulares del raquis	\$ 2.340.996	
NCIR.43	Resección de tumores orbitarios por vía endocraneana	\$ 2.340.996	
NCIR.44	Abordajes anteriores a la columna cervical, dorsal o lumbar	\$ 3.790.488	5
NCIR.45	By-pass de alto flujo	\$ 3.790.488	2
NCIR.46	Cirugía de la epilepsia	\$ 3.790.488	1
NCIR.47	Cirugía de malformaciones arteriovenosas cerebrales o medulares	\$ 3.790.488	4
NCIR.48	Cirugía de patología compresiva del cono medular	\$ 3.790.488	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>NCIR.49</b>	Cirugía de patología hipofisiaria vía transepto esfenoidal para adenomas de hipófisis	\$ 3.790.488	2
<b>NCIR.50</b>	Cirugía de tumor de la región pineal	\$ 3.790.488	3
<b>NCIR.51</b>	Cirugía de tumor intramedular	\$ 3.790.488	3
<b>NCIR.52</b>	Cirugía de tumores primitivos encefálicos, hemisferios cerebrales, ángulo pontocerebeloso, intraventriculares	\$ 3.790.488	3
<b>NCIR.53</b>	Cirugía del Parkinson	\$ 3.790.488	1
<b>NCIR.54</b>	Cirugía de tumores de hipófisis o región periselar por vía transcraneana	\$ 6.237.759	4
<b>NCIR.55</b>	Cirugía de tumores de la base de cráneo	\$ 6.237.759	4
<b>NCIR.56</b>	Cirugía de tumores del tronco cerebral por vía transoral	\$ 6.237.759	4
<b>NCIR.57</b>	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, clipado	\$ 6.237.759	4
<b>NCIR.58</b>	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, por vía endovascular	\$ 6.237.759	2
<b>NINT</b>	<b>NEURORADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA</b>		
<b>NINT.01</b>	Angiografía digital cerebral con 3D	\$ 706.460	
<b>NINT.02</b>	Angiografía medular	\$ 1.059.690	
<b>NINT.06</b>	Cateterismo senos petrosos, test de Wada	\$ 1.453.832	
<b>NINT.03</b>	Embolización cerebral	\$ 5.651.680	2
<b>NINT.04</b>	Embolización cerebral para tumores	\$ 3.296.813	
<b>NINT.07</b>	Manometría de los senos petrosos	\$ 1.054.028	
<b>NINT.08</b>	Test de oclusión carotídea	\$ 3.028.817	
<b>NINT.05</b>	Trombectomía mecánica en stroke	\$ 4.945.220	1
<b>QUEM</b>	<b>QUEMADOS</b>		
<b>DQUEM.01</b>	Día de Internación en Unidad de Cuidados Generales	\$ 485.839	
	Incluye igual que código INQX.01		
<b>DQUEM.02</b>	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intermedios	\$ 462.986	
	Incluye igual que código IAC.01		
<b>DQUEM.03</b>	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos sin ARM	\$ 627.477	
	Incluye igual que código IAC.02		
<b>DQUEM.04</b>	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos con ARM	\$ 702.771	
	Incluye igual que código IAC.03		
	<b>Balneoterapia, escarectomía y escoplado</b>		
<b>QUEM.01</b>	Balneoterapia en quirófano o en sala adaptada con analgesia	\$ 199.551	
<b>QUEM.02</b>	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto menor al 5% de SCT	\$ 362.487	
<b>QUEM.03</b>	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto a partir del 5% de SCT	\$ 738.180	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
QUEM.04	Escarectomía a fascias	\$ 885.816	
QUEM.05	Escoplado de hueso	\$ 885.816	
CTOC	TOCOGINECOLOGÍA		
CTOC.01.01	Aspirado manual endouterino	\$ 332.507	
CTOC.01.02	Avenamiento y debridamiento de tabiques de absceso vulvar, vaginal o perineal	\$ 332.507	
CTOC.01.03	Biopsia quirúrgica de mama	\$ 332.507	
CTOC.01.04	Cerclaje de cuello uterino	\$ 332.507	
CTOC.01.05	Colpopexia vaginal	\$ 332.507	
CTOC.01.06	Colporrafia por herida o desgarro	\$ 332.507	
CTOC.01.07	Drenaje de absceso de labios mayores, menores, glándula de Bartholino, o glándula de Skene	\$ 332.507	
CTOC.01.08	Legrado uterino	\$ 332.507	
CTOC.01.09	Mamoplastia	\$ 332.507	
CTOC.02.01	Adenomastectomía	\$ 625.099	
CTOC.02.02	Amputación de cuello	\$ 625.099	
CTOC.02.03	Cirugía de la ginecomastia	\$ 625.099	
CTOC.02.04	Cirugía de ovario	\$ 625.099	
CTOC.02.05	Cirugía de trompas	\$ 625.099	
CTOC.02.06	Cirugía plástica de malformaciones de útero	\$ 625.099	
CTOC.02.07	Conización de cuello	\$ 625.099	
CTOC.02.08	Cuadrantectomía mamaria	\$ 625.099	
CTOC.02.09	Culdoscopia	\$ 625.099	
CTOC.02.10	Denervación vulvar-vaginal ablativa, neuromoduladora o infiltrativa estereotáctica	\$ 625.099	
CTOC.02.11	Drenaje de absceso anexial	\$ 625.099	
CTOC.02.12	Evacuación uterina segundo trimestre de embarazo con mecanismo de parto	\$ 625.099	
CTOC.02.13	Histeropexia	\$ 625.099	
CTOC.02.14	Laparoscopia diagnóstica	\$ 625.099	
CTOC.02.15	Ligadura de trompas	\$ 625.099	
CTOC.02.16	Perineoplastia	\$ 625.099	
CTOC.02.17	Resección de siliconomas	\$ 625.099	
CTOC.03.01	Biopsia radioquirúrgica de mama	\$ 960.244	
CTOC.03.02	Colporrafia anterior y/o posterior	\$ 960.244	
CTOC.03.03	Miomectomía uterina	\$ 960.244	
CTOC.03.07	Resección de tumor mamario con resección de ganglio centinela	\$ 960.244	
CTOC.03.04	Resectoscopia de mioma, pólipo o ablación endometrial	\$ 960.244	
CTOC.03.05	Traquelectomía	\$ 960.244	
CTOC.03.06	Vulvectomía simple	\$ 960.244	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTOC.04.01	Parto	\$ 1.066.566	
CTOC.04.02	Cesárea	\$ 1.336.387	
CTOC.05.01	Cirugía de la fístula vésicovaginal o rectovaginal	\$ 1.338.012	
CTOC.05.02	Cirugía de prolapso genital total	\$ 1.338.012	
CTOC.05.03	Colocación de sling	\$ 1.338.012	
CTOC.05.04	Histerectomía con o sin anexectomía	\$ 1.338.012	
CTOC.05.05	Resección de tumor mamario con vaciamiento axilar	\$ 1.338.012	
CTOC.06.01	Cirugía conservadora de útero post-acretismo	\$ 1.679.891	
CTOC.06.02	Histerectomía puerperal	\$ 1.679.891	
CTOC.06.04	Mastectomía simple o total	\$ 1.679.891	
CTOC.06.03	Reparación uterina post rotura intraparto	\$ 1.679.891	
CTOC.07.01	Histerectomía radical: colpoanexohisterectomía total ampliada (Wertheim-Meigs)	\$ 2.340.808	
CTOC.07.02	Mastectomía radical	\$ 2.340.808	
CTOC.07.03	Vulvectomy radical	\$ 2.340.808	
CTOC.08	Histerectomía puerperal post-acretismo	\$ 2.877.553	
CTOC.09	Exenteración pelviana (operación de Brunschwig total, anterior o posterior)	\$ 3.336.917	
	En el caso de parto o cesárea incluye atención del recién nacido en nursery e internación en área crítica neonatal hasta 24hs		
TRA	TRASPLANTES		
TRA.01	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE CARDÍACO	\$ 2.655.866	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.02	TRASPLANTE CARDÍACO	\$ 24.282.255	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>TRA.03</b>	<b>EVALUACION PRETRASPLANTE PULMÓN</b>	\$ 2.959.408	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
<b>TRA.04</b>	<b>TRASPLANTE PULMONAR</b>	\$ 41.735.113	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
<b>TRA.05</b>	<b>EVALUACION PRETRASPLANTE RECEPTOR HEPÁTICO</b>	\$ 1.897.057	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Laboratorio serológico		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
<b>TRA.06</b>	<b>TRASPLANTE HEPÁTICO CON DONANTE VIVO</b>	\$ 35.664.550	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
<b>TRA.07</b>	<b>EVALUACIÓN Y CIRUGÍA DEL DONANTE HEPÁTICO VIVO</b>	\$ 3.794.091	
	<b>Evaluación del donante vivo</b>		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Laboratorio serológico		
	Biopsia hepática para evaluar al donante		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	<b>Ablación de donante vivo</b>		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 5 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
<b>TRA.08</b>	<b>TRASPLANTE HEPÁTICO CON DONANTE CADAVERÍCO</b>	\$ 34.905.717	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
<b>TRA.09</b>	<b>EVALUACIÓN PRETRASPLANTE RENAL</b>	\$ 2.276.450	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía renal		
	Laboratorio serológico		
	Uretrocistografía		
	Videourodinamia		
	Fondo de ojo		
	Dosaje de Paratohormona		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
<b>TRA.10</b>	<b>TRASPLANTE RENAL CON DONANTE VIVO RELACIONADO</b>	\$ 17.452.859	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 15 días, incluyendo días clínicos y días en UTI		
<b>TRA.11</b>	<b>EVALUACIÓN Y CIRUGÍA DEL DONANTE RENAL VIVO</b>	\$ 6.070.564	
	<b>Evaluación del donante vivo</b>		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Laboratorio serológico		
	Biopsia renal para evaluar al donante		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	<b>Ablación de donante vivo</b>		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 5 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
<b>TRA.12</b>	<b>TRASPLANTE RENAL CON DONANTE CADAVERICO</b>	\$ 17.452.859	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 15 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
<b>TRA.13</b>	<b>DOBLE TRASPLANTE HEPÁTICO Y RENAL CON DONANTE CADAVERICO</b>	\$ 37.182.191	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
<b>TRA.14</b>	<b>EVALUACIÓN PRETRASPLANTE DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS (CPH)</b>	\$ 3.035.282	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Tomografía de tórax		
	Tomografía de senos paranasales		
	Tomografía de sistema nervioso central		
	Laboratorio serológico, dosaje de inmunoglobulina, hormonas tiroideas, ferritina y herpes simple		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
<b>TRA.15</b>	<b>TRASPLANTE AUTÓLOGO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS</b>	\$ 32.553.394	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Infusión de células progenitoras hematopoyéticas		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 5 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 3 unidades		
	Irradiación de los componentes sanguíneos		
	Internación hasta un máximo de 50 días, incluyendo días clínicos y días en UTI		
	Excluye:		
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Irradiación corporal total		
<b>TRA.16</b>	<b>TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CPH RELACIONADO</b>	\$ 50.082.126	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 10 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 10 unidades		
	Irradiación de los componentes sanguíneos		
	Internación hasta un máximo de 50 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
	Excluye:		
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		
	Irradiación corporal total		
<b>TRA.17</b>	<b>TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CPH NO RELACIONADO</b>	\$ 91.817.240	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Infusión de células progenitoras hematopoyéticas		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 10 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 10 unidades		
	Irradiación de los componentes sanguíneos		
	Internación hasta un máximo de 50 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
	Excluye:		
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		
	Irradiación corporal total		
<b>TRA.18</b>	<b>RECOLECCIÓN Y CRIOPRESERVACIÓN DE CPH PARA TRASPLANTE AUTÓLOGO DE MÉDULA ÓSEA</b>	\$ 3.035.282	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Marcador de células progenitoras hematopoyéticas (CD34)		
	Internación hasta un máximo de 1 día		
	Excluye:		
	Transfusiones		
	Factor estimulante de colonias granulocíticas		
<b>TRA.19</b>	<b>EVALUACIÓN PRETRASPLANTE PÁNCREAS Y RENOPANCREAS</b>	\$ 3.414.698	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Uretrocistografía		
	Videourodinamia		
	Dosaje de Paratohormona		
	Fondo de ojo		
	Laboratorio serológico		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
<b>TRA.20</b>	<b>TRASPLANTE PÁNCREAS Y RENOPÁNCREAS</b>	\$ 65.258.536	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
<b>TRA.21</b>	<b>TRASPLANTE DE CÓRNEA LAMENAR</b>	\$ 1.517.641	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 2 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
<b>TRA.22</b>	<b>TRASPLANTE DE CÓRNEA TOTAL</b>	\$ 1.517.641	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 2 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
	Exclusiones generales para los trasplantes:		
	Gastos de procuración de órganos y tejidos provenientes de donantes cadavéricos, según Resolución del INCUCAI Nº 98/2020:		
	- Ablación del órgano o tejido del donante cadavérico		
	- Traslado aéreo o terrestre del equipo de ablación		
	Estos gastos serán facturados por el prestador del servicio		
<b>OYT</b>	<b>TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA</b>		
<b>OYT.01.01</b>	Amputación de dedo de pie o de mano	\$ 385.704	
<b>OYT.01.02</b>	Artrodesis de metatarso, metacarpo, metatarsofalángica, metacarpofalángica o interfalángica	\$ 385.704	
<b>OYT.01.03</b>	Biopsias quirúrgicas a cielo abierto	\$ 385.704	
<b>OYT.01.04</b>	Cirugía de fracturas y lesiones cápsulo-ligamentarias de miembros superiores o inferiores con osteoplastia	\$ 385.704	
<b>OYT.01.05</b>	Extracción de tutores	\$ 385.704	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
OYT.01.06	Osteosíntesis de metacarpiano, metatarsiano o falange	\$ 385.704	
OYT.02.01	Cirugía de descompresión nervio mediano o cubital- Túnel carpiano	\$ 625.099	
OYT.02.02	Cirugía de Hallux Valgus o Varus	\$ 625.099	
OYT.02.03	Cirugía de la Polidactilia	\$ 625.099	
OYT.02.04	Extracción de implantes de osteosíntesis de huesos largos	\$ 625.099	
OYT.02.05	Tenoplastia o tenorrafia de tendón flexor o extensor de dedo, mano o muñeca	\$ 625.099	
OYT.02.06	Tenorrafia aquileana	\$ 625.099	
OYT.03.01	Amputación transmetatarsiana	\$ 782.051	
OYT.03.02	Cirugía del pie Bot	\$ 782.051	
OYT.03.03	Transposición del cubital	\$ 782.051	
OYT.04.01	Alargamiento o transferencia tendinosa	\$ 1.256.910	
OYT.04.02	Amputación infra patelar y supra condilea	\$ 1.256.910	
OYT.04.03	Cirugía de la coxa vara	\$ 1.256.910	
OYT.04.04	Cirugía de la luxación congénita de cadera	\$ 1.256.910	
OYT.04.05	Cirugía de la Sindactilia	\$ 1.256.910	
OYT.04.06	Cirugía reparadora de lesiones articulares, musculares, tendinosas, nerviosas y óseas de miembros superiores o inferiores	\$ 1.256.910	
OYT.04.07	Exploración y liberación de patología compresiva de columna sin implante	\$ 1.256.910	
OYT.04.08	Implante de dispositivos interespinosos	\$ 1.256.910	
OYT.04.09	Mipectomía	\$ 1.256.910	
OYT.04.10	Osteosíntesis de miembro superior o inferior	\$ 1.256.910	
OYT.04.11	Osteotomía correctiva de huesos largos	\$ 1.256.910	
OYT.04.12	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 1.256.910	
OYT.05.01	Acortamiento con transporte óseo	\$ 1.808.797	
OYT.05.02	Alargamiento óseo	\$ 1.808.797	
OYT.05.03	Cirugía de heridas de mano o pie con lesiones nerviosas, tendinosas y/o tegumentarias	\$ 1.808.797	
OYT.05.04	Cirugía de hernia discal	\$ 1.808.797	
OYT.05.05	Cirugía de la pseudoartrosis de pequeños huesos y/o largos hipertróficos con injerto óseo autólogo	\$ 1.808.797	
OYT.05.06	Desarticulación de hombro, rodilla, codo, mano o pie	\$ 1.808.797	
OYT.05.07	Extirpación total de grupo muscular	\$ 1.808.797	
OYT.05.08	Otras artrodesis no especificadas	\$ 1.808.797	
OYT.06.01	Cirugía articular de miembro superior o inferior con colocación de prótesis	\$ 2.726.559	
OYT.06.02	Cirugía de la fibromatosis agresiva o fibrosarcoma de partes blandas de tronco o miembros	\$ 2.726.559	
OYT.06.03	Cirugía de la luxación congénita de cadera con osteotomías múltiples	\$ 2.726.559	
OYT.06.04	Cirugía de la pseudoartrosis de huesos largos con pérdida de sustancia ósea, atróficas, con injerto óseo autólogo	\$ 2.726.559	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
OYT.06.05	Cirugía resectiva de tumores óseos sin reconstrucción	\$ 2.726.559	
OYT.06.06	Estabilización del raquis con instrumentación vía posterior	\$ 2.726.559	
OYT.06.07	Exploración y artrodesis de columna sin colocación de implante	\$ 2.726.559	
OYT.06.08	Revisión de artroplastía de cadera o rodilla	\$ 2.726.559	
OYT.07.01	Cirugía resectiva de tumores óseos con reconstrucción	\$ 4.069.704	5
OYT.07.02	Desarticulación de cadera o cintura escapular	\$ 4.069.704	6
OYT.07.03	Estabilización de columna con colocación de implante	\$ 4.069.704	4
OYT.07.04	Revisión de columna	\$ 4.069.704	4
	<b>Injerto óseo</b>		
OYT.08.01	Módulo mínimo: injerto de esponjosa	\$ 1.675.817	
OYT.08.02	Módulo mayor: injerto córtico-esponjoso	\$ 3.364.940	
	<b>Artroscopía</b>		
OYT.09.01	Artroscopía diagnóstica y/o terapéutica de cuerpos libres, meniscectomías, condroplastías, sinovectomías	\$ 558.598	
OYT.09.02	Artroscopía: reconstrucciones, reparaciones, realineaciones, artrodesis	\$ 924.662	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
V	LABORATORIO	
	NIVELES	
LAB.01	1	\$ 3.353
LAB.02	2	\$ 5.230
LAB.03	3	\$ 10.327
LAB.04	4	\$ 19.447
LAB.05	5	\$ 26.555
LAB.06	6	\$ 56.106
LAB.07	7	\$ 67.327
LAB.08	8	\$ 100.761
LAB.09	9	\$ 134.356
LAB.10	10	\$ 167.927
LAB.11	11	\$ 206.524
LAB.12	12	\$ 229.472
	DETERMINACIONES	
LAB.02.01	Abacavir, test de hipersensibilidad	\$ 5.230
LAB.03.01	Acetaminofeno	\$ 10.327
LAB.03.02	Acetil colinesterasa	\$ 10.327
LAB.01.01	Acetonuria	\$ 3.353
LAB.04.01	Acido 5 hidrox-indol acetico	\$ 19.447
LAB.05.01	Acido fólico	\$ 26.555
LAB.02.02	Acido láctico en sangre	\$ 5.230
LAB.02.03	Acido piruvico	\$ 5.230
LAB.02.04	Ácido salicílico	\$ 5.230
LAB.01.02	Acido úrico en orina	\$ 3.353
LAB.01.03	Acido úrico en suero y plasma	\$ 3.353
LAB.04.02	Ácido valproico	\$ 19.447
LAB.08.01	Ácidos biliares	\$ 100.761
LAB.05.02	ACTH (adrenocorticotrofina)	\$ 26.555
LAB.01.04	Addis, recuento de	\$ 3.353
LAB.04.03	Adenograma	\$ 19.447
LAB.04.04	Adenovirus IgG, Ac. Anti	\$ 19.447
LAB.04.05	Adenovirus IgM, Ac. Anti	\$ 19.447
LAB.07.01	Adenovirus, Ag	\$ 67.327
LAB.09.01	Adenovirus, virología molecular (PCR)	\$ 134.356
LAB.09.02	ADH en orina (hormona antidiurética)	\$ 134.356
LAB.09.03	ADH en plasma (hormona antidiurética)	\$ 134.356
LAB.09.04	ADN, calidad del extraído (RNAsaP por PCR RT)	\$ 134.356
LAB.09.05	ADN, cuantificación por ensayo fluorométrico	\$ 134.356
LAB.06.01	Adrenalina plasmática	\$ 56.106
LAB.04.06	Adrenalina urinaria	\$ 19.447
LAB.01.05	Albúmina en suero o plasma	\$ 3.353



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.05	Albúmina/creatinina, relación en orina	\$ 5.230
LAB.04.07	Aldolasa	\$ 19.447
LAB.04.08	Aldosterona plasmática	\$ 19.447
LAB.04.09	Aldosterona urinaria	\$ 19.447
LAB.04.10	Alfa 1 antitripsina	\$ 19.447
LAB.05.03	Alfa 1 antitripsina, clearance de	\$ 26.555
LAB.04.11	Alfa 2 macroglobulina	\$ 19.447
LAB.04.12	Alfa feto proteína (AFP)	\$ 19.447
LAB.02.06	Alfa naftil acetato esterasa	\$ 5.230
LAB.04.13	Amebiasis (IFI)	\$ 19.447
LAB.02.07	Amebiasis, serología	\$ 5.230
LAB.06.02	Amikacina	\$ 56.106
LAB.01.06	Amilasa en orina	\$ 3.353
LAB.01.07	Amilasa en sangre	\$ 3.353
LAB.05.04	Aminoácidos, AZUR. BRAND. CAT. DNPH. MI	\$ 26.555
LAB.05.05	Amonio, concentración en sangre	\$ 26.555
LAB.05.06	Anaerobios, cultivo	\$ 26.555
LAB.04.14	Androstenediona	\$ 19.447
LAB.05.07	Anfetaminas	\$ 26.555
LAB.05.08	Angiotensina I, enzima convertidora de	\$ 26.555
LAB.03.03	Antibiograma	\$ 10.327
LAB.07.02	Antibiograma bacilo de Koch (siete antibióticos )	\$ 67.327
LAB.04.15	Antibiograma bacilo de Koch (tres antibióticos )	\$ 19.447
LAB.05.09	Antibiograma para anaerobios	\$ 26.555
LAB.05.10	Antibiograma para micobacterias	\$ 26.555
LAB.04.16	Antibiograma por CMB para 1 ATB	\$ 19.447
LAB.04.17	Antibiograma por dilución CIM + CBM, para 1 ATB	\$ 19.447
LAB.04.18	Antibiótico, dosaje de	\$ 19.447
LAB.01.08	Anticoagulantes (Bergenia Pavlovsky)	\$ 3.353
LAB.04.19	Anticuerpos inducidos por drogas	\$ 19.447
LAB.04.20	Anticuerpos irregulares identif. panel globular	\$ 19.447
LAB.04.21	Anticuerpos, elución de	\$ 19.447
LAB.03.04	Antidesoxirribonucleico latex	\$ 10.327
LAB.02.08	Antiestreptolisina O (ASTO)	\$ 5.230
LAB.05.11	Antifúngicos, CIM para	\$ 26.555
LAB.03.05	Antifúngicos, sensibilidad a los	\$ 10.327
LAB.03.06	Antigenemia	\$ 10.327
LAB.05.12	Antígeno CA 12-5 (ovario)	\$ 26.555
LAB.05.13	Antígeno CA 15-3 (mamario)	\$ 26.555
LAB.05.14	Antígeno CA 19-9 (colon)	\$ 26.555
LAB.03.07	Antígeno carcinoembrionario, (CEA)	\$ 10.327
LAB.06.03	Antígeno de Chlamydia (IF)	\$ 56.106
LAB.04.22	Antígeno Du	\$ 19.447
LAB.04.23	Antígeno Neumo	\$ 19.447
LAB.04.24	Antígeno prostático específico (PSA)	\$ 19.447

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.15	Antígeno prostático específico libre (PSA LIBRE)	\$ 26.555
LAB.05.16	Antimülleriana, hormona (HAM)	\$ 26.555
LAB.05.17	Antioxidantes totales	\$ 26.555
LAB.01.09	Antitrombina	\$ 3.353
LAB.04.25	Antitrombina III (AT III), inmunológica	\$ 19.447
LAB.03.08	Antitrombina III, biológica	\$ 10.327
LAB.03.09	Apolipoproteína A	\$ 10.327
LAB.03.10	Apolipoproteína B	\$ 10.327
LAB.03.11	APTT, corrección (Índice de Rozner)	\$ 10.327
LAB.03.12	APTT, corrección con plasma normal	\$ 10.327
LAB.09.06	Arbovirus IgG (PCR)	\$ 134.356
LAB.09.07	Arbovirus IgM (PCR)	\$ 134.356
LAB.03.13	Artritis reumatoidea (LATEX)	\$ 10.327
LAB.02.09	Aspergillus, intradermoreacción	\$ 5.230
LAB.04.26	Aspergillus Ac. (contrainmunolectroforesis)	\$ 19.447
LAB.04.27	Aspergillus Ac. (fijación de complemento)	\$ 19.447
LAB.04.28	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cualitativa)	\$ 19.447
LAB.04.29	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 19.447
LAB.05.18	Aspergillus, antigenemia	\$ 26.555
LAB.05.19	Aspergillus, cultivo manual	\$ 26.555
LAB.05.20	Aspirado nasofaríngeo	\$ 26.555
LAB.05.21	Aspirado traqueal	\$ 26.555
LAB.05.22	Aspirado traqueal, cultivo bacteriológico de	\$ 26.555
LAB.01.10	Autohemólisis o, prueba de	\$ 3.353
LAB.03.14	Autovacuna	\$ 10.327
LAB.02.10	Baciloscopia directa	\$ 5.230
LAB.02.11	Baciloscopia directa Ziehl Nielsen	\$ 5.230
LAB.03.15	Baciloscopia, inmunofluorescencia	\$ 10.327
LAB.03.16	Bacteria aislada, Ac.	\$ 10.327
LAB.03.17	Bacteria, Ac. ligados a (IFI)	\$ 10.327
LAB.05.23	Bacterias, identificación por automatizado o rápido	\$ 26.555
LAB.01.11	Bacteriológico directo	\$ 3.353
LAB.03.18	Bacteriológico directo y cultivo con identificación. BIO. GER.	\$ 10.327
LAB.01.12	Bacteriológico directo, tinción de Gram	\$ 3.353
LAB.04.30	Bacteriológico, cultivos varios	\$ 19.447
LAB.05.24	Barbitúricos	\$ 26.555
LAB.06.04	Bartonella	\$ 56.106
LAB.06.05	Bartonella henselae IgG, Ac. anti	\$ 56.106
LAB.07.03	Bartonella henselae IgM, Ac. anti	\$ 67.327
LAB.06.06	Bartonella quintana IgG, Ac. anti	\$ 56.106
LAB.07.04	Bartonella quintana IgM, Ac. anti	\$ 67.327
LAB.01.13	Bence-Jones, proteínas de	\$ 3.353
LAB.04.31	Beta 2 glicoproteína IgA, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.04.32	Beta 2 glicoproteína IgG, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.04.33	Beta 2 glicoproteína IgM, Ac. anti	\$ 19.447

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.34	Beta 2 microglobulina	\$ 19.447
LAB.05.25	Beta Cross Laps (suero)	\$ 26.555
LAB.04.35	Beta lipoproteína	\$ 19.447
LAB.02.12	Bicarbonato en sangre	\$ 5.230
LAB.01.14	Bilirrubina directa	\$ 3.353
LAB.01.15	Bilirrubina en orina	\$ 3.353
LAB.01.16	Bilirrubina total	\$ 3.353
LAB.01.17	Bilis, microscopia de	\$ 3.353
LAB.06.07	Bordetella PCR (coqueluche)	\$ 56.106
LAB.04.36	Bordetella pertussis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 19.447
LAB.04.37	Bordetella pertussis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 19.447
LAB.04.38	Bordetella pertussis, Ag (IFI)	\$ 19.447
LAB.09.08	Borrelia burgdorferi (IFI) (Lyme)	\$ 134.356
LAB.05.26	Brewer, prueba de	\$ 26.555
LAB.03.19	Brucelosis 2 mercapto	\$ 10.327
LAB.01.18	Brucelosis aglutinación directa	\$ 3.353
LAB.04.39	Brucelosis IgG o totales, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.04.40	Cadena liviana Kappa en orina	\$ 19.447
LAB.04.41	Cadena liviana Kappa libre en plasma	\$ 19.447
LAB.04.42	Cadena liviana Lambda en orina	\$ 19.447
LAB.04.43	Cadena liviana Lambda libre en plasma	\$ 19.447
LAB.04.44	Cafeína	\$ 19.447
LAB.02.13	Calcio iónico en orina	\$ 5.230
LAB.02.14	Calcio iónico en sangre	\$ 5.230
LAB.01.19	Calcio sobrecarga, prueba de	\$ 3.353
LAB.02.15	Calcio total en orina	\$ 5.230
LAB.02.16	Calcio total en sangre	\$ 5.230
LAB.04.45	Calcitonina plasmática	\$ 19.447
LAB.04.46	Calculo de vesícula biliar, examen físico-químico	\$ 19.447
LAB.01.20	Calculo urinario, examen físico-químico	\$ 3.353
LAB.05.27	Canabinoides, Tetrahidrocannabinol (THC)	\$ 26.555
LAB.04.47	Candida, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 19.447
LAB.04.48	Candida, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 19.447
LAB.04.49	Candida, antigenemia	\$ 19.447
LAB.04.50	Candida, cultivo	\$ 19.447
LAB.05.28	Candida, fagocitosis de macrófagos	\$ 26.555
LAB.05.29	Candida, fagocitosis de polimorfonuclear	\$ 26.555
LAB.05.30	Candida, tipificación	\$ 26.555
LAB.02.17	Candidina, intradermo ZEAC	\$ 5.230
LAB.04.51	Carbamazepina	\$ 19.447
LAB.05.31	Cardiolipina	\$ 26.555
LAB.04.52	Cardiolipinas IgA, Ac. anti (ACA A)	\$ 19.447
LAB.04.53	Cardiolipinas IgG, Ac. anti (ACA G)	\$ 19.447
LAB.04.54	Cardiolipinas IgM, Ac. anti (ACA M)	\$ 19.447
LAB.10.01	Carga viral, determinación de	\$ 167.927

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.08.02	Cariotipo mapa cromosómico alta resolución	\$ 100.761
LAB.06.08	Cariotipo mapa cromosómico bandeado G-C y R	\$ 56.106
LAB.05.32	Cariotipo mapa cromosómico convencional	\$ 26.555
LAB.03.20	Castelli, índice de	\$ 10.327
LAB.05.33	Catecolaminas libres frac.	\$ 26.555
LAB.05.34	Catecolaminas urinarias totales	\$ 26.555
LAB.02.18	Catecolaminas, spray en orina	\$ 5.230
LAB.05.35	Catéter, cultivo bacteriológico de	\$ 26.555
LAB.06.09	CD13	\$ 56.106
LAB.06.10	CD14	\$ 56.106
LAB.06.11	CD19, (IFI)	\$ 56.106
LAB.06.12	CD23	\$ 56.106
LAB.06.13	CD25	\$ 56.106
LAB.06.14	CD3, (IFI)	\$ 56.106
LAB.06.15	CD34	\$ 56.106
LAB.06.16	CD4, (captación inmunomagnética)	\$ 56.106
LAB.06.17	CD4, (citometría de flujo)	\$ 56.106
LAB.06.18	CD4, (ELISA)	\$ 56.106
LAB.06.19	CD4, (IFI)	\$ 56.106
LAB.06.20	CD7	\$ 56.106
LAB.06.21	CD8 (ELISA)	\$ 56.106
LAB.06.22	CD8, (captación inmunomagnética)	\$ 56.106
LAB.06.23	CD8, (citometría de flujo)	\$ 56.106
LAB.06.24	CD8, (IFI)	\$ 56.106
LAB.06.25	CDR	\$ 56.106
LAB.02.19	Células de Downey	\$ 5.230
LAB.01.21	Células de Milani	\$ 3.353
LAB.01.22	Células L.E. - medula / sangre	\$ 3.353
LAB.04.55	Células parietales, Ac. anti (APCA)	\$ 19.447
LAB.01.23	Células titilantes	\$ 3.353
LAB.04.56	CENP-B, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.04.57	Centrómero, Ac. anti (ACA)	\$ 19.447
LAB.04.58	Ceruloplasmina	\$ 19.447
LAB.05.36	Cetonemia	\$ 26.555
LAB.03.21	Chagas (ELISA)	\$ 10.327
LAB.04.59	Chagas IgM (ELISA)	\$ 19.447
LAB.02.20	Chagas, aglutinación directa (HAD)	\$ 5.230
LAB.02.21	Chagas, aglutinación indirecta (HAI)	\$ 5.230
LAB.03.22	Chagas, gota gruesa, método de Strout	\$ 10.327
LAB.04.60	Chagas, hemocultivo para Tripanosoma	\$ 19.447
LAB.03.23	Chagas, inmunofluorescencia (IFI)	\$ 10.327
LAB.02.22	Chagas, parasitemia Tripanosoma Cruzi	\$ 5.230
LAB.09.09	Chikungunya (PCR)	\$ 134.356
LAB.05.37	Chlamydia pneumoniae IgG, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.38	Chlamydia pneumoniae IgM, Ac. anti	\$ 26.555

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.39	Chlamydia psittaci IgG, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.40	Chlamydia psittaci IgM, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.41	Chlamydia psittaci, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 26.555
LAB.09.10	Chlamydia trachomatis (PCR)	\$ 134.356
LAB.05.42	Chlamydia trachomatis IgG, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.06.26	Chlamydia trachomatis IgM, Ac. anti	\$ 56.106
LAB.02.23	Chlamydia trachomatis, coloración	\$ 5.230
LAB.06.27	Chlamydia trachomatis, cultivo	\$ 56.106
LAB.06.28	Chlamydia trachomatis, directo con monoc. (IFI)	\$ 56.106
LAB.05.43	Chlamydia, Ag (ELISA)	\$ 26.555
LAB.05.44	Ciclosporina en sangre	\$ 26.555
LAB.04.61	Cistatina C	\$ 19.447
LAB.06.29	Cisticercosis (ELISA)	\$ 56.106
LAB.10.02	Citogenética molecular convencional	\$ 167.927
LAB.10.03	Citogenética molecular de FISH	\$ 167.927
LAB.01.24	Citología vaginal hormonal, 1 muestra	\$ 3.353
LAB.02.24	Citología vaginal hormonal, 4 muestras o un ciclo	\$ 5.230
LAB.09.11	Citomegalovirus (PCR)	\$ 134.356
LAB.05.45	Citomegalovirus IgG, Ac. anti (CMV)	\$ 26.555
LAB.06.30	Citomegalovirus IgM, Ac. anti (CMV)	\$ 56.106
LAB.06.31	Citomegalovirus PP65 (IFI)	\$ 56.106
LAB.05.46	Citoplasma de neutrófilos, Ac. anti (ANCA)	\$ 26.555
LAB.01.25	CL3FE, test del cloruro férrico - FeCl <sub>3</sub> test	\$ 3.353
LAB.05.47	Cloridina test	\$ 26.555
LAB.01.26	Cloro en orina	\$ 3.353
LAB.01.27	Cloro en sangre	\$ 3.353
LAB.09.12	Clostridium difficile (PCR)	\$ 134.356
LAB.04.62	Clostridium difficile, toxina	\$ 19.447
LAB.04.63	Clostridium, cultivo	\$ 19.447
LAB.01.28	Coagulación y sangría, tiempo de	\$ 3.353
LAB.01.29	Coagulo, retracción del	\$ 3.353
LAB.02.25	Coagulograma básico (TP y APTT)	\$ 5.230
LAB.03.24	Cobre en sangre	\$ 10.327
LAB.05.48	Cocaína	\$ 26.555
LAB.02.26	Coccidioidina, intradermoreacción	\$ 5.230
LAB.04.64	Coccidioides (contrainmunolectroforesis)	\$ 19.447
LAB.04.65	Coccidioides, Ac. anti (fijación del complemento)	\$ 19.447
LAB.04.66	Coccidioides, Ac. anti (inmunodifusión cualitativo)	\$ 19.447
LAB.04.67	Coccidioides, Ac. anti (inmunodifusión cuantitativo)	\$ 19.447
LAB.02.27	Colesterol HDL libre y esterificado	\$ 5.230
LAB.02.28	Colesterol LDL libre y esterificado	\$ 5.230
LAB.02.29	Colesterol total libre y esterificado	\$ 5.230
LAB.05.49	Colinesterasa eritrocitaria	\$ 26.555
LAB.01.30	Colinesterasa sérica	\$ 3.353
LAB.01.31	Colonias, recuento de	\$ 3.353



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.68	Compatib. sanguínea en medio enzimático y albuminoso	\$ 19.447
LAB.02.30	Compatibilidad RHOGAM sangre materna Coombs indirecta	\$ 5.230
LAB.01.32	Compatibilidad sanguínea	\$ 3.353
LAB.04.69	Compatibilidad sanguínea pre matrimonial 2 ABO y 2 RH	\$ 19.447
LAB.04.70	Complejos inmunes circulantes	\$ 19.447
LAB.03.25	Complemento actividad C3	\$ 10.327
LAB.03.26	Complemento actividad C4	\$ 10.327
LAB.03.27	Complemento actividad total	\$ 10.327
LAB.01.33	Coombs directa, cualitativa	\$ 3.353
LAB.01.34	Coombs indirecta, cualitativa	\$ 3.353
LAB.02.31	Coombs indirecta, cuantitativa	\$ 5.230
LAB.09.13	Coronavirus (PCR)	\$ 134.356
LAB.04.71	Cortisol basal (8 AM)	\$ 19.447
LAB.04.72	Cortisol libre plasmático	\$ 19.447
LAB.04.73	Cortisol libre urinario	\$ 19.447
LAB.04.74	Cortisol plasmático 23 hs	\$ 19.447
LAB.07.05	Cortisol post ACTH (40 UI) (6 hs)	\$ 67.327
LAB.07.06	Cortisol supresión post hidrocortisona (60 min)	\$ 67.327
LAB.04.75	Cortisol vespertino (4 PM)	\$ 19.447
LAB.07.07	Cortisol, prueba de ACTH	\$ 67.327
LAB.07.08	Cortisol, prueba de ayuno	\$ 67.327
LAB.04.76	Corynebacterium diptheriae	\$ 19.447
LAB.04.77	Coxiella burnetti (Fiebre O)	\$ 19.447
LAB.02.32	Coximetría	\$ 5.230
LAB.04.78	Coxsackie, Ac. anti (grupos A7, A9, A10, A16 c/u)	\$ 19.447
LAB.04.79	Coxsackie, Ac. anti (grupos B1 al B6 c/u)	\$ 19.447
LAB.03.28	CPK MB (creatina fosfoquinasa isoenzima MB)	\$ 10.327
LAB.02.33	CPK MB % (porcentaje)	\$ 5.230
LAB.03.29	CPK total (creatina fosfoquinasa)	\$ 10.327
LAB.01.35	Creatina en orina	\$ 3.353
LAB.01.36	Creatinina en plasma o suero	\$ 3.353
LAB.02.34	Creatinina, clearance o depuración de	\$ 5.230
LAB.01.37	Crioaglutinina	\$ 3.353
LAB.04.80	Crioglobulinas	\$ 19.447
LAB.02.35	Cromatina sexual	\$ 5.230
LAB.05.50	Cross Laps	\$ 26.555
LAB.05.51	Cross Match	\$ 26.555
LAB.03.30	Cryptococcus cultivo	\$ 10.327
LAB.05.52	Cryptococcus en orina, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.53	Cryptococcus en sangre, Ac. anti,	\$ 26.555
LAB.05.54	Cryptococcus, Ag (ELISA)	\$ 26.555
LAB.05.55	Cryptococcus, Ag (LATEX)	\$ 26.555
LAB.02.36	Cryptosporidium	\$ 5.230
LAB.01.38	Cuerpos de Heinz	\$ 3.353
LAB.06.32	D-piridolina urinaria	\$ 56.106

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.81	Dehidroepiandrostenediona	\$ 19.447
LAB.04.82	Dehidroepiandrosterona (DHEA)	\$ 19.447
LAB.05.56	Delta 4 androstenediona	\$ 26.555
LAB.09.14	Dengue (PCR)	\$ 134.356
LAB.05.57	Dengue IgG, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 26.555
LAB.05.58	Dengue IgM, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 26.555
LAB.04.83	DGP Transglutaminasa IgG, Ac. anti (ELISA)	\$ 19.447
LAB.04.84	Difenilhidantoina	\$ 19.447
LAB.05.59	Digoxina	\$ 26.555
LAB.06.33	Dímero D	\$ 56.106
LAB.04.85	DNA doble cadena o desnaturalizado, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.06.34	Dopamina plasmática	\$ 56.106
LAB.09.15	DQ2/DQ8 HLA (PCR)	\$ 134.356
LAB.10.04	Drogas de abuso en orina, por tiras reactivas	\$ 167.927
LAB.09.16	Drogas de abuso, determinación de (turbidimetría)	\$ 134.356
LAB.10.05	Echovirus, Ac. anti. (serotipos 4, 9, 11, 30, cada uno)	\$ 167.927
LAB.06.35	Elastasa pancreática	\$ 56.106
LAB.04.86	Electroforesis Agar	\$ 19.447
LAB.04.87	Electroforesis poliacrilamida cualitativa	\$ 19.447
LAB.04.88	Embarazo, reacción inmunológica	\$ 19.447
LAB.04.89	Endomisio IgA, Ac. anti (EMA-A)	\$ 19.447
LAB.04.90	Endomisio IgG, Ac. anti (EMA-G)	\$ 19.447
LAB.09.17	Enterovirus (PCR)	\$ 134.356
LAB.08.03	Enterovirus, cultivo de células humanas	\$ 100.761
LAB.02.37	Eosinófilos, recuento con inyección de ACTH	\$ 5.230
LAB.01.39	Eosinófilos, recuento de	\$ 3.353
LAB.09.18	Epstein Barr (PCR real time)	\$ 134.356
LAB.05.60	Epstein Barr EBNA IgG, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 26.555
LAB.05.61	Epstein Barr EBNA IgM, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 26.555
LAB.04.91	Epstein Barr IgG, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 19.447
LAB.04.92	Epstein Barr IgM, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 19.447
LAB.04.93	Epstein Barr, Ac. anti (antígeno temprano)	\$ 19.447
LAB.08.04	Epstein Barr, HIBRID (en linfocitos )	\$ 100.761
LAB.01.40	Eritroblastos, porcentaje de	\$ 3.353
LAB.06.36	Eritropoyetina	\$ 56.106
LAB.01.41	Eritrosedimentación	\$ 3.353
LAB.05.62	Escaras, cultivo bacteriológico de	\$ 26.555
LAB.01.42	Esperma morfología, potencial de peroxidación	\$ 3.353
LAB.05.63	Esperma, acrosina	\$ 26.555
LAB.04.94	Esperma, adenosintrifosfato en	\$ 19.447
LAB.04.95	Esperma, inmunobead directo	\$ 19.447
LAB.04.96	Esperma, inmunobead indirecto	\$ 19.447
LAB.01.43	Esperma, potencial de peroxidacion	\$ 3.353
LAB.01.44	Esperma, prueba de sobrevida	\$ 3.353
LAB.04.97	Esperma, selección gradiente Percoll	\$ 19.447



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.98	Esperma, selección por swim up	\$ 19.447
LAB.05.64	Esperma, slide test	\$ 26.555
LAB.04.99	Esperma, test de heterogeneidad	\$ 19.447
LAB.04.100	Esperma, test de vitalidad	\$ 19.447
LAB.02.38	Esperma, test directo	\$ 5.230
LAB.05.65	Esperma, test hipoosmótico	\$ 26.555
LAB.02.39	Esperma, test indirecto	\$ 5.230
LAB.05.66	Esperma, test triple coloración	\$ 26.555
LAB.07.09	Espermocultivo c/ Chlamydias	\$ 67.327
LAB.07.10	Espermocultivo c/ Mycoplasma	\$ 67.327
LAB.05.67	Espermograma	\$ 26.555
LAB.04.101	Esporotricosis, Ac. anti (CIE)	\$ 19.447
LAB.04.102	Espudo seriado	\$ 19.447
LAB.06.37	Espudo, cultivo bacteriológico de	\$ 56.106
LAB.03.31	Estado acido base, pH real, Pco2, CO3H - Na, K, Cl	\$ 10.327
LAB.04.103	Estradiol plasmático	\$ 19.447
LAB.05.68	Estradiol rápido	\$ 26.555
LAB.02.40	Estriol en orina	\$ 5.230
LAB.04.104	Estrógenos totales	\$ 19.447
LAB.06.38	Estrógenos, receptores de	\$ 56.106
LAB.04.105	Estrona plasmática	\$ 19.447
LAB.06.39	Etanol en sangre	\$ 56.106
LAB.01.45	Euglobulinas, test de	\$ 3.353
LAB.04.106	EVR (Enterococcus resistente a la vancomicina)	\$ 19.447
LAB.05.69	Extendido y cultivo de secreciones	\$ 26.555
LAB.05.70	Exudado de fauces (Estreptococo grupo A en diagnóstico rápido)	\$ 26.555
LAB.05.71	Exudado de fauces, cultivo bacteriológico de	\$ 26.555
LAB.02.41	Exudado nasofaríngeo, Loeffler invest. de	\$ 5.230
LAB.07.11	Exudado uretral, con Chlamydia	\$ 67.327
LAB.07.12	Exudado uretral, con Mycoplasma	\$ 67.327
LAB.07.13	Exudado vaginal, con Chlamydia	\$ 67.327
LAB.07.14	Exudado vaginal, con Mycoplasma	\$ 67.327
LAB.05.72	Exudado, cultivo bacteriológico de	\$ 26.555
LAB.04.107	Factor de coagulación II	\$ 19.447
LAB.01.46	Factor de coagulación IX	\$ 3.353
LAB.04.108	Factor de coagulación IX, curva de dilución	\$ 19.447
LAB.01.47	Factor de coagulación V Leiden	\$ 3.353
LAB.01.48	Factor de coagulación VII	\$ 3.353
LAB.04.109	Factor de coagulación VII, titulación de inhibidor	\$ 19.447
LAB.01.49	Factor de coagulación VIII	\$ 3.353
LAB.04.110	Factor de coagulación VIII, curva de dilución, detección de inhibidor	\$ 19.447
LAB.01.50	Factor de coagulación X	\$ 3.353
LAB.02.42	Factor de coagulación XI	\$ 5.230
LAB.02.43	Factor de coagulación XII	\$ 5.230
LAB.04.111	Factor de coagulación XIII, dosaje	\$ 19.447

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.73	Factor necrosis tumoral (TNR)	\$ 26.555
LAB.05.74	Factor reumatoideo	\$ 26.555
LAB.01.51	Factor RH, factor C	\$ 3.353
LAB.01.52	Factor RH, factor D	\$ 3.353
LAB.04.112	Factor Von Willebrand	\$ 19.447
LAB.04.113	Fagocitosis, índice de	\$ 19.447
LAB.05.75	Fenciclidinas (PCP)	\$ 26.555
LAB.04.114	Fenilalanina	\$ 19.447
LAB.04.115	Fenilcetonuria	\$ 19.447
LAB.04.116	Fenilhidantoina	\$ 19.447
LAB.05.76	Fenitoina	\$ 26.555
LAB.04.117	Fenobarbital	\$ 19.447
LAB.04.118	Fenotipo RH	\$ 19.447
LAB.02.44	Ferremia (hierro en sangre)	\$ 5.230
LAB.04.119	Ferritina	\$ 19.447
LAB.04.120	Fibrina con reptilasa y tpo. calc.	\$ 19.447
LAB.04.121	Fibrina con trombina y tpo. calc.	\$ 19.447
LAB.03.32	Fibrina producto de degradación (PDF)	\$ 10.327
LAB.03.33	Fibrinógeno	\$ 10.327
LAB.04.122	Fibrinolítica, actividad en placa	\$ 19.447
LAB.09.19	Fiebre amarilla (PCR real time)	\$ 134.356
LAB.04.123	Fitoheмоaglutininas (PHA)	\$ 19.447
LAB.03.34	Fondo oscuro	\$ 10.327
LAB.06.40	Fosfatasa acida leucocitaria, citoquímica de Gomori	\$ 56.106
LAB.01.53	Fosfatasa acida prostática	\$ 3.353
LAB.04.124	Fosfatasa acida prostática (ELISA)	\$ 19.447
LAB.01.54	Fosfatasa acida total	\$ 3.353
LAB.01.55	Fosfatasa alcalina	\$ 3.353
LAB.05.77	Fosfatasa alcalina isoenzimas	\$ 26.555
LAB.01.56	Fosfatasa alcalina leucocitaria, citoquimico de Kaplow	\$ 3.353
LAB.05.78	Fosfatasa alcalina ósea	\$ 26.555
LAB.03.35	Fosfohexosa-isomerasa	\$ 10.327
LAB.01.57	Fosfolípidos	\$ 3.353
LAB.01.58	Fosforo en orina	\$ 3.353
LAB.01.59	Fosforo en plasma o suero	\$ 3.353
LAB.02.45	Fosforo, clearance, depuración o reabsorción tubular	\$ 5.230
LAB.02.46	Fragilidad globular (o resistencia osmótica)	\$ 5.230
LAB.02.47	Fructosamina	\$ 5.230
LAB.06.41	FSH (hormona folículo estimulante post LHRH)	\$ 56.106
LAB.04.125	FSH (hormona folículo estimulante)	\$ 19.447
LAB.05.79	FSH- LH (hormona liberadora de gonadotrofina)	\$ 26.555
LAB.06.42	FTA/200, inmunofluorescencia	\$ 56.106
LAB.06.43	FTA/ABS, inmunofluorescencia	\$ 56.106
LAB.02.48	Función renal, concentración, prueba de	\$ 5.230
LAB.01.60	Función renal, dilución, prueba de	\$ 3.353

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.80	Galactomananos	\$ 26.555
LAB.04.126	Galactosemia	\$ 19.447
LAB.04.127	Galactosuria	\$ 19.447
LAB.04.128	Gamma globulina en suero	\$ 19.447
LAB.01.61	Gamma glutamil transpeptidasa (Gamma GT)	\$ 3.353
LAB.01.62	Gastrina plasmática	\$ 3.353
LAB.05.81	Gentamicina	\$ 26.555
LAB.03.36	Giemsa, coloración de	\$ 10.327
LAB.04.129	Gliadina Deaminada IgA, Ac. anti (AGA-A)	\$ 19.447
LAB.04.130	Gliadina Deaminada IgG, Ac. anti (AGA-G)	\$ 19.447
LAB.05.82	Glicoproteína ácida	\$ 26.555
LAB.04.131	Glucagon en orina	\$ 19.447
LAB.02.49	Glucagon, test de	\$ 5.230
LAB.06.44	Glúcidos en orina (cromatografía, bidimensional)	\$ 56.106
LAB.01.63	Glucogeno (citoquímico)	\$ 3.353
LAB.01.64	Glucosa	\$ 3.353
LAB.02.50	Glucosa 6-fosfato dehidrogenasa en eritrocito	\$ 5.230
LAB.01.65	Glucosa en orina	\$ 3.353
LAB.02.51	Glucosa fosfato dehidrogenasa	\$ 5.230
LAB.02.52	Glucosa post prandial	\$ 5.230
LAB.03.37	Glucosa, curva de	\$ 10.327
LAB.02.53	Glutamato dehidrogenasa	\$ 5.230
LAB.06.45	Glutation peroxidasa	\$ 56.106
LAB.08.16	Gonadotrofina Coriónica Beta Libre (Free beta HCG)	\$ 100.761
LAB.03.38	Gonadotrofina coriónica BHCG, cualitativa	\$ 10.327
LAB.03.39	Gonadotrofina coriónica biológica cualitativa	\$ 10.327
LAB.03.40	Gonadotrofina coriónica inmunológica cualitativa	\$ 10.327
LAB.04.132	Gonadotrofina coriónica, cuantitativa	\$ 19.447
LAB.04.133	Gonadotrofina hipofis. 1 y 2 niveles	\$ 19.447
LAB.04.134	GP 120, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.04.135	Graham, test seriado 7 días	\$ 19.447
LAB.04.136	Grupo sanguíneo ABO, confirmación de subgrupos	\$ 19.447
LAB.04.137	Grupo sanguíneo Duffy	\$ 19.447
LAB.04.138	Grupo sanguíneo Kell	\$ 19.447
LAB.04.139	Grupo sanguíneo Lewis A y B	\$ 19.447
LAB.04.140	Grupo sanguíneo Lido A	\$ 19.447
LAB.04.141	Grupo sanguíneo M - N - S	\$ 19.447
LAB.01.66	Grupo sanguíneo sistema ABO (aglutinación)	\$ 3.353
LAB.01.67	Grupo sanguíneo sistema ABO (hemoaglutinógenos)	\$ 3.353
LAB.04.142	Haemophilus influenzae tipos S, C, etc.	\$ 19.447
LAB.01.68	Ham, test de (hemolisina ácida)	\$ 3.353
LAB.01.69	Hanger, reacción de	\$ 3.353
LAB.07.15	Hantavirus IgG, Ac. anti	\$ 67.327
LAB.08.05	Hantavirus IgM, Ac. anti	\$ 100.761
LAB.05.83	Haptoglobina	\$ 26.555

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.70	Heinz, cuerpo de (Inclusiones en eritrocitos)	\$ 3.353
LAB.04.143	Helicobacter pylori, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.04.144	Helicobacter pylori, cultivo	\$ 19.447
LAB.04.145	Helicobacter pylori, determinación de ureasa	\$ 19.447
LAB.01.71	Hematíes, recuento de (glóbulos rojos)	\$ 3.353
LAB.01.72	Hematíes, resistencia globular	\$ 3.353
LAB.01.73	Hematocrito	\$ 3.353
LAB.04.146	Hemocultivo aerobio	\$ 19.447
LAB.04.147	Hemocultivo anaerobio	\$ 19.447
LAB.04.148	Hemocultivo micológico	\$ 19.447
LAB.05.84	Hemocultivo para micobacterias (método radiométrico rápido)	\$ 26.555
LAB.05.85	Hemocultivo x 2, método automatizado	\$ 26.555
LAB.05.86	Hemocultivo x 2, muestras método rápido	\$ 26.555
LAB.03.41	Hemofilia, clasificación	\$ 10.327
LAB.01.74	Hemoglobina / alcali. resist.	\$ 3.353
LAB.04.149	Hemoglobina A1c (glicosilada)	\$ 19.447
LAB.04.150	Hemoglobina A2	\$ 19.447
LAB.04.151	Hemoglobina F (Hb. fetal)	\$ 19.447
LAB.04.152	Hemoglobina reticulocitaria	\$ 19.447
LAB.04.153	Hemoglobina S	\$ 19.447
LAB.01.75	Hemoglobina, dosaje en plasma	\$ 3.353
LAB.03.42	Hemoglobina, electroforesis de	\$ 10.327
LAB.04.154	Hemoglobinas inestables	\$ 19.447
LAB.02.54	Hemograma	\$ 5.230
LAB.01.76	Hemolisinas titulación en caliente, sistema ABO	\$ 3.353
LAB.01.77	Hemolisinas titulación en frío, Donath Landsteiner	\$ 3.353
LAB.01.78	Hemolisinas, titulación de	\$ 3.353
LAB.01.79	Hemólisis, prueba de	\$ 3.353
LAB.03.43	Hemopexina, inmunodifusión cuantitativa	\$ 10.327
LAB.01.80	Hemosiderina, investigación citoquímica	\$ 3.353
LAB.01.81	Hemotipificación ABO y RH	\$ 3.353
LAB.01.82	Heparina, resistencia a la (in vitro)	\$ 3.353
LAB.03.44	Heparina, test de tolerancia	\$ 10.327
LAB.05.87	Hepatitis A IgG, Ac. anti (HAV-Ac IgG)	\$ 26.555
LAB.06.46	Hepatitis A IgM, Ac. anti (HAV-Ac IgM)	\$ 56.106
LAB.05.88	Hepatitis A totales, Ac. anti (HAV-Ac. totales)	\$ 26.555
LAB.10.06	Hepatitis B carga viral	\$ 167.927
LAB.04.155	Hepatitis B, Ac. anti antígeno de sup (HBs-Ac)	\$ 19.447
LAB.04.156	Hepatitis B, Ac. anti antígeno e (HBe-Ac)	\$ 19.447
LAB.05.89	Hepatitis B, Ac. anti core IgM (HBc-Ac IgM)	\$ 26.555
LAB.03.45	Hepatitis B, Ac. anti core total (HBc-Ac)	\$ 10.327
LAB.04.157	Hepatitis B, antígeno de superficie (HBs Ag)	\$ 19.447
LAB.04.158	Hepatitis B, antígeno E (HBe Ag)	\$ 19.447
LAB.09.20	Hepatitis C (PCR)	\$ 134.356
LAB.04.159	Hepatitis C, Ac (aglutinación de partículas)	\$ 19.447

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.160	Hepatitis C, Ac totales (HCV-Ac)	\$ 19.447
LAB.10.07	Hepatitis C, carga viral	\$ 167.927
LAB.08.06	Hepatitis C, HCV (ensayo confirmatorio)	\$ 100.761
LAB.06.47	Hepatitis DELTA, Ac. anti (HD-Ac)	\$ 56.106
LAB.04.161	Hepatoglobina	\$ 19.447
LAB.04.162	Hepatograma	\$ 19.447
LAB.08.07	HER - TORCH IgM, Ac. anti	\$ 100.761
LAB.09.21	Herpes 1, 2 (PCR real time)	\$ 134.356
LAB.09.22	Herpes 6 HHV-6 IgM (HSV 1,2)	\$ 134.356
LAB.08.08	Herpes IgG, Ac. anti	\$ 100.761
LAB.05.90	Herpes IgM, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.09.23	Herpes, cultivo en células	\$ 134.356
LAB.08.09	HHV-6 IgG (IFI) (Herpes virus humano 6)	\$ 100.761
LAB.04.163	Hidatidosis (hemoaglutinación)	\$ 19.447
LAB.03.46	Hidatidosis (IFI)	\$ 10.327
LAB.04.164	Hidatidosis arco 5	\$ 19.447
LAB.04.165	Hidatidosis: arenilla hidatídica	\$ 19.447
LAB.04.166	Hidratos de carbono, cromatografía bidimensional	\$ 19.447
LAB.02.55	Hidroxiprolinuria	\$ 5.230
LAB.02.56	Hierro en medula ósea (reacción de Perls)	\$ 5.230
LAB.06.48	Hisopado nasal, cultivo bacteriológico de	\$ 56.106
LAB.06.49	Hisopado rectal EVR, cultivo bacteriológico de	\$ 56.106
LAB.06.50	Hisopado rectal KPC, cultivo bacteriológico de	\$ 56.106
LAB.05.91	Histonas totales, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.04.167	Histoplasma, Ac (contrainmunolectroforesis)	\$ 19.447
LAB.06.51	Histoplasma, Ac (ELISA)	\$ 56.106
LAB.04.168	Histoplasma, Ac (fijación de complemento)	\$ 19.447
LAB.04.169	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cualitativa)	\$ 19.447
LAB.04.170	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 19.447
LAB.05.92	Histoplasma, antigenemia	\$ 26.555
LAB.04.171	Histoplasma, cultivo	\$ 19.447
LAB.02.57	Histoplasma, intradermoreacción	\$ 5.230
LAB.01.83	Histoplasmina	\$ 3.353
LAB.02.58	Histoplasmina intradermoreaccion	\$ 5.230
LAB.10.08	HIV (PCR)	\$ 167.927
LAB.06.52	HIV antígeno P24 (cuantificación)	\$ 56.106
LAB.10.09	HIV carga viral	\$ 167.927
LAB.09.24	HIV cultivo	\$ 134.356
LAB.08.10	HIV ENVA / CORE	\$ 100.761
LAB.05.93	HIV test rápido	\$ 26.555
LAB.04.172	HIV, Ac. anti (aglutinación de part. de gelatina)	\$ 19.447
LAB.04.173	HIV, Ac. anti (ELISA)	\$ 19.447
LAB.05.94	HIV, Ac. anti (IFI), ELFA	\$ 26.555
LAB.08.11	HIV, Ac. anti (western blot)	\$ 100.761
LAB.05.95	HLA, Ac. anti (CROSS MATCH)	\$ 26.555



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.12.03	Anticuerpos anti HLA (Prueba de tamizaje)	\$ 229.472
LAB.05.96	HOMA, índice evaluación modelo homeostático	\$ 26.555
LAB.04.174	Homocisteína	\$ 19.447
LAB.01.84	Homogentísico, ácido en orina	\$ 3.353
LAB.04.175	Homovanílico, ácido	\$ 19.447
LAB.02.59	Howel, tiempo de	\$ 5.230
LAB.04.176	HTLV 1 + 2 Ac. anti (ELISA)	\$ 19.447
LAB.09.25	HTLV 1 + 2 confirmatorio	\$ 134.356
LAB.04.177	HTLV 1 + 2, Ac. anti (partículas de gelatina)	\$ 19.447
LAB.01.85	Hubbner, test de	\$ 3.353
LAB.02.60	Huddleson, reacción	\$ 5.230
LAB.04.178	IGF BP3 plasmática, prot. de unión a factor de crecimiento	\$ 19.447
LAB.04.179	ILK 1 o 2, Integrin-linked kinase 1 o 2	\$ 19.447
LAB.03.47	Índice adsorbido en caolin	\$ 10.327
LAB.03.48	Índice de filtrado glomerular estimado (IFGe)	\$ 10.327
LAB.04.180	Inestabilidad microsatelital (IMS)	\$ 19.447
LAB.04.181	Influenza A, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.09.26	Influenza A, H1N1 (PCR)	\$ 134.356
LAB.09.27	Influenza B (PCR)	\$ 134.356
LAB.04.182	Influenza B, Ac	\$ 19.447
LAB.07.16	Influenza IgM, Ac. anti	\$ 67.327
LAB.05.97	Influenza, Ag	\$ 26.555
LAB.09.28	Influenza, cultivo en células (PCR)	\$ 134.356
LAB.08.12	Inhibidor lúpico	\$ 100.761
LAB.04.183	Inmunocomplejos inducidos por drogas	\$ 19.447
LAB.04.184	Inmunoelectroforesis en orina	\$ 19.447
LAB.06.53	Inmunofijación para IgA	\$ 56.106
LAB.06.54	Inmunofijación para IgG	\$ 56.106
LAB.06.55	Inmunofijación para IgM	\$ 56.106
LAB.03.49	Inmunoglobulina A, IgA, cadena alfa cuantitativa	\$ 10.327
LAB.04.185	Inmunoglobulina A, IgA, secretora (saliva - moco)	\$ 19.447
LAB.03.50	Inmunoglobulina D, IgD, cadena delta cuantitativa	\$ 10.327
LAB.05.98	Inmunoglobulina E, IgE	\$ 26.555
LAB.04.186	Inmunoglobulina E, IgE, cadena epsilon cuantitativa	\$ 19.447
LAB.03.51	Inmunoglobulina G, IgG, cadena gamma cuantitativa	\$ 10.327
LAB.03.52	Inmunoglobulina G, subclases IgG1; IgG2; IgG3; IgG4	\$ 10.327
LAB.03.53	Inmunoglobulina M, IgM, cadena mu cuantitativa	\$ 10.327
LAB.03.54	Inmunoglobulinas de superficie	\$ 10.327
LAB.09.29	Inmunosupresores, dosaje de	\$ 134.356
LAB.04.187	Insulina	\$ 19.447
LAB.07.17	Insulina (TTOG), prueba de ayuno	\$ 67.327
LAB.05.99	Insulina, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.100	Interleukina 2 dosaje en suero	\$ 26.555
LAB.05.101	Interleukina 6 dosaje en suero	\$ 26.555
LAB.02.61	Intradermoreacción	\$ 5.230

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.188	Iodo en orina	\$ 19.447
LAB.02.62	Ionograma plasmático	\$ 5.230
LAB.02.63	Ionograma urinario	\$ 5.230
LAB.05.102	Islote pancreático, Ac. anti (ICA)	\$ 26.555
LAB.05.103	JO-1, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.04.189	Klebsiella pneumoniae carbapenemasa (KPC)	\$ 19.447
LAB.02.64	KPTT	\$ 5.230
LAB.01.86	Kunkel, reacción de	\$ 3.353
LAB.02.65	L.E. LATEX	\$ 5.230
LAB.05.104	LA, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.02.66	Lactamasa, prueba de	\$ 5.230
LAB.02.67	Láctico dehidroxigenasa (LDH)	\$ 5.230
LAB.03.55	Láctico dehidroxigenasa / isoenzimas	\$ 10.327
LAB.08.13	Lavado bronquial inmunocitológico	\$ 100.761
LAB.11.01	Lavado de semen	\$ 206.524
LAB.01.87	Lazo, prueba del	\$ 3.353
LAB.05.105	LC 1, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.01.88	Leche materna, examen de	\$ 3.353
LAB.04.190	Legionella pneumophyla, Ag	\$ 19.447
LAB.03.56	Legionella, Ac. anti	\$ 10.327
LAB.04.191	Legionella, cultivo	\$ 19.447
LAB.04.192	Leishmaniasis (IFI)	\$ 19.447
LAB.01.89	Leishmaniasis, intradermoreacción	\$ 3.353
LAB.05.106	Lepra, bacilo de Hansen	\$ 26.555
LAB.07.18	Leptospira (mat. aglutinación)	\$ 67.327
LAB.06.56	Leptospira (tr. aglutinación)	\$ 56.106
LAB.05.107	Leptospirosis (serología)	\$ 26.555
LAB.01.90	Leucinaminopeptidasa	\$ 3.353
LAB.01.91	Leucocitos, fórmula	\$ 3.353
LAB.01.92	Leucocitos, microagregación	\$ 3.353
LAB.01.93	Leucocitos, recuento de (glóbulos blancos)	\$ 3.353
LAB.05.108	Levaduras, tipificación	\$ 26.555
LAB.04.193	LH (hormona luteinizante)	\$ 19.447
LAB.06.57	LH post LHRH (hormona luteinizante post LHRH)	\$ 56.106
LAB.04.194	Lidocaína	\$ 19.447
LAB.01.94	Lipasa en plasma o suero	\$ 3.353
LAB.01.95	Lipemia / lipidemia total en sangre	\$ 3.353
LAB.04.195	Lipidograma electroforético	\$ 19.447
LAB.02.68	Líquido amniótico, cuerpos lamelares en	\$ 5.230
LAB.01.96	Líquido amniótico, espectrofotometría (test Liley)	\$ 3.353
LAB.03.57	Líquido amniótico, índice meconial de	\$ 10.327
LAB.01.97	Líquido amniótico, porcentaje células naranjas en	\$ 3.353
LAB.03.58	Líquido amniótico, relación lecitina - esfingomielina en	\$ 10.327
LAB.02.69	Líquido amniótico, test Clemens, Skack test	\$ 5.230
LAB.02.70	Líquido ascítico, bacteriológico	\$ 5.230



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.59	Líquido ascítico, físico-químico	\$ 10.327
LAB.02.71	Líquido ascítico, gradiente de albúmina	\$ 5.230
LAB.04.196	Líquido biológico o de punción, adenosin deaminasa en	\$ 19.447
LAB.04.197	Líquido biológico o de punción, Cryptococcus antigenemia en	\$ 19.447
LAB.01.98	Líquido cefalorraquídeo, albumina en	\$ 3.353
LAB.04.198	Líquido cefalorraquídeo, alfa fetoproteína en	\$ 19.447
LAB.03.60	Líquido cefalorraquídeo, antígenorraquia	\$ 10.327
LAB.04.199	Líquido cefalorraquídeo, bacteriológico	\$ 19.447
LAB.04.200	Líquido cefalorraquídeo, bandas monoclonales	\$ 19.447
LAB.04.201	Líquido cefalorraquídeo, citológico	\$ 19.447
LAB.05.109	Líquido cefalorraquídeo, Cryptococcus Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.110	Líquido cefalorraquídeo, Streptococo grupo B diagnóstico rápido en	\$ 26.555
LAB.04.202	Líquido cefalorraquídeo, físico-químico	\$ 19.447
LAB.10.10	Líquido cefalorraquídeo, HIV cultivo de	\$ 167.927
LAB.09.30	Líquido cefalorraquídeo, neurovirus en	\$ 134.356
LAB.04.203	Líquido cefalorraquídeo, parasitológico	\$ 19.447
LAB.01.99	Líquido cefalorraquídeo, proteínas totales en	\$ 3.353
LAB.02.72	Líquido cefalorraquídeo, VDRL en	\$ 5.230
LAB.03.61	Líquido pancreático, físico-químico	\$ 10.327
LAB.02.73	Líquido sinovial, citológico	\$ 5.230
LAB.01.100	Líquido sinovial, cristalografía	\$ 3.353
LAB.03.62	Líquido sinovial, físico-químico	\$ 10.327
LAB.02.74	Líquidos biológicos o de punción, bacteriológico	\$ 5.230
LAB.01.101	Líquidos biológicos o de punción, células neoplásicas en	\$ 3.353
LAB.02.75	Líquidos biológicos o de punción, citológico	\$ 5.230
LAB.06.58	Líquidos biológicos o de punción, citomegalovirus cultivo	\$ 56.106
LAB.01.102	Líquidos biológicos o de punción, cloro en	\$ 3.353
LAB.04.204	Líquidos biológicos o de punción, cultivo de TBC	\$ 19.447
LAB.03.63	Líquidos biológicos o de punción, físico-químico	\$ 10.327
LAB.10.11	Líquidos biológicos o de punción, HIV cultivo de	\$ 167.927
LAB.03.64	Líquidos biológicos o de punción, inmunoelectroforesis	\$ 10.327
LAB.04.205	Líquidos biológicos o de punción, proteinograma	\$ 19.447
LAB.03.65	Líquidos de punción nodular, cristales de colesterol	\$ 10.327
LAB.02.76	Lisina - vasopresina, test de	\$ 5.230
LAB.02.77	Lisis por sucrosa, prueba de	\$ 5.230
LAB.04.206	Listeria, cultivo	\$ 19.447
LAB.02.78	Litio en orina	\$ 5.230
LAB.02.79	Litio en sangre	\$ 5.230
LAB.05.111	LKM. 1, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.112	LKM. 2, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.113	M2, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.01.103	Mac Lagan, reacción de timol	\$ 3.353
LAB.01.104	Magnesio en orina	\$ 3.353
LAB.01.105	Magnesio en sangre	\$ 3.353
LAB.04.207	Manganeso en sangre	\$ 19.447

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.80	Materia fecal, ácido láctico en	\$ 5.230
LAB.05.114	Materia fecal, Adenovirus Ag en	\$ 26.555
LAB.06.81	Materia fecal, calprotectina	\$ 56.106
LAB.04.208	Materia fecal, Candida. Recuento de colonias en	\$ 19.447
LAB.05.115	Materia fecal, Clostridium difficile, toxina	\$ 26.555
LAB.04.209	Materia fecal, coprocultivo con Campylobacter	\$ 19.447
LAB.04.210	Materia fecal, coprocultivo con Yersina	\$ 19.447
LAB.01.106	Materia fecal, directo	\$ 3.353
LAB.02.81	Materia fecal, esteatocrito	\$ 5.230
LAB.03.66	Materia fecal, examen fresco con coloraciones	\$ 10.327
LAB.03.67	Materia fecal, grasas cualitativo	\$ 10.327
LAB.05.116	Materia fecal, grasas cuantitativo, van de Kamer	\$ 26.555
LAB.05.117	Materia fecal, Helicobacter pylori, Ag en	\$ 26.555
LAB.01.107	Materia fecal, leucocitos en	\$ 3.353
LAB.03.68	Materia fecal, parasitológico seriado	\$ 10.327
LAB.02.82	Materia fecal, parásitos hemáticos	\$ 5.230
LAB.05.118	Materia fecal, Rotavirus Ag en	\$ 26.555
LAB.03.69	Materia fecal, sangre oculta en	\$ 10.327
LAB.05.119	MBG, Ac. Anti	\$ 26.555
LAB.02.83	Medulograma	\$ 5.230
LAB.04.211	Membrana basal, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.05.120	Meningitis (Neumo, H. influenzae tipo B, Meningococo ABC) test rápido	\$ 26.555
LAB.05.121	Metadona	\$ 26.555
LAB.02.84	Metahemoglobina	\$ 5.230
LAB.06.59	Metanefrinas urinarias	\$ 56.106
LAB.09.31	Metapneumovirus (PCR)	\$ 134.356
LAB.05.122	Metotrexate, dosaje de	\$ 26.555
LAB.05.123	Micobacterias, cultivo (método radiométrico rápido)	\$ 26.555
LAB.05.124	Micofenolato, dosaje de	\$ 26.555
LAB.04.212	Micosis profundas, cultivos e identificación	\$ 19.447
LAB.03.70	Micosis profundas, estudio directo	\$ 10.327
LAB.03.71	Micosis profundas, estudio directo con coloración	\$ 10.327
LAB.04.213	Micosis superficiales, cultivo e identificación	\$ 19.447
LAB.02.85	Micosis superficiales, estudio directo	\$ 5.230
LAB.04.214	Micosis superficiales, estudio directo con coloración	\$ 19.447
LAB.02.86	Microalbuminuria	\$ 5.230
LAB.05.125	Microglobulina B2	\$ 26.555
LAB.05.126	Microsomal tiroideo, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.127	Mieloperoxidasa, Ac. anti (MPO)	\$ 26.555
LAB.05.128	Miocardio, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.129	Mioglobina	\$ 26.555
LAB.05.130	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M2)	\$ 26.555
LAB.05.131	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M4)	\$ 26.555
LAB.01.108	Moco cervical, cristalización de	\$ 3.353
LAB.01.109	Moco nasal, PH y citológico	\$ 3.353

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.110	Mononucleosis hemoaglutinación (P. Bunnel)	\$ 3.353
LAB.02.87	Mononucleosis hemolit. (Peterson)	\$ 5.230
LAB.02.88	Mononucleosis monotest	\$ 5.230
LAB.01.111	Mononucleosis, test de Davidson - Paul Bunell	\$ 3.353
LAB.03.72	Monóxido de carbono	\$ 10.327
LAB.01.112	Mucoproteínas	\$ 3.353
LAB.01.113	Mucosemen cruzado	\$ 3.353
LAB.04.215	Músculo esquelético, Ac. anti (músculo estriado) (RNP)	\$ 19.447
LAB.04.216	Músculo liso, Ac. anti (ASMA)	\$ 19.447
LAB.09.32	Mutación por delección e inserciones del gen MH1 (por MLPA )	\$ 134.356
LAB.09.33	Mutación por delección e inserciones del gen MH2 (por MLPA )	\$ 134.356
LAB.09.34	Mutación por rearrreglo del BCL2-JH	\$ 134.356
LAB.09.35	Mutación por rearrreglo del gen BCR-ABL 1, P210 Y P190	\$ 134.356
LAB.09.36	Mutaciones del gen AML 1-ETO (Run X 1T1) (PCR tiempo real)	\$ 134.356
LAB.09.37	Mutaciones del gen BRAF-V600E (PCR tiempo real)	\$ 134.356
LAB.09.38	Mutaciones del gen CBFB-MYH 11 inv 16 (PCR tiempo real)	\$ 134.356
LAB.09.39	Mutaciones del gen JACK 2 (mutación V617F)	\$ 134.356
LAB.09.40	Mutaciones del gen kRaS (PCR tiempo real)	\$ 134.356
LAB.09.41	Mutaciones del gen MLH1 (PCR tiempo real)	\$ 134.356
LAB.09.42	Mutaciones del gen MSH2 (PCR tiempo real)	\$ 134.356
LAB.09.43	Mutaciones del gen MYH (PCR tiempo real)	\$ 134.356
LAB.09.44	Mutaciones del gen NRaS (PCR tiempo real)	\$ 134.356
LAB.09.45	Mutaciones del gen PML-RAR alfa (PCR tiempo real)	\$ 134.356
LAB.10.12	Mycobacterium TBC (PCR)	\$ 167.927
LAB.05.132	Mycobacterium TBC, cultivo de	\$ 26.555
LAB.05.133	Mycobacterium, identificación	\$ 26.555
LAB.04.217	Mycoplasma genitalium, cultivo	\$ 19.447
LAB.04.218	Mycoplasma hominis, cultivo	\$ 19.447
LAB.09.46	Mycoplasma pneumoniae (PCR)	\$ 134.356
LAB.03.73	Mycoplasma pneumoniae Ac. anti (LATEX)	\$ 10.327
LAB.04.219	Mycoplasma pneumoniae IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 19.447
LAB.04.220	Mycoplasma pneumoniae IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 19.447
LAB.02.89	Mycoplasma PPLO (IFI)	\$ 5.230
LAB.04.221	Mycoplasma urealítico, cultivo	\$ 19.447
LAB.04.222	Mycoplasma, antibiograma	\$ 19.447
LAB.04.223	Neisseria gonorrhoeae (búsqueda en caso de abuso)	\$ 19.447
LAB.03.74	Neisseria meningitidis, cultivo	\$ 10.327
LAB.05.134	Neumococo, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.04.224	Neumococo, contraelectroforesis	\$ 19.447
LAB.10.13	Neutrófilos, adhesividad estudios funcionales	\$ 167.927
LAB.10.14	Neutrófilos, fagocitosis estudios funcionales	\$ 167.927
LAB.06.60	Noradrenalina plasmática	\$ 56.106
LAB.04.225	Noradrenalina urinaria	\$ 19.447
LAB.04.226	Nucleares, Ac. anti (ANA, FAN)	\$ 19.447
LAB.04.227	Nucleolar, Ac. anti	\$ 19.447

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.75	Nucleotidasa 5'	\$ 10.327
LAB.05.135	Opiáceos	\$ 26.555
LAB.02.90	Orina completa	\$ 5.230
LAB.03.76	Osmolal, clearance	\$ 10.327
LAB.03.77	Osmolaridad, orina	\$ 10.327
LAB.03.78	Osmolaridad, suero	\$ 10.327
LAB.05.136	Osteocalcina	\$ 26.555
LAB.05.137	Ovario, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.03.79	Oxígeno en sangre-PO2	\$ 10.327
LAB.06.61	P50	\$ 56.106
LAB.06.62	Paludismo, Ac. anti (IFI)	\$ 56.106
LAB.12.01	Panel filmarray para 30 gérmenes	\$ 229.472
LAB.02.91	Pap endocervical	\$ 5.230
LAB.02.92	Pap exocervical	\$ 5.230
LAB.09.47	Papilloma humano virus (HPV) (PCR)	\$ 134.356
LAB.04.228	Papilloma humano virus (HPV) en biopsia	\$ 19.447
LAB.04.229	Papilloma humano virus (HPV) en extendido	\$ 19.447
LAB.10.15	Papilloma humano virus (HPV) hibridación	\$ 167.927
LAB.02.93	Paracoccidiodina, intradermoreacción	\$ 5.230
LAB.04.230	Paracoccidiodines, Ac. anti (contrainmunolectroforesis)	\$ 19.447
LAB.04.231	Paracoccidiodines, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 19.447
LAB.04.232	Paracoccidiodines, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 19.447
LAB.04.233	Parainfluenza IgG, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.04.234	Parainfluenza IgM, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.09.48	Parainfluenza, cultivo de virus en célula (PCR)	\$ 134.356
LAB.03.80	Parásitos macroscópicos, identificación de	\$ 10.327
LAB.05.138	Parathormona plasmática (PTH)	\$ 26.555
LAB.03.81	Parotiditis (PCR)	\$ 10.327
LAB.05.139	Parotiditis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 26.555
LAB.05.140	Parotiditis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 26.555
LAB.06.63	Parotiditis, cultivo	\$ 56.106
LAB.05.141	Parvovirus B19 IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 26.555
LAB.05.142	Parvovirus B19 IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 26.555
LAB.09.49	Parvovirus, PCR en biopsia	\$ 134.356
LAB.09.50	Parvovirus, PCR en sangre	\$ 134.356
LAB.11.02	PCR HIV en semen	\$ 206.524
LAB.06.64	Péptido C de insulina	\$ 56.106
LAB.06.65	Péptido deaminado de gliadina (celiaquía)	\$ 56.106
LAB.05.143	Péptidos citrulinados cíclicos, Ac. anti (CCP)	\$ 26.555
LAB.04.235	Peroxidasa, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.01.114	Peroxidasas	\$ 3.353
LAB.09.68	PIFG (factor de crecimiento placentario humano)	\$ 134.356
LAB.06.66	Piridolina urinaria	\$ 56.106
LAB.02.94	Piruvato-quinasa	\$ 5.230
LAB.01.115	Plaquetarios, factores	\$ 3.353

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.82	Plaquetas, adhesividad	\$ 10.327
LAB.01.116	Plaquetas, microagregación	\$ 3.353
LAB.01.117	Plaquetas, recuento de	\$ 3.353
LAB.02.95	Plasma recalcificado, tiempo de	\$ 5.230
LAB.09.51	Pneumocystis carinii, Gram - Giemsa	\$ 134.356
LAB.09.52	Pneumocystis carinii, inmunofluorescencia	\$ 134.356
LAB.05.144	Pneumocystis carinii, tricrómica en biopsia	\$ 26.555
LAB.05.145	Pneumocystis carinii, tricrómica en sangre	\$ 26.555
LAB.09.53	Pneumocystis jiroveci, inmunofluorescencia	\$ 134.356
LAB.09.54	Polimerasa en cadena	\$ 134.356
LAB.09.55	Polyomavirus BK (PCR)	\$ 134.356
LAB.09.56	Polyomavirus JC (PCR)	\$ 134.356
LAB.02.96	Porfobilinógeno en orina	\$ 5.230
LAB.01.118	Potasio en orina	\$ 3.353
LAB.01.119	Potasio en plasma	\$ 3.353
LAB.03.83	Pregnanotriol	\$ 10.327
LAB.06.67	Pro BNP	\$ 56.106
LAB.06.68	Procalcitonina (PCT)	\$ 56.106
LAB.04.236	Progesterona	\$ 19.447
LAB.04.237	Progesterona, 17 hidroxí	\$ 19.447
LAB.07.19	Progesterona, 17 hidroxí (prueba de ACTH)	\$ 67.327
LAB.06.69	Progesterona, receptores de	\$ 56.106
LAB.04.238	Prolactina	\$ 19.447
LAB.09.69	Proteína A plasmática asociada al embarazo (PAPP-A)	\$ 134.356
LAB.05.146	Proteína C activada resistencia a (RCPA)	\$ 26.555
LAB.05.147	Proteína C funcional	\$ 26.555
LAB.05.148	Proteína C inhibidor	\$ 26.555
LAB.03.84	Proteína C reactiva (PCR)	\$ 10.327
yo	Proteína de unión a lipopolisacáridos (LBP)	\$ 26.555
LAB.05.150	Proteína S funcional	\$ 26.555
LAB.04.239	Proteína S inhibidor	\$ 19.447
LAB.04.240	Proteína S total	\$ 19.447
LAB.04.241	Proteína transportadora tiroxina (TBG)	\$ 19.447
LAB.01.120	Proteínas en orina	\$ 3.353
LAB.01.121	Proteínas totales en plasma o suero	\$ 3.353
LAB.01.122	Proteínas, fracción albúmina	\$ 3.353
LAB.01.123	Proteínas, fracción prealbúmina	\$ 3.353
LAB.01.124	Proteínas, fracciones globulinas	\$ 3.353
LAB.05.151	Proteinasa 3, Ac. anti (PR3)	\$ 26.555
LAB.04.242	Proteinograma	\$ 19.447
LAB.01.125	Proteinuria 24 horas	\$ 3.353
LAB.09.57	Protrombina G20210A	\$ 134.356
LAB.02.97	Protrombina, consumo de	\$ 5.230
LAB.02.98	Protrombina, Owren o Duckert (déficit factor V)	\$ 5.230
LAB.02.99	Protrombina, tiempo de (QUICK)	\$ 5.230



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.85	Protrombina, tiempo de, corrección con plasma normal	\$ 10.327
LAB.10.16	Psicofarmacos / drogas de abuso por HPLC, determinación de	\$ 167.927
LAB.01.126	Psitacosis, reacción de Bedson	\$ 3.353
LAB.05.152	Queratina, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.153	Rast, prueba de - IgE	\$ 26.555
LAB.08.14	Receptor de TSH, Ac. anti (TRAB,TBII)	\$ 100.761
LAB.04.243	Renina angiotensina plasmática	\$ 19.447
LAB.07.20	Reovirus, Ac. anti	\$ 67.327
LAB.04.244	Reptilasa, tiempo de	\$ 19.447
LAB.09.58	Resistencia a antirretrovirales HIV por genotipificación	\$ 134.356
LAB.01.127	Resistencia capilar (petequimetria)	\$ 3.353
LAB.04.245	Reticulina, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.02.100	Reticulocitos, recuento de	\$ 5.230
LAB.09.59	Rhinovirus (PCR)	\$ 134.356
LAB.06.70	Rhinovirus, cultivo en células humanas	\$ 56.106
LAB.04.246	Ribonucleoproteína RNP, Ac. anti (ENA o Sm)	\$ 19.447
LAB.05.154	Ribosomal P, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.04.247	Richetsias, reacción de Weil	\$ 19.447
LAB.05.155	Ristocetina, cofactor de	\$ 26.555
LAB.05.156	RO/SSA, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.02.101	Rose Ragan, prueba de	\$ 5.230
LAB.04.248	Rosetas EA	\$ 19.447
LAB.05.157	Rubeola IgG, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.06.71	Rubeola IgM, Ac. anti	\$ 56.106
LAB.04.249	Salicilatos	\$ 19.447
LAB.04.250	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente	\$ 19.447
LAB.09.60	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente (PCR)	\$ 134.356
LAB.05.158	Sarampión en aspirado nasofaríngeo (IFI)	\$ 26.555
LAB.05.159	Sarampión IgG, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.160	Sarampión IgM, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.161	SCL 70, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.01.128	Sedimento de orina	\$ 3.353
LAB.04.251	Serología pre-quirúrgica por quimioluminiscencia HIV-MBU-HCV-A-CORI, cada uno	\$ 19.447
LAB.04.252	Serotonina	\$ 19.447
LAB.09.67	sFlt-1 (Tirosincinasa-1 soluble fmS)	\$ 134.356
LAB.05.162	SHBG, globulina ligadora de hormonas sexuales	\$ 26.555
LAB.01.129	Sia, test de	\$ 3.353
LAB.02.102	Sickling, test de	\$ 5.230
LAB.02.103	Siderofilina, capac.de saturac.	\$ 5.230
LAB.01.130	Sims Hubbner, test de	\$ 3.353
LAB.05.163	SLA, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.01.131	Sodio en orina (Na U)	\$ 3.353
LAB.01.132	Sodio en plasma (Na)	\$ 3.353
LAB.05.164	Somatomedina IG F1	\$ 26.555
LAB.04.253	Somatotrofina-hormona de crecimiento (GH) en plasma	\$ 19.447

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.21	Somatotrofina, prueba de arginina	\$ 67.327
LAB.07.22	Somatotrofina, prueba de ayuno	\$ 67.327
LAB.07.23	Somatotrofina, prueba de clonidina	\$ 67.327
LAB.05.165	SP 100, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.166	SSB/La, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.04.254	Streptococcus pyogenes, grupo A (test rapido)	\$ 19.447
LAB.04.255	Streptococcus, grupo B	\$ 19.447
LAB.02.104	Sucrosa, prueba de	\$ 5.230
LAB.05.167	Sudor, test de electrolitos	\$ 26.555
LAB.01.133	Sulfato de protamina, prueba de	\$ 3.353
LAB.05.168	Sulfohemoglobina	\$ 26.555
LAB.06.72	Superóxido dismutasa	\$ 56.106
LAB.05.169	Suprarrenal, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.170	Sustancia cementante, Ac. anti (ICS)	\$ 26.555
LAB.03.86	T3 libre (triiodotironina libre)	\$ 10.327
LAB.03.87	T3 total (triiodotironina total)	\$ 10.327
LAB.03.88	T4 libre (tiroxina libre)	\$ 10.327
LAB.04.256	T4 total (tiroxina total)	\$ 19.447
LAB.05.171	Tejidos y partes blandas, cultivo bacteriológico de	\$ 26.555
LAB.04.257	Teofilina	\$ 19.447
LAB.12.02	Testeo espermatozoide (PCR)	\$ 229.472
LAB.04.258	Testosterona libre plasmática	\$ 19.447
LAB.04.259	Testosterona libre urinaria	\$ 19.447
LAB.05.172	Testosterona plasmática total	\$ 26.555
LAB.05.173	Tiroglobulina plasmática (TG)	\$ 26.555
LAB.04.260	Tiroglobulina ultra sensible, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.04.261	Titulación "O" peligroso	\$ 19.447
LAB.03.89	Tolerancia a la glucosa, test de (TTG) (Prueba de Conn y Fajans )	\$ 10.327
LAB.08.15	TORCH IgG, Ac. anti	\$ 100.761
LAB.06.73	Toxocara	\$ 56.106
LAB.02.105	Toxoplasmosis (aglutinación directa )	\$ 5.230
LAB.02.106	Toxoplasmosis (aglutinación indirecta)	\$ 5.230
LAB.02.107	Toxoplasmosis (fijac. complem.)	\$ 5.230
LAB.06.74	Toxoplasmosis cultivo en células	\$ 56.106
LAB.04.262	Toxoplasmosis IgG (IFI)	\$ 19.447
LAB.03.90	Toxoplasmosis IgG, Ac. anti	\$ 10.327
LAB.04.263	Toxoplasmosis IgM, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.05.174	Toxoplasmosis, test de avidéz, Ac IgG	\$ 26.555
LAB.03.99	Transaminasa glutámico oxalacética (TGO, AST)	\$ 10.327
LAB.03.100	Transaminasa glutámico pirúvica (TGP, ALT)	\$ 10.327
LAB.03.91	Transferrina	\$ 10.327
LAB.04.266	Transferrina, % de saturación	\$ 19.447
LAB.05.175	Transglutaminasa IgA, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.176	Transglutaminasa IgG, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.03.92	Treponema pallidum, (hemoaglutinación). TPHA IgG	\$ 10.327



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.267	Treponema pallidum, (hemoaglutinación).TPHA IgM	\$ 19.447
LAB.05.177	Treponema pallidum, quimioluminiscencia	\$ 26.555
LAB.02.108	Tricofitina, intradermorreacción	\$ 5.230
LAB.01.134	Triglicéridos	\$ 3.353
LAB.02.109	Trombina, tiempo de	\$ 5.230
LAB.06.75	Tromboelastografía rotacional	\$ 56.106
LAB.03.93	Tromboplastina, generación de	\$ 10.327
LAB.06.76	Troponina I	\$ 56.106
LAB.04.268	TSH tirotrofina neonatal	\$ 19.447
LAB.02.110	TSH, tirotrofina plasmática	\$ 5.230
LAB.03.94	TSH, tirotrofina plasmática ultrasensible	\$ 10.327
LAB.06.77	TSH, tirotrofina post TRH	\$ 56.106
LAB.03.95	Tzanck, citodiagnóstico de	\$ 10.327
LAB.05.178	U1RNP, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.01.135	Urea plasmática	\$ 3.353
LAB.01.136	Urea urinaria	\$ 3.353
LAB.01.137	Urea, clearance	\$ 3.353
LAB.05.179	Ureaplasma urealyticum, cultivo	\$ 26.555
LAB.01.138	Urobilina cuantitativa en orina	\$ 3.353
LAB.02.111	Urocitograma, una muestra	\$ 5.230
LAB.02.112	Urocitograma/ 4 muestras o un ciclo	\$ 5.230
LAB.03.96	Urocultivo	\$ 10.327
LAB.04.269	Vainillin mandélico en orina	\$ 19.447
LAB.05.180	Vancomicina, dosaje en suero. Vancocinemia	\$ 26.555
LAB.06.78	Varicela directa, monotest	\$ 56.106
LAB.09.61	Varicela zoster (PCR) (VZV)	\$ 134.356
LAB.04.270	Varicela zoster directo IgG, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.04.271	Varicela zoster directo IgM, Ac. anti	\$ 19.447
LAB.06.79	Varicela zoster, cultivo en células	\$ 56.106
LAB.01.139	VDRL	\$ 3.353
LAB.02.113	Ventana cutánea	\$ 5.230
LAB.09.62	Verotoxina 0157	\$ 134.356
LAB.04.272	Vibrio cholerae, cultivo e identificación	\$ 19.447
LAB.09.63	Virus Junín (PCR)	\$ 134.356
LAB.05.181	Virus Junín IgG, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.05.182	Virus Junín IgM, Ac. anti	\$ 26.555
LAB.04.273	Virus respiratorios (IFI)	\$ 19.447
LAB.06.80	Virus respiratorios, diag. rápido	\$ 56.106
LAB.09.64	Virus Saint Louis (PCR) (Virus San Luis)	\$ 134.356
LAB.09.66	Virus sincicial respiratorio (PCR)	\$ 134.356
LAB.03.97	Vitamina B12	\$ 10.327
LAB.03.98	Vitamina D, 25 hidroxí	\$ 10.327
LAB.05.183	Vitamina D3	\$ 26.555
LAB.01.140	Widal, reacción de	\$ 3.353
LAB.05.184	XA, Ac. anti (Heparinemia)	\$ 26.555

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.65	Zika (PCR)	\$ 134.356
	<b>INMUNOLOGÍA</b>	
INM.01	ACRA-acetilcolina receptor muscular, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 19.505
INM.02	Actina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 17.210
INM.03	Actina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 17.210
INM.04	Albúmina (LCR) (inmunoturbidimetria)	\$ 6.999
INM.05	Albúmina (suero) (inmunoturbidimetria)	\$ 6.999
INM.06	Alfa 1 antitripsina, determinación de	\$ 16.958
INM.07	Alfa 1 glicoproteína ácida, determinación de	\$ 16.958
INM.08	Alfa 2 macroglobulina, determinación de	\$ 16.958
INM.09	Anexina V, anticuerpos anti- (IgG) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 5.966
INM.10	Anexina V, anticuerpos anti- (IgM) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 5.966
INM.11	Antiqueratina anticuerpos, determinación de (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 24.347
INM.12	Aquaporina 4, anticuerpos anti- (CBA) (CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 50.598
INM.13	Bandas oligoclonales (BOC) (protocolo de esclerosis múltiple y polineuropatías (en LCR y suero) a ambos) (isoelectroenfocado)	\$ 59.571
INM.14	Beta 2 glicoproteína I (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 10.326
INM.15	Beta 2 glicoproteína I (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 10.326
INM.16	Beta 2 glicoproteína I (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 10.326
INM.17	Biopsia de piel para enfermedades ampollares (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 34.421
INM.18	C1 inhibidor, cuantificación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 20.102
INM.19	C1q, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 18.358
INM.20	C1q, complemento C1q, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 20.652
INM.21	C2, complemento C2, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 20.652
INM.22	C3, complemento C3, determinación de (inmunoturbidimetría)	\$ 9.087
INM.23	C4, complementio C4, determinación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 9.087
INM.24	Cadenas kappa y lambda, cuantificación de	\$ 6.999
INM.25	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), LCR (inmunoturbidimetria)	\$ 33.503
INM.26	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), suero (inmunoturbidimetria)	\$ 33.503
INM.27	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), LCR (inmunoturbidimetria)	\$ 33.503
INM.28	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), suero (inmunoturbidimetria)	\$ 33.503
INM.29	Cadiolipina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.958
INM.30	Cadiolipina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.958
INM.31	Cadiolipina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.958
INM.32	Caspr2, contactin-associated protein 2, anticuerpos anti(cba - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 111.936
INM.33	CD16, CD19, CD20, CD22, CD23, CD25, CD30, CD33, CD34, CD41, CD42 (citometría) se factura por unidad (citometria de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 9.753
INM.34	CD1a, CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD10, CD11, CD13, CD14, CD15 (citometría) se factura por unidad (citometria de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 9.753
INM.35	CD36, CD38, CD45, CD54, CD56, CD64, CD57, CD61, CD68, CD68c, CD71, CD72, CD79b, CD117, CD123, TdT. Ampo, CD79a. (citometría) hla-dr. Se factura por unidad (citometria de flujo) POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 9.753
INM.36	Celulas parietales (APCA), anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 16.958
INM.37	Centromero, anticuerpos anti-	\$ 16.958
INM.38	Ceruloplasmina, determinación de (ELISA)	\$ 16.958
INM.39	CH50, complemento hemolitico total (CH50) (method kent-fife) vía alterna de complemento (ensayo hemolitico) (ensayo hemolítico)	\$ 17.532

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.40	CH50. Complemento hemolitico total, suero (inmunoturbidimetria)	\$ 29.602
INM.41	Citoplasma de neutrofilos (ANCA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 24.347
INM.42	Citoplasma de neutrófilos, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 24.347
INM.43	Citotoxicidad NK (cultivo celular+ citometría) (citometria de flujo)	\$ 229.472
INM.44	Cocleares (heat shock protein 70, HSP70), anticuerpos anti- (inmunoensayo lineal)	\$ 146.862
INM.45	Corteza adrenal, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 27.674
INM.46	Criocrito, determinación de	\$ 3.442
INM.47	Crioglobulinas tipificación inmunoquímica. (inmunofijación)	\$ 20.102
INM.48	Cromatina /nucleosoma, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 9.179
INM.49	Cuantificación de C1q, C2, C5, C6, C7, C8, C9; factor 1, factor h, factor b, factor d. Properdinol (inmunodifusión radial), por cada una	\$ 20.652
INM.50	Cuantificación de stem cells CD45 CD34 (citometria de flujo)	\$ 20.102
INM.51	DFS-70, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 22.947
INM.52	DHr para metabolismo oxidativo de PMN (citometria de flujo)	\$ 43.898
INM.53	DPPx, dipeptidyl aminopeptidase-like protein 6, anticuerpos anti-(cba - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 111.936
INM.54	DsDNA, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 11.015
INM.55	DsDNA, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 6.884
INM.56	Endomisio, anticuerpos anti- (IgA/IgG) cada uno (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 16.958
INM.57	Enfermedad mínima residual Ila (citometria de flujo)	\$ 96.332
INM.58	Enfermedad mínima residual Ima (citometria de flujo)	\$ 235.805
INM.59	Enfermedad mínima residual hasta 10 marcadores (citometria de flujo)	\$ 181.260
INM.60	Esclerosis sistémica, (anticuerpos anti-nucleolares), perfil de. (inmunoensayo lineal- 13 antígenos)	\$ 55.073
INM.61	Estudio de LCR (citometría de flujo)	\$ 110.720
INM.62	Estudio para diagnóstico de hemoglobinuria paroxística nocturna (citometría de flujo)	\$ 87.773
INM.63	Estudio y seguimiento de pacientes hiv/sida (CD3, CD4, CD8) (citometria de flujo)	\$ 52.778
INM.64	Expresión de receptores de citoquinas en células activadas (citometria de flujo)	\$ 73.431
INM.65	Expresión del contenido de perforinas en células nk y cd8 (citometría) (citometria de flujo)	\$ 78.020
INM.66	Expresión de CD40 ligando para diag de hiper igm (citometria de flujo)	\$ 80.315
INM.67	Factor intrínseco, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 18.358
INM.68	Fenotipo extendido (fenotipo +subpoblaciones B + subpoblaciones T) (citometria de flujo)	\$ 220.293
INM.69	Fosfatidil serina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 15.604
INM.70	Fosfatidil serina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 15.604
INM.71	Gabab receptor, anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 111.936
INM.72	GAD 65, descarboxilasa de ácido glutámico 65, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 34.880
INM.73	Gangliosidos, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 105.373
INM.74	Gliadina (IgA). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.958
INM.75	Gliadina (IgG). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.958
INM.76	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti (anti-MAG-IgM) (westernblot)	\$ 77.676
INM.77	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti- (anti MAG-IgM) (enzimo inmuno ensayo)	\$ 62.072
INM.78	Hepático, perfil (inmunoensayo lineal- 7 antígenos)	\$ 41.305
INM.79	Histonas, anticuerpos anti-	\$ 20.652
INM.80	Hla clase I (citometría)	\$ 19.505
INM.81	Índice albumina, perfil	\$ 12.621
INM.82	Índice CLL kappa, perfil	\$ 80.315
INM.83	Índice CLL lambda, perfil	\$ 80.315
INM.84	Índice IgG, perfil	\$ 13.309
INM.85	Inmunofenotipo básico: CD3, CD4, CD8, CD19, CD56, Dr (citometría) (citometria de flujo)	\$ 80.315

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.86	Inmunoglobulina A (IgA) secretora, determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 9.087
INM.87	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 9.087
INM.88	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 5.737
INM.89	Inmunoglobulina IgG1, subclase, determinación de (IDR/ nefelometria / turbidimetria)	\$ 30.290
INM.90	Inmunoglobulina IgG2, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 30.290
INM.91	Inmunoglobulina IgG3, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 30.290
INM.92	Inmunoglobulina IgG4, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 30.290
INM.93	Inmunoglobulina M (IgM), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 9.087
INM.94	Inmunoglobulinas (IgA, IgG, IgM, IgD), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 9.179
INM.95	Islote pancreático (ICA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 24.347
INM.96	Jo-1, anticuerpos anti-	\$ 24.347
INM.97	Leucemias agudas. (citometria de flujo)	\$ 484.805
INM.98	LGI1, leucine-rich glioma-inactivated protein 1, anticuerpos anti(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 111.936
INM.99	Linfomas (citometria de flujo)	\$ 322.706
INM.100	LKM, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 24.347
INM.101	M2, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.063
INM.102	Medición intracitoplasmática de citoquinas	\$ 75.657
INM.103	Membrana basal glomerular, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 24.347
INM.104	Microsomal tiroideo, anticuerpos anti-	\$ 24.347
INM.105	Mieloma y EMR mieloma (citometría de flujo)	\$ 210.953
INM.106	Mieloperoxidasa (MPO), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 20.652
INM.107	Miosítico, perfil (inmunoensayo lineal- 16 antígenos)	\$ 156.041
INM.108	Mitocondrial, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 24.347
INM.109	MOG, glicoproteína de mielina de oligodendrocitos, anticuerpos anti- (CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 80.315
INM.110	Moléculas de adhesión (CD11b, CD15, CD18) (citometría) (citometria de flujo)	\$ 19.505
INM.111	Musculo liso (ASMA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 16.958
INM.112	Neumococo, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 40.387
INM.113	Neuronal, perfil (inmunoensayo lineal- 12 antígenos)	\$ 162.466
INM.114	Neuronales, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 60.902
INM.115	Nucleocitoplasmático, anticuerpos anti- (FAN / ANA) (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 20.652
INM.116	Nucleocitoplasmáticos, anticuerpos anti-(perfil de ana) (inmunoensayo lineal- 11 antígenos)	\$ 52.778
INM.117	Ovario, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 50.621
INM.118	Peptidos cíclicos citrulinados (CPP), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 20.652
INM.119	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 9.179
INM.120	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 9.179
INM.121	Prealbumina - albumina, determinación de	\$ 6.999
INM.122	Proteína tirosina fosfatasa (Al)2, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 17.119
INM.123	Proteinasa 3 (PR3), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 20.652
INM.124	Protocolo de screening	\$ 12.965
INM.125	Protocolo de seguimiento	\$ 59.571
INM.126	Protocolo de tipificación de banda monoclonales	\$ 59.571
INM.127	Receptor glutamato (AMPA1R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 111.936
INM.128	Receptor glutamato (AMPA2R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 111.936
INM.129	Receptor glutamato (NMDAR), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 111.936
INM.130	Reticulina, anticuerpos anti-	\$ 16.958
INM.131	Ribosomal p, anticuerpos anti-	\$ 24.347
INM.132	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.063



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.133	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.063
INM.134	Scl-70, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 24.347
INM.135	Sm, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 24.347
INM.136	SN U1-RNP, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 24.347
INM.137	SSA/Ro (52kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.063
INM.138	SSA/Ro (60kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.063
INM.139	SSA/Ro, anticuerpos anti (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.063
INM.140	SSB/La, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.063
INM.141	Subclases igh, IgG1, IgG2, IgG3, IgG4, determinación de (están en 30.01.02 por separado) (idr / nefelometría / turbidimetría), por 4 determinaciones	\$ 121.161
INM.142	Subpoblaciones B (citometría) (citometría de flujo)	\$ 110.146
INM.143	Suprarrenal anticuerpos anti- (está en el 39.13.4 como corteza adrenal) (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 24.347
INM.144	Sustancia cementante (ICS), anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 20.652
INM.145	Toxide tetánico o diftérico, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 25.242
INM.146	Transferrina, determinación de	\$ 9.087
INM.147	Transglutaminasa (IgA/IgG), anticuerpos anti- (cada uno) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 24.347
INM.148	Transperoxidasa, anticuerpos anti-	\$ 13.768
	<b>Estudios de histocompatibilidad</b>	
INM.149	Locus ABDR por persona para trasplantes de órganos/Método Biología molecular	\$ 247.760
INM.150	Locus DR por persona/Método Biología molecular	\$ 206.524
INM.151	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal.(Serol.)	\$ 56.404
INM.152	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal. (ELISA)	\$ 202.899
INM.153	Cross Match contra donante vivo en linfocitos T y B 48 hs. pretrasplante. (Serología)	\$ 56.404
INM.154	Locus DR en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 206.524
INM.155	Locus DQ en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 206.524
INM.156	Locus DP en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 206.524
	<b>Estudios de compatibilidad matrimonial</b>	
INM.157	Locus ABDR por persona	\$ 247.760
INM.158	Cross Match para detección de anticuerpos anti HLA. Serología	\$ 56.404
INM.159	Locus A por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 206.524
INM.160	Locus B por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 206.524
INM.161	Locus C por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 206.524
INM.162	Locus DQ por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 206.524
INM.163	Locus DP por persona /Metodo Biología Molecular	\$ 206.524
INM.164	Tipificación HLA DQB1/DQA1	\$ 123.800
INM.165	HLA - B27/Metodo Biología Molecular	\$ 206.524
INM.166	Cross Match contra panel (P.R.A) Acs. Anti HLA / Metodo inmunensayo fase solida Luminex	\$ 202.899
INM.167	Especificidades de anticuerpos anti HLA Antígeno simple/Metodo inmunoensayo fase solida Luminex	\$ 673.958
INM.168	Cross Match contra donante / Metodo Citometría de flujo	\$ 180.158
INM.169	Cross Match autólogo en linfocitos T y B Método Serología	\$ 58.837
	<b>Inmunohistoquímica en anatomía patológica</b>	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.194	Anatomía patológica convencional (biopsia incisional: punción, directa, endoscópica o punch; biopsia por congelación)	\$ 47.223
INM.196	Anatomía patológica por Microscopía de Fluorescencia Directa o Hibridización in situ fluorescente	\$ 66.847
INM.199	Anticuerpo anti-IgG, anti-IgM, anti-IgA, anti-C1q (complemento), anti-C3 (complemento), anti-Fibrina/Fibrinógeno, anti-cadena liviana Kappa, anti-cadena liviana Lambda para técnica automatizada de inmunofluorescencia directa sobre tejido	\$ 24.596
INM.187	Biomarcador PDL1	\$ 170.056
INM.195	Estudio citológico de líquido de cavidades (pleural, ascítico, BAL, esputo, orina)	\$ 35.417
INM.188	Estudio citopatológico del material en diferido de punción aspiración con aguja fina y punción aguja gruesa para determinar calidad y cantidad de muestra adecuada de lesiones superficiales (mama, ganglio, tiroides, glándulas salivales)	\$ 40.234
INM.189	Estudio citopatológico del material en diferido de punción aspiración con aguja fina y punción aguja gruesa para determinar calidad y cantidad de muestra adecuada de lesiones profundas (pulmón, hígado, páncreas, suprarrenal, riñón)	\$ 53.646
INM.190	Marcador de inmunoquímica (incluye inmunocitoquímica e inmunohistoquímica) por unidad	\$ 48.589
INM.170	Panel mama hasta 4 marcadores	\$ 276.812
INM.171	Primario desconocido. Hasta 5 marcadores	\$ 307.561
INM.172	Tipificación hematológica. Hasta 12 marcadores	\$ 738.141
INM.173	Biomarcador PI 6	\$ 215.290
INM.174	Factor de proliferación P53 KI67 HER 2 NEV . Por unidad	\$ 104.570
INM.175	Proteínas de reparación del ADN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)	\$ 348.797
INM.197	Sonda de ADN en tejido incluido en parafina	\$ 297.096
INM.198	Test rápido automatizado para la detección de mutaciones genéticas (KRAS-BRAF-NRAS-EGFR).	\$ 445.644
INM.191	Tinción Dual (Ki67/P16)	\$ 170.056
INM.192	Valoración intra-procedimiento de la punción aspiración con aguja fina y punción aguja gruesa para determinar calidad y cantidad de muestra adecuada de lesiones superficiales (mama, ganglio, tiroides, glándulas salivales)	\$ 26.823
INM.193	Valoración intra-procedimiento de la punción aspiración con aguja fina y punción aguja gruesa para determinar calidad y cantidad de muestra adecuada de lesiones profundas (pulmón, hígado, páncreas, suprarrenal, riñón)	\$ 40.234
	<b>Biología molecular</b>	
INM.200	BCR-ABL1 (p190)	\$ 351.945
INM.201	BCR-ABL1 (p210)	\$ 351.945
INM.176	CISH	\$ 430.580
INM.202	Detección de mutaciones en el dominio kinasa del gen ABL -	\$ 309.475
INM.203	Detección de mutaciones en el gen IDH1	\$ 209.156
INM.204	Detección de mutaciones en el gen IDH2	\$ 209.156
INM.205	Determinación de rearrreglos IGH	\$ 281.716
INM.206	Estado mutacional de la región variable del gen de cadenas pesadas de inmunoglobulina (IGHV)	\$ 398.392
INM.207	FIP1L1-PDGFR	\$ 163.136
INM.177	FISH	\$ 167.927
INM.208	Mutación de jak2 (V617F)	\$ 191.970
INM.209	Mutación de jak2 Exón 12	\$ 168.520
INM.210	Mutación del gen CXCR4	\$ 481.390



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.211	MUTACION DEL GEN MYD88(L265P)	\$ 166.727
INM.212	MUTACIÓN en el Gen CEBPA (PCR - secuenciación) cromosoma 19 (19q131)	\$ 273.723
INM.213	Mutacion en el gen FLT3	\$ 217.682
INM.214	Mutación en el KIT (D816V)	\$ 253.963
INM.215	Mutación NPM-1 (exón 12)	\$ 238.090
INM.216	Mutaciones C481X en el gen BTK	\$ 168.965
INM.217	Mutaciones del gen CALR	\$ 168.968
INM.218	Mutaciones en el Gen CSF3R (exones 14 y 17)	\$ 268.914
INM.219	Mutaciones en el gen MPL (receptor de trombopoyetina)	\$ 166.727
INM.220	PCR Multiplex (p190, p210 y p230)	\$ 159.556
INM.221	PML-RARA,	\$ 163.136
INM.222	QRT-PCR	\$ 351.945
INM.223	Rearreglo molecular: BCL-1	\$ 159.556
INM.224	Rearreglo Molecular: BCL-2	\$ 163.469
INM.225	Rearreglo Molecular: BCL-6	\$ 163.469
INM.226	Rearreglo receptor T gamma (TCRg)	\$ 328.673
INM.227	t(4;11)	\$ 163.136
INM.228	TP53 EXONES 4-10	\$ 378.721
	<b>Genética</b>	
INM.178	Cariotipo en sangre periférica (Standard con Bandeado G)	\$ 160.630
INM.179	Cariotipo de alta resolucion	\$ 206.524
INM.180	Cariotipo de amniocentesis (cultivo)	\$ 183.577
INM.181	Cariotipo de vellosidades coriales (directo)	\$ 183.577
INM.182	QFPCR en muestra de punción	\$ 160.630
INM.183	Estudio molecular MLPA	\$ 344.207
INM.184	Estudio molecular FISH	\$ 167.924
INM.185	Estudio de citogenómica Array CGH	\$ 458.943
INM.186	Secuenciación	\$ 688.415
<b>MTRAS</b>	<b>MEDICINA TRASLACIONAL</b>	
MTRAS.01	Secuenciación NGS panel hasta 100 genes (análisis bioinformático incluido )	\$ 1.646.420
MTRAS.02	Secuenciación NGS panel desde 100 hasta 500 genes (análisis bioinformático incluido)	\$ 1.936.965
MTRAS.03	Secuenciación NGS exoma clínico (análisis bioinformático incluido)	\$ 2.421.206
MTRAS.04	Secuenciación NGS exoma completo (análisis bioinformático incluido)	\$ 2.808.599
MTRAS.05	Panel Mieloproliferativo (análisis bioinformático incluido)	\$ 2.808.599
<b>VI</b>	<b>MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS INCLUIDOS Y EXCLUIDOS</b>	
<b>DESC.37</b>	<b>DESCARTABLES INCLUIDOS EN PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN</b>	
	Agujas y equipos para perfusión de sueros inclusive butterfly	
	Drenajes de látex o siliconados	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Material de diéresis fría o caliente	
	Material para sutura: lino, catgut simple o cromado, nylon con o sin aguja atraumática, vicryl	
	Sonda nasogástrica	
	Sonda vesical	
	Tubo endotraqueal	
<b>MED.37</b>	<b>MEDICAMENTOS INCLUIDOS EN INTERNACIÓN</b>	
	Amoxicilina comprimidos	
	Cefalexina VO	
	Cefalotina	
	Diclofenac comprimidos	
	Dipirona comprimidos	
	Heparina sódica	
	Hioscina	
	Ibuprofeno	
	Insulina cristalina	
	Ketorolac comprimidos	
	Metoclopramida	
	Omeprazol y análogos comprimidos	
	Paracetamol comprimidos	
	<b>MEDICAMENTOS, INSUMOS Y DESCARTABLES EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN</b>	
<b>MED.36</b>	<b>MEDICAMENTOS</b>	
	Abatacept	
	Abciximab	
	Aceite de silicon	
	Acenocumarol	
	Acetato de Glatiramer	
	Aciclovir	
	Acido aminocaproico	
	Acido tranexámico	
	Activador tisular plasminógeno	
	Adalimumab	
	Adenosina	
	Agalsidasa beta	
	Aglucosidasa alfa	
	Albúmina	
	Alimentación enteral y suplementos nutroterápicos	
	Alimentación parenteral	
	Alprazolam	
	Alprostadil	
	Alteplasa (rtPA)	
	Amikacina	
	Aminoácidos	
	Amoxicilina (con y sin ac. clavulánico / sulbactam)	
	Ampicilina (con y sin sulbactam)	
	Anfotericina (B / liposomal)	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Angioneurina	
	Anidulafugina	
	Anti-inhibidor factor VIII y otros factores de la coagulación recombinantes	
	Antitrombina III	
	Apixaban	
	Aprepitant	
	Aprotinina + Calcio Cloruro + Factor I + Factor VIII + Factor XIII + Trombina	
	Aripiprazol	
	Atosiban	
	Atracurio	
	Azatioprina	
	Azitromicina	
	Aztreonam	
	Baclofeno	
	Barniz de flúor o cariostático	
	Basiliximab	
	Bendamustina	
	Betametasona (solo y en asociaciones)	
	Bevacizumab	
	Bortezomib	
	Budesonida	
	Bupivacaína	
	Busulfan	
	Calcitonina	
	Carbetocina	
	Carbonato de calcio	
	Carfilzomib	
	Caspofungin	
	Cefepima	
	Cefixima	
	Cefoperazona sódica	
	Cefotaxima	
	Ceftarolina	
	Ceftazidima	
	Ceftriaxona	
	Certolizumab	
	Ciclofosfamida	
	Ciclosporina	
	Cilostazol	
	Ciprofloxacina	
	Citalopram	
	Claritromicina	
	Clindamicina	
	Clofarabina	
	Clonazepam	
	Clopidogrel	
	Clozapina	
	Colistina	
	Dabigatran	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Daptomicina	
	Deferoxamina	
	Desmopresina	
	Dexametasona	
	Dexmedetomidina	
	Diazepam	
	Diclofenac	
	Difenilhidantoína	
	Dinoprostona	
	Dipiridamol	
	Dipirona	
	Divalproato sódico	
	Dobutamina	
	Doxiciclina	
	Drogas para tratamiento de HIV	
	Enoxaparina	
	Entecavir	
	Enzimas pancreática	
	Eritropoyetina	
	Ertapenem	
	Escitalopram	
	Estreptoquinasa	
	Etanercept	
	Etomidato	
	Everolimus	
	Factor de coagulación VIII + Factor de Von Willebrand	
	Factor IX Antihemofílico	
	Factor VII + Factor X + Factor II + Factor IX	
	Factor VIII	
	Factores de coagulación	
	Famotidina	
	Fenitoina sodica	
	Fenobarbital	
	Fentanilo	
	Fibrinógeno	
	Filgrastim	
	Fluconazol	
	Flumazenil	
	Fluticasona	
	Foscarnet	
	Fosfomicina	
	Gabapentín	
	Gadolinio	
	Gadolinio hepatoespecífico	
	Galio	
	Gamaglobulina	
	Gammatet T	
	Ganciclovir	
	Gentamicina	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Haloperidol	
	Haloperidol decanoato	
	Hidrocortisona	
	Hierro	
	Hormona adrenocorticotropica	
	Hormona crecimiento STH	
	Hormona liberadora de Tirotrofina	
	Idursulfasa	
	Iloprost	
	Imatinib	
	Imiglucerasa	
	Imipenem-cilastatina	
	Indio 111	
	Infliximab	
	Inmunoglobulina anti RHO humana	
	Inmunoglobulina antihepat B	
	Inmunoglobulina humana inespecífica	
	Insulina NPH y análogos de insulina	
	Interferon Alfa 2b (y pegilado)	
	Iodo 131	
	Iohexol	
	Iopramida o iopamidol	
	Ioversol	
	Ioversol optiray	
	Ioxitalamato	
	Ipratropio bromuro	
	Itraconazol	
	Ketamina	
	Ketorolac	
	L-Asparaginasa	
	Lamotrigina	
	Lanreotide	
	Laronidasa	
	Leucovorina	
	Levetiracetam	
	Levofloxacin	
	Levosimendan	
	Linezolid	
	Linfoglobulina antilinfocitaria	
	Lípidos	
	Lipiodol	
	Lorazepam	
	Manitol	
	Meglumina	
	Melfalan	
	Meperidina	
	Meprednisona	
	Meropenem	
	Metilprednisolona	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Metotrexato	
	Metronidazol	
	Micofenolato	
	Midazolam	
	Milrinona	
	Minociclina	
	Mirtazapina	
	Misoprostol	
	Mitomicina C	
	Morfina	
	Moxifloxacina	
	Nab Paclitaxel	
	Nadroparina	
	Naloxona	
	Natalizumab	
	Neostigmina	
	Nistatina	
	Nitrofurantoína	
	Nitroglicerina	
	Norfloxacina	
	Octreotida	
	Ofloxacina	
	Omeprazol	
	Ondasetron	
	Oseltamivir	
	Óxido nítrico	
	Palivizumab	
	Pamidronato	
	Pancuronio	
	Paracetamol	
	Paroxetina	
	Pegvisomant	
	Pentamidina	
	Piperacilina-tazobactam	
	Pirimetamina	
	Plerixafor	
	Posaconazol	
	Prasugrel	
	Prednisona	
	Pregabalina	
	Propofol	
	Quetiapina	
	Ranibizumab	
	Regorafenib	
	Remifentanilo	
	RhDnasa Humana	
	Rifaximina	
	Riluzole	
	Ringer lactato	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Risperidona	
	Rituximab	
	Rivaroxaban	
	Rocuronio	
	Salbutamol	
	Salmeterol	
	Sellador de fosas y fisuras odontológicas	
	Sertralina	
	Sevoflurano	
	Sildenafil	
	Sirolimus	
	Succinilcolina	
	Sugammadex	
	Sulfametoxazol + trimetoprima	
	Sunitinib	
	Surfactante	
	Sustancias radioactivas	
	Sustituto dentinario odontológico	
	Tacrolimus	
	Tecnesio 99	
	Teicoplanina	
	Terlipresina	
	Tigeciclina	
	Tiopental	
	Tirofiban	
	Tobramicina	
	Tocilizumab	
	Toxina botulinica	
	Toxoide tetánico	
	Tramadol	
	Trióxido de Arsénico	
	Valganciclovir	
	Vancomicina	
	Vasopresina	
	Vecuronio	
	Voriconazol	
	Warfarina	
	Zolpidem	
	Otras drogas para tratamientos oncológicos, para enfermedades raras, huérfanas o catastróficas, para enfermedades de alto costo y baja incidencia, para inmunizaciones activas o pasivas. Otros aerosoles inhalatorios, otros inmunomoduladores e inmunosupresores, citostáticos, quimioterápicos, biológicos y monoclonales.	
	Todo fármaco no incluido en este listado y autorizado por ANMAT	
<b>IND.36</b>	<b>INSUMOS Y DESCARTABLES</b>	
	Balón de contrapulsación aórtica	
	Balones de angioplastia	
	Bomba de infusión continua	
	Cánula tipo Tracoe número 8 con balón subglótico	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Catéter angiográfico	
	Catéter de ablacion para navegador tridimensional, uni o bidireccional	
	Catéter doble J	
	Catéteres doble y triple lumen tipo Arrow	
	Catéteres para drenaje tipo Argyle y siliconado	
	Catéter para oximetría	
	Catéter Swan Ganz	
	Catéter ureteral Open end	
	Cuerda coronaria, metálica, hidrofílica	
	Drenajes tipo Blake	
	Emboesferas	
	Endocápsula de cobertura de plástico biocompatible	
	Guía hidrofílica	
	Introduectores	
	Kit de parches para navegador tridimensional	
	Kit monitoreo de oxígeno	
	Neuro stent	
	Oxigenación por membrana extracorporeal (ECMO)	
	Port-a-cath con cámaras plásticas	
	Port-a-cath de titanio	
	Prótesis y ortesis	
	Puertos únicos para cirugía laparoscópica	
	Rotablator	
	Set de circulación extracorpórea	
	Set de cistostomía	
	Set de drenaje percutáneo	
	Set de gastrostomía	
	Set de nefrostomía	
	Set de traqueostomía	
	Stent biliar, esofágico, carotideo	
	Stent coronario	
	Stent coronario liberador de drogas	
	Sustancias radioactivas	
	Sutura mecánica	
	Tiras reactivas para glucemia	
	Tornillos	
	Trócar descartable	
	Válvula Aórtica	
	Todo fármaco, insumo o descartable no incluido en este listado y autorizado por ANMAT	
<b>MOR</b>	<b>MATERIAL DE ORTOPEDIA</b>	
<b>MOR.01</b>	Compensación de calzado por acortamiento	\$ 106.440
<b>MOR.02</b>	Férula de mano termoplástica 4mm	\$ 119.745
<b>MOR.03</b>	Férula inmovilizadora de rodilla termoplástica	\$ 279.405
<b>MOR.04</b>	Ortesis corta Rancho Los Amigos	\$ 239.490
<b>MOR.05</b>	Ortesis corta termoplástica con articulación de tobillo	\$ 332.625
<b>MOR.06</b>	Ortesis corta termoplástica de tobillo y pie	\$ 266.100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MOR.07	Ortesis DAFO articulada en tobillo	\$ 492.285
MOR.08	Ortesis DAFO corta en tobillo	\$ 332.625
MOR.09	Ortesis FLOOR REACTION	\$ 558.810
MOR.10	Ortesis plantares Nº 21 al 45	\$ 74.508
MOR.11	Pilón de marcha en termoplástico	\$ 478.980
MOR.12	Pilón de marcha en yeso	\$ 212.880
MOR.13	Prótesis de Syme	\$ 478.980
MOR.14	Prótesis para la amputación parcial de pie	\$ 292.710
MOR.15	Reparación de ortesis, prótesis o férulas	\$ 106.440
MOR.16	Reparación y/o modificación de plantillas	\$ 15.966
MOR.17	Sling completo	\$ 106.440
VII	<b>ODONTOLOGÍA</b>	
ODO.01	Consulta odontológica general o especializada, incluye certificado bucodental	\$ 12.683
ODO.02	Consulta odontológica de motivación para adhesión al tratamiento, por consulta, hasta un máximo de tres consultas por paciente	\$ 18.175
ODO.03	Consulta odontológica de urgencia y/o guardia (incluye tratamiento de urgencia)	\$ 16.488
	<b>Odontología preventiva</b>	
ODO.04	Aplicación de flúor (FFA), tópico de ambas arcadas, con o sin cubeta a realizarse pre y post tratamiento	\$ 13.624
ODO.05	Aplicación de sellantes de puntos y fisuras, por pieza dental	\$ 10.697
ODO.06	Desgaste de trabas dentarias, desgaste selectivo o armonización oclusal, stripping	\$ 21.394
ODO.07	Detección y control de placa bacteriana, enseñanza de cepillado, control de ingesta de hidratos de carbono, test de susceptibilidad de caries	\$ 9.420
ODO.08	Inactivación de caries. Remineralización de surcos profundos, manchas blancas y/o traslúcidas, resinas preventivas	\$ 12.560
ODO.09	Protector bucal personalizado (rígido o resiliente)	\$ 51.737
ODO.10	Tartrectomía y cepillado mecánico	\$ 13.358
	<b>Endodoncia</b>	
ODO.11	Biopulpectomía parcial en piezas temporarias o permanentes, por pieza (incluye RX)	\$ 21.742
ODO.12	Protección pulpar directa, por pieza	\$ 36.690
ODO.13	Tratamiento endodóntico en piezas dentarias unirradiculares, por pieza	\$ 37.440
ODO.98	Tratamiento endodóntico mecanizado en piezas dentarias unirradiculares, por pieza	\$ 72.811
ODO.14	Tratamiento endodóntico en piezas multirradiculares excluidos los terceros molares, por pieza	\$ 48.111
ODO.99	Tratamiento endodóntico mecanizado en piezas multirradiculares, por pieza	\$ 90.002
ODO.16	Tratamiento endodóntico en dientes jóvenes en apicoformación (pasta alcalina), por sesión, máximo tres sesiones por paciente	\$ 21.394
ODO.100	Desobturación para retratamiento	\$ 17.697
ODO.101	Revascularización, por sesión (incluye materiales)	\$ 16.686
	<b>Reconstrucción dentaria / operatoria dental</b>	
ODO.17	Todo tipo de reconstrucción dentaria realizada con materiales de inserción plástica	\$ 24.055
ODO.102	Restauración directa con reconstrucción de ángulo incisal	\$ 24.776

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	<b>Periodoncia</b>	
ODO.18	Cirugía mucogingival (con o sin injerto, colgajos desplazados)	\$ 96.452
ODO.19	Colgajo de acceso exploratorio	\$ 53.592
ODO.20	Estudio, sondaje, fichado, diagnóstico y pronóstico, con confección de ficha periodontal	\$ 17.110
ODO.21	Mantenimiento periodontal, con actualización código de fichado y sondaje	\$ 24.055
ODO.22	Técnicas quirúrgicas regenerativas/reconstructivas (regeneración tisular, regeneración ósea)	\$ 74.401
ODO.23	Técnicas quirúrgicas resectivas (gingivectomía, gingivoplastia, radectomía, odontosección, cuñas, colgajo desplazado apical)	\$ 53.592
ODO.24	Tratamiento de gingivitis marginal crónica, por sesión	\$ 23.910
ODO.25	Tratamiento de periodontitis destructiva leve o moderada (bolsas menores de 5mm), por sector	\$ 16.046
ODO.26	Tratamiento de periodontitis destructiva severa (bolsas de 5mm. o más), por sector	\$ 18.707
	<b>Reconstrucción protética</b>	
ODO.27	Compostura con agregado de diente/s y/o retenedor/es	\$ 37.440
ODO.28	Compostura simple de prótesis	\$ 24.055
ODO.29	Corona de acero	\$ 29.910
ODO.30	Corona provisoria	\$ 53.459
ODO.31	Mantenedor de espacio fijo	\$ 73.380
ODO.32	Mantenedor de espacio removible o prótesis parcial	\$ 105.741
ODO.33	Pernos colados simples y compuestos – coronas Isocit	\$ 160.405
ODO.104	Incrustación en resina compuesta (tipo inlay, onlay, overlay)	\$ 88.991
ODO.107	Encerado diagnóstico digital, por pieza	\$ 18.203
ODO.108	Encerado diagnóstico método tradicional, por pieza	\$ 19.214
ODO.34	Postes y restauraciones rígidas	\$ 96.070
ODO.35	Prótesis completa, mediata o inmediata  Incluye rehabilitación con prótesis completa en acrílico, estudios radiológicos, laboratorio odontotécnico, cubeta individual y control posterior	\$ 258.184
ODO.36	Prótesis parcial removible con estructura metálica (cromo cobalto)	\$ 335.406
ODO.37	Prótesis parcial removible con estructura simple, mediata o inmediata  Incluye rehabilitación protésica parcial removible en acrílico, estudios radiológicos, laboratorio odontotécnico, cubeta individual y control posterior	\$ 204.374
ODO.38	Rebasado de prótesis Aplicación de acondicionador de tejidos	\$ 42.789
ODO.109	Recementado de coronas, bandas y mantenedor de espacio	\$ 11.124
ODO.110	Retiro de prótesis fija o mantenedor de espacios	\$ 17.697
	<b>Traumatismos dentarios</b>	
ODO.39	Colocación/retiro de férula fija, removible o semirígida	\$ 37.447
ODO.40	Tratamiento de fracturas amelodentinarias sin exposición pulpar, con reconstrucción con composite de cualquier tipo	\$ 50.170
ODO.41	Tratamiento de traumatismo con luxación de piezas dentales con desplazamiento, avulsión o fractura radicular (incluye férula)	\$ 66.258
	<b>Ortopedia y ortodoncia</b>	
ODO.42	Confección de tutor – FLAP, por sesión	\$ 23.086

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.43	Contención removible y/o fija (placa Hawley, termoestampada/placa Schwartz superior o inferior)	\$ 114.192
ODO.111	Colocación/retiro de aparatología para disyunción anteroposterior (incluye aparatología fija y máscara)	\$ 147.213
ODO.44	Ajuste mensual de ortopedia y ortodoncia	\$ 33.392
ODO.45	Estudio y trazado cefalométrico	\$ 42.789
ODO.47	Ortodoncia interceptiva	\$ 187.148
ODO.48	Rehabilitación fonoaudiológica pre y post frenectomía en niños y adultos, por sesión	\$ 13.630
ODO.49	Ortodoncia en dentición permanente	\$ 534.701
ODO.50	Ortopedia en dentición primaria y mixta	\$ 427.756
ODO.51	Tratamiento de pacientes fisurados	\$ 73.586
ODO.112	Retiro de aparatología de ortopedia y ortodoncia	\$ 25.394
ODO.113	Colocación de placas desprogramadoras	\$ 31.537
ODO.114	Prueba o cementado de bandas o coronas	\$ 22.886
ODO.115	Reposición de brackets y/o bandas, por unidad	\$ 30.918
	<b>Imágenes</b>	
	<b>Radiología intraoral</b>	
ODO.52	Periapical, bite wing, oclusal	\$ 6.413
ODO.53	Seriada, hasta 7 placas	\$ 37.417
ODO.54	Seriada, hasta 14 placas	\$ 53.459
	<b>Radiología extraoral</b>	
ODO.55	ATM, 4 tomas	\$ 42.789
ODO.56	Panorámica	\$ 26.743
ODO.57	Telerradiografía abarca Rx. de cráneo, cara, senos paranasales, lateral de cara y mandíbula	\$ 18.920
ODO.58	Tomografía ATM, por sector	\$ 22.261
ODO.59	Tomografía de senos paranasales	\$ 24.116
ODO.60	Tomografía volumétrica ambos maxilares	\$ 45.553
ODO.61	Tomografía volumétrica hasta 3 piezas	\$ 28.651
ODO.62	Tomografía volumétrica hemimaxilar	\$ 29.682
ODO.63	Tomografía volumétrica maxilar completo	\$ 41.018
	<b>Cirugía</b>	
ODO.64	Drenaje de absceso intrabucal Hemorragia Extracción de cuerpo extraño Frenectomía Eliminación de bridas cicatrizales	\$ 40.812
ODO.65	Eliminación de hipertrofia o hiperplasia por arcada. Tratamientos de fístulas cutáneas odontogénicas Alveolectomía estabilizadora o correctora, por zona Cirugía de osteomielitis Profundización de surco lingual o vestibular	\$ 37.440
ODO.66	Extirpación de quiste, tumores benignos de maxilares Cirugía de mucocelo Biopsia de la mucosa bucal, extirpación de epulis. Descompresión de quistes	\$ 84.061
ODO.67	Extracción de dientes retenidos o restos radiculares en retención mucosa ósea	\$ 187.148
ODO.68	Extracción dentaria compleja	\$ 26.743

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.69	Extracción dentaria simple	\$ 21.394
ODO.70	Germectomía Tratamiento de quiste maxilar superior con invasión de seno maxilar o fosa nasal	\$ 204.312
ODO.116	Injerto óseo autólogo/heterólogo odontológico	\$ 103.680
ODO.71	Injerto óseo autoplástico (zona dadora bucal)	\$ 118.388
ODO.72	Láser terapéutico, por sesión	\$ 32.338
ODO.73	Liberación óseo mucosa de dientes retenidos con o sin elementos de tracción Tratamiento de heridas traumáticas en tejidos blandos (incluye sutura de mucosas) Corrección quirúrgica de mal posición dentaria con fijación	\$ 32.092
ODO.74	Osteoplastia y/o ostectomía – Torus palatino y lingual, corticotomía, y regularización de rebordes dentarios	\$ 59.157
ODO.75	Reducción de inmovilización de fractura dentoalveolar o fractura de maxilar inferior	\$ 252.050
ODO.76	Trasplante de germen dentario con fijación Plástica de comunicación bucosinusal mediata sin sinusotomía. Excéresis de semimucosa labial	\$ 82.251
ODO.77	Tratamiento quirúrgico con láser	\$ 187.558
ODO.117	Alargamiento quirúrgico de la corona clínica por pieza	\$ 17.697
ODO.118	Motivación para la adhesión al tratamiento en pacientes con discapacidad	\$ 25.281
	<b>Atención de patología dental en pacientes con discapacidad</b>	
	Atención de personas con discapacidad, con condición médica de complejidad leve, moderada y profunda. Operatoria dental, endodoncia y extracción dentaria, cualquiera fuere el número de piezas tratadas	
ODO.78	Leve	\$ 119.718
ODO.79	Moderado, incluye sedación	\$ 213.891
ODO.80	Profundo, incluye sedación	\$ 267.351
	<b>Laboratorio odontotécnico</b>	
ODO.81	Aparatología fija de ortodoncia con insumos, por maxilar	\$ 116.206
ODO.82	Ortopedia funcional de los maxilares (bimaxilares)	\$ 219.521
ODO.83	Ortopedia para disyunción anteroposterior. Máscara más gotera interna	\$ 253.645
ODO.84	Ortopedia para disyunción transversal. Tornillo disyuntor	\$ 123.055
ODO.85	Placa de ortopedia prequirúrgica neonatal	\$ 106.946
ODO.86	Placa termoblanda post quirúrgica	\$ 42.341
ODO.87	Placas activas para ortodoncia	\$ 37.440
ODO.88	Placas oclusales de restauración neuromotriz temporaria de acrílico removibles, cualquier tipo	\$ 53.459
ODO.89	Placas pasivas para ortodoncia	\$ 29.404
ODO.119	Reparación de aparatología removable y fija	\$ 46.012
	<b>Estomatología</b>	
ODO.90	Adaptación de placa obturatriz	\$ 33.635
ODO.91	Cirugía ambulatoria oncológica	\$ 213.998
ODO.92	Curación compleja	\$ 35.657
ODO.93	Curación simple	\$ 20.011



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>ODO.94</b>	Electrofulguración Infiltraciones de quimioterapia Protectores de tejidos blandos	\$ 92.709
<b>ODO.95</b>	Eliminación de factores irritativos locales crónicos: pulido y redondeo de piezas dentarias, pulido y/o eliminación de componentes traumáticos de prótesis	\$ 64.210
<b>ODO.96</b>	Placa obturatriz	\$ 33.194
<b>ODO.97</b>	Toma de material para citología exfoliativa	\$ 10.697
	Los códigos ODO.02 Motivación para adhesión al tratamiento y ODO.16 Tratamiento endodóntico en dientes jóvenes en apicoformación pueden facturarse hasta un máximo de 3 veces por paciente	
	Los tratamientos de ortodoncia se realizan en pacientes hasta los 14 años inclusive	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

Buenos Aires,

**Referencia:** Anexo Nomenclador de Prestaciones de Salud MS-GCABA 15sep14oct 2025

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 88 pagina/s.