

# 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 Septiembre 2022**

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

## PRINCIPALES CAMBIOS EN ESTA ACTUALIZACIÓN

## ALTAS

- **MED.36:** se agregan al listado de medicamentos excluidos facturables:
  - Aceite de silicon
  - Alprazolam
  - Aripiprazol
  - Citalopram
  - Clonazepam
  - Clozapina
  - Diazepam
  - Fluticasona
  - Haloperidol
  - Haloperidol decanoato
  - Lamotrigina
  - Mirtazapina
  - Paroxetina
  - Sertralina
  - Sustancias radioactivas
  - Zolpidem
- **LAB.09.66.** Virus sincial respiratorio (PCR)
- Se crea nueva sección de **MEDICINA TRASLACIONAL** con los siguientes códigos:
  - MTRAS.01.** Secuenciación NGS panel hasta 100 genes (análisis bioinformático incluido)
  - MTRAS.02.** Secuenciación NGS panel desde 100 hasta 500 genes (análisis bioinformático incluido)
  - MTRAS.03.** Secuenciación NGS exoma clínico (análisis bioinformático incluido)
  - MTRAS.04.** Secuenciación NGS exoma completo (análisis bioinformático incluido)
  - MTRAS.05.** Panel Mieloproliferativo (análisis bioinformático incluido)

## BAJAS

- **MED.36** se elimina la Inmunoglobina equina del listado

## MODIFICACIONES

- Las **Sustancias radioactivas** salen del listado de IND.36 y entran al listado de MED.36.
- **CON.03.** Consulta o entrevista individual, grupal o familiar en salud mental o geriatría, se renombra para incluir geriatría
- **CON.06.** Psicodiagnóstico (psicológico, psicopedagógico, cognitivo). Valoración geriátrica integral. Orientación vocacional., se renombra para incluir geriatría
- **PQBC.13.** Punción biopsia (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática, renal), se renombra para incluir punción biopsia renal
- **CGE.03.02.** Biopsia quirúrgica hepática, esplénica, tiroidea, renal, se renombra para incluir biopsia renal

## ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	6
2. NORMAS DE AUDITORÍA Y FACTURACIÓN.....	7
3. NOMENCLADOR DE PRESTACIONES.....	9
I. PRESTACIONES AMBULATORIAS.....	9
Consultas.....	9
Prácticas de diagnóstico y tratamiento.....	9
Cardiología.....	9
Dermatología.....	9
Diálisis.....	10
Gastroenterología.....	10
Endoscopia digestiva.....	10
Hemoterapia.....	10
Imágenes.....	11
Medicina gestacional.....	12
Medicina nuclear.....	12
Neumonología.....	14
Endoscopia respiratoria.....	14
Neurología.....	14
Oftalmología.....	15
Otorrinolaringología.....	16
Otros estudios, prácticas y procedimientos.....	17
Prácticas quirúrgicas de baja complejidad.....	17
Rehabilitación.....	17
Terapia radiante.....	18
Tocoginecología.....	18
Urología.....	19
Litotricia.....	19
Atención en guardia.....	19
II. EMERGENTOLOGÍA.....	20
Sistema de Atención Médica de Emergencia (SAME) .....	20
Atención paciente crítico en guardia.....	20
III. HOSPITAL DE DÍA.....	20

IV. INTERNACIÓN.....	21
Internación clínica.....	21
Internación en áreas críticas.....	22
Internación quirúrgica.....	23
Cirugía cardiovascular.....	25
Cirugía general.....	26
Cirugía maxilo facial.....	30
Cirugía oftalmológica.....	30
Cirugía otorrinolaringológica.....	32
Cirugía plástica reparadora.....	33
Cirugía torácica.....	34
Cirugía urológica.....	35
Cirugía vascular periférica.....	37
Electrofisiología.....	38
Hemodinamia.....	38
Microcirugía.....	39
Neurocirugía.....	39
Neuroradiología intervencionista.....	41
Quemados.....	42
Tocoginecología.....	42
Trasplantes.....	44
Traumatología y ortopedia.....	50
V. LABORATORIO.....	53
VI. MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN.....	86
VII. ODONTOLOGÍA.....	94
VIII. COVID-19.....	99

## 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
- VIII. COVID-19

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.
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.
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, con un mínimo de facturación de 2 (dos) días quirúrgicos.
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. Esta valorización incluirá hasta 48hs de internación.

### Plazos de internación y traslados

22. Los “módulos quirúrgicos por especialidad” incluyen la internación a partir de la intervención por una cantidad máxima de días habituales de internación quirúrgica indicada en cada caso. De haber interurrencias o complicaciones, se deberá adicionar al módulo la facturación de los días clínicos o quirúrgicos excedentes justificados en la epicrisis.
23. En caso de requerir internación en áreas críticas, los módulos quirúrgicos la incluyen por 24hs a partir de la intervención quirúrgica. Superado dicho plazo se deberá adicionar al módulo la facturación de los días de internación en áreas críticas excedentes justificados en la epicrisis.
24. 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.
25. 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	\$ 1.129
<b>CON.02</b>	Teleconsulta	\$ 1.129
<b>CON.03</b>	Consulta o entrevista individual, grupal o familiar en salud mental o geriatría	\$ 1.129
<b>CON.04</b>	Consulta con servicio social (entrevista individual o al grupo familiar)	\$ 768
<b>CON.05</b>	Consulta con servicio social, informe para presentar en otro organismo. Gestiones extramurales	\$ 768
<b>CON.06</b>	Psicodiagnóstico (psicológico, psicopedagógico, cognitivo). Valoración geriátrica integral. Orientación vocacional.	\$ 5.623
<b>CON.07</b>	Atención en servicio de enfermería (por ejemplo, toma de presión, nebulización, inyección subcutánea o intramuscular, curación, etc.)	\$ 768
<b>CON.08</b>	Atención domiciliar de salud mental	\$ 5.623
<b>CON.09</b>	Acompañante terapéutico, hasta 8 horas	\$ 6.765
<b>CON.10</b>	Acompañante terapéutico, hasta 4 horas	\$ 3.381
<b>CON.11</b>	Acompañante terapéutico, hasta 1 hora	\$ 929
	<b>PRÁCTICAS DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO</b>	
<b>CAR</b>	<b>CARDIOLOGÍA</b>	
<b>CAR.01</b>	Control marcapaso-cardiodesfibrilador	\$ 6.070
<b>CAR.02</b>	Electrocardiograma	\$ 2.405
<b>CAR.03</b>	Ergometría	\$ 3.246
<b>CAR.04</b>	Ergometría con consumo de oxígeno	\$ 7.108
<b>CAR.05</b>	Estudio de ejercicio cardiopulmonar	\$ 7.871
<b>CAR.06</b>	Holter de 24 horas	\$ 6.070
<b>CAR.07</b>	Presurometría	\$ 10.160
<b>CAR.08</b>	Reprogramación de marcapasos	\$ 6.070
<b>CAR.09</b>	Señales promediadas	\$ 7.632
<b>CAR.10</b>	Tilt test	\$ 6.070
<b>DER</b>	<b>DERMATOLOGÍA</b>	
<b>DER.01</b>	Capilaroscopia	\$ 6.070
<b>DER.02</b>	Dermatoscopia	\$ 1.129

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
DER.03	Dermoabrasión por zona	\$ 26.234
DER.04	Eliminación de lesiones de piel por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 6.070
DER.05	Fototerapia, por sesión	\$ 6.070
DER.06	Videodermatoscopia de lesión de piel- Mapeo corporal total	\$ 6.070
<b>DIAL</b>	<b>DIÁLISIS</b>	
DIAL.01	Colocación de catéter para diálisis peritoneal continua y entrenamiento del paciente o familiar	\$ 37.955
DIAL.02	Diálisis peritoneal continua, por sesión	\$ 13.977
DIAL.03	Hemodiafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 30.444
DIAL.08	Hemodiafiltración on line, por sesión	\$ 24.234
DIAL.09	Hemodiálisis aguda, por sesión	\$ 20.218
DIAL.04	Hemodiálisis crónica, por sesión	\$ 17.033
DIAL.05	Hemodiálisis venovenosa continua, por sesión	\$ 24.969
DIAL.06	Hemofiltración venovenosa continua, por sesión	\$ 40.557
DIAL.07	Ultrafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 27.438
<b>GAS</b>	<b>GASTROENTEROLOGÍA</b>	
GAS.01	Manometría digital digestiva	\$ 10.816
GAS.02	pHmetría 24 horas	\$ 17.396
	<b>Endoscopia digestiva</b>	
GAS.03	Banding ligadura de varices esofágicas endoscópica	\$ 44.402
GAS.04	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica	\$ 44.402
GAS.05	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica con instrumentación de la vía biliar	\$ 71.847
GAS.06	Dilatación esofágica con bujías de Savary o con balón	\$ 44.402
GAS.07	Extracción de cuerpo extraño	\$ 44.402
GAS.08	Gastrostomía	\$ 44.402
GAS.09	Hemostasia de lesión sangrante	\$ 44.402
GAS.10	Mucosectomía	\$ 60.329
GAS.11	Polipectomía colónica	\$ 44.402
GAS.12	Reparación de lesiones con Argón plasma	\$ 85.644
GAS.13	Videoendocápsula	\$ 76.738
GAS.14	Videoendoscopia alta	\$ 26.762
GAS.15	Videoendoscopia baja	\$ 27.120
<b>HEM</b>	<b>HEMOTERAPIA</b>	
HEM.01	Aplicación de plasma rico en plaquetas, por procedimiento	\$ 5.923
HEM.02	Autotransfusión	\$ 31.861
HEM.03	Cuantificación de hemorragia feto materna Kleihauer-Betke	\$ 1.019

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
HEM.04	Eritroféresis terapéutica	\$ 260.633
HEM.05	Exsanguinotransfusión	\$ 94.776
HEM.06	Hemodilución normovolémica prequirúrgica	\$ 16.586
HEM.07	Leucoféresis terapéutica	\$ 260.633
HEM.08	Plasmaféresis terapéutica, por procedimiento	\$ 260.633
HEM.09	Procedimiento ambulatorio gel plaquetario	\$ 8.293
HEM.10	Procedimiento ambulatorio PRP	\$ 5.923
HEM.11	Recuperación intraoperatoria de sangre, por procedimiento	\$ 130.317
HEM.12	Sangría terapéutica, por procedimiento	\$ 10.899
HEM.13	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis)	\$ 143.585
HEM.14	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis) irradiado	\$ 145.955
HEM.15	Transfusión de concentrado plaquetario filtrado, por unidad	\$ 18.481
HEM.16	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado y filtrado, por unidad	\$ 22.509
HEM.17	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado, por unidad	\$ 19.192
HEM.18	Transfusión de concentrado plaquetario, por unidad	\$ 16.823
HEM.19	Transfusión de crioprecipitados, por unidad	\$ 18.955
HEM.20	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados filtrados, por unidad	\$ 21.325
HEM.21	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados y filtrados, por unidad	\$ 23.694
HEM.22	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados, por unidad	\$ 19.192
HEM.23	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados, por unidad	\$ 16.823
HEM.24	Transfusión de plasma fresco congelado, por unidad	\$ 18.955
HEM.25	Transfusión intrauterina	\$ 47.388
HEM.26	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ADP	\$ 17.060
HEM.27	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ARA	\$ 17.060
HEM.28	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía TRAP	\$ 17.060
HEM.29	Tromboelastometria rotacional Aptem (Fibrinólisis), por medición	\$ 8.648
HEM.30	Tromboelastometria rotacional Extem (vía extrínseca), por medición	\$ 5.876
HEM.31	Tromboelastometria rotacional Fibtem (fibrinógeno), por medición	\$ 8.435
HEM.32	Tromboelastometria rotacional Hepetem (Heparinasa), por medición	\$ 8.648
HEM.33	Tromboelastometria rotacional Intem (vía intrínseca), por medición	\$ 5.615
	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 TAC	\$ 23.820
IMA.02	Angioresonancia	\$ 29.343
IMA.03	Colangioresonancia	\$ 14.475
IMA.04	Densitometría ósea	\$ 3.246
IMA.05	Eco estrés	\$ 8.261
IMA.06	Ecocardiografía con Strain	\$ 5.923

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
IMA.07	Ecocardiografía transesofágica	\$ 8.261
IMA.08	Ecocardiograma	\$ 3.742
IMA.09	Ecodoppler blanco y negro	\$ 8.261
IMA.10	Ecodoppler color	\$ 8.261
IMA.11	Ecodoppler transcraneal	\$ 8.261
IMA.12	Ecografía simple	\$ 1.685
IMA.13	Ecografía transesofágica	\$ 8.260
IMA.14	Ecografía transvaginal o transrectal	\$ 3.741
IMA.15	Elastografía hepática	\$ 24.729
IMA.16	Entero TAC	\$ 29.343
IMA.17	Espinograma, medición de miembros inferiores	\$ 3.741
IMA.18	Mamografía, con o sin prolongación axilar, y/o técnica de magnificación	\$ 3.741
IMA.19	Radiografía contrastada	\$ 3.741
IMA.20	Radiografía simple, hasta dos placas de una región anatómica	\$ 1.685
IMA.21	Resonancia magnética nuclear	\$ 14.475
IMA.22	Tomografía computada	\$ 12.084
IMA.23	Punción directa o estereotáctica bajo ecografía o mamografía	\$ 13.645
IMA.24	Punción directa o estereotáctica bajo TAC o RMN	\$ 21.993
	Los estudios listados son por cada área o región	
	Las sustancias de contraste están excluidas y deben facturarse aparte	
<b>MGE</b>	<b>MEDICINA GESTACIONAL</b>	
	<b>Procedimientos diagnósticos</b>	
MGE.01	Biopsia de vellosidades coriales	\$ 14.996
MGE.02	Cordocentesis	\$ 14.996
MGE.03	Doppler de vasos uteroplacentarios	\$ 8.261
MGE.04	Punción de derrames en cavidades coriales	\$ 21.659
MGE.05	Scan detallado fetal	\$ 7.108
MGE.06	Screening del primer trimestre	\$ 14.216
	<b>Procedimientos terapéuticos</b>	
MGE.07	Colocación de catéteres intracavitarios de drenaje	\$ 25.395
MGE.08	Infusión de medicaciones por cordocentesis	\$ 17.398
MGE.09	Terapia transfusional intrauterina	\$ 17.398
<b>MNU</b>	<b>MEDICINA NUCLEAR</b>	
MNU.01	Centellograma de Tiroides con I-131	\$ 3.791
MNU.02	Centellograma de Tiroides con Tc99m	\$ 3.791
MNU.03	Curva de Captación de I-131 (3 determinaciones)	\$ 3.791

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>MNU.04</b>	Centellograma de mama	\$ 5.170
<b>MNU.05</b>	Centellograma glándulas lagrimales o dacriocentellografía	\$ 5.170
<b>MNU.06</b>	Centellograma glándulas salivales	\$ 5.170
<b>MNU.07</b>	Centellograma paratiroides	\$ 5.170
<b>MNU.08</b>	Centellograma pulmonar cuantificado	\$ 5.170
<b>MNU.09</b>	Centellograma testículos (torsión testicular)	\$ 5.170
<b>MNU.10</b>	Detección de divertículo de Meckel	\$ 5.170
<b>MNU.11</b>	Marcación de paratiroides para cirugía radioguiada	\$ 5.170
<b>MNU.12</b>	Tránsito esofágico	\$ 5.170
<b>MNU.13</b>	Centellograma con ciprofloxacina	\$ 8.170
<b>MNU.14</b>	Centellograma de médula ósea con Indio 111	\$ 8.170
<b>MNU.15</b>	Centellograma óseo 3 tiempos	\$ 8.170
<b>MNU.16</b>	Centellograma óseo con colimador pinhole con MDP-Tc99m	\$ 8.170
<b>MNU.17</b>	Centellograma óseo parcial	\$ 8.170
<b>MNU.18</b>	Detección hemorragia digestiva con glóbulos rojos	\$ 8.170
<b>MNU.19</b>	Flujo renal (control de trasplante renal)	\$ 8.170
<b>MNU.20</b>	Linfografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 8.170
<b>MNU.21</b>	Linfografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 8.170
<b>MNU.22</b>	Marcación de ganglio centinela para cirugía radioguiada	\$ 8.170
<b>MNU.23</b>	Radiorrenograma con prueba de furosemida	\$ 8.170
<b>MNU.24</b>	Radiorrenograma simple	\$ 8.170
<b>MNU.25</b>	Ventriculograma de reposo para fracción eyección	\$ 8.170
<b>MNU.26</b>	Centellograma óseo total	\$ 14.427
<b>MNU.27</b>	Cisternografía radioisotópica	\$ 14.427
<b>MNU.28</b>	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 10 mCi	\$ 14.427
<b>MNU.29</b>	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 100 mCi	\$ 14.427
<b>MNU.30</b>	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 150 mCi	\$ 14.427
<b>MNU.31</b>	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 20 mCi	\$ 14.427
<b>MNU.32</b>	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 200 mCi	\$ 14.427
<b>MNU.33</b>	Rastreo corporal total con I-131 hasta 5 mCi	\$ 14.427
<b>MNU.34</b>	Centellograma pulmonar ventilación/ perfusión SPECT	\$ 15.027
<b>MNU.35</b>	Centellograma renal	\$ 15.027
<b>MNU.36</b>	Flebografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 15.027
<b>MNU.37</b>	Flebografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 15.027
<b>MNU.38</b>	Radiorrenograma con prueba de captopril	\$ 15.027
<b>MNU.39</b>	Centellograma suprarrenal con MIGB-I131 SPECT	\$ 16.230

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>MNU.40</b>	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-In111	\$ 16.230
<b>MNU.41</b>	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-Tc99m	\$ 16.230
<b>MNU.42</b>	Rastreo corporal total oncológico con Somastostatina-Tc99m	\$ 16.230
<b>MNU.43</b>	Rastreo corporal total con Sestamibi-Tc99m	\$ 16.230
<b>MNU.44</b>	Centellograma de vías biliares con DISIDA ó derivados	\$ 62.524
<b>MNU.45</b>	Centellograma esplénico	\$ 62.524
<b>MNU.46</b>	Centellograma hepático	\$ 62.524
<b>MNU.47</b>	Centellograma óseo parcial con Galio-67planar	\$ 62.524
<b>MNU.48</b>	Perfusión miocárdica con apremio farmacológico- Reposo SPECT	\$ 62.524
<b>MNU.49</b>	Perfusión miocárdica R/E SPECT gatillado	\$ 62.524
<b>MNU.50</b>	Rastreo corporal total oncológico con Galio-67	\$ 62.524
<b>MNU.51</b>	SPECT cardíaco con fosfonatos-Tc99m reposo	\$ 62.524
<b>MNU.52</b>	SPECT cardíaco con MIBG-1123 reposo	\$ 62.524
<b>MNU.53</b>	SPECT cardíaco con Sestamibi-Tc99m	\$ 62.524
<b>MNU.54</b>	SPECT cerebral	\$ 62.524
<b>MNU.55</b>	SPECT hepato-esplénico	\$ 62.524
<b>MNU.56</b>	SPECT óseo 1 área	\$ 62.524
<b>MNU.57</b>	SPECT óseo 2 áreas (2 camillas)	\$ 93.785
<b>MNU.58</b>	SPECT óseo 3 áreas (3 camillas-cuerpo entero)	\$ 132.260
	Excluye:	
	Material radioactivo	
	Drogas de apremio farmacológico	
<b>NEUM</b>	<b>NEUMONOLOGÍA</b>	
<b>NEUM.21</b>	Calibración de CPAP	\$ 6.070
<b>NEUM.01</b>	Espirometría basal con broncodilatadores, hasta tres mediciones	\$ 7.428
<b>NEUM.02</b>	Espirometría basal estándar, hasta tres mediciones	\$ 3.971
<b>NEUM.03</b>	Estudio funcional respiratorio completo	\$ 20.988
<b>NEUM.04</b>	Estudio funcional respiratorio, hasta tres mediciones con difusión de monóxido de carbono	\$ 11.380
<b>NEUM.05</b>	Pemax/Pimax	\$ 4.199
<b>NEUM.06</b>	Resistencia y conductancia de las vías aéreas	\$ 4.765
<b>NEUM.07</b>	Test de difusión	\$ 9.297
<b>NEUM.08</b>	Test de marcha de 6 minutos, con o sin titulación	\$ 7.632
<b>NEUM.09</b>	Test de provocación bronquial con metacolina	\$ 6.803
<b>NEUM.10</b>	Volúmenes pulmonares por pletismografía	\$ 9.297
	<b>Endoscopía respiratoria</b>	
<b>NEUM.11</b>	Broncoscopía rígida	\$ 26.762

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
NEUM.12	Criobiopsia de pulmón	\$ 46.841
NEUM.13	Dilatación de tráquea	\$ 46.841
NEUM.14	Extracción de cuerpo extraño	\$ 46.841
NEUM.15	Fibrobroncoscopía o rinofibrobroncoscopía	\$ 26.762
NEUM.16	Fibrobroncoscopía con lavado bronquioalveolar	\$ 27.120
NEUM.17	Implante de stent endotraqueal o bronquial	\$ 65.561
NEUM.18	Resección endoscópica con electrobisturí	\$ 65.561
NEUM.19	Resección endoscópica con láser	\$ 65.561
NEUM.20	Retiro de stent	\$ 46.841
	<b>NEUROLOGÍA</b>	
NEUR.01	Electroencefalograma de sueño, diurno, hasta 1 hora	\$ 3.246
NEUR.02	Electroencefalograma de vigilia simple	\$ 3.246
NEUR.03	Electroencefalograma prolongado de sueño, vespertino	\$ 3.554
NEUR.04	Electromiografía con estimulación repetitiva	\$ 9.004
NEUR.05	Electromiografía con velocidad de conducción de cuatro miembros	\$ 4.383
NEUR.06	Electromiografía con velocidad de conducción de dos miembros	\$ 2.725
NEUR.07	Electromiografía de fibra única	\$ 13.742
NEUR.08	Estimulación eléctrica funcional	\$ 2.405
NEUR.09	Evaluación de funciones mentales superiores	\$ 4.199
NEUR.10	Mapeo cerebral	\$ 10.160
NEUR.11	Monitoreo de presión intracraneana	\$ 41.969
NEUR.12	Polisomnografía diurna o nocturna (lactante, pediátrico o adulto)	\$ 14.659
NEUR.13	Polisomnografía diurna o nocturna con oximetría (lactante, pediátrico o adulto) o poligrafía (pediátrico o adulto)	\$ 22.343
NEUR.14	Potencial evocado auditivo	\$ 2.843
NEUR.15	Potencial evocado auditivo con umbrales	\$ 7.108
NEUR.16	Potencial evocado somatosensitivo de 4 miembros	\$ 5.687
NEUR.17	Potencial evocado somatosensitivo de MMSS o MMII	\$ 2.843
NEUR.18	Potencial evocado visual	\$ 2.843
NEUR.19	Videoelectroencefalograma	\$ 46.506
OFT	<b>OFTALMOLOGÍA</b>	
OFT.01	Angiografía digital oftalmológica	\$ 7.632
OFT.02	Biometría ocular	\$ 10.160
OFT.03	Biomicroscopía	\$ 2.405
OFT.04	Campo visual computarizado	\$ 6.070
OFT.05	Curva diaria de presión ocular	\$ 3.246
OFT.06	Dacriocistografía	\$ 7.632
OFT.07	Ecometría	\$ 3.246
OFT.08	Ejercicios ortópticos, por sesión	\$ 1.214

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
OFT.09	Videonistagmografía	\$ 6.070
OFT.10	Electrooculograma	\$ 2.405
OFT.11	Electroretinograma	\$ 6.070
OFT.12	Estereofotografía de papila	\$ 7.632
OFT.13	Evaluaciones oftalmológicas generales (fondo de ojo, tonometría y prescripción de lentes)	\$ 2.405
OFT.14	Examen sensorial del estrabismo	\$ 6.070
OFT.15	Exámenes de estrabismo	\$ 2.405
OFT.16	Gonioscopia	\$ 2.405
OFT.17	Iconografía	\$ 2.405
OFT.18	Oftalmoscopia binocular indirecta	\$ 2.405
OFT.19	Paquimetría	\$ 7.632
OFT.20	Paracentesis	\$ 10.160
OFT.21	Prueba de ojo seco	\$ 2.405
OFT.22	Prueba de vías lagrimales	\$ 2.405
OFT.23	Recuento de células endoteliales corneales	\$ 10.160
OFT.24	Rehabilitación visión subnormal, por sesión	\$ 1.214
OFT.25	Retinofluoresceinografía	\$ 7.632
OFT.26	Retinografía	\$ 6.070
OFT.27	Test de colores	\$ 2.405
OFT.28	Test de Hess Lancaster	\$ 2.405
OFT.29	Test de Lotmar	\$ 6.070
OFT.30	Tomografía de coherencia óptica (OCT)	\$ 10.160
OFT.31	Tomografía retinal de Heidelberg (HRT)	\$ 10.160
OFT.32	Tonografía	\$ 3.246
OFT.33	Topografía corneal	\$ 10.160
OFT.34	Ultrabiomicroscopia unilateral del segmento anterior	\$ 10.160
<b>ORL</b>	<b>OTORRINOLARINGOLOGÍA</b>	
ORL.01	Activación y calibración de implantes cocleares y osteointegrados	\$ 6.070
ORL.02	Acufenometría	\$ 2.405
ORL.03	Audiometría	\$ 2.405
ORL.04	Audiometría por juego	\$ 3.246
ORL.05	Audiometría por respuestas evocadas	\$ 7.632
ORL.06	Examen vestibular	\$ 3.246
ORL.07	Impedanciometría	\$ 2.405
ORL.08	Laringoscopia directa	\$ 2.405
ORL.09	Laringoscopia indirecta	\$ 3.246
ORL.10	Lavaje de oídos	\$ 2.405
ORL.11	Logoaudiometría	\$ 2.405
ORL.12	Otoemisiones acústicas	\$ 3.246



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ORL.13	Otomicroscopía con cauterización	\$ 6.070
ORL.14	Pruebas supraliminales	\$ 2.405
ORL.15	Selección otoamplifonos y adaptación	\$ 6.070
ORL.16	Test de deglución endoscópica o videodeglución	\$ 26.762
ORL.17	Timpanometría	\$ 2.405
ORL.18	Video otomicroscopía	\$ 24.890
<b>OEPP</b>	<b>OTROS ESTUDIOS, PRÁCTICAS Y PROCEDIMIENTOS</b>	
OEPP.01	Bomba de infusión continua por vía enteral o parenteral, por día	\$ 1.142
OEPP.02	Bomba de insulina para paciente diabético, por día	\$ 1.185
OEPP.03	Cámara hiperbárica, por sesión	\$ 15.543
OEPP.04	Necropsias, hasta diez inmunomarcaciones	\$ 145.149
OEPP.05	Procedimiento anestésico (anestesia general o regional) (ver norma N° 9)	\$ 12.000
OEPP.06	Vendaje multicapa para cicatrización	\$ 3.554
<b>PQBC</b>	<b>PRÁCTICAS QUIRÚRGICAS DE BAJA COMPLEJIDAD</b>	
PQBC.01	Aplicación de toxina botulínica	\$ 6.070
PQBC.02	Artrocentesis diagnóstica o terapéutica	\$ 10.160
PQBC.03	Biopsia de nervio, músculo o ganglio	\$ 27.678
PQBC.04	Bloqueo epidural	\$ 38.808
PQBC.05	Colocación de botones o similares para alimentación con gastrostomía previa	\$ 85.644
PQBC.06	Colocación/extracción de catéter de vía central	\$ 10.160
PQBC.07	Colocación/extracción del Sistema VAC	\$ 58.434
PQBC.08	Extracción de fecaloma	\$ 23.093
PQBC.09	Laparocentesis	\$ 10.160
PQBC.10	Ligadura/banding hemorroidal	\$ 26.234
PQBC.11	Paracentesis renal	\$ 10.160
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, curaciones)	\$ 10.160
PQBC.13	Punción biopsia (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática, renal)	\$ 10.160
PQBC.14	Punción biopsia piel y/o conjuntiva	\$ 6.070
PQBC.15	Punción lumbar	\$ 10.160
PQBC.16	Reducción de luxaciones o fracturas	\$ 38.808
PQBC.17	Reparación de lóbulo bífido	\$ 26.234
PQBC.18	Resección de lesiones de piel, lipomas, quistes sebáceos	\$ 26.234
PQBC.19	Resección de lesiones malignas de piel	\$ 52.463
<b>REHA</b>	<b>REHABILITACIÓN</b>	
REHA.01	Electroestimulación funcional (FES), por sesión	\$ 1.214

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
REHA.02	Estimulación temprana, por sesión	\$ 1.214
REHA.03	Fisioterapia, por sesión	\$ 1.214
REHA.04	Foniatría, por sesión	\$ 1.214
REHA.05	Kinesiotaping, por sesión	\$ 1.214
REHA.06	Kinesioterapia, por sesión	\$ 1.214
REHA.07	Laserterapia, por sesión	\$ 1.214
REHA.08	Magnetoterapia, por sesión	\$ 1.214
REHA.09	Rehabilitación cardiovascular, por sesión	\$ 1.214
REHA.10	Rehabilitación del acúfeno o tinnitus, por sesión	\$ 1.214
REHA.11	Rehabilitación de salud mental en talleres protegidos (adaptación/capacitación), por día	\$ 4.419
REHA.12	Rehabilitación motora, por sesión	\$ 1.214
REHA.13	Rehabilitación neurolingüística, por sesión	\$ 1.214
REHA.14	Rehabilitación neurológica, por sesión	\$ 1.214
REHA.15	Rehabilitación respiratoria, por sesión	\$ 1.214
REHA.16	Rehabilitación senso perceptiva, por sesión	\$ 1.214
REHA.17	Rehabilitación vestibular, por sesión	\$ 1.214
REHA.18	Reeducación postural global (RPG), por sesión	\$ 1.214
REHA.19	Terapia ocupacional, por sesión	\$ 1.214
<b>TRAD</b>	<b>TERAPIA RADIANTE</b>	
TRAD.01	Telecobaltoterapia bidimensional	\$ 127.761
TRAD.02	Telecobaltoterapia tridimensional	\$ 196.433
TRAD.03	Braquiterapia baja tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 273.774
TRAD.04	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia de contacto	\$ 319.404
TRAD.05	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 311.418
TRAD.06	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria tridimensional	\$ 319.404
TRAD.07	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial bidimensional	\$ 319.404
TRAD.08	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial tridimensional	\$ 1.067.672
TRAD.09	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intraluminal tridimensional	\$ 319.404
	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>TOC GINECOLOGÍA</b>	
TOC.01	Biopsias del tracto genital inferior	\$ 27.035
TOC.02	Colocación y/o extracción de DIU	\$ 10.816
TOC.03	Colocación y/o extracción de implante subdérmico	\$ 10.816
TOC.04	Colposcopia	\$ 2.405

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
TOC.05	Drenaje de absceso mamario o axilar	\$ 27.035
TOC.06	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 7.871
TOC.07	Escisión electroquirúrgica con asa grande de la zona de transformación	\$ 27.035
TOC.08	Escisión histeroscópica de sinequias endouterinas	\$ 27.035
TOC.09	Escisión local de cuello uterino con radiofrecuencia	\$ 96.617
TOC.10	Estudio cromosómico del complemento (sangre, células amnióticas, médula ósea)	\$ 7.632
TOC.11	Himenoplastia por himen imperforado	\$ 27.035
TOC.12	Histeroscopia	\$ 27.035
TOC.13	Inseminación intrauterina, incluidas parejas serodiscordantes para HIV (mujer negativa/hombre HIV+)	\$ 9.951
TOC.14	Monitoreo fetal	\$ 3.246
TOC.15	Papanicolau	\$ 2.405
TOC.16	Paracentesis de líquido amniótico	\$ 7.632
<b>URO</b>	<b>UROLOGÍA</b>	
URO.01	Cistofibroscopia	\$ 24.087
URO.02	Cistografía directa	\$ 5.170
URO.03	Cistografía indirecta	\$ 5.170
URO.04	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 7.871
URO.05	Estudio urodinámico completo o urodinamia: determinación de presiones, flujo uretral, electromiografía	\$ 22.381
URO.06	Flujometría miccional	\$ 6.070
URO.07	Instilación intravesical de drogas	\$ 6.070
URO.08	Mapeo vesical o prostático	\$ 122.448
URO.09	Penescopia	\$ 2.405
URO.10	Reducción manual de parafimosis	\$ 24.087
URO.11	Test de tumescencia peneana	\$ 7.632
URO.12	Vasectomía	\$ 24.087
	<b>Litotricia</b>	
URO.13	Litotricia renal extracorpórea, por sesión	\$ 118.029
URO.14	Litotricia endoureteral- renal percutánea	\$ 37.955
	<b>ATENCIÓN EN GUARDIA</b>	
GUAR.01	Consulta de urgencia en guardia	\$ 1.468
GUAR.02	Atención de urgencia en guardia Incluye: observación hasta seis horas, RX simple, electrocardiograma y laboratorio niveles 1, 2 y 3	\$ 10.041

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>GUAR.05</b>	Atención de urgencia en guardia salud mental- abordaje interdisciplinario Incluye: entrevista familiar, informes, observación hasta 6 horas, RX simple, electrocardiograma y laboratorio niveles 1, 2 y 3	\$ 10.041
<b>II</b>	<b>EMERGENTOLOGÍA</b>	
	<b>SISTEMA DE ATENCIÓN MÉDICA DE EMERGENCIA (SAME)</b>	
<b>SAME.01</b>	Teleconsulta de emergencia	\$ 1.478
<b>SAME.02</b>	Atención de paciente en emergencia y/o urgencia médica con móvil de alta complejidad, con o sin traslado	\$ 19.330
<b>SAME.03</b>	Traslado de paciente en modo aéreo helicóptero, para emergencia y/o urgencia médica	\$ 257.792
	<b>ATENCIÓN PACIENTE CRÍTICO EN GUARDIA</b>	
<b>GUAR.03</b>	<b>Día paciente crítico en guardia sin ARM</b>	\$ 56.680
	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>	\$ 63.481
	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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>HDIA.01</b>	Hospital de día de quemados	\$ 12.792
<b>HDIA.02</b>	Hospital de día de rehabilitación adulto	\$ 9.565
<b>HDIA.03</b>	Hospital de día de rehabilitación pediátrico	\$ 11.641
<b>HDIA.04</b>	Hospital de día de salud mental (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 4.419
<b>HDIA.05</b>	Hospital de día de salud mental, media jornada (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 3.324
<b>HDIA.06</b>	Hospital de día infectológico/inmunodeprimido	\$ 12.792
<b>HDIA.07</b>	Hospital de día oncológico/infusión de drogas no oncológicas	\$ 12.792
<b>IV</b>	<b>INTERNACIÓN</b>	
	<b>INTERNACIÓN CLÍNICA</b>	
<b>INC.01</b>	<b>Día clínico</b>	\$ 34.280
	Incluye:	
	Internación clínica en habitación compartida	
	Anatomía patológica convencional	
	Consultas	
	Descartables conforme código DESC.37	
	Electroencefalograma	
	Electrocardiograma	
	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 que no se encuentren en el listado del código MED.36	
	Oxígeno	
<b>INC.02</b>	<b>Día de aislamiento infectológico-inmunodeprimido</b>	\$ 41.136
	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>	\$ 39.765
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Luminoterapia	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Recuperación nutricional	
	Igual que cód. INC.01	
<b>INC.04</b>	<b>Día de acompañante neonatológico o pediátrico (hasta 15 años)</b>	\$ 4.388
<b>INC.05</b>	<b>Día salud mental, hasta el día 14</b>	\$ 34.280
<b>INC.06</b>	<b>Día salud mental, a partir del día 15 y hasta el día 30</b>	\$ 11.154
<b>INC.07</b>	<b>Día salud mental, a partir del día 31</b>	\$ 8.917
	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>	\$ 29.308
	Estos módulos contemplan la internación para la rehabilitación de pacientes con secuelas cardiorrespiratorias, neurológicas y traumatológicas	
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que cód. INC.01	
	Fonaudiología	
	Magnetoterapia	
	Laserterapia	
	Psicoterapia	
	Rehabilitación neuromotora, cardíaca, respiratoria, neurocognitiva, nutricional	
<b>INC.09</b>	<b>Día cuidados paliativos</b>	\$ 34.280
	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>	\$ 41.822
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Igual que cód. INC.01	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>IAC.02</b>	<b>Día terapia intensiva (UTI)- Día unidad coronaria (UCO)- Día terapia intensiva pediátrica (UTIP), sin ARM</b>	\$ 56.680
	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>	\$ 63.481
	Incluye:	
	Internación en área acreditada para pacientes críticos	
	Igual que cód. INC.01	
<b>IAC.04</b>	<b>Día neonatológico de cuidados especiales</b>	\$ 53.881
	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>	\$ 72.115
	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>	\$ 43.886
	Aplica para intervenciones quirúrgicas no previstas en los módulos quirúrgicos por especialidad	
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Anatomía patológica convencional	
	Consultas	
	Descartables conforme código DESC.37	
	Electrocardiograma	
	Estudios ecográficos simples	
	Estudios radiológicos simples	
	Kinesioterapia	
	Laboratorio: hasta 10 determinaciones Nivel 1	
	Laboratorio: hasta 8 determinaciones Nivel 2	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Laboratorio: hasta 5 determinaciones Nivel 3	
	Medicamentos que no se encuentren en el listado del código MED.36	
	Monitoreo intraoperatorio	
	Oxígeno	
	Procedimientos anestésicos	
<b>INQX.02</b>	<b>Día quirúrgico neonatológico</b>	<b>\$ 54.216</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	\$ 55.193	1
<b>CCV.01.02</b>	Extracción de alambres esternales	\$ 55.193	1
<b>CCV.01.03</b>	Plástica de bolsillo de marcapasos y/o catéter	\$ 55.193	1
<b>CCV.02.01</b>	Biopsia de pericardio	\$ 57.138	1
<b>CCV.02.02</b>	Colocación de marcapasos o cardiodesfibriladores	\$ 57.138	1
<b>CCV.02.03</b>	Drenaje pleuropericárdico o pericardio peritoneal subxifoideo	\$ 57.138	1
<b>CCV.03.01</b>	Colocación de balón de contrapulsación	\$ 177.704	1
	<b>Cirugías sin circulación extracorpórea</b>		
<b>CCV.04.01</b>	Anastomosis sistémico – pulmonares	\$ 401.470	2
<b>CCV.04.02</b>	Cirugía de anillos vasculares	\$ 401.470	2
<b>CCV.04.03</b>	Cirugía de la coartación de aorta	\$ 401.470	2
<b>CCV.04.04</b>	Cirugía del ductus	\$ 401.470	2
	<b>Cirugías de baja complejidad con circulación extracorpórea</b>		
<b>CCV.05.01</b>	Cirugía de comunicación interauricular	\$ 444.285	2
<b>CCV.05.02</b>	Cirugía de comunicación interventricular sin hipertensión pulmonar	\$ 444.285	2
<b>CCV.05.03</b>	Cirugía de la estenosis pulmonar	\$ 444.285	2
<b>CCV.05.04</b>	Extracción de implante por vía percutánea	\$ 444.285	2
	<b>Cirugías de mediana complejidad con circulación extracorpórea</b>		
<b>CCV.06.01</b>	Cirugía de comunicación interventricular con hipertensión pulmonar	\$ 612.907	2
<b>CCV.06.02</b>	Cirugía de la revascularización miocárdica	\$ 612.907	3
<b>CCV.06.03</b>	Cirugía de la tetralogía de Fallot	\$ 612.907	2
<b>CCV.06.04</b>	Cirugía de reemplazos valvulares	\$ 612.907	3
<b>CCV.06.05</b>	Cirugía del anillo vascular con sling pulmonar	\$ 612.907	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CCV.06.06	Cirugía del canal aurículo-ventricular parcial	\$ 612.907	2
CCV.06.07	Resección de membrana subaórtica con by pass total	\$ 612.907	2
	<b>Cirugías de alta complejidad con circulación extracorpórea</b>		
CCV.07.01	Cirugía de dobles o triples reemplazos valvulares	\$ 740.035	3
CCV.07.02	Cirugía de la tetralogía de Fallot con atresia pulmonar	\$ 740.035	3
CCV.07.03	Cirugía de la trasposición de grandes vasos	\$ 740.035	3
CCV.07.04	Cirugía del aneurisma de raíz aórtica, arco-aórtico o ventricular	\$ 740.035	3
CCV.07.05	Cirugía del canal aurículo-ventricular completo	\$ 740.035	3
CCV.08.01	Cirugía cardiovascular con circulación extracorpórea compleja en pacientes durante el primer mes de vida y adultos jóvenes que requieran reoperarse	\$ 962.045	5
<b>CGE</b>	<b>CIRUGÍA GENERAL</b>		
CGE.01.01	Biopsia preescalénica (de Daniels)	\$ 26.234	1
CGE.01.02	Cirugía de la fístula perianal simple (fistulectomía o fistulotomía)	\$ 26.234	1
CGE.01.03	Cirugía de la ránula	\$ 26.234	1
CGE.01.04	Colocación de balón de Sengstaken-Blackmore	\$ 26.234	1
CGE.01.05	Drenaje de absceso pelvirrectal o del fondo de saco de Douglas por vía transrectal	\$ 26.234	1
CGE.01.06	Drenaje de absceso perianal	\$ 26.234	1
CGE.01.07	Drenaje de absceso de pared	\$ 26.234	1
CGE.01.08	Fisurectomía anal	\$ 26.234	1
CGE.01.09	Frenulotomía lingual	\$ 26.234	1
CGE.01.10	Hemorroidectomía	\$ 26.234	1
CGE.01.11	Toilette quirúrgica	\$ 26.234	1
CGE.01.12	Traqueostomía	\$ 26.234	1
CGE.02.01	Cirugía micrográfica de MOHS	\$ 59.739	1
CGE.03.01	Apendicectomía	\$ 85.644	1
CGE.03.02	Biopsia quirúrgica hepática, esplénica, tiroidea, renal	\$ 85.644	1
CGE.03.03	Cervicotomía exploradora	\$ 85.644	1
CGE.03.04	Cirugía de la fístula perianal compleja (dos o más trayectos o supraesfinteriana)	\$ 85.644	2
CGE.03.05	Cirugía de quiste sacrococcígeo, teratoma o tumor presacro	\$ 85.644	1
CGE.03.06	Cirugía de tumor maligno de ano	\$ 85.644	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.03.07	Cirugía del prolapso rectal	\$ 85.644	1
CGE.03.08	Cirugía plástica de ostomías (prolapso, retracción, necrosis, otros)	\$ 85.644	2
CGE.03.09	Colocación de catéter implantable portacath y similares cualquier vía	\$ 85.644	1
CGE.03.10	Colocación de catéter venoso central o semi-implantable vía yugular o subclavia en pediatría	\$ 85.644	1
CGE.03.11	Colocación de prótesis autoexpandibles (stent esofágico, biliar, etc.)	\$ 85.644	1
CGE.03.12	Devolvulación o desinvaginación intestinal	\$ 85.644	1
CGE.03.13	Drenaje percutáneo de víscera hueca, colecciones, abscesos, quistes y canaliculares	\$ 85.644	1
CGE.03.14	Drenaje quirúrgico de absceso intraperitoneal	\$ 85.644	2
CGE.03.15	Enterolisis	\$ 85.644	2
CGE.03.16	Esofagostomía, gastrostomía, ileostomía, colecistostomía, yeyunostomía, colostomía	\$ 85.644	3
CGE.03.17	Eventroplastia	\$ 85.644	3
CGE.03.18	Glosoplastia	\$ 85.644	2
CGE.03.19	Hemiglosectomía	\$ 85.644	5
CGE.03.20	Hepatostomía (marsupialización de abscesos o quistes hidatídicos)	\$ 85.644	2
CGE.03.21	Hernioplastia inguinal, crural, umbilical y epigástrica simple	\$ 85.644	2
CGE.03.22	Laparotomía exploradora	\$ 85.644	2
CGE.03.23	Miomectomía rectoanal (biopsia de Lynn)	\$ 85.644	2
CGE.03.24	Polipectomía quirúrgica	\$ 85.644	2
CGE.03.25	Reconstrucción del esfínter anal	\$ 85.644	2
CGE.03.26	Resección de divertículo de Meckel	\$ 85.644	2
CGE.04.01	Adrenalectomía	\$ 106.706	3
CGE.04.02	Cierre de faringostomía, esofagostomía, gastrostomía, colostomía, yeyunostomía, ileostomía	\$ 106.706	3
CGE.04.03	Cirugía de la mal rotación intestinal (operación de Ladd)	\$ 106.706	3
CGE.04.04	Cirugía de la paratiroides	\$ 106.706	3
CGE.04.05	Cirugía de la persistencia del conducto onfalomesentérico	\$ 106.706	1
CGE.04.06	Cirugía de tumor benigno pancreático	\$ 106.706	3
CGE.04.07	Cirugía del divertículo esófago-cervical o faringoesofágico	\$ 106.706	1
CGE.04.08	Cirugía del íleo meconial	\$ 106.706	4
CGE.04.09	Colecistectomía con o sin colangiografía intraoperatoria	\$ 106.706	3
CGE.04.10	Colectomía segmentaria u operaciones tipo Hartmann	\$ 106.706	3
CGE.04.11	Drenaje de absceso profundo de cuello	\$ 106.706	2
CGE.04.12	Eventroplastia por eventración gigante, hernia inguinoscrotal gigante, hernia umbilical o epigástrica gigante, o diafragmática o isquiorrectal	\$ 106.706	3
CGE.04.13	Extracción de bezoar	\$ 106.706	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.04.14	Faringectomía parcial	\$ 106.706	2
CGE.04.15	Gastrorrafia, duodenorrafia, enterorrafia, proctorrafia, esofagorrafia y colorrafia	\$ 106.706	3
CGE.04.16	Instrumentación percutánea de la vía biliar como tratamiento de litiasis y estenosis	\$ 106.706	1
CGE.04.17	Ligadura o embolización de la arteria hepática	\$ 106.706	2
CGE.04.18	Linfadenectomía cervical, axilar, inguinal ilioobturatriz, lumboaórtica, cavaoártica radical	\$ 106.706	4
CGE.04.19	Píloromiotomía, papilotomía o piloroplastia	\$ 106.706	2
CGE.04.20	Plástica de elevadores por incontinencia anal	\$ 106.706	2
CGE.04.21	Plástica de evisceración	\$ 106.706	3
CGE.04.22	Secuestrectomía pancreática y/o peripancreática por necrosis, drenaje externo quirúrgico de pseudoquiste o absceso pancreático	\$ 106.706	5
CGE.04.23	Submaxilectomía	\$ 106.706	1
CGE.04.24	Tiroidectomía total o subtotal	\$ 106.706	3
CGE.04.25	Vagotomía troncular o superselectiva	\$ 106.706	2
CGE.05.01	Anastomosis intestinales internas (enteroentéricas, ileotransversa, ileorrectal, gastroenterérica, colorectal, biliodigestivas, otras)	\$ 195.916	4
CGE.05.02	Cierre de onfalocele	\$ 195.916	1
CGE.05.03	Cirugía de fístula, quiste tirogloso, linfangioma o higroma cervical	\$ 195.916	1
CGE.05.04	Cirugía de la atresia intestinal múltiple	\$ 195.916	4
CGE.05.05	Cirugía de la hernia hiatal o cirugía antirreflujo gastroesofágico, con o sin plástica diafragmática	\$ 195.916	3
CGE.05.06	Cirugía paliativa de hipertensión portal	\$ 195.916	3
CGE.05.07	Cirugía plástica para el tratamiento del intestino corto	\$ 195.916	4
CGE.05.08	Colecistectomía con colangiografía intraoperatoria e instrumentación de la vía biliar con o sin colocación de tubo de Kehr	\$ 195.916	3
CGE.05.09	Derivación interna de pseudoquiste de páncreas	\$ 195.916	4
CGE.05.10	Esofagogastroplastia por acalasia	\$ 195.916	3
CGE.05.11	Esplenectomía	\$ 195.916	2
CGE.05.12	Gastrectomía subtotal	\$ 195.916	3
CGE.05.13	Hemicolectomía (derecha o izquierda)	\$ 195.916	4
CGE.05.14	Hepatectomía parcial y/o metastasectomía	\$ 195.916	3
CGE.05.15	Miotomía extendida del esófago (operación de Heller)	\$ 195.916	2
CGE.05.16	Pancreatectomía corporocaudal o caudal	\$ 195.916	5
CGE.05.17	Parotidectomía	\$ 195.916	3
CGE.05.18	Proctectomía por vía transanal o posterior	\$ 195.916	3
CGE.05.19	Timectomía	\$ 195.916	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.06.01	Cierre de onfalocele gigante o gastrosquisis	\$ 311.807	3
CGE.06.02	Cirugía de atresia de vías biliares, portoenteroanastomosis y sus variantes	\$ 311.807	5
CGE.06.03	Cirugía de la duplicación de recto	\$ 311.807	4
CGE.06.04	Cirugía de tumor retroperitoneal (excluidos el riñón y suprarrenal)	\$ 311.807	3
CGE.06.05	Cirugía del ano imperforado y malformaciones anorrectales altas	\$ 311.807	4
CGE.06.06	Cirugía del megacolon	\$ 311.807	4
CGE.06.07	Cirugía reconstructiva de la cloaca	\$ 311.807	4
CGE.06.08	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel bajo Bismuth tipo I y II)	\$ 311.807	4
CGE.06.09	Colectomía total con o sin anastomosis	\$ 311.807	5
CGE.06.10	Duplicación gástrica con invasión transdiafragmática	\$ 311.807	4
CGE.06.11	Esofagectomía segmentaria	\$ 311.807	5
CGE.06.12	Gastrectomía total	\$ 311.807	4
CGE.06.13	Gastroplastia para la obesidad mórbida	\$ 311.807	4
CGE.06.14	Pancreatectomía central con conservación de cabeza y páncreas izquierdo	\$ 311.807	4
CGE.06.15	Proctocolectomía total	\$ 311.807	5
CGE.06.16	Proctosigmoidectomía abdominoperineal (Miles)	\$ 311.807	5
CGE.06.17	Resección anterior del recto (operación de Dixon u otras)	\$ 311.807	3
CGE.06.18	Segmentectomía hepática	\$ 311.807	4
CGE.06.19	Submaxilectomía o parotidectomía con vaciamiento cervical	\$ 311.807	4
CGE.06.20	Tiroidectomía total con vaciamiento ganglionar radical	\$ 311.807	4
CGE.07.01	Cirugía de la atresia de esófago con o sin fístula traqueoesofágica	\$ 358.643	5
CGE.07.02	Cirugía de separación y reconstrucción de malformaciones generales dobles en siameses	\$ 358.643	4
CGE.07.03	Cirugía del síndrome de Polland y malformaciones costoesternales asimétricas	\$ 358.650	5
CGE.07.04	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel alto Bismuth tipo III y IV)	\$ 358.650	4
CGE.07.05	Duodenopancreatectomía cefálica o pancreatectomía total	\$ 358.650	5
CGE.07.06	Esofagectomía total y reconstrucción	\$ 358.650	7
CGE.07.07	Hepatectomía derecha o izquierda	\$ 358.650	3
CGE.07.08	Proctocolectomía total con bolsa ileal y anastomosis ileoanal	\$ 358.650	5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CMAX</b>	<b>CIRUGÍA MAXILO FACIAL</b>		
<b>CMAX.01</b>	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: fisuras faciales unilaterales, cantoplastías oculares, retrognatia	\$ 104.921	3
<b>CMAX.02</b>	Cirugía de fracturas con o sin desplazamiento de maxilar superior e inferior, alveolares, dentarias, arco zigomático, huesos propios	\$ 123.573	3
<b>CMAX.03</b>	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: microsomías, macrosomía, microstomía, macrostomías, fisuras faciales completas	\$ 206.485	4
<b>CMAX.04</b>	Cirugía de fracturas panfaciales con o sin pérdida de sustancia, con afectación de órganos vitales	\$ 314.077	6
<b>CMAX.05</b>	Cirugía de malformaciones craneofaciales	\$ 314.077	4
<b>CMAX.06</b>	Cirugía de tumores benignos de cara y cuello	\$ 106.706	2
<b>CMAX.07</b>	Cirugía de tumores malignos de cara y cuello	\$ 314.077	5
<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	\$ 24.890	1
<b>COFT.02</b>	Cirugía de pterigion convencional, chalazion, blefarochalasis, saco lagrimal, distriquiasis	\$ 40.685	1
<b>COFT.03</b>	Colocación de membrana amniótica	\$ 40.685	1
<b>COFT.04</b>	Drenaje de abscesos palpebrales o dacriocistitis	\$ 40.685	1
<b>COFT.05</b>	Punción vítrea, inyección intraocular	\$ 40.685	1
<b>COFT.06</b>	Cirugía de catarata. Técnica extracapsular. Extracción de lente intraocular	\$ 66.376	1
<b>COFT.07</b>	Cirugía de ectropion, entropion	\$ 66.376	1
<b>COFT.08</b>	Cirugía de herida palpebral	\$ 66.376	1
<b>COFT.09</b>	Cirugía descompresiva o cantolisis	\$ 66.376	1
<b>COFT.10</b>	Cirugía de pterigion con autoinjerto	\$ 66.376	1
<b>COFT.11</b>	Cirugía de ptosis palpebral	\$ 66.376	1
<b>COFT.12</b>	Cirugía de tumor palpebral	\$ 66.376	1
<b>COFT.13</b>	Lavado de cámara anterior	\$ 66.376	1
<b>COFT.14</b>	Recubrimiento conjuntival	\$ 66.376	1
<b>COFT.15</b>	Cirugía refractiva sin excimer láser, por criocoagulación, o por diatermia	\$ 102.832	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
COFT.16	Colocación de lente intraocular	\$ 102.832	1
COFT.17	Iridectomía quirúrgica	\$ 102.832	1
COFT.18	Cicloablación continua	\$ 130.189	1
COFT.19	Cirugía de estrabismo	\$ 130.189	1
COFT.20	Cirugía de glaucoma convencional	\$ 130.189	1
COFT.21	Cirugía de herida penetrante	\$ 130.189	1
COFT.22	Cirugía de tumor blando de órbita	\$ 130.189	1
COFT.23	Cirugía extracción de aceite de silicon	\$ 130.189	2
COFT.24	Cirugía quiste dermoideo	\$ 130.189	1
COFT.25	Cirugía refractiva con excimer láser	\$ 130.189	1
COFT.26	Desprendimiento de retina convencional	\$ 130.189	1
COFT.27	Enucleación	\$ 130.189	2
COFT.28	Evisceración	\$ 130.189	1
COFT.29	Facoemulsificación	\$ 130.189	1
COFT.30	Implante de parche escleral	\$ 130.189	1
COFT.31	Lipectomía orbitaria	\$ 130.189	1
COFT.32	Queratoplastia	\$ 130.189	1
COFT.33	Reconstrucción segmento anterior	\$ 130.189	2
COFT.34	Trabeculoplastia selectiva con láser (SLT)	\$ 130.189	1
COFT.35	Traumatismos del piso orbitario	\$ 130.189	2
COFT.36	Ablación de retina mediante láser diodo	\$ 124.651	1
COFT.37	Cirugía de tumores oculares	\$ 124.651	1
COFT.38	Colocación de anillos intraestromales	\$ 124.651	1
COFT.39	Dacriocistorrinostomía. Operación de Jones	\$ 124.651	1
COFT.40	Descompresión de órbita	\$ 124.651	1
COFT.41	Exenteración	\$ 124.651	1
COFT.42	Extracción de cuerpo extraño endo-ocular	\$ 124.651	1
COFT.43	Reconstrucción de cavidad orbitaria	\$ 124.651	2
COFT.44	Reconstrucción de segmento anterior y posterior por estallido del globo ocular	\$ 124.651	2
COFT.45	Reconstrucción de vías lagrimales por tumor o traumatismo	\$ 124.651	1
COFT.46	Viscocanalostomía	\$ 124.651	1
COFT.47	Vitrectomía anterior o posterior	\$ 124.651	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CORL</b>	<b>CIRUGIA OTORRINOLARINGOLÓGICA</b>		
<b>CORL.01</b>	Cauterización de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoideo faríngeo	\$ 24.890	1
<b>CORL.02</b>	Colocación o extracción de tubos de ventilación del oído medio	\$ 24.890	1
<b>CORL.03</b>	Escisión de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoideo faríngeo	\$ 24.890	1
<b>CORL.04</b>	Adenoidectomía, amigdalectomía o adenoamigdalectomía	\$ 48.577	1
<b>CORL.05</b>	Cauterización de cornetes	\$ 48.577	1
<b>CORL.06</b>	Cirugía de epistaxis posterior por cualquier vía	\$ 48.577	1
<b>CORL.07</b>	Drenaje de abscesos laringeos, faríngeos y amigdalinos	\$ 48.577	2
<b>CORL.08</b>	Exploración de faringe o laringe	\$ 48.577	2
<b>CORL.09</b>	Extracción de litiasis de la glándula salival	\$ 48.577	1
<b>CORL.10</b>	Faringotomía	\$ 48.577	2
<b>CORL.11</b>	Marsupialización de glándula salival	\$ 48.577	1
<b>CORL.12</b>	Miringotomía	\$ 48.577	1
<b>CORL.13</b>	Relleno de teflón o inyección de toxina botulínica en cuerdas vocales o laringe	\$ 48.577	1
<b>CORL.14</b>	Septumplastía	\$ 48.577	1
<b>CORL.15</b>	Turbinoplastía	\$ 48.577	1
<b>CORL.16</b>	Canaloplastía	\$ 107.724	1
<b>CORL.17</b>	Faringoplastía	\$ 107.724	1
<b>CORL.18</b>	Miringoplastía	\$ 107.724	1
<b>CORL.19</b>	Sinusotomía maxilar	\$ 107.724	2
<b>CORL.20</b>	Cierre de fisura antrobucaal	\$ 179.323	4
<b>CORL.21</b>	Cirugía endoscópica de la atresia de coanas	\$ 179.323	1
<b>CORL.22</b>	Cirugía endoscópica de los senos maxilares diagnóstica y terapéutica	\$ 179.323	1
<b>CORL.23</b>	Exéresis de lesión de faringe o de nasofaringe	\$ 179.323	2
<b>CORL.24</b>	Estapedectomía o estapedotomía	\$ 179.323	1
<b>CORL.25</b>	Microcirugía de laringe	\$ 179.323	1
<b>CORL.26</b>	Timpanoplastía	\$ 179.323	1
<b>CORL.27</b>	Cirugía endoscópica de la pansinusitis uni o bilateral	\$ 213.179	1
<b>CORL.28</b>	Implante coclear	\$ 213.179	1
<b>CORL.29</b>	Laringectomía total o parcial	\$ 213.179	4
<b>CORL.30</b>	Laringotraqueoplastía, cordopexia, aritenoideopexia	\$ 213.179	1



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CORL.31</b>	Mastoidectomía	\$ 213.179	2
<b>CORL.32</b>	Cirugía de las grandes malformaciones de oído externo y medio	\$ 313.945	3
<b>CORL.33</b>	Cirugía de tumores rinosinuales	\$ 313.945	3
<b>CORL.34</b>	Cirugía traumática y/o tumoral del peñasco	\$ 313.945	4
<b>CORL.35</b>	Laringectomía total o parcial con vaciamiento cervical, con o sin colgajos	\$ 384.391	5
<b>CORL.36</b>	Operación comando piso de boca, paladar, lengua o faringe, con o sin vaciamiento y/o colgajo	\$ 384.391	5
<b>CPLA</b>	<b>CIRUGIA PLÁSTICA REPARADORA</b>		
<b>CPLA.01</b>	Cierre plástico de herida por colgajo de avance	\$ 26.234	1
<b>CPLA.02</b>	Exéresis de fístula preauricular	\$ 26.234	1
<b>CPLA.03</b>	Reparación de trauma facial de partes blandas	\$ 26.234	1
<b>CPLA.04</b>	Zetaplastia	\$ 26.234	1
<b>CPLA.05</b>	Cirugía de secuelas cicatrizales no invalidantes	\$ 52.463	2
<b>CPLA.06</b>	Colgajo random	\$ 52.463	1
<b>CPLA.07</b>	Diferido de colgajo	\$ 52.463	1
<b>CPLA.08</b>	Injerto de piel por sesión y por zona	\$ 52.463	1
<b>CPLA.09</b>	Blefaroplastia reconstructiva	\$ 103.178	1
<b>CPLA.10</b>	Cirugía de labio leporino, partes blandas, uni o bilateral	\$ 103.178	2
<b>CPLA.11</b>	Colocación de expansores	\$ 103.178	2
<b>CPLA.12</b>	Palatoplastia	\$ 103.178	1
<b>CPLA.13</b>	Cirugía de secuelas cicatrizales invalidantes	\$ 163.265	3
<b>CPLA.14</b>	Colgajo dermograso	\$ 163.265	2
<b>CPLA.15</b>	Colgajo rotatorio o pediculado	\$ 163.265	2
<b>CPLA.16</b>	Colgajos musculares	\$ 163.265	2
<b>CPLA.17</b>	Cross-leg	\$ 163.265	2
<b>CPLA.18</b>	Dermolipectomía abdominal en obesidad mórbida	\$ 163.265	3
<b>CPLA.19</b>	Reconstrucción de pabellón auricular	\$ 163.265	1
<b>CPLA.20</b>	Reconstrucción de pirámide nasal traumática	\$ 163.265	3
<b>CPLA.21</b>	Microinjerto de pelo en secuela de quemadura	\$ 242.884	2
<b>CPLA.22</b>	Reconstrucción mamaria	\$ 242.884	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CPLA.23</b>	Reconstrucción mamaria con colgajo libre o pediculado	\$ 248.786	4
<b>CTX</b>	<b>CIRUGIA TORÁCICA</b>		
<b>CTX.01</b>	Avenamiento pleural por sonda	\$ 24.620	2
<b>CTX.02</b>	Colocación de catéter intracavitario pulmonar, cavernostomía, drenaje quiste aéreo infectado	\$ 24.620	1
<b>CTX.03</b>	Colocación de válvula pleuroperitoneal	\$ 24.620	2
<b>CTX.04</b>	Punción pleural evacuadora	\$ 24.620	1
<b>CTX.05</b>	Extracción de barras de NUSS	\$ 89.658	1
<b>CTX.06</b>	Instilación de sustancias para pleurodesis por drenaje o punción pleural	\$ 89.658	1
<b>CTX.07</b>	Resección de tumores pleurales localizados	\$ 89.658	3
<b>CTX.08</b>	Ventana torácica para tratamiento del empiema	\$ 89.658	2
<b>CTX.09</b>	Broncotomía y/o broncorrafia	\$ 144.528	4
<b>CTX.10</b>	Cirugía del neumotórax, hemotórax, empiema, quilotórax	\$ 144.528	3
<b>CTX.11</b>	Mediastinotomía	\$ 144.528	2
<b>CTX.12</b>	Simpaticectomía torácica	\$ 144.528	3
<b>CTX.13</b>	Toracotomía exploradora	\$ 144.528	3
<b>CTX.14</b>	Aortopexia por traqueomalacia	\$ 179.510	2
<b>CTX.15</b>	Cirugía de fístulas traqueales o bronquiales	\$ 179.510	4
<b>CTX.16</b>	Cirugía de hernia diafragmática	\$ 179.510	3
<b>CTX.17</b>	Mediastinoscopía	\$ 179.510	1
<b>CTX.18</b>	Operaciones de colapso de tórax con colocación de prótesis u osteosíntesis costales	\$ 179.510	4
<b>CTX.19</b>	Plástica de la mediastinitis con epiplón o colgajo músculo cutáneo	\$ 179.510	4
<b>CTX.20</b>	Resección de tumores benignos en el mediastino	\$ 179.510	4
<b>CTX.21</b>	Resecciones traqueales	\$ 179.510	4
<b>CTX.22</b>	Toracoplastia como tratamiento de cavidades pleurales residuales, con y sin fístula bronquial	\$ 179.510	4
<b>CTX.23</b>	Cirugía de fístula arteriovenosa pulmonar	\$ 270.056	5
<b>CTX.24</b>	Cirugía de la carina	\$ 270.056	5
<b>CTX.25</b>	Decorticación de pulmón	\$ 270.056	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CTX.26</b>	Neumonectomía, lobectomía pulmonar, segmentectomía pulmonar, con o sin pleurectomía	\$ 270.056	5
<b>CTX.27</b>	Operaciones plásticas por tórax en carina o excavado	\$ 270.056	5
<b>CTX.28</b>	Resección de tumores parietales que incluyan pleura parietal, costillas y músculos	\$ 270.056	5
<b>CTX.29</b>	Resección de tumores pleurales sin resección pulmonar	\$ 270.056	3
<b>CTX.30</b>	Traqueoplastia o broncoplastia	\$ 270.056	5
<b>CTX.31</b>	Resecciones pulmonares y mediastinales que incluyan resección de carina, grandes vasos, pericardio, pared torácica, con o sin linfadenectomía	\$ 384.391	7
<b>CURO</b>	<b>CIRUGIA UROLÓGICA</b>		
<b>CURO.01</b>	Biopsia quirúrgica testicular	\$ 24.087	1
<b>CURO.02</b>	Drenaje de absceso testicular	\$ 24.087	2
<b>CURO.03</b>	Escisión de cuerda dorsal	\$ 24.087	1
<b>CURO.04</b>	Frenulectomía	\$ 24.087	1
<b>CURO.05</b>	Meatoplastia o meatotomía	\$ 24.087	1
<b>CURO.06</b>	Postioplastia	\$ 24.087	1
<b>CURO.07</b>	Cistostomía suprapúbica	\$ 35.934	1
<b>CURO.08</b>	Colocación, retiro o cambio de catéter doble J	\$ 35.934	1
<b>CURO.09</b>	Sutura vesical. Cierre de cistostomía	\$ 35.934	2
<b>CURO.10</b>	Uretrorrafia	\$ 35.934	3
<b>CURO.11</b>	Uretroplastia peneana	\$ 35.934	3
<b>CURO.12</b>	Aplicación de bótox vesical	\$ 60.223	1
<b>CURO.13</b>	Cirugía de enfermedad de Peyronie	\$ 60.223	1
<b>CURO.14</b>	Cirugía de torsión testicular	\$ 60.223	1
<b>CURO.15</b>	Cirugía del epidídimo	\$ 60.223	1
<b>CURO.16</b>	Cirugía del hidrocele	\$ 60.223	2
<b>CURO.17</b>	Cirugía del varicocele	\$ 60.223	1
<b>CURO.18</b>	Corrección de malformaciones escrotales	\$ 60.223	1
<b>CURO.19</b>	Inyección de teflón por reflujo	\$ 60.223	1
<b>CURO.20</b>	Nefrostomía o cambio de nefrostomía	\$ 60.223	2
<b>CURO.21</b>	Orquidopexia. Cirugía de lesiones de cordón	\$ 60.223	1
<b>CURO.22</b>	Ureterostomía cutánea	\$ 60.223	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CURO.23</b>	Adenomectomía prostática	\$ 122.448	3
<b>CURO.24</b>	Amputación completa o parcial del pene	\$ 122.448	3
<b>CURO.25</b>	Cirugía de epispadias e hipospadias	\$ 122.448	3
<b>CURO.26</b>	Cirugía de fístula lumbar	\$ 122.448	2
<b>CURO.27</b>	Cirugía del cuello vesical	\$ 122.448	2
<b>CURO.28</b>	Cistectomía parcial	\$ 122.448	3
<b>CURO.29</b>	Cistolitotomía	\$ 122.448	3
<b>CURO.30</b>	Denervación vesical	\$ 122.448	2
<b>CURO.31</b>	Diverticulectomía vesical	\$ 122.448	2
<b>CURO.32</b>	Drenaje perirrenal	\$ 122.448	2
<b>CURO.33</b>	Extracción endoscópica de cálculo ureteral	\$ 122.448	2
<b>CURO.34</b>	Fotocoagulación endoscópica con láser	\$ 122.448	1
<b>CURO.35</b>	Implante de stent uretral	\$ 122.448	1
<b>CURO.36</b>	Lumbotomía exploradora	\$ 122.448	2
<b>CURO.37</b>	Nefrolitotomía percutánea	\$ 122.448	1
<b>CURO.38</b>	Nefropexia	\$ 122.448	2
<b>CURO.39</b>	Nefrotomía. Quistectomía renal	\$ 122.448	2
<b>CURO.40</b>	Orquidectomía	\$ 122.448	1
<b>CURO.41</b>	Orquidopexia de testículo intra-abdominal	\$ 122.448	2
<b>CURO.42</b>	Pielotomía, pielolitotomía, pieloplastías	\$ 122.448	3
<b>CURO.43</b>	Resección de lesiones uretrales. Uretrectomía	\$ 122.448	1
<b>CURO.44</b>	Resección transuretral de tumores vesicales	\$ 122.448	1
<b>CURO.45</b>	Shunt cavernoso-esponjoso-safeno	\$ 122.448	3
<b>CURO.46</b>	Ureterorenoscopia	\$ 122.448	1
<b>CURO.47</b>	Cirugía de fístula vesical y/o ureteral: urétero-intestinal, urétero-vaginal, recto-vesical, recto-ureteral, vésico-cutánea	\$ 134.627	2
<b>CURO.48</b>	Colocación de esfínter artificial por incontinencia	\$ 134.627	2
<b>CURO.49</b>	Resección endoscópica transuretral de próstata (RTU)	\$ 134.627	2
<b>CURO.50</b>	Uretero-trans-ureterostomía	\$ 134.627	5
<b>CURO.51</b>	Ureteroplastías. Uretrectomía parcial. Ureterolitotomía	\$ 134.627	3
<b>CURO.52</b>	Cirugía de reimplante vesical	\$ 256.939	3
<b>CURO.53</b>	Cirugía vásculo-renal	\$ 256.939	3
<b>CURO.54</b>	Cistectomía total con uretero-ileostomía, cutaneostomía, sigmoideostomía	\$ 256.939	4
<b>CURO.55</b>	Nefrectomía parcial	\$ 256.939	3
<b>CURO.56</b>	Nefrectomía simple	\$ 256.939	3
<b>CURO.57</b>	Nefroureterectomía	\$ 256.939	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CURO.58</b>	Orquidectomía radical con vaciamiento ganglionar retroperitoneal	\$ 256.939	4
<b>CURO.59</b>	Cirugía del seno urogenital	\$ 334.556	5
<b>CURO.60</b>	Cistectomía total con confección de neovejiga continente	\$ 334.556	5
<b>CURO.61</b>	Cistoprostatectomía por cáncer de vejiga	\$ 334.556	5
<b>CURO.62</b>	Nefrectomía radical con celdectomía y linfadenectomía	\$ 334.556	4
<b>CURO.63</b>	Prostatectomía radical con o sin vaciamiento	\$ 334.556	4
<b>CURO.64</b>	Reconstrucción completa de pene	\$ 334.556	5
<b>CURO.65</b>	Reconstrucción de vejiga	\$ 334.556	5
<b>CURO.66</b>	Vesicostomía urológica continente	\$ 334.556	4
<b>CVP</b>	<b>CIRUGIA VASCULAR PERIFÉRICA</b>		
<b>CVP.01</b>	Colocación de cánulas para hemodiálisis	\$ 37.955	1
<b>CVP.02</b>	Confección o reparación de fístulas periféricas arteriovenosas para hemodiálisis	\$ 66.376	1
<b>CVP.03</b>	Embolectomías de los miembros inferiores o superiores	\$ 66.376	1
<b>CVP.04</b>	Implante de filtro de vena cava	\$ 66.376	1
<b>CVP.05</b>	Safenectomía	\$ 66.376	1
<b>CVP.06</b>	Shunt arteriovenoso (carotídeo y yugular) para tratamiento con oxigenador extracorpóreo de membrana (ECMO)	\$ 106.706	1
<b>CVP.07</b>	Simpaticectomía lumbar	\$ 106.706	1
<b>CVP.08</b>	By-pass arterial áxilo femoral, fémoro- femoral o iliocofemoral	\$ 156.569	3
<b>CVP.09</b>	By-pass venoso fémoro-femoral	\$ 156.569	2
<b>CVP.10</b>	Cirugía del opérculo torácico por compromiso vascular	\$ 156.569	3
<b>CVP.11</b>	Endarterectomía y plastia sectorial en vasos periféricos, supraórticos o viscerales	\$ 156.569	3
<b>CVP.12</b>	Suturas arteriales o venosas, anastomosis, ligaduras arteriales	\$ 156.569	2
<b>CVP.13</b>	Cirugía de la vena cava	\$ 258.264	1
<b>CVP.14</b>	Endarterectomías, by-pass o parches de los vasos del cuello, vertebrales, subclavias	\$ 258.264	1
<b>CVP.15</b>	Endarterectomías, by-pass o parches del sector aortoilíaco	\$ 258.264	1
<b>CVP.16</b>	Anastomosis porto-cava, esplenorrenal o mesentérico-cava	\$ 381.392	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CVP.17</b>	By-pass de aorta torácica a aorta abdominal o sus ramas	\$ 381.392	1
<b>CVP.18</b>	Cirugía de fístulas arteriovenosas intraabdominales o torácicas	\$ 381.392	1
<b>CVP.19</b>	Cirugía de las ramas aórticas abdominales	\$ 381.392	1
<b>CVP.20</b>	Cirugía de aneurisma aorta abdominal	\$ 571.822	1
<b>CVP.21</b>	Cirugía de aneurisma aorta abdominal roto	\$ 571.822	1
<b>CVP.22</b>	Cirugía de aneurisma toraco-abdominal	\$ 571.822	1
<b>ELFI</b>	<b>ELECTROFISIOLOGÍA</b>		
<b>ELFI.01</b>	Ablación por radiofrecuencia con navegador tridimensional	\$ 369.296	1
<b>ELFI.02</b>	Crioablación de arritmias cardíacas	\$ 356.857	1
<b>ELFI.03</b>	Estudio electrofisiológico complejo	\$ 91.399	1
<b>ELFI.04</b>	Estudio electrofisiológico con test de drogas (ajmalina, adenosina, diltiazem)	\$ 79.988	1
<b>ELFI.05</b>	Terapéutica de arritmias por catéter (ablación por radiofrecuencia)	\$ 182.938	1
<b>HEMOD</b>	<b>HEMODINAMIA</b>		
<b>HEMOD.01</b>	Ecografía intracoronaria (Ivus)	\$ 57.588	1
<b>HEMOD.02</b>	Cineangiografías centrales y periféricas	\$ 78.287	1
<b>HEMOD.03</b>	Aterectomía rotacional	\$ 143.970	1
<b>HEMOD.04</b>	Cirugía de cierre de ductus por cateterismo	\$ 168.615	1
<b>HEMOD.05</b>	Septostomía auricular con catéter balón de Rashkind o Park	\$ 168.615	1
<b>HEMOD.06</b>	Angioplastías periféricas y viscerales, sin stent	\$ 228.772	1
<b>HEMOD.07</b>	Cateterismo cardíaco diagnóstico	\$ 228.772	1
<b>HEMOD.08</b>	Embolización de un sólo vaso	\$ 228.772	1
<b>HEMOD.09</b>	Extracciones de cuerpos extraños intravasculares o intracardíacos	\$ 228.772	1
<b>HEMOD.10</b>	Colocación de endoprótesis ilíacofemorales o fémoro-poplíteos	\$ 258.264	2
<b>HEMOD.11</b>	Angioplastías central, con o sin stent	\$ 356.857	1
<b>HEMOD.12</b>	Angioplastías periféricas y viscerales, con stent	\$ 356.857	1
<b>HEMOD.13</b>	Embolizaciones selectiva de vasos múltiples	\$ 356.857	1
<b>HEMOD.14</b>	Cierre de comunicación interauricular (CIA)	\$ 434.606	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>HEMOD.15</b>	Cierre de comunicación interventricular (CIV)	\$ 434.606	1
<b>HEMOD.16</b>	TIPS transyugular shunt portosistémico	\$ 434.606	1
<b>HEMOD.17</b>	Colocación de endoprótesis aorto- torácica, abdominal, ilíaca o subclavia	\$ 571.822	1
<b>HEMOD.18</b>	Reemplazo Valvular Aórtico Transcateter (TAVR)	\$ 571.822	3
<b>HEMOD.19</b>	Valvuloplastias pulmonar, aórtica o mitral	\$ 571.822	1
<b>MIC</b>	<b>MICROCIRUGÍA</b>		
<b>MIC.01</b>	Neurorrafias de nervios periféricos	\$ 122.448	1
<b>MIC.02</b>	Tenorrafia de la mano con o sin injertos de tendón	\$ 122.448	1
<b>MIC.03</b>	Cirugía del síndrome costo-clavicular	\$ 227.341	2
<b>MIC.04</b>	Cirugía de revascularización de tendones y/o dedos, nervios, arterias de mano, antebrazo, pierna, pie, pene.	\$ 314.779	3
<b>MIC.05</b>	Injerto de tronco nervioso plexo braquial	\$ 314.779	3
<b>MIC.06</b>	Injerto óseo vascularizado	\$ 314.779	3
<b>MIC.07</b>	Reimplante de dedo	\$ 314.779	2
<b>MIC.08</b>	Cirugía reconstructiva plexo braquial	\$ 549.837	4
<b>MIC.09</b>	Colgajo libre	\$ 549.837	4
<b>MIC.10</b>	Reimplante de mano, antebrazo, brazo, pierna o pie	\$ 549.837	5
<b>MIC.11</b>	Transferencia articular vascularizada	\$ 549.837	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.	\$ 26.063	1
<b>NCIR.02</b>	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por TAC	\$ 31.442	1
<b>NCIR.03</b>	Colocación de catéteres epi ó subdurales con reservorio para la instilación de fármacos	\$ 43.886	1
<b>NCIR.04</b>	Colocación y monitoreo de la PIC	\$ 43.886	1
<b>NCIR.05</b>	Drenaje externo continuo de LCR a sistemas cerrados	\$ 43.886	1
<b>NCIR.06</b>	Tracción cefálica, compás y/o colocación de halo chaleco	\$ 43.886	1
<b>NCIR.07</b>	Radiofrecuencia de nervio periférico	\$ 71.082	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
NCIR.08	Craneoplastia (excepto órbitas)	\$ 78.688	1
NCIR.09	Desplaquetamiento descompresivo	\$ 78.688	1
NCIR.10	Extracción de prótesis vertebrales	\$ 78.688	2
NCIR.11	Fenestración endoscópica o ventriculostomía	\$ 78.688	1
NCIR.12	Neurólisis por vía transoval para neuralgia del trigémino	\$ 78.688	1
NCIR.13	Neurorrafia, injerto, escisión de lesión tumoral del nervio radial, mediano u otros	\$ 78.688	1
NCIR.14	Recambio de catéter o válvula de derivación	\$ 78.688	1
NCIR.15	Recambio de estimulador vagal	\$ 78.688	1
NCIR.16	Resección de tumor óseo de la calota	\$ 78.688	2
NCIR.17	Toilette de heridas quirúrgicas encefálicas o raquimedulares	\$ 78.688	1
NCIR.18	Cirugía de colecciones o hematomas extradurales o subdurales	\$ 127.812	2
NCIR.19	Cirugía de la 3a. y 4a. porción del nervio facial	\$ 127.812	2
NCIR.20	Cirugía del meningocele o mielomeningocele	\$ 127.812	2
NCIR.21	Colocación de estimulador vagal. Colocación de estimuladores cerebrales	\$ 127.812	2
NCIR.22	Cordotomía	\$ 127.812	2
NCIR.23	Derivación interna de LCR ventrículo-peritoneal	\$ 127.812	2
NCIR.24	Laminoplastia o laminectomía, abordaje posterior de la columna	\$ 127.812	4
NCIR.25	Reconstrucción de la fosa posterior para Arnold Chiari	\$ 127.812	4
NCIR.26	Resección de tumores epidurales del raquis	\$ 127.812	2
NCIR.27	Resección de tumores óseos de órbita y senos con craneoplastia	\$ 127.812	3
NCIR.28	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 127.812	3
NCIR.29	Cirugía de hernia discal	\$ 195.916	4
NCIR.30	Cirugía del neuroblastoma cervical y tumores paraespinales cervicales	\$ 195.916	4
NCIR.31	Ablación por radiofrecuencia de columna	\$ 235.544	1
NCIR.32	Anastomosis de nervios craneales	\$ 235.544	3
NCIR.33	Biopsia estereotáctica	\$ 235.544	1
NCIR.34	Cierre de fístulas arteriovenosas durales	\$ 235.544	2
NCIR.35	Cirugía de craneostenosis	\$ 235.544	2
NCIR.36	Cirugía de fístula de líquido cefalorraquídeo (LCR) de todo tipo y localización	\$ 235.544	3
NCIR.37	Cirugía de la Siringomielia, Siringobulbia, con o sin shunt	\$ 235.544	3
NCIR.38	Cirugía del plexo braquial	\$ 235.544	2
NCIR.39	Descompresión neurovascular (trigémino, facial, hipogloso)	\$ 235.544	1



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>NCIR.40</b>	Evacuación de colecciones intracerebrales	\$ 235.544	4
<b>NCIR.41</b>	Resección de tumores de origen metastásicos	\$ 235.544	4
<b>NCIR.42</b>	Resección de tumores intradurales extramedulares del raquis	\$ 235.544	4
<b>NCIR.43</b>	Resección de tumores orbitarios por vía endocraneana	\$ 235.544	4
<b>NCIR.44</b>	Abordajes anteriores a la columna cervical, dorsal o lumbar	\$ 381.387	5
<b>NCIR.45</b>	By-pass de alto flujo	\$ 381.387	2
<b>NCIR.46</b>	Cirugía de la epilepsia	\$ 381.387	1
<b>NCIR.47</b>	Cirugía de malformaciones arteriovenosas cerebrales o medulares	\$ 381.387	4
<b>NCIR.48</b>	Cirugía de patología compresiva del cono medular	\$ 381.387	4
<b>NCIR.49</b>	Cirugía de patología hipofisiaria vía transepto esfenoideal para adenomas de hipófisis	\$ 381.387	2
<b>NCIR.50</b>	Cirugía de tumor de la región pineal	\$ 381.387	3
<b>NCIR.51</b>	Cirugía de tumor intramedular	\$ 381.387	3
<b>NCIR.52</b>	Cirugía de tumores primitivos encefálicos, hemisferios cerebrales, ángulo pontocerebeloso, intraventriculares	\$ 381.387	3
<b>NCIR.53</b>	Cirugía del Parkinson	\$ 381.387	1
<b>NCIR.54</b>	Cirugía de tumores de hipófisis o región periselar por vía transcraneana	\$ 627.624	4
<b>NCIR.55</b>	Cirugía de tumores de la base de cráneo	\$ 627.624	4
<b>NCIR.56</b>	Cirugía de tumores del tronco cerebral por vía transoral	\$ 627.624	4
<b>NCIR.57</b>	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, clipado	\$ 627.624	4
<b>NCIR.58</b>	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, por vía endovascular	\$ 627.624	2
<b>NINT</b>	<b>NEURORADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA</b>		
<b>NINT.01</b>	Angiografía digital cerebral con 3D	\$ 71.082	1
<b>NINT.02</b>	Angiografía medular	\$ 106.623	1
<b>NINT.06</b>	Cateterismo senos petrosos, test de Wada	\$ 146.280	1
<b>NINT.03</b>	Embolización cerebral	\$ 568.654	2
<b>NINT.04</b>	Embolización cerebral para tumores	\$ 331.715	2
<b>NINT.07</b>	Manometría de los senos petrosos	\$ 106.053	1
<b>NINT.08</b>	Test de oclusión carotídea	\$ 304.750	1
<b>NINT.05</b>	Trombectomía mecánica en stroke	\$ 497.572	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>QUEM</b>	<b>QUEMADOS</b>		
<b>DQUEM.01</b>	Día de Internación en Unidad de Cuidados Generales Incluye igual que código INQX.01	\$ 27.149	NC
<b>DQUEM.02</b>	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intermedios Incluye igual que código IAC.01	\$ 33.067	NC
<b>DQUEM.03</b>	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos sin ARM Incluye igual que código IAC.02	\$ 56.680	NC
<b>DQUEM.04</b>	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos con ARM Incluye igual que código IAC.03	\$ 63.481	NC
	<b>Balneoterapia, escarectomía y escoplado</b>		
<b>QUEM.01</b>	Balneoterapia en quirófano o en sala adaptada con analgesia	\$ 20.078	NC
<b>QUEM.02</b>	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto menor al 5% de SCT	\$ 36.472	NC
<b>QUEM.03</b>	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto a partir del 5% de SCT	\$ 74.273	NC
<b>QUEM.04</b>	Escarectomía a fascias	\$ 89.128	NC
<b>QUEM.05</b>	Escoplado de hueso	\$ 89.128	NC
<b>CTOC</b>	<b>TOCOGINECOLOGÍA</b>		
<b>CTOC.01.01</b>	Aspirado manual endouterino	\$ 33.456	1
<b>CTOC.01.02</b>	Avenamiento y debridamiento de tabiques de absceso vulvar, vaginal o perineal	\$ 33.456	1
<b>CTOC.01.03</b>	Biopsia quirúrgica de mama	\$ 33.456	1
<b>CTOC.01.04</b>	Cerclaje de cuello uterino	\$ 33.456	1
<b>CTOC.01.05</b>	Colpopexia vaginal	\$ 33.456	1
<b>CTOC.01.06</b>	Colporrafia por herida o desgarro	\$ 33.456	1
<b>CTOC.01.07</b>	Drenaje de absceso de labios mayores, menores, glándula de Bartholino, o glándula de Skene	\$ 33.456	1
<b>CTOC.01.08</b>	Legrado uterino	\$ 33.456	1
<b>CTOC.01.09</b>	Mamilopectomía	\$ 33.456	1
<b>CTOC.02.01</b>	Adenomastectomía	\$ 62.896	1
<b>CTOC.02.02</b>	Amputación de cuello	\$ 62.896	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTOC.02.03	Cirugía de la ginecomastia	\$ 62.896	1
CTOC.02.04	Cirugía de ovario	\$ 62.896	2
CTOC.02.05	Cirugía de trompas	\$ 62.896	2
CTOC.02.06	Cirugía plástica de malformaciones de útero	\$ 62.896	2
CTOC.02.07	Conización de cuello	\$ 62.896	1
CTOC.02.08	Cuadrantectomía mamaria	\$ 62.896	2
CTOC.02.09	Culdoscopia	\$ 62.896	1
CTOC.02.10	Denervación vulvar-vaginal ablativa, neuromoduladora o infiltrativa estereotáctica	\$ 62.896	1
CTOC.02.11	Drenaje de absceso anexial	\$ 62.896	1
CTOC.02.12	Evacuación uterina segundo trimestre de embarazo con mecanismo de parto	\$ 62.896	1
CTOC.02.13	Histeropexia	\$ 62.896	1
CTOC.02.14	Laparoscopia diagnóstica	\$ 62.896	1
CTOC.02.15	Ligadura de trompas	\$ 62.896	1
CTOC.02.16	Perineoplastia	\$ 62.896	1
CTOC.02.17	Resección de siliconomas	\$ 62.896	2
CTOC.03.01	Biopsia radioquirúrgica de mama	\$ 96.617	1
CTOC.03.02	Colporrafia anterior y/o posterior	\$ 96.617	1
CTOC.03.03	Miomectomía uterina	\$ 96.617	2
CTOC.03.07	Resección de tumor mamario con resección de ganglio centinela	\$ 96.617	2
CTOC.03.04	Resectoscopia de mioma, pólipo o ablación endometrial	\$ 96.617	1
CTOC.03.05	Traquelectomía	\$ 96.617	2
CTOC.03.06	Vulvectomía simple	\$ 96.617	2
CTOC.04.01	Parto	\$ 107.315	2
CTOC.04.02	Cesárea	\$ 134.463	3
CTOC.05.01	Cirugía de la fístula véscicovaginal o rectovaginal	\$ 134.627	3
CTOC.05.02	Cirugía de prolapso genital total	\$ 134.627	3
CTOC.05.03	Colocación de sling	\$ 134.627	3
CTOC.05.04	Histerectomía con o sin anexectomía	\$ 134.627	3
CTOC.05.05	Resección de tumor mamario con vaciamiento axilar	\$ 134.627	3
CTOC.06.01	Cirugía conservadora de útero post-acretismo	\$ 169.025	3
CTOC.06.02	Histerectomía puerperal	\$ 169.025	3
CTOC.06.04	Mastectomía simple o total	\$ 169.025	3
CTOC.06.03	Reparación uterina post rotura intraparto	\$ 169.025	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>CTOC.07.01</b>	Histerectomía radical: colpoanexohisterectomía total ampliada (Wertheim-Meigs)	\$ 235.525	5
<b>CTOC.07.02</b>	Mastectomía radical	\$ 235.525	4
<b>CTOC.07.03</b>	Vulvectomía radical	\$ 235.525	4
<b>CTOC.08</b>	Histerectomía puerperal post-acretismo	\$ 289.530	4
<b>CTOC.09</b>	Exenteración pelviana (operación de Brunshwig total, anterior o posterior)	\$ 335.750	5
	En el caso de parto o cesárea incluye atención del recién nacido en nursery e internación materna en habitación compartida		
<b>TRA</b>	<b>TRASPLANTES</b>		
<b>TRA.01</b>	<b>EVALUACIÓN PRETRASPLANTE CARDÍACO</b>	\$ 267.225	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
<b>TRA.02</b>	<b>TRASPLANTE CARDÍACO</b>	\$ 2.443.204	20
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
<b>TRA.03</b>	<b>EVALUACION PRETRASPLANTE PULMÓN</b>	\$ 297.766	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
<b>TRA.04</b>	<b>TRASPLANTE PULMONAR</b>	\$ 4.199.256	30
	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>	\$ 190.876	NC
	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>	\$ 3.588.455	30
	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>	\$ 381.749	5
	<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>	\$ 3.512.103	30
	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>	\$ 229.049	NC
	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>	\$ 1.756.052	15
	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>	\$ 610.801	5
	<b>Evaluación del donante vivo</b>		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Laboratorio serológico		
	Biopsia renal para evaluar al donante		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
	<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 CADAVERÍCO</b>	\$ 1.756.052	15
	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 CADAVERÍCO</b>	\$ 3.741.155	30
	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>	\$ 305.401	NC
	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		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
<b>TRA.15</b>	<b>TRASPLANTE AUTÓLOGO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS</b>	\$ 3.275.420	50
	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		
	Irradiación corporal total		
<b>TRA.16</b>	<b>TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CPH RELACIONADO</b>	\$ 5.039.106	50
	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>	\$ 9.238.362	50
	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		



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	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>	\$ 305.401	1
	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 RENOPÁNCREAS</b>	\$ 343.576	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	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>	\$ 6.566.108	20
	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.21</b>	<b>TRASPLANTE DE CórNEA LAMENAR</b>	\$ 152.700	2
	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>	\$ 152.700	2
	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	\$ 38.808	1
<b>OYT.01.02</b>	Artrodesis de metatarso, metacarpo, metatarsofalángica, metacarpofalángica o interfalángica	\$ 38.808	1
<b>OYT.01.03</b>	Biopsias quirúrgicas a cielo abierto	\$ 38.808	1
<b>OYT.01.04</b>	Cirugía de fracturas y lesiones cápsulo-ligamentarias de miembros superiores o inferiores con osteoplastia	\$ 38.808	1
<b>OYT.01.05</b>	Extracción de tutores	\$ 38.808	1
<b>OYT.01.06</b>	Osteosíntesis de metacarpiano, metatarsiano o falange	\$ 38.808	1
<b>OYT.02.01</b>	Cirugía de descompresión nervio mediano o cubital- Túnel carpiano	\$ 62.896	1
<b>OYT.02.02</b>	Cirugía de Hallux Valgus o Varus	\$ 62.896	1
<b>OYT.02.03</b>	Cirugía de la Polidactilia	\$ 62.896	1
<b>OYT.02.04</b>	Extracción de implantes de osteosíntesis de huesos largos	\$ 62.896	1
<b>OYT.02.05</b>	Tenoplastia o tenorrafía de tendón flexor o extensor de dedo, mano o muñeca	\$ 62.896	1
<b>OYT.02.06</b>	Tenorrafía aquileana	\$ 62.896	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
OYT.03.01	Amputación transmetatarsiana	\$ 78.688	2
OYT.03.02	Cirugía del pie Bot	\$ 78.688	2
OYT.03.03	Transposición del cubital	\$ 78.688	2
OYT.04.01	Alargamiento o transferencia tendinosa	\$ 126.466	2
OYT.04.02	Amputación infra patelar y supra condilea	\$ 126.466	3
OYT.04.03	Cirugía de la coxa vara	\$ 126.466	3
OYT.04.04	Cirugía de la luxación congénita de cadera	\$ 126.466	2
OYT.04.05	Cirugía de la Sindactilia	\$ 126.466	2
OYT.04.06	Cirugía reparadora de lesiones articulares, musculares, tendinosas, nerviosas y óseas de miembros superiores o inferiores	\$ 126.466	2
OYT.04.07	Exploración y liberación de patología compresiva de columna sin implante	\$ 126.466	3
OYT.04.08	Implante de dispositivos interespinosos	\$ 126.466	1
OYT.04.09	Miectomía	\$ 126.466	2
OYT.04.10	Osteosíntesis de miembro superior o inferior	\$ 126.466	1
OYT.04.11	Osteotomía correctiva de huesos largos	\$ 126.466	2
OYT.04.12	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 126.466	1
OYT.05.01	Acortamiento con transporte óseo	\$ 181.995	4
OYT.05.02	Alargamiento óseo	\$ 181.995	4
OYT.05.03	Cirugía de heridas de mano o pie con lesiones nerviosas, tendinosas y/o tegumentarias	\$ 181.995	2
OYT.05.04	Cirugía de hernia discal	\$ 181.995	2
OYT.05.05	Cirugía de la pseudoartrosis de pequeños huesos y/o largos hipertróficos con injerto óseo autólogo	\$ 181.995	3
OYT.05.06	Desarticulación de hombro, rodilla, codo, mano o pie	\$ 181.995	5
OYT.05.07	Extirpación total de grupo muscular	\$ 181.995	4
OYT.05.08	Otras artrodesis no especificadas	\$ 181.995	2
OYT.06.01	Cirugía articular de miembro superior o inferior con colocación de prótesis	\$ 274.338	3
OYT.06.02	Cirugía de la fibromatosis agresiva o fibrosarcoma de partes blandas de tronco o miembros	\$ 274.338	4
OYT.06.03	Cirugía de la luxación congénita de cadera con osteotomías múltiples	\$ 274.338	4
OYT.06.04	Cirugía de la pseudoartrosis de huesos largos con pérdida de sustancia ósea, atróficas, con injerto óseo autólogo	\$ 274.338	4
OYT.06.05	Cirugía resectiva de tumores óseos sin reconstrucción	\$ 274.338	3
OYT.06.06	Estabilización del raquis con instrumentación vía posterior	\$ 274.338	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
OYT.06.07	Exploración y artrodesis de columna sin colocación de implante	\$ 274.338	4
OYT.06.08	Revisión de artroplastía de cadera o rodilla	\$ 274.338	4
OYT.07.01	Cirugía resectiva de tumores óseos con reconstrucción	\$ 409.481	5
OYT.07.02	Desarticulación de cadera o cintura escapular	\$ 409.481	6
OYT.07.03	Estabilización de columna con colocación de implante	\$ 409.481	4
OYT.07.04	Revisión de columna	\$ 409.481	4
	<b>Injerto óseo</b>		
OYT.08.01	Módulo mínimo: injerto de esponjosa	\$ 168.615	3
OYT.08.02	Módulo mayor: injerto córtico-esponjoso	\$ 338.570	5
	<b>Artroscopía</b>		
OYT.09.01	Artroscopía diagnóstica y/o terapéutica de cuerpos libres, menissectomías, condroplastías, sinovectomías	\$ 56.204	1
OYT.09.02	Artroscopía: reconstrucciones, reparaciones, realineaciones, artrodesis	\$ 93.037	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>V</b>	<b>LABORATORIO</b>	
	<b>NIVELES</b>	
LAB.01	<b>1</b>	\$ 346
LAB.02	<b>2</b>	\$ 540
LAB.03	<b>3</b>	\$ 1.066
LAB.04	<b>4</b>	\$ 2.008
LAB.05	<b>5</b>	\$ 2.742
LAB.06	<b>6</b>	\$ 5.793
LAB.07	<b>7</b>	\$ 6.952
LAB.08	<b>8</b>	\$ 10.404
LAB.09	<b>9</b>	\$ 13.873
LAB.10	<b>10</b>	\$ 17.339
LAB.11	<b>11</b>	\$ 21.325
LAB.12	<b>12</b>	\$ 23.694
	<b>DETERMINACIONES</b>	
LAB.02.01	Abacavir, test de hipersensibilidad	\$ 540
LAB.03.01	Acetaminofeno	\$ 1.066
LAB.03.02	Acetil colinesterasa	\$ 1.066
LAB.01.01	Acetonuria	\$ 346
LAB.04.01	Acido 5 hidrox-indol acetico	\$ 2.008
LAB.05.01	Acido fólico	\$ 2.742
LAB.02.02	Acido láctico en sangre	\$ 540
LAB.02.03	Acido piruvico	\$ 540
LAB.02.04	Ácido salicílico	\$ 540
LAB.01.02	Acido úrico en orina	\$ 346
LAB.01.03	Acido úrico en suero y plasma	\$ 346
LAB.04.02	Ácido valproico	\$ 2.008
LAB.08.01	Ácidos biliares	\$ 10.404
LAB.05.02	ACTH (adrenocorticotrofina)	\$ 2.742
LAB.01.04	Addis, recuento de	\$ 346
LAB.04.03	Adenograma	\$ 2.008
LAB.04.04	Adenovirus IgG, Ac. Anti	\$ 2.008
LAB.04.05	Adenovirus IgM, Ac. Anti	\$ 2.008
LAB.07.01	Adenovirus, Ag	\$ 6.952
LAB.09.01	Adenovirus, virología molecular (PCR)	\$ 13.873
LAB.09.02	ADH en orina (hormona antidiurética)	\$ 13.873

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.03	ADH en plasma (hormona antidiurética)	\$ 13.873
LAB.09.04	ADN, calidad del extraído (RNASaP por PCR RT)	\$ 13.873
LAB.09.05	ADN, cuantificación por ensayo fluorométrico	\$ 13.873
LAB.06.01	Adrenalina plasmática	\$ 5.793
LAB.04.06	Adrenalina urinaria	\$ 2.008
LAB.01.05	Albúmina en suero o plasma	\$ 346
LAB.02.05	Albúmina/creatinina, relación en orina	\$ 540
LAB.04.07	Aldolasa	\$ 2.008
LAB.04.08	Aldosterona plasmática	\$ 2.008
LAB.04.09	Aldosterona urinaria	\$ 2.008
LAB.04.10	Alfa 1 antitripsina	\$ 2.008
LAB.05.03	Alfa 1 antitripsina, clearance de	\$ 2.742
LAB.04.11	Alfa 2 macroglobulina	\$ 2.008
LAB.04.12	Alfa feto proteína (AFP)	\$ 2.008
LAB.02.06	Alfa naftil acetato esterasa	\$ 540
LAB.04.13	Amebiasis (IFI)	\$ 2.008
LAB.02.07	Amebiasis, serología	\$ 540
LAB.06.02	Amikacina	\$ 5.793
LAB.01.06	Amilasa en orina	\$ 346
LAB.01.07	Amilasa en sangre	\$ 346
LAB.05.04	Aminoácidos, AZUR. BRAND. CAT. DNPH. MI	\$ 2.742
LAB.05.05	Amonio, concentración en sangre	\$ 2.742
LAB.05.06	Anaerobios, cultivo	\$ 2.742
LAB.04.14	Androstenediona	\$ 2.008
LAB.05.07	Anfetaminas	\$ 2.742
LAB.05.08	Angiotensina I, enzima convertidora de	\$ 2.742
LAB.03.03	Antibiograma	\$ 1.066
LAB.07.02	Antibiograma bacilo de Koch (siete antibióticos )	\$ 6.952
LAB.04.15	Antibiograma bacilo de Koch (tres antibióticos )	\$ 2.008
LAB.05.09	Antibiograma para anaerobios	\$ 2.742
LAB.05.10	Antibiograma para micobacterias	\$ 2.742
LAB.04.16	Antibiograma por CMB para 1 ATB	\$ 2.008
LAB.04.17	Antibiograma por dilución CIM + CBM, para 1 ATB	\$ 2.008
LAB.04.18	Antibiótico, dosaje de	\$ 2.008
LAB.01.08	Anticoagulantes (Bergenia Pavlovsky)	\$ 346
LAB.04.19	Anticuerpos inducidos por drogas	\$ 2.008
LAB.04.20	Anticuerpos irregulares identif. panel globular	\$ 2.008
LAB.04.21	Anticuerpos, elución de	\$ 2.008
LAB.03.04	Antidesoxirribonucleico latex	\$ 1.066

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.08	Antiestreptolisina O (ASTO)	\$ 540
LAB.05.11	Antifúngicos, CIM para	\$ 2.742
LAB.03.05	Antifúngicos, sensibilidad a los	\$ 1.066
LAB.03.06	Antigenemia	\$ 1.066
LAB.05.12	Antígeno CA 12-5 (ovario)	\$ 2.742
LAB.05.13	Antígeno CA 15-3 (mamario)	\$ 2.742
LAB.05.14	Antígeno CA 19-9 (colon)	\$ 2.742
LAB.03.07	Antígeno carcinoembrionario, (CEA)	\$ 1.066
LAB.06.03	Antígeno de Chlamydia (IF)	\$ 5.793
LAB.04.22	Antígeno Du	\$ 2.008
LAB.04.23	Antígeno Neumo	\$ 2.008
LAB.04.24	Antígeno prostático específico (PSA)	\$ 2.008
LAB.05.15	Antígeno prostático específico libre (PSA LIBRE)	\$ 2.742
LAB.05.16	Antimulleriana, hormona (HAM)	\$ 2.742
LAB.05.17	Antioxidantes totales	\$ 2.742
LAB.01.09	Antitrombina	\$ 346
LAB.04.25	Antitrombina III (AT III), inmunológica	\$ 2.008
LAB.03.08	Antitrombina III, biológica	\$ 1.066
LAB.03.09	Apolipoproteína A	\$ 1.066
LAB.03.10	Apolipoproteína B	\$ 1.066
LAB.03.11	APTT, corrección (Índice de Rozner)	\$ 1.066
LAB.03.12	APTT, corrección con plasma normal	\$ 1.066
LAB.09.06	Arbovirus IgG (PCR)	\$ 13.873
LAB.09.07	Arbovirus IgM (PCR)	\$ 13.873
LAB.03.13	Artritis reumatoidea (LATEX)	\$ 1.066
LAB.02.09	Aspergилina, intradermoreacción	\$ 540
LAB.04.26	Aspergillus Ac. (contrainmunolectroforesis)	\$ 2.008
LAB.04.27	Aspergillus Ac. (fijación de complemento)	\$ 2.008
LAB.04.28	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cualitativa)	\$ 2.008
LAB.04.29	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 2.008
LAB.05.18	Aspergillus, antigenemia	\$ 2.742
LAB.05.19	Aspergillus, cultivo manual	\$ 2.742
LAB.05.20	Aspirado nasofaríngeo	\$ 2.742
LAB.05.21	Aspirado traqueal	\$ 2.742
LAB.05.22	Aspirado traqueal, cultivo bacteriológico de	\$ 2.742
LAB.01.10	Autohemólisis o, prueba de	\$ 346
LAB.03.14	Autovacuna	\$ 1.066
LAB.02.10	Baciloscopia directa	\$ 540
LAB.02.11	Baciloscopia directa Ziehl Nielsen	\$ 540

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.15	Baciloscopia, inmunofluorescencia	\$ 1.066
LAB.03.16	Bacteria aislada, Ac.	\$ 1.066
LAB.03.17	Bacteria, Ac. ligados a (IFI)	\$ 1.066
LAB.05.23	Bacterias, identificación por automatizado o rápido	\$ 2.742
LAB.01.11	Bacteriológico directo	\$ 346
LAB.03.18	Bacteriológico directo y cultivo con identificación. BIO. GER.	\$ 1.066
LAB.01.12	Bacteriológico directo, tinción de Gram	\$ 346
LAB.04.30	Bacteriológico, cultivos varios	\$ 2.008
LAB.05.24	Barbitúricos	\$ 2.742
LAB.06.04	Bartonella	\$ 5.793
LAB.06.05	Bartonella henselae IgG, Ac. anti	\$ 5.793
LAB.07.03	Bartonella henselae IgM, Ac. anti	\$ 6.952
LAB.06.06	Bartonella quintana IgG, Ac. anti	\$ 5.793
LAB.07.04	Bartonella quintana IgM, Ac. anti	\$ 6.952
LAB.01.13	Bence-Jones, proteínas de	\$ 346
LAB.04.31	Beta 2 glicoproteína IgA, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.32	Beta 2 glicoproteína IgG, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.33	Beta 2 glicoproteína IgM, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.34	Beta 2 microglobulina	\$ 2.008
LAB.05.25	Beta Cross Laps (suero)	\$ 2.742
LAB.04.35	Beta lipoproteína	\$ 2.008
LAB.02.12	Bicarbonato en sangre	\$ 540
LAB.01.14	Bilirrubina directa	\$ 346
LAB.01.15	Bilirrubina en orina	\$ 346
LAB.01.16	Bilirrubina total	\$ 346
LAB.01.17	Bilis, microscopia de	\$ 346
LAB.06.07	Bordetella PCR (coqueluche)	\$ 5.793
LAB.04.36	Bordetella pertussis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 2.008
LAB.04.37	Bordetella pertussis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 2.008
LAB.04.38	Bordetella pertussis, Ag (IFI)	\$ 2.008
LAB.09.08	Borrella burgdorferi (IFI) (Lyme)	\$ 13.873
LAB.05.26	Brewer, prueba de	\$ 2.742
LAB.03.19	Brucelosis 2 mercapto	\$ 1.066
LAB.01.18	Brucelosis aglutinación directa	\$ 346
LAB.04.39	Brucelosis IgG o totales, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.40	Cadena liviana Kappa en orina	\$ 2.008
LAB.04.41	Cadena liviana Kappa libre en plasma	\$ 2.008
LAB.04.42	Cadena liviana Lambda en orina	\$ 2.008
LAB.04.43	Cadena liviana Lambda libre en plasma	\$ 2.008



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.44	Cafeína	\$ 2.008
LAB.02.13	Calcio iónico en orina	\$ 540
LAB.02.14	Calcio iónico en sangre	\$ 540
LAB.01.19	Calcio sobrecarga, prueba de	\$ 346
LAB.02.15	Calcio total en orina	\$ 540
LAB.02.16	Calcio total en sangre	\$ 540
LAB.04.45	Calcitonina plasmática	\$ 2.008
LAB.04.46	Calculo de vesícula biliar, examen físico-químico	\$ 2.008
LAB.01.20	Calculo urinario, examen físico-químico	\$ 346
LAB.05.27	Canabinoides, Tetrahidrocannabinol (THC)	\$ 2.742
LAB.04.47	Candida, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 2.008
LAB.04.48	Candida, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 2.008
LAB.04.49	Candida, antigenemia	\$ 2.008
LAB.04.50	Candida, cultivo	\$ 2.008
LAB.05.28	Candida, fagocitosis de macrófagos	\$ 2.742
LAB.05.29	Candida, fagocitosis de polimorfonuclear	\$ 2.742
LAB.05.30	Candida, tipificación	\$ 2.742
LAB.02.17	Candidina, intradermo ZEAC	\$ 540
LAB.04.51	Carbamazepina	\$ 2.008
LAB.05.31	Cardiolipina	\$ 2.742
LAB.04.52	Cardiolipinas IgA, Ac. anti (ACA A)	\$ 2.008
LAB.04.53	Cardiolipinas IgG, Ac. anti (ACA G)	\$ 2.008
LAB.04.54	Cardiolipinas IgM, Ac. anti (ACA M)	\$ 2.008
LAB.10.01	Carga viral, determinación de	\$ 17.339
LAB.08.02	Cariotipo mapa cromosómico alta resolución	\$ 10.404
LAB.06.08	Cariotipo mapa cromosómico bandeado G-C y R	\$ 5.793
LAB.05.32	Cariotipo mapa cromosómico convencional	\$ 2.742
LAB.03.20	Castelli, índice de	\$ 1.066
LAB.05.33	Catecolaminas libres frac.	\$ 2.742
LAB.05.34	Catecolaminas urinarias totales	\$ 2.742
LAB.02.18	Catecolaminas, spray en orina	\$ 540
LAB.05.35	Catéter, cultivo bacteriológico de	\$ 2.742
LAB.06.09	CD13	\$ 5.793
LAB.06.10	CD14	\$ 5.793
LAB.06.11	CD19, (IFI)	\$ 5.793
LAB.06.12	CD23	\$ 5.793
LAB.06.13	CD25	\$ 5.793
LAB.06.14	CD3, (IFI)	\$ 5.793
LAB.06.15	CD34	\$ 5.793

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.06.16	CD4, (captación inmunomagnética)	\$ 5.793
LAB.06.17	CD4, (citometría de flujo)	\$ 5.793
LAB.06.18	CD4, (ELISA)	\$ 5.793
LAB.06.19	CD4, (IFI)	\$ 5.793
LAB.06.20	CD7	\$ 5.793
LAB.06.21	CD8 (ELISA)	\$ 5.793
LAB.06.22	CD8, (captación inmunomagnética)	\$ 5.793
LAB.06.23	CD8, (citometría de flujo)	\$ 5.793
LAB.06.24	CD8, (IFI)	\$ 5.793
LAB.06.25	CDR	\$ 5.793
LAB.02.19	Células de Downey	\$ 540
LAB.01.21	Células de Milani	\$ 346
LAB.01.22	Células L.E. - medula / sangre	\$ 346
LAB.04.55	Células parietales, Ac. anti (APCA)	\$ 2.008
LAB.01.23	Células titilantes	\$ 346
LAB.04.56	CENP-B, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.57	Centrómero, Ac. anti (ACA)	\$ 2.008
LAB.04.58	Ceruloplasmina	\$ 2.008
LAB.05.36	Cetonemia	\$ 2.742
LAB.03.21	Chagas (ELISA)	\$ 1.066
LAB.04.59	Chagas IgM (ELISA)	\$ 2.008
LAB.02.20	Chagas, aglutinación directa (HAD)	\$ 540
LAB.02.21	Chagas, aglutinación indirecta (HAI)	\$ 540
LAB.03.22	Chagas, gota gruesa, método de Strout	\$ 1.066
LAB.04.60	Chagas, hemocultivo para Tripanosoma	\$ 2.008
LAB.03.23	Chagas, inmunofluorescencia (IFI)	\$ 1.066
LAB.02.22	Chagas, parasitemia Tripanosoma Cruzi	\$ 540
LAB.09.09	Chikungunya (PCR)	\$ 13.873
LAB.05.37	Chlamydia pneumoniae IgG, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.38	Chlamydia pneumoniae IgM, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.39	Chlamydia psitacci IgG, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.40	Chlamydia psitacci IgM, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.41	Chlamydia psitacci, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 2.742
LAB.09.10	Chlamydia trachomatis (PCR)	\$ 13.873
LAB.05.42	Chlamydia trachomatis IgG, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.06.26	Chlamydia trachomatis IgM, Ac. anti	\$ 5.793
LAB.02.23	Chlamydia trachomatis, coloración	\$ 540
LAB.06.27	Chlamydia trachomatis, cultivo	\$ 5.793
LAB.06.28	Chlamydia trachomatis, directo con monoc. (IFI)	\$ 5.793

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.43	Chlamydia, Ag (ELISA)	\$ 2.742
LAB.05.44	Ciclosporina en sangre	\$ 2.742
LAB.04.61	Cistatina C	\$ 2.008
LAB.06.29	Cisticercosis (ELISA)	\$ 5.793
LAB.10.02	Citogenética molecular convencional	\$ 17.339
LAB.10.03	Citogenética molecular de FISH	\$ 17.339
LAB.01.24	Citología vaginal hormonal, 1 muestra	\$ 346
LAB.02.24	Citología vaginal hormonal, 4 muestras o un ciclo	\$ 540
LAB.09.11	Citomegalovirus (PCR)	\$ 13.873
LAB.05.45	Citomegalovirus IgG, Ac. anti (CMV)	\$ 2.742
LAB.06.30	Citomegalovirus IgM, Ac. anti (CMV)	\$ 5.793
LAB.06.31	Citomegalovirus PP65 (IFI)	\$ 5.793
LAB.05.46	Citoplasma de neutrófilos, Ac. anti (ANCA)	\$ 2.742
LAB.01.25	CL3FE, test del cloruro férrico - FeCl3 test	\$ 346
LAB.05.47	Cloridina test	\$ 2.742
LAB.01.26	Cloro en orina	\$ 346
LAB.01.27	Cloro en sangre	\$ 346
LAB.09.12	Clostridium difficile (PCR)	\$ 13.873
LAB.04.62	Clostridium difficile, toxina	\$ 2.008
LAB.04.63	Clostridium, cultivo	\$ 2.008
LAB.01.28	Coagulación y sangría, tiempo de	\$ 346
LAB.01.29	Coagulo, retracción del	\$ 346
LAB.02.25	Coagulograma básico (TP y APTT)	\$ 540
LAB.03.24	Cobre en sangre	\$ 1.066
LAB.05.48	Cocaína	\$ 2.742
LAB.02.26	Coccidiodina, intradermoreacción	\$ 540
LAB.04.64	Coccidiodios (contraelectroforesis)	\$ 2.008
LAB.04.65	Coccidiodios, Ac. anti (fijación del complemento)	\$ 2.008
LAB.04.66	Coccidiodios, Ac. anti (inmunodifusión cualitativo)	\$ 2.008
LAB.04.67	Coccidiodios, Ac. anti (inmunodifusión cuantitativo)	\$ 2.008
LAB.02.27	Colesterol HDL libre y esterificado	\$ 540
LAB.02.28	Colesterol LDL libre y esterificado	\$ 540
LAB.02.29	Colesterol total libre y esterificado	\$ 540
LAB.05.49	Colinesterasa eritrocitaria	\$ 2.742
LAB.01.30	Colinesterasa sérica	\$ 346
LAB.01.31	Colonias, recuento de	\$ 346
LAB.04.68	Compatib. sanguínea en medio enzimático y albuminoso	\$ 2.008
LAB.02.30	Compatibilidad RHOGAM sangre materna Coombs indirecta	\$ 540
LAB.01.32	Compatibilidad sanguínea	\$ 346

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.69	Compatibilidad sanguínea pre matrimonial 2 ABO y 2 RH	\$ 2.008
LAB.04.70	Complejos inmunes circulantes	\$ 2.008
LAB.03.25	Complemento actividad C3	\$ 1.066
LAB.03.26	Complemento actividad C4	\$ 1.066
LAB.03.27	Complemento actividad total	\$ 1.066
LAB.01.33	Coombs directa, cualitativa	\$ 346
LAB.01.34	Coombs indirecta, cualitativa	\$ 346
LAB.02.31	Coombs indirecta, cuantitativa	\$ 540
LAB.09.13	Coronavirus (PCR)	\$ 13.873
LAB.04.71	Cortisol basal (8 AM)	\$ 2.008
LAB.04.72	Cortisol libre plasmático	\$ 2.008
LAB.04.73	Cortisol libre urinario	\$ 2.008
LAB.04.74	Cortisol plasmático 23 hs	\$ 2.008
LAB.07.05	Cortisol post ACTH (40 UI) (6 hs)	\$ 6.952
LAB.07.06	Cortisol supresión post hidrocortisona (60 min)	\$ 6.952
LAB.04.75	Cortisol vespertino (4 PM)	\$ 2.008
LAB.07.07	Cortisol, prueba de ACTH	\$ 6.952
LAB.07.08	Cortisol, prueba de ayuno	\$ 6.952
LAB.04.76	Corynebacterium diphtheriae	\$ 2.008
LAB.04.77	Coxiella burnetti (Fiebre O)	\$ 2.008
LAB.02.32	Coximetría	\$ 540
LAB.04.78	Coxsackie, Ac. anti (grupos A7, A9, A10, A16 c/u)	\$ 2.008
LAB.04.79	Coxsackie, Ac. anti (grupos B1 al B6 c/u)	\$ 2.008
LAB.03.28	CPK MB (creatina fosfoquinasa isoenzima MB)	\$ 1.066
LAB.02.33	CPK MB % (porcentaje)	\$ 540
LAB.03.29	CPK total (creatina fosfoquinasa)	\$ 1.066
LAB.01.35	Creatina en orina	\$ 346
LAB.01.36	Creatinina en plasma o suero	\$ 346
LAB.02.34	Creatinina, clearance o depuración de	\$ 540
LAB.01.37	Crioaglutinina	\$ 346
LAB.04.80	Crioglobulinas	\$ 2.008
LAB.02.35	Cromatina sexual	\$ 540
LAB.05.50	Cross Laps	\$ 2.742
LAB.05.51	Cross Match	\$ 2.742
LAB.03.30	Cryptococcus cultivo	\$ 1.066
LAB.05.52	Cryptococcus en orina, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.53	Cryptococcus en sangre, Ac. anti,	\$ 2.742
LAB.05.54	Cryptococcus, Ag (ELISA)	\$ 2.742
LAB.05.55	Cryptococcus, Ag (LATEX)	\$ 2.742

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.36	Cryptosporidium	\$ 540
LAB.01.38	Cuerpos de Heinz	\$ 346
LAB.06.32	D-piridolina urinaria	\$ 5.793
LAB.04.81	Dehidroepiandrostediona	\$ 2.008
LAB.04.82	Dehidroepiandrosterona (DHEA)	\$ 2.008
LAB.05.56	Delta 4 androstenediona	\$ 2.742
LAB.09.14	Dengue (PCR)	\$ 13.873
LAB.05.57	Dengue IgG, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 2.742
LAB.05.58	Dengue IgM, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 2.742
LAB.04.83	DGP Transglutaminasa IgG, Ac. anti (ELISA)	\$ 2.008
LAB.04.84	Difenilhidantoina	\$ 2.008
LAB.05.59	Digoxina	\$ 2.742
LAB.06.33	Dímero D	\$ 5.793
LAB.04.85	DNA doble cadena o desnaturalizado, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.06.34	Dopamina plasmática	\$ 5.793
LAB.09.15	DQ2/DQ8 HLA (PCR)	\$ 13.873
LAB.10.04	Drogas de abuso en orina, por tiras reactivas	\$ 17.339
LAB.09.16	Drogas de abuso, determinación de (turbidimetría)	\$ 13.873
LAB.10.05	Echovirus, Ac. anti. (serotipos 4, 9, 11, 30, cada uno)	\$ 17.339
LAB.06.35	Elastasa pancreática	\$ 5.793
LAB.04.86	Electroforesis Agar	\$ 2.008
LAB.04.87	Electroforesis poliacrilamida cualitativa	\$ 2.008
LAB.04.88	Embarazo, reacción inmunológica	\$ 2.008
LAB.04.89	Endomiso IgA, Ac. anti (EMA-A)	\$ 2.008
LAB.04.90	Endomiso IgG, Ac. anti (EMA-G)	\$ 2.008
LAB.09.17	Enterovirus (PCR)	\$ 13.873
LAB.08.03	Enterovirus, cultivo de células humanas	\$ 10.404
LAB.02.37	Eosinófilos, recuento con inyección de ACTH	\$ 540
LAB.01.39	Eosinófilos, recuento de	\$ 346
LAB.09.18	Epstein Barr (PCR real time)	\$ 13.873
LAB.05.60	Epstein Barr EBNA IgG, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 2.742
LAB.05.61	Epstein Barr EBNA IgM, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 2.742
LAB.04.91	Epstein Barr IgG, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 2.008
LAB.04.92	Epstein Barr IgM, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 2.008
LAB.04.93	Epstein Barr, Ac. anti (antígeno temprano)	\$ 2.008
LAB.08.04	Epstein Barr, HIBRID (en linfocitos )	\$ 10.404
LAB.01.40	Eritroblastos, porcentaje de	\$ 346
LAB.06.36	Eritropoyetina	\$ 5.793
LAB.01.41	Eritrosedimentación	\$ 346

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.62	Escaras, cultivo bacteriológico de	\$ 2.742
LAB.01.42	Esperma morfología, potencial de peroxidación	\$ 346
LAB.05.63	Esperma, acrosina	\$ 2.742
LAB.04.94	Esperma, adenosintrifosfato en	\$ 2.008
LAB.04.95	Esperma, inmunobead directo	\$ 2.008
LAB.04.96	Esperma, inmunobead indirecto	\$ 2.008
LAB.01.43	Esperma, potencial de peroxidacion	\$ 346
LAB.01.44	Esperma, prueba de sobrevida	\$ 346
LAB.04.97	Esperma, selección gradiente Percoll	\$ 2.008
LAB.04.98	Esperma, selección por swim up	\$ 2.008
LAB.05.64	Esperma, slide test	\$ 2.742
LAB.04.99	Esperma, test de heterogeneidad	\$ 2.008
LAB.04.100	Esperma, test de vitalidad	\$ 2.008
LAB.02.38	Esperma, test directo	\$ 540
LAB.05.65	Esperma, test hipoosmótico	\$ 2.742
LAB.02.39	Esperma, test indirecto	\$ 540
LAB.05.66	Esperma, test triple coloración	\$ 2.742
LAB.07.09	Espermocultivo c/ Chlamydis	\$ 6.952
LAB.07.10	Espermocultivo c/ Mycoplasma	\$ 6.952
LAB.05.67	Espermograma	\$ 2.742
LAB.04.101	Esporotricosis, Ac. anti (CIE)	\$ 2.008
LAB.04.102	Espuito seriado	\$ 2.008
LAB.06.37	Espuito, cultivo bacteriológico de	\$ 5.793
LAB.03.31	Estado acido base, pH real, Pco2, CO3H - Na, K, Cl	\$ 1.066
LAB.04.103	Estradiol plasmático	\$ 2.008
LAB.05.68	Estradiol rápido	\$ 2.742
LAB.02.40	Estriol en orina	\$ 540
LAB.04.104	Estrógenos totales	\$ 2.008
LAB.06.38	Estrógenos, receptores de	\$ 5.793
LAB.04.105	Estrona plasmática	\$ 2.008
LAB.06.39	Etanol en sangre	\$ 5.793
LAB.01.45	Euglobulinas, test de	\$ 346
LAB.04.106	EVR (Enterococcus resistente a la vancomicina)	\$ 2.008
LAB.05.69	Extendido y cultivo de secreciones	\$ 2.742
LAB.05.70	Exudado de fauces (Estreptococo grupo A en diagnóstico rápido)	\$ 2.742
LAB.05.71	Exudado de fauces, cultivo bacteriológico de	\$ 2.742
LAB.02.41	Exudado nasofaríngeo, Loeffler invest. de	\$ 540
LAB.07.11	Exudado uretral, con Chlamydia	\$ 6.952
LAB.07.12	Exudado uretral, con Mycoplasma	\$ 6.952

<b>CÓDIGO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>VALOR (\$)</b>
LAB.07.13	Exudado vaginal, con Chlamydia	\$ 6.952
LAB.07.14	Exudado vaginal, con Mycoplasma	\$ 6.952
LAB.05.72	Exudado, cultivo bacteriológico de	\$ 2.742
LAB.04.107	Factor de coagulación II	\$ 2.008
LAB.01.46	Factor de coagulación IX	\$ 346
LAB.04.108	Factor de coagulación IX, curva de dilución	\$ 2.008
LAB.01.47	Factor de coagulación V Leiden	\$ 346
LAB.01.48	Factor de coagulación VII	\$ 346
LAB.04.109	Factor de coagulación VII, titulación de inhibidor	\$ 2.008
LAB.01.49	Factor de coagulación VIII	\$ 346
LAB.04.110	Factor de coagulación VIII, curva de dilución, detección de inhibidor	\$ 2.008
LAB.01.50	Factor de coagulación X	\$ 346
LAB.02.42	Factor de coagulación XI	\$ 540
LAB.02.43	Factor de coagulación XII	\$ 540
LAB.04.111	Factor de coagulación XIII, dosaje	\$ 2.008
LAB.05.73	Factor necrosis tumoral (TNR)	\$ 2.742
LAB.05.74	Factor reumatoideo	\$ 2.742
LAB.01.51	Factor RH, factor C	\$ 346
LAB.01.52	Factor RH, factor D	\$ 346
LAB.04.112	Factor Von Willebrand	\$ 2.008
LAB.04.113	Fagocitosis, índice de	\$ 2.008
LAB.05.75	Fenciclidinas (PCP)	\$ 2.742
LAB.04.114	Fenilalanina	\$ 2.008
LAB.04.115	Fenilcetonuria	\$ 2.008
LAB.04.116	Fenilhidantoina	\$ 2.008
LAB.05.76	Fenitoina	\$ 2.742
LAB.04.117	Fenobarbital	\$ 2.008
LAB.04.118	Fenotipo RH	\$ 2.008
LAB.02.44	Ferremia (hierro en sangre)	\$ 540
LAB.04.119	Ferritina	\$ 2.008
LAB.04.120	Fibrina con reptilasa y tpo. calc.	\$ 2.008
LAB.04.121	Fibrina con trombina y tpo. calc.	\$ 2.008
LAB.03.32	Fibrina producto de degradación (PDF)	\$ 1.066
LAB.03.33	Fibrinógeno	\$ 1.066
LAB.04.122	Fibrinolítica, actividad en placa	\$ 2.008
LAB.09.19	Fiebre amarilla (PCR real time)	\$ 13.873
LAB.04.123	Fitoheмоaglutininas (PHA)	\$ 2.008
LAB.03.34	Fondo oscuro	\$ 1.066

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.06.40	Fosfatasa acida leucocitaria, citoquímica de Gomori	\$ 5.793
LAB.01.53	Fosfatasa acida prostática	\$ 346
LAB.04.124	Fosfatasa acida prostática (ELISA)	\$ 2.008
LAB.01.54	Fosfatasa acida total	\$ 346
LAB.01.55	Fosfatasa alcalina	\$ 346
LAB.05.77	Fosfatasa alcalina isoenzimas	\$ 2.742
LAB.01.56	Fosfatasa alcalina leucocitaria, citoquimico de Kaplow	\$ 346
LAB.05.78	Fosfatasa alcalina ósea	\$ 2.742
LAB.03.35	Fosfohexosa-isomerasa	\$ 1.066
LAB.01.57	Fosfolípidos	\$ 346
LAB.01.58	Fosforo en orina	\$ 346
LAB.01.59	Fosforo en plasma o suero	\$ 346
LAB.02.45	Fosforo, clearance, depuración o reabsorción tubular	\$ 540
LAB.02.46	Fragilidad globular (o resistencia osmótica)	\$ 540
LAB.02.47	Fructosamina	\$ 540
LAB.06.41	FSH (hormona folículo estimulante post LHRH)	\$ 5.793
LAB.04.125	FSH (hormona folículo estimulante)	\$ 2.008
LAB.05.79	FSH- LH (hormona liberadora de gonadotrofina)	\$ 2.742
LAB.06.42	FTA/200, inmunofluorescencia	\$ 5.793
LAB.06.43	FTA/ABS, inmunofluorescencia	\$ 5.793
LAB.02.48	Función renal, concentración, prueba de	\$ 540
LAB.01.60	Función renal, dilución, prueba de	\$ 346
LAB.05.80	Galactomananos	\$ 2.742
LAB.04.126	Galactosemia	\$ 2.008
LAB.04.127	Galactosuria	\$ 2.008
LAB.04.128	Gamma globulina en suero	\$ 2.008
LAB.01.61	Gamma glutamil transpeptidasa (Gamma GT)	\$ 346
LAB.01.62	Gastrina plasmatica	\$ 346
LAB.05.81	Gentamicina	\$ 2.742
LAB.03.36	Giemsa, coloración de	\$ 1.066
LAB.04.129	Gliadina Deaminada IgA, Ac. anti (AGA-A)	\$ 2.008
LAB.04.130	Gliadina Deaminada IgG, Ac. anti (AGA-G)	\$ 2.008
LAB.05.82	Glicoproteina ácida	\$ 2.742
LAB.04.131	Glucagon en orina	\$ 2.008
LAB.02.49	Glucagon, test de	\$ 540
LAB.06.44	Glúcidos en orina (cromatografía, bidimensional)	\$ 5.793
LAB.01.63	Glucogeno (citoquímico)	\$ 346
LAB.01.64	Glucosa	\$ 346
LAB.02.50	Glucosa 6-fosfato dehidrogenasa en eritrocito	\$ 540



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.65	Glucosa en orina	\$ 346
LAB.02.51	Glucosa fosfato dehidrogenasa	\$ 540
LAB.02.52	Glucosa post prandial	\$ 540
LAB.03.37	Glucosa, curva de	\$ 1.066
LAB.02.53	Glutamato dehidrogenasa	\$ 540
LAB.06.45	Glutation peroxidasa	\$ 5.793
LAB.03.38	Gonadotrofina coriónica BHCG, cualitativa	\$ 1.066
LAB.03.39	Gonadotrofina coriónica biológica cualitativa	\$ 1.066
LAB.03.40	Gonadotrofina coriónica inmunológica cualitativa	\$ 1.066
LAB.04.132	Gonadotrofina coriónica, cuantitativa	\$ 2.008
LAB.04.133	Gonadotrofina hipofis. 1 y 2 niveles	\$ 2.008
LAB.04.134	GP 120, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.135	Graham, test seriado 7 días	\$ 2.008
LAB.04.136	Grupo sanguíneo ABO, confirmación de subgrupos	\$ 2.008
LAB.04.137	Grupo sanguíneo Duffy	\$ 2.008
LAB.04.138	Grupo sanguíneo Kell	\$ 2.008
LAB.04.139	Grupo sanguíneo Lewis A y B	\$ 2.008
LAB.04.140	Grupo sanguíneo Lido A	\$ 2.008
LAB.04.141	Grupo sanguíneo M - N - S	\$ 2.008
LAB.01.66	Grupo sanguíneo sistema ABO (aglutinación)	\$ 346
LAB.01.67	Grupo sanguíneo sistema ABO (hemoaglutinógenos)	\$ 346
LAB.04.142	Haemophilus influenzae tipos S, C, etc.	\$ 2.008
LAB.01.68	Ham, test de (hemolisina ácida)	\$ 346
LAB.01.69	Hanger, reacción de	\$ 346
LAB.07.15	Hantavirus IgG, Ac. anti	\$ 6.952
LAB.08.05	Hantavirus IgM, Ac. anti	\$ 10.404
LAB.05.83	Haptoglobina	\$ 2.742
LAB.01.70	Heinz, cuerpo de (Inclusiones en eritrocitos)	\$ 346
LAB.04.143	Helicobacter pylori, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.144	Helicobacter pylori, cultivo	\$ 2.008
LAB.04.145	Helicobacter pylori, determinación de ureasa	\$ 2.008
LAB.01.71	Hematíes, recuento de (glóbulos rojos)	\$ 346
LAB.01.72	Hematíes, resistencia globular	\$ 346
LAB.01.73	Hematocrito	\$ 346
LAB.04.146	Hemocultivo aerobio	\$ 2.008
LAB.04.147	Hemocultivo anaerobio	\$ 2.008
LAB.04.148	Hemocultivo micológico	\$ 2.008
LAB.05.84	Hemocultivo para micobacterias (método radiométrico rápido)	\$ 2.742
LAB.05.85	Hemocultivo x 2, método automatizado	\$ 2.742

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.86	Hemocultivo x 2, muestras método rápido	\$ 2.742
LAB.03.41	Hemofilia, clasificación	\$ 1.066
LAB.01.74	Hemoglobina / alcali. resist.	\$ 346
LAB.04.149	Hemoglobina A1c (glicosilada)	\$ 2.008
LAB.04.150	Hemoglobina A2	\$ 2.008
LAB.04.151	Hemoglobina F (Hb. fetal)	\$ 2.008
LAB.04.152	Hemoglobina reticulocitaria	\$ 2.008
LAB.04.153	Hemoglobina S	\$ 2.008
LAB.01.75	Hemoglobina, dosaje en plasma	\$ 346
LAB.03.42	Hemoglobina, electroforesis de	\$ 1.066
LAB.04.154	Hemoglobinas inestables	\$ 2.008
LAB.02.54	Hemograma	\$ 540
LAB.01.76	Hemolisinas titulación en caliente, sistema ABO	\$ 346
LAB.01.77	Hemolisinas titulación en frio, Donath Landsteiner	\$ 346
LAB.01.78	Hemolisinas, titulación de	\$ 346
LAB.01.79	Hemólisis, prueba de	\$ 346
LAB.03.43	Hemopexina, inmunodifusión cuantitativa	\$ 1.066
LAB.01.80	Hemosiderina, investigación citoquímica	\$ 346
LAB.01.81	Hemotipificación ABO y RH	\$ 346
LAB.01.82	Heparina, resistencia a la (in vitro)	\$ 346
LAB.03.44	Heparina, test de tolerancia	\$ 1.066
LAB.05.87	Hepatitis A IgG, Ac. anti (HAV-Ac IgG)	\$ 2.742
LAB.06.46	Hepatitis A IgM, Ac. anti (HAV-Ac IgM)	\$ 5.793
LAB.05.88	Hepatitis A totales, Ac. anti (HAV-Ac. totales)	\$ 2.742
LAB.10.06	Hepatitis B carga viral	\$ 17.339
LAB.04.155	Hepatitis B, Ac. anti antígeno de sup (HBs-Ac)	\$ 2.008
LAB.04.156	Hepatitis B, Ac. anti antígeno e (HBe-Ac)	\$ 2.008
LAB.05.89	Hepatitis B, Ac. anti core IgM (HBc-Ac IgM)	\$ 2.742
LAB.03.45	Hepatitis B, Ac. anti core total (HBc-Ac)	\$ 1.066
LAB.04.157	Hepatitis B, antígeno de superficie (HBs Ag)	\$ 2.008
LAB.04.158	Hepatitis B, antígeno E (HBe Ag)	\$ 2.008
LAB.09.20	Hepatitis C (PCR)	\$ 13.873
LAB.04.159	Hepatitis C, Ac (aglutinación de partículas)	\$ 2.008
LAB.04.160	Hepatitis C, Ac totales (HCV-Ac)	\$ 2.008
LAB.10.07	Hepatitis C, carga viral	\$ 17.339
LAB.08.06	Hepatitis C, HCV (ensayo confirmatorio)	\$ 10.404
LAB.06.47	Hepatitis DELTA, Ac. anti (HD-Ac)	\$ 5.793
LAB.04.161	Hepatoglobina	\$ 2.008
LAB.04.162	Hepatograma	\$ 2.008

<b>CÓDIGO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>VALOR (\$)</b>
LAB.08.07	HER - TORCH IgM, Ac. anti	\$ 10.404
LAB.09.21	Herpes 1, 2 (PCR real time)	\$ 13.873
LAB.09.22	Herpes 6 HHV-6 IgM (HSV 1,2)	\$ 13.873
LAB.08.08	Herpes IgG, Ac. anti	\$ 10.404
LAB.05.90	Herpes IgM, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.09.23	Herpes, cultivo en células	\$ 13.873
LAB.08.09	HHV-6 IgG (IFI) (Herpes virus humano 6)	\$ 10.404
LAB.04.163	Hidatidosis (hemoaglutinación)	\$ 2.008
LAB.03.46	Hidatidosis (IFI)	\$ 1.066
LAB.04.164	Hidatidosis arco 5	\$ 2.008
LAB.04.165	Hidatidosis: arenilla hidatídica	\$ 2.008
LAB.04.166	Hidratos de carbono, cromatografía bidimensional	\$ 2.008
LAB.02.55	Hidroxiprolinuria	\$ 540
LAB.02.56	Hierro en medula ósea (reacción de Perls)	\$ 540
LAB.06.48	Hisopado nasal, cultivo bacteriológico de	\$ 5.793
LAB.06.49	Hisopado rectal EVR, cultivo bacteriológico de	\$ 5.793
LAB.06.50	Hisopado rectal KPC, cultivo bacteriológico de	\$ 5.793
LAB.05.91	Histonas totales, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.04.167	Histoplasma, Ac (contraimmunoelectroforesis)	\$ 2.008
LAB.06.51	Histoplasma, Ac (ELISA)	\$ 5.793
LAB.04.168	Histoplasma, Ac (fijación de complemento)	\$ 2.008
LAB.04.169	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cualitativa)	\$ 2.008
LAB.04.170	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 2.008
LAB.05.92	Histoplasma, antigenemia	\$ 2.742
LAB.04.171	Histoplasma, cultivo	\$ 2.008
LAB.02.57	Histoplasma, intradermoreacción	\$ 540
LAB.01.83	Histoplasmina	\$ 346
LAB.02.58	Histoplasmina intradermoreaccion	\$ 540
LAB.10.08	HIV (PCR)	\$ 17.339
LAB.06.52	HIV antígeno P24 (cuantificación)	\$ 5.793
LAB.10.09	HIV carga viral	\$ 17.339
LAB.09.24	HIV cultivo	\$ 13.873
LAB.08.10	HIV ENVA / CORE	\$ 10.404
LAB.05.93	HIV test rápido	\$ 2.742
LAB.04.172	HIV, Ac. anti (aglutinación de part. de gelatina)	\$ 2.008
LAB.04.173	HIV, Ac. anti (ELISA)	\$ 2.008
LAB.05.94	HIV, Ac. anti (IFI), ELFA	\$ 2.742
LAB.08.11	HIV, Ac. anti (western blot)	\$ 10.404
LAB.05.95	HLA, Ac. anti (CROSS MATCH)	\$ 2.742

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.96	HOMA, índice evaluación modelo homeostático	\$ 2.742
LAB.04.174	Homocisteína	\$ 2.008
LAB.01.84	Homogentísico, ácido en orina	\$ 346
LAB.04.175	Homovanílico, ácido	\$ 2.008
LAB.02.59	Howel, tiempo de	\$ 540
LAB.04.176	HTLV 1 + 2 Ac. anti (ELISA)	\$ 2.008
LAB.09.25	HTLV 1 + 2 confirmatorio	\$ 13.873
LAB.04.177	HTLV 1 + 2, Ac. anti (partículas de gelatina)	\$ 2.008
LAB.01.85	Hubbner, test de	\$ 346
LAB.02.60	Huddlesson, reacción	\$ 540
LAB.04.178	IGF BP3 plasmática, prot. de unión a factor de crecimiento	\$ 2.008
LAB.04.179	ILK 1 o 2, Integrin-linked kinase 1 o 2	\$ 2.008
LAB.03.47	Índice adsorbido en caolin	\$ 1.066
LAB.03.48	Índice de filtrado glomerular estimado (IFGe)	\$ 1.066
LAB.04.180	Inestabilidad microsatelital (IMS)	\$ 2.008
LAB.04.181	Influenza A, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.09.26	Influenza A, H1N1 (PCR)	\$ 13.873
LAB.09.27	Influenza B (PCR)	\$ 13.873
LAB.04.182	Influenza B, Ac	\$ 2.008
LAB.07.16	Influenza IgM, Ac. anti	\$ 6.952
LAB.05.97	Influenza, Ag	\$ 2.742
LAB.09.28	Influenza, cultivo en células (PCR)	\$ 13.873
LAB.08.12	Inhibidor lúpico	\$ 10.404
LAB.04.183	Inmunocomplejos inducidos por drogas	\$ 2.008
LAB.04.184	Inmunoelectroforesis en orina	\$ 2.008
LAB.06.53	Inmunofijación para IgA	\$ 5.793
LAB.06.54	Inmunofijación para IgG	\$ 5.793
LAB.06.55	Inmunofijación para IgM	\$ 5.793
LAB.03.49	Inmunoglobulina A, IgA, cadena alfa cuantitativa	\$ 1.066
LAB.04.185	Inmunoglobulina A, IgA, secretora (saliva - moco)	\$ 2.008
LAB.03.50	Inmunoglobulina D, IgD, cadena delta cuantitativa	\$ 1.066
LAB.05.98	Inmunoglobulina E, IgE	\$ 2.742
LAB.04.186	Inmunoglobulina E, IgE, cadena epsilon cuantitativa	\$ 2.008
LAB.03.51	Inmunoglobulina G, IgG, cadena gamma cuantitativa	\$ 1.066
LAB.03.52	Inmunoglobulina G, subclases IgG1; IgG2; IgG3; IgG4	\$ 1.066
LAB.03.53	Inmunoglobulina M, IgM, cadena mu cuantitativa	\$ 1.066
LAB.03.54	Inmunoglobulinas de superficie	\$ 1.066
LAB.09.29	Inmunosupresores, dosaje de	\$ 13.873
LAB.04.187	Insulina	\$ 2.008

<b>CÓDIGO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>VALOR (\$)</b>
LAB.07.17	Insulina (TTOG), prueba de ayuno	\$ 6.952
LAB.05.99	Insulina, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.100	Interleukina 2 dosaje en suero	\$ 2.742
LAB.05.101	Interleukina 6 dosaje en suero	\$ 2.742
LAB.02.61	Intradermoreacción	\$ 540
LAB.04.188	Iodo en orina	\$ 2.008
LAB.02.62	Ionograma plasmático	\$ 540
LAB.02.63	Ionograma urinario	\$ 540
LAB.05.102	Islote pancreático, Ac. anti (ICA)	\$ 2.742
LAB.05.103	JO-1, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.04.189	Klebsiella pneumoniae carbapenemasa (KPC)	\$ 2.008
LAB.02.64	KPTT	\$ 540
LAB.01.86	Kunkel, reacción de	\$ 346
LAB.02.65	L.E. LATEX	\$ 540
LAB.05.104	LA, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.02.66	Lactamasa, prueba de	\$ 540
LAB.02.67	Láctico dehidroxigenasa (LDH)	\$ 540
LAB.03.55	Láctico dehidroxigenasa / isoenzimas	\$ 1.066
LAB.08.13	Lavado bronquial inmunocitológico	\$ 10.404
LAB.11.01	Lavado de semen	\$ 21.325
LAB.01.87	Lazo, prueba del	\$ 346
LAB.05.105	LC 1, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.01.88	Leche materna, examen de	\$ 346
LAB.04.190	Legionella pneumophyla, Ag	\$ 2.008
LAB.03.56	Legionella, Ac. anti	\$ 1.066
LAB.04.191	Legionella, cultivo	\$ 2.008
LAB.04.192	Leishmaniasis (IFI)	\$ 2.008
LAB.01.89	Leishmaniasis, intradermoreacción	\$ 346
LAB.05.106	Lepra, bacilo de Hansen	\$ 2.742
LAB.07.18	Leptospira (mat. aglutinación)	\$ 6.952
LAB.06.56	Leptospira (tr. aglutinacion)	\$ 5.793
LAB.05.107	Leptospirosis (serología)	\$ 2.742
LAB.01.90	Leucinaminopeptidasa	\$ 346
LAB.01.91	Leucocitos, formula	\$ 346
LAB.01.92	Leucocitos, microagregación	\$ 346
LAB.01.93	Leucocitos, recuento de (glóbulos blancos)	\$ 346
LAB.05.108	Levaduras, tipificación	\$ 2.742
LAB.04.193	LH (hormona luteinizante)	\$ 2.008
LAB.06.57	LH post LHRH (hormona luteinizante post LHRH)	\$ 5.793

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.194	Lidocaína	\$ 2.008
LAB.01.94	Lipasa en plasma o suero	\$ 346
LAB.01.95	Lipemia / lipidemia total en sangre	\$ 346
LAB.04.195	Lipidograma electroforético	\$ 2.008
LAB.02.68	Líquido amniótico, cuerpos lamelares en	\$ 540
LAB.01.96	Líquido amniótico, espectrofotometría (test Liley)	\$ 346
LAB.03.57	Líquido amniótico, índice meconial de	\$ 1.066
LAB.01.97	Líquido amniótico, porcentaje células naranjas en	\$ 346
LAB.03.58	Líquido amniótico, relación lecitina - esfingomielina en	\$ 1.066
LAB.02.69	Líquido amniótico, test Clemens, Skack test	\$ 540
LAB.02.70	Líquido ascítico, bacteriológico	\$ 540
LAB.03.59	Líquido ascítico, físico-químico	\$ 1.066
LAB.02.71	Líquido ascítico, gradiente de albúmina	\$ 540
LAB.04.196	Líquido biológico o de punción, adenosin deaminasa en	\$ 2.008
LAB.04.197	Líquido biológico o de punción, Cryptococcus antigenemia en	\$ 2.008
LAB.01.98	Líquido cefalorraquídeo, albumina en	\$ 346
LAB.04.198	Líquido cefalorraquídeo, alfa fetoproteína en	\$ 2.008
LAB.03.60	Líquido cefalorraquídeo, antigenorraquia	\$ 1.066
LAB.04.199	Líquido cefalorraquídeo, bacteriológico	\$ 2.008
LAB.04.200	Líquido cefalorraquídeo, bandas monoclonales	\$ 2.008
LAB.04.201	Líquido cefalorraquídeo, citológico	\$ 2.008
LAB.05.109	Líquido cefalorraquídeo, Cryptococcus Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.110	Líquido cefalorraquídeo, Estreptococo grupo B diagnóstico rápido en	\$ 2.742
LAB.04.202	Líquido cefalorraquídeo, físico-químico	\$ 2.008
LAB.10.10	Líquido cefalorraquídeo, HIV cultivo de	\$ 17.339
LAB.09.30	Líquido cefalorraquídeo, neurovirus en	\$ 13.873
LAB.04.203	Líquido cefalorraquídeo, parasitológico	\$ 2.008
LAB.01.99	Líquido cefalorraquídeo, proteínas totales en	\$ 346
LAB.02.72	Líquido cefalorraquídeo, VDRL en	\$ 540
LAB.03.61	Líquido pancreático, físico-químico	\$ 1.066
LAB.02.73	Líquido sinovial, citológico	\$ 540
LAB.01.100	Líquido sinovial, cristalografía	\$ 346
LAB.03.62	Líquido sinovial, físico-químico	\$ 1.066
LAB.02.74	Líquidos biológicos o de punción, bacteriológico	\$ 540
LAB.01.101	Líquidos biológicos o de punción, células neoplásicas en	\$ 346
LAB.02.75	Líquidos biológicos o de punción, citológico	\$ 540
LAB.06.58	Líquidos biológicos o de punción, citomegalovirus cultivo	\$ 5.793
LAB.01.102	Líquidos biológicos o de punción, cloro en	\$ 346

<b>CÓDIGO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>VALOR (\$)</b>
LAB.04.204	Líquidos biológicos o de punción, cultivo de TBC	\$ 2.008
LAB.03.63	Líquidos biológicos o de punción, físico-químico	\$ 1.066
LAB.10.11	Líquidos biológicos o de punción, HIV cultivo de	\$ 17.339
LAB.03.64	Líquidos biológicos o de punción, inmunoelectroforesis	\$ 1.066
LAB.04.205	Líquidos biológicos o de punción, proteinograma	\$ 2.008
LAB.03.65	Líquidos de punción nodular, cristales de colesterol	\$ 1.066
LAB.02.76	Lisina - vasopresina, test de	\$ 540
LAB.02.77	Lisis por sucrosa, prueba de	\$ 540
LAB.04.206	Listeria, cultivo	\$ 2.008
LAB.02.78	Litio en orina	\$ 540
LAB.02.79	Litio en sangre	\$ 540
LAB.05.111	LKM. 1, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.112	LKM. 2, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.113	M2, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.01.103	Mac Lagan, reacción de timol	\$ 346
LAB.01.104	Magnesio en orina	\$ 346
LAB.01.105	Magnesio en sangre	\$ 346
LAB.04.207	Manganeso en sangre	\$ 2.008
LAB.02.80	Materia fecal, ácido láctico en	\$ 540
LAB.05.114	Materia fecal, Adenovirus Ag en	\$ 2.742
LAB.04.208	Materia fecal, Candida. Recuento de colonias en	\$ 2.008
LAB.05.115	Materia fecal, Clostridium difficile, toxina	\$ 2.742
LAB.04.209	Materia fecal, coprocultivo con Campylobacter	\$ 2.008
LAB.04.210	Materia fecal, coprocultivo con Yersina	\$ 2.008
LAB.01.106	Materia fecal, directo	\$ 346
LAB.02.81	Materia fecal, esteatocrito	\$ 540
LAB.03.66	Materia fecal, examen fresco con coloraciones	\$ 1.066
LAB.03.67	Materia fecal, grasas cualitativo	\$ 1.066
LAB.05.116	Materia fecal, grasas cuantitativo, van de Kamer	\$ 2.742
LAB.05.117	Materia fecal, Helicobacter pylori, Ag en	\$ 2.742
LAB.01.107	Materia fecal, leucocitos en	\$ 346
LAB.03.68	Materia fecal, parasitológico seriado	\$ 1.066
LAB.02.82	Materia fecal, parásitos hemáticos	\$ 540
LAB.05.118	Materia fecal, Rotavirus Ag en	\$ 2.742
LAB.03.69	Materia fecal, sangre oculta en	\$ 1.066
LAB.05.119	MBG, Ac. Anti	\$ 2.742
LAB.02.83	Medulograma	\$ 540
LAB.04.211	Membrana basal, Ac. anti	\$ 2.008

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.120	Meningitis (Neumo, H. influenzae tipo B, Meningococo ABC) test rápido	\$ 2.742
LAB.05.121	Metadona	\$ 2.742
LAB.02.84	Metahemoglobina	\$ 540
LAB.06.59	Metanefrinas urinarias	\$ 5.793
LAB.09.31	Metapneumovirus (PCR)	\$ 13.873
LAB.05.122	Metotrexate, dosaje de	\$ 2.742
LAB.05.123	Micobacterias, cultivo (método radiométrico rápido)	\$ 2.742
LAB.05.124	Micofenolato, dosaje de	\$ 2.742
LAB.04.212	Micosis profundas, cultivos e identificación	\$ 2.008
LAB.03.70	Micosis profundas, estudio directo	\$ 1.066
LAB.03.71	Micosis profundas, estudio directo con coloración	\$ 1.066
LAB.04.213	Micosis superficiales, cultivo e identificación	\$ 2.008
LAB.02.85	Micosis superficiales, estudio directo	\$ 540
LAB.04.214	Micosis superficiales, estudio directo con coloración	\$ 2.008
LAB.02.86	Microalbuminuria	\$ 540
LAB.05.125	Microglobulina B2	\$ 2.742
LAB.05.126	Microsomal tiroideo, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.127	Mieloperoxidasa, Ac. anti (MPO)	\$ 2.742
LAB.05.128	Miocardio, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.129	Mioglobina	\$ 2.742
LAB.05.130	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M2)	\$ 2.742
LAB.05.131	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M4)	\$ 2.742
LAB.01.108	Moco cervical, cristalización de	\$ 346
LAB.01.109	Moco nasal, PH y citológico	\$ 346
LAB.01.110	Mononucleosis hemoaglutinación (P. Bunnel)	\$ 346
LAB.02.87	Mononucleosis hemolit. (Peterson)	\$ 540
LAB.02.88	Mononucleosis monotest	\$ 540
LAB.01.111	Mononucleosis, test de Davidson - Paul Bunell	\$ 346
LAB.03.72	Monóxido de carbono	\$ 1.066
LAB.01.112	Mucoproteinas	\$ 346
LAB.01.113	Mucosemen cruzado	\$ 346
LAB.04.215	Músculo esquelético, Ac. anti (músculo estriado) (RNP)	\$ 2.008
LAB.04.216	Músculo liso, Ac. anti (ASMA)	\$ 2.008
LAB.09.32	Mutación por delección e inserciones del gen MH1 (por MLPA )	\$ 13.873
LAB.09.33	Mutación por delección e inserciones del gen MH2 (por MLPA )	\$ 13.873
LAB.09.34	Mutación por rearrreglo del BCL2-JH	\$ 13.873
LAB.09.35	Mutación por rearrreglo del gen BCR-ABL 1, P210 Y P190	\$ 13.873
LAB.09.36	Mutaciones del gen AML 1-ETO (Run X 1T1) (PCR tiempo real)	\$ 13.873



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.37	Mutaciones del gen BRAF-V600E (PCR tiempo real)	\$ 13.873
LAB.09.38	Mutaciones del gen CFBF-MYH 11 inv 16 (PCR tiempo real)	\$ 13.873
LAB.09.39	Mutaciones del gen JACK 2 (mutación V617F)	\$ 13.873
LAB.09.40	Mutaciones del gen kRaS (PCR tiempo real)	\$ 13.873
LAB.09.41	Mutaciones del gen MLH1 (PCR tiempo real)	\$ 13.873
LAB.09.42	Mutaciones del gen MSH2 (PCR tiempo real)	\$ 13.873
LAB.09.43	Mutaciones del gen MYH (PCR tiempo real)	\$ 13.873
LAB.09.44	Mutaciones del gen NRaS (PCR tiempo real)	\$ 13.873
LAB.09.45	Mutaciones del gen PML-RAR alfa (PCR tiempo real)	\$ 13.873
LAB.10.12	Mycobacterium TBC (PCR)	\$ 17.339
LAB.05.132	Mycobacterium TBC, cultivo de	\$ 2.742
LAB.05.133	Mycobacterium, identificación	\$ 2.742
LAB.04.217	Mycoplasma genitalium, cultivo	\$ 2.008
LAB.04.218	Mycoplasma hominis, cultivo	\$ 2.008
LAB.09.46	Mycoplasma pneumoniae (PCR)	\$ 13.873
LAB.03.73	Mycoplasma pneumoniae Ac. anti (LATEX)	\$ 1.066
LAB.04.219	Mycoplasma pneumoniae IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 2.008
LAB.04.220	Mycoplasma pneumoniae IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 2.008
LAB.02.89	Mycoplasma PPLO (IFI)	\$ 540
LAB.04.221	Mycoplasma urealítico, cultivo	\$ 2.008
LAB.04.222	Mycoplasma, antibiograma	\$ 2.008
LAB.04.223	Neisseria gonorrhoeae (búsqueda en caso de abuso)	\$ 2.008
LAB.03.74	Neisseria meningitidis, cultivo	\$ 1.066
LAB.05.134	Neumococo, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.04.224	Neumococo, contraelectroforesis	\$ 2.008
LAB.10.13	Neutrófilos, adhesividad estudios funcionales	\$ 17.339
LAB.10.14	Neutrófilos, fagocitosis estudios funcionales	\$ 17.339
LAB.06.60	Noradrenalina plasmática	\$ 5.793
LAB.04.225	Noradrenalina urinaria	\$ 2.008
LAB.04.226	Nucleares, Ac. anti (ANA, FAN)	\$ 2.008
LAB.04.227	Nucleolar, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.03.75	Nucleotidasa 5'	\$ 1.066
LAB.05.135	Opiáceos	\$ 2.742
LAB.02.90	Orina completa	\$ 540
LAB.03.76	Osmolal, clearance	\$ 1.066
LAB.03.77	Osmolaridad, orina	\$ 1.066
LAB.03.78	Osmolaridad, suero	\$ 1.066
LAB.05.136	Osteocalcina	\$ 2.742
LAB.05.137	Ovario, Ac. anti	\$ 2.742

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.79	Oxígeno en sangre-PO2	\$ 1.066
LAB.06.61	P50	\$ 5.793
LAB.06.62	Paludismo, Ac. anti (IFI)	\$ 5.793
LAB.12.01	Panel filmarray para 30 gérmenes	\$ 23.694
LAB.02.91	Pap endocervical	\$ 540
LAB.02.92	Pap exocervical	\$ 540
LAB.09.47	Papilloma humano virus (HPV) (PCR)	\$ 13.873
LAB.04.228	Papilloma humano virus (HPV) en biopsia	\$ 2.008
LAB.04.229	Papilloma humano virus (HPV) en extendido	\$ 2.008
LAB.10.15	Papilloma humano virus (HPV) hibridación	\$ 17.339
LAB.02.93	Paracoccidiodina, intradermoreacción	\$ 540
LAB.04.230	Paracoccidiodes, Ac. anti (contrainmunolectroforesis)	\$ 2.008
LAB.04.231	Paracoccidiodes, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 2.008
LAB.04.232	Paracoccidiodes, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 2.008
LAB.04.233	Parainfluenza IgG, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.234	Parainfluenza IgM, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.09.48	Parainfluenza, cultivo de virus en célula (PCR)	\$ 13.873
LAB.03.80	Parásitos macroscópicos, identificación de	\$ 1.066
LAB.05.138	Parathormona plasmática (PTH)	\$ 2.742
LAB.03.81	Parotiditis (PCR)	\$ 1.066
LAB.05.139	Parotiditis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 2.742
LAB.05.140	Parotiditis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 2.742
LAB.06.63	Parotiditis, cultivo	\$ 5.793
LAB.05.141	Parvovirus B19 IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 2.742
LAB.05.142	Parvovirus B19 IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 2.742
LAB.09.49	Parvovirus, PCR en biopsia	\$ 13.873
LAB.09.50	Parvovirus, PCR en sangre	\$ 13.873
LAB.11.02	PCR HIV en semen	\$ 21.325
LAB.06.64	Péptido C de insulina	\$ 5.793
LAB.06.65	Péptido deaminado de gliadina (celiaquía)	\$ 5.793
LAB.05.143	Péptidos citrulinados cíclicos, Ac. anti (CCP)	\$ 2.742
LAB.04.235	Peroxidasa, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.01.114	Peroxidasas	\$ 346
LAB.06.66	Piridolina urinaria	\$ 5.793
LAB.02.94	Piruvato-quinasa	\$ 540
LAB.01.115	Plaquetarios, factores	\$ 346
LAB.03.82	Plaquetas, adhesividad	\$ 1.066
LAB.01.116	Plaquetas, microagregación	\$ 346
LAB.01.117	Plaquetas, recuento de	\$ 346

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.95	Plasma recalcificado, tiempo de	\$ 540
LAB.09.51	Pneumocystis carinii, Gram - Giemsa	\$ 13.873
LAB.09.52	Pneumocystis carinii, inmunofluorescencia	\$ 13.873
LAB.05.144	Pneumocystis carinii, tricrómica en biopsia	\$ 2.742
LAB.05.145	Pneumocystis carinii, tricrómica en sangre	\$ 2.742
LAB.09.53	Pneumocystis jiroveci, inmunofluorescencia	\$ 13.873
LAB.09.54	Polimerasa en cadena	\$ 13.873
LAB.09.55	Polyomavirus BK (PCR)	\$ 13.873
LAB.09.56	Polyomavirus JC (PCR)	\$ 13.873
LAB.02.96	Porfobilinógeno en orina	\$ 540
LAB.01.118	Potasio en orina	\$ 346
LAB.01.119	Potasio en plasma	\$ 346
LAB.03.83	Pregnanotriol	\$ 1.066
LAB.06.67	Pro BNP	\$ 5.793
LAB.06.68	Procalcitonina (PCT)	\$ 5.793
LAB.04.236	Progesterona	\$ 2.008
LAB.04.237	Progesterona, 17 hidroxí	\$ 2.008
LAB.07.19	Progesterona, 17 hidroxí (prueba de ACTH)	\$ 6.952
LAB.06.69	Progesterona, receptores de	\$ 5.793
LAB.04.238	Prolactina	\$ 2.008
LAB.05.146	Proteína C activada resistencia a (RCPA)	\$ 2.742
LAB.05.147	Proteína C funcional	\$ 2.742
LAB.05.148	Proteína C inhibidor	\$ 2.742
LAB.03.84	Proteína C reactiva (PCR)	\$ 1.066
LAB.05.149	Proteína de unión a lipopolisacáridos (LBP)	\$ 2.742
LAB.05.150	Proteína S funcional	\$ 2.742
LAB.04.239	Proteína S inhibidor	\$ 2.008
LAB.04.240	Proteína S total	\$ 2.008
LAB.04.241	Proteína transportadora tiroxina (TBG)	\$ 2.008
LAB.01.120	Proteínas en orina	\$ 346
LAB.01.121	Proteínas totales en plasma o suero	\$ 346
LAB.01.122	Proteínas, fracción albúmina	\$ 346
LAB.01.123	Proteínas, fracción prealbúmina	\$ 346
LAB.01.124	Proteínas, fracciones globulinas	\$ 346
LAB.05.151	Proteínasa 3, Ac. anti (PR3)	\$ 2.742
LAB.04.242	Proteinograma	\$ 2.008
LAB.01.125	Proteinuria 24 horas	\$ 346
LAB.09.57	Protrombina G20210A	\$ 13.873
LAB.02.97	Protrombina, consumo de	\$ 540

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.98	Protrombina, Owren o Duckert (déficit factor V)	\$ 540
LAB.02.99	Protrombina, tiempo de (QUICK)	\$ 540
LAB.03.85	Protrombina, tiempo de, corrección con plasma normal	\$ 1.066
LAB.10.16	Psicofarmacos / drogas de abuso por HPLC, determinación de	\$ 17.339
LAB.01.126	Psitacosis, reacción de Bedson	\$ 346
LAB.05.152	Queratina, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.153	Rast, prueba de - IgE	\$ 2.742
LAB.08.14	Receptor de TSH, Ac. anti (TRAB, TBII)	\$ 10.404
LAB.04.243	Renina angiotensina plasmática	\$ 2.008
LAB.07.20	Reovirus, Ac. anti	\$ 6.952
LAB.04.244	Reptilasa, tiempo de	\$ 2.008
LAB.09.58	Resistencia a antirretrovirales HIV por genotipificación	\$ 13.873
LAB.01.127	Resistencia capilar (petequimetria)	\$ 346
LAB.04.245	Reticulina, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.02.100	Reticulocitos, recuento de	\$ 540
LAB.09.59	Rhinovirus (PCR)	\$ 13.873
LAB.06.70	Rhinovirus, cultivo en células humanas	\$ 5.793
LAB.04.246	Ribonucleoproteína RNP, Ac. anti (ENA o Sm)	\$ 2.008
LAB.05.154	Ribosomal P, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.04.247	Richetsias, reacción de Weil	\$ 2.008
LAB.05.155	Ristocetina, cofactor de	\$ 2.742
LAB.05.156	RO/SSA, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.02.101	Rose Ragan, prueba de	\$ 540
LAB.04.248	Rosetas EA	\$ 2.008
LAB.05.157	Rubeola IgG, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.06.71	Rubeola IgM, Ac. anti	\$ 5.793
LAB.04.249	Salicilatos	\$ 2.008
LAB.04.250	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente	\$ 2.008
LAB.09.60	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente (PCR)	\$ 13.873
LAB.05.158	Sarampión en aspirado nasofaríngeo (IFI)	\$ 2.742
LAB.05.159	Sarampión IgG, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.160	Sarampión IgM, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.161	SCL 70, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.01.128	Sedimento de orina	\$ 346
LAB.04.251	Serología pre-quirúrgica por quimioluminiscencia HIV-MBU-HCV-A-CORI, cada uno	\$ 2.008
LAB.04.252	Serotonina	\$ 2.008
LAB.05.162	SHBG, globulina ligadora de hormonas sexuales	\$ 2.742
LAB.01.129	Sia, test de	\$ 346

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.102	Sickling, test de	\$ 540
LAB.02.103	Siderofilina, capac.de saturac.	\$ 540
LAB.01.130	Sims Hubbner, test de	\$ 346
LAB.05.163	SLA, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.01.131	Sodio en orina (Na U)	\$ 346
LAB.01.132	Sodio en plasma (Na)	\$ 346
LAB.05.164	Somatomedina IG F1	\$ 2.742
LAB.04.253	Somatotrofina-hormona de crecimiento (GH) en plasma	\$ 2.008
LAB.07.21	Somatotrofina, prueba de arginina	\$ 6.952
LAB.07.22	Somatotrofina, prueba de ayuno	\$ 6.952
LAB.07.23	Somatotrofina, prueba de clonidina	\$ 6.952
LAB.05.165	SP 100, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.166	SSB/La, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.04.254	Streptococcus pyogenes, grupo A (test rapido)	\$ 2.008
LAB.04.255	Streptococcus, grupo B	\$ 2.008
LAB.02.104	Sucrosa, prueba de	\$ 540
LAB.05.167	Sudor, test de electrolitos	\$ 2.742
LAB.01.133	Sulfato de protamina, prueba de	\$ 346
LAB.05.168	Sulfohemoglobina	\$ 2.742
LAB.06.72	Superóxido dismutasa	\$ 5.793
LAB.05.169	Suprarrenal, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.170	Sustancia cementante, Ac. anti (ICS)	\$ 2.742
LAB.03.86	T3 libre (triiodotironina libre)	\$ 1.066
LAB.03.87	T3 total (triiodotironina total)	\$ 1.066
LAB.03.88	T4 libre (tiroxina libre)	\$ 1.066
LAB.04.256	T4 total (tiroxina total)	\$ 2.008
LAB.05.171	Tejidos y partes blandas, cultivo bacteriológico de	\$ 2.742
LAB.04.257	Teofilina	\$ 2.008
LAB.12.02	Testeo espermatozoide (PCR)	\$ 23.694
LAB.04.258	Testosterona libre plasmática	\$ 2.008
LAB.04.259	Testosterona libre urinaria	\$ 2.008
LAB.05.172	Testosterona plasmática total	\$ 2.742
LAB.05.173	Tiroglobulina plasmática (TG)	\$ 2.742
LAB.04.260	Tiroglobulina ultra sensible, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.261	Titulación "O" peligroso	\$ 2.008
LAB.03.89	Tolerancia a la glucosa, test de (TTG) (Prueba de Conn y Fajans )	\$ 1.066
LAB.08.15	TORCH IgG, Ac. anti	\$ 10.404
LAB.06.73	Toxocara	\$ 5.793
LAB.02.105	Toxoplasmosis (aglutinación directa )	\$ 540

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.106	Toxoplasmosis (aglutinación indirecta)	\$ 540
LAB.02.107	Toxoplasmosis (fijac. complem.)	\$ 540
LAB.06.74	Toxoplasmosis cultivo en células	\$ 5.793
LAB.04.262	Toxoplasmosis IgG (IFI)	\$ 2.008
LAB.03.90	Toxoplasmosis IgG, Ac. anti	\$ 1.066
LAB.04.263	Toxoplasmosis IgM, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.05.174	Toxoplasmosis, test de avidéz, Ac IgG	\$ 2.742
LAB.04.264	Transaminasa glutámico oxalacética (TGO, AST)	\$ 2.008
LAB.04.265	Transaminasa glutámico pirúvica (TGP, ALT)	\$ 2.008
LAB.03.91	Transferrina	\$ 1.066
LAB.04.266	Transferrina, % de saturación	\$ 2.008
LAB.05.175	Transglutaminasa IgA, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.176	Transglutaminasa IgG, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.03.92	Treponema pallidum, (hemoaglutinación). TPHA IgG	\$ 1.066
LAB.04.267	Treponema pallidum, (hemoaglutinación).TPHA IgM	\$ 2.008
LAB.05.177	Treponema pallidum, quimioluminiscencia	\$ 2.742
LAB.02.108	Tricofitina, intradermorreacción	\$ 540
LAB.01.134	Triglicéridos	\$ 346
LAB.02.109	Trombina, tiempo de	\$ 540
LAB.06.75	Tromboelastografía rotacional	\$ 5.793
LAB.03.93	Tromboplastina, generación de	\$ 1.066
LAB.06.76	Troponina I	\$ 5.793
LAB.04.268	TSH tirotrófina neonatal	\$ 2.008
LAB.02.110	TSH, tirotrófina plasmática	\$ 540
LAB.03.94	TSH, tirotrófina plasmática ultrasensible	\$ 1.066
LAB.06.77	TSH, tirotrófina post TRH	\$ 5.793
LAB.03.95	Tzanck, citodiagnóstico de	\$ 1.066
LAB.05.178	U1RNP, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.01.135	Urea plasmática	\$ 346
LAB.01.136	Urea urinaria	\$ 346
LAB.01.137	Urea, clearance	\$ 346
LAB.05.179	Ureaplasma urealyticum, cultivo	\$ 2.742
LAB.01.138	Urobilina cuantitativa en orina	\$ 346
LAB.02.111	Urocitograma, una muestra	\$ 540
LAB.02.112	Urocitograma/ 4 muestras o un ciclo	\$ 540
LAB.03.96	Urocultivo	\$ 1.066
LAB.04.269	Vainillin mandélico en orina	\$ 2.008
LAB.05.180	Vancomicina, dosaje en suero. Vancocinemia	\$ 2.742
LAB.06.78	Varicela directa, monotest	\$ 5.793

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.61	Varicela zoster (PCR) (VZV)	\$ 13.873
LAB.04.270	Varicela zoster directo IgG, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.04.271	Varicela zoster directo IgM, Ac. anti	\$ 2.008
LAB.06.79	Varicela zoster, cultivo en células	\$ 5.793
LAB.01.139	VDRL	\$ 346
LAB.02.113	Ventana cutánea	\$ 540
LAB.09.62	Verotoxina 0157	\$ 13.873
LAB.04.272	Vibrio cholerae, cultivo e identificación	\$ 2.008
LAB.09.63	Virus Junín (PCR)	\$ 13.873
LAB.05.181	Virus Junín IgG, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.05.182	Virus Junín IgM, Ac. anti	\$ 2.742
LAB.04.273	Virus respiratorios (IFI)	\$ 2.008
LAB.06.80	Virus respiratorios, diag. rápido	\$ 5.793
LAB.09.64	Virus Saint Louis (PCR) (Virus San Luis)	\$ 13.873
LAB.09.66	Virus sincicial respiratorio (PCR)	\$ 13.873
LAB.03.97	Vitamina B12	\$ 1.066
LAB.03.98	Vitamina D, 25 hidroxí	\$ 1.066
LAB.05.183	Vitamina D3	\$ 2.742
LAB.01.140	Widal, reacción de	\$ 346
LAB.05.184	XA, Ac. anti (Heparinemia)	\$ 2.742
LAB.09.65	Zika (PCR)	\$ 13.873
	<b>INMUNOLOGÍA</b>	
INM.01	ACRA-acetilcolina receptor muscular, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 2.014
INM.02	Actina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.777
INM.03	Actina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.777
INM.04	Albúmina (LCR) (inmunoturbidimetría)	\$ 723
INM.05	Albúmina (suero) (inmunoturbidimetría)	\$ 723
INM.06	Alfa 1 antitripsina, determinación de	\$ 1.751
INM.07	Alfa 1 glicoproteína ácida, determinación de	\$ 1.751
INM.08	Alfa 2 macroglobulina, determinación de	\$ 1.751
INM.09	Anexina V, anticuerpos anti- (IgG) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 616
INM.10	Anexina V, anticuerpos anti- (IgM) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 616
INM.11	Antiqueratina anticuerpos, determinación de (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 2.514
INM.12	Aquaporina 4, anticuerpos anti- (CBA) (CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 5.225
INM.13	Bandas oligoclonales (BOC) (protocolo de esclerosis múltiple y polineuropatías (en LCR y suero) a ambos) (isoelectroenfocado)	\$ 6.151

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.14	Beta 2 glicoproteína I (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.066
INM.15	Beta 2 glicoproteína I (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.066
INM.16	Beta 2 glicoproteína I (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.066
INM.17	Biopsia de piel para enfermedades ampollares (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 3.554
INM.18	C1 inhibidor, cuantificación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 2.076
INM.19	C1q, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.896
INM.20	C1q, complemento C1q, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 2.132
INM.21	C2, complemento C2, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 2.132
INM.22	C3, complemento C3, determinación de (inmunoturbidimetría)	\$ 938
INM.23	C4, complemento C4, determinación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 938
INM.24	Cadenas kappa y lambda, cuantificación de	\$ 723
INM.25	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), LCR (inmunoturbidimetría)	\$ 3.459
INM.26	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), suero (inmunoturbidimetría)	\$ 3.459
INM.27	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), LCR (inmunoturbidimetría)	\$ 3.459
INM.28	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), suero (inmunoturbidimetría)	\$ 3.459
INM.29	Cadiolipina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.751
INM.30	Cadiolipina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.751
INM.31	Cadiolipina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.751
INM.32	Caspr2, contactin-associated protein 2, anticuerpos anti(cba - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 11.558
INM.33	CD16, CD19, CD20, CD22, CD23, CD25, CD30, CD33, CD34, CD41, CD42 (citometría) se factura por unidad (citometria de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 1.007
INM.34	CD1a, CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD10, CD11, CD13, CD14, CD15 (citometría) se factura por unidad (citometria de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 1.007
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	\$ 1.007
INM.36	Celulas parietales (APCA), anticuerpos anti.- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.751
INM.37	Centromero, anticuerpos anti-	\$ 1.751
INM.38	Ceruloplasmina, determinación de (ELISA)	\$ 1.751
INM.39	CH50, complemento hemolitico total (CH50) (method kent-fife) vía alterna de complemento (ensayo hemolitico) (ensayo hemolítico)	\$ 1.810
INM.40	CH50. Complemento hemolitico total, suero (inmunoturbidimetría)	\$ 3.057
INM.41	Citoplasma de neutrofilos (ANCA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.514



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.42	Citoplasma de neutrófilos, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.514
INM.43	Citotoxicidad NK (cultivo celular+ citometría) (citometria de flujo)	\$ 23.694
INM.44	Cocleares (heat shock protein 70, HSP70), anticuerpos anti- (inmunoensayo lineal)	\$ 15.164
INM.45	Corteza adrenal, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.857
INM.46	Criocrito, determinación de	\$ 355
INM.47	Crioglobulinas tipificación inmunoquimica. (inmunofijación)	\$ 2.076
INM.48	Cromatina /nucleosoma, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 948
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	\$ 2.132
INM.50	Cuantificación de stem cells CD45 CD34 (citometria de flujo)	\$ 2.076
INM.51	DFS-70, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.369
INM.52	DHr para metabolismo oxidativo de PMN (citometria de flujo)	\$ 4.533
INM.53	DPPx, dipeptidyl aminopeptidase-like protein 6, anticuerpos anti-(cba - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 11.558
INM.54	DsDNA, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.137
INM.55	DsDNA, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 711
INM.56	Endomisio, anticuerpos anti- (IgA/IgG) cada uno (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.751
INM.57	Enfermedad mínima residual IIa (citometria de flujo)	\$ 9.947
INM.58	Enfermedad mínima residual Ima (citometria de flujo)	\$ 24.348
INM.59	Enfermedad mínima residual hasta 10 marcadores (citometria de flujo)	\$ 18.716
INM.60	Esclerosis sistémica, (anticuerpos anti-nucleolares), perfil de. (inmunoensayo lineal- 13 antígenos)	\$ 5.687
INM.61	Estudio de LCR (citometría de flujo)	\$ 11.432
INM.62	Estudio para diagnóstico de hemoglobinuria paroxística nocturna (citometría de flujo)	\$ 9.063
INM.63	Estudio y seguimiento de pacientes hiv/sida (CD3, CD4, CD8) (citometria de flujo)	\$ 5.450
INM.64	Expresión de receptores de citoquinas en células activadas (citometria de flujo)	\$ 7.582
INM.65	Expresión del contenido de perforinas en células nk y cd8 (citometría) (citometria de flujo)	\$ 8.056
INM.66	Expresión de CD40 ligando para diag de hiper igm (citometria de flujo)	\$ 8.293
INM.67	Factor intrínseco, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.896
INM.68	Fenotipo extendido (fenotipo +subpoblaciones B + subpoblaciones T) (citometria de flujo)	\$ 22.746
INM.69	Fosfatidil serina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.611
INM.70	Fosfatidil serina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.611
INM.71	Gabab receptor, anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 11.558
INM.72	GAD 65, descarboxilasa de acido glutamico 65, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 3.601

<b>CÓDIGO</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>VALOR (\$)</b>
<b>INM.73</b>	Gangliosidos, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 10.880
<b>INM.74</b>	Gliadina (IgA). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.751
<b>INM.75</b>	Gliadina (IgG). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.751
<b>INM.76</b>	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti (anti-MAG-IgM) (westernblot)	\$ 8.020
<b>INM.77</b>	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti- (anti MAG-IgM) (enzimo inmuno ensayo)	\$ 6.409
<b>INM.78</b>	Hepático, perfil (inmunoensayo lineal- 7 antígenos)	\$ 4.265
<b>INM.79</b>	Histonas, anticuerpos anti-	\$ 2.132
<b>INM.80</b>	Hla clase I (citometría)	\$ 2.014
<b>INM.81</b>	Índice albumina, perfil	\$ 1.303
<b>INM.82</b>	Indice CLL kappa, perfil	\$ 8.293
<b>INM.83</b>	Indice CLL lambda, perfil	\$ 8.293
<b>INM.84</b>	Indice IgG, perfil	\$ 1.374
<b>INM.85</b>	Inmunofenotipo básico: CD3, CD4, CD8, CD19, CD56, Dr (citometría) (citometria de flujo)	\$ 8.293
<b>INM.86</b>	Inmunoglobulina A (IgA) secretora, determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 938
<b>INM.87</b>	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 938
<b>INM.88</b>	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 592
<b>INM.89</b>	Inmunoglobulina IgG1, subclase, determinación de (IDR/ nefelometria / turbidimetria)	\$ 3.128
<b>INM.90</b>	Inmunoglobulina IgG2, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 3.128
<b>INM.91</b>	Inmunoglobulina IgG3, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 3.128
<b>INM.92</b>	Inmunoglobulina IgG4, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 3.128
<b>INM.93</b>	Inmunoglobulina M (IgM), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 938
<b>INM.94</b>	Inmunoglobulinas (IgA, IgG, IgM, IgD), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 948
<b>INM.95</b>	Islote pancreático (ICA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.514
<b>INM.96</b>	Jo-1, anticuerpos anti-	\$ 2.514
<b>INM.97</b>	Leucemias agudas. (citometria de flujo)	\$ 50.058
<b>INM.98</b>	LGI1, leucine-rich glioma-inactivated protein 1, anticuerpos anti(CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 11.558
<b>INM.99</b>	Linfomas (citometria de flujo)	\$ 33.321
<b>INM.100</b>	LKM, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.514
<b>INM.101</b>	M2, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.659
<b>INM.102</b>	Medición intracitoplasmática de citoquinas	\$ 7.812

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.103	Membrana basal glomerular, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.514
INM.104	Microsomal tiroideo, anticuerpos anti-	\$ 2.514
INM.105	Mieloma y EMR mieloma (citometría de flujo)	\$ 21.782
INM.106	Mieloperoxidasa (MPO), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.132
INM.107	Miosítico, perfil (inmunoensayo lineal- 16 antígenos)	\$ 16.112
INM.108	Mitocondrial, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.514
INM.109	MOG, glicoproteína de mielina de oligodendrocitos, anticuerpos anti- (CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 8.293
INM.110	Moléculas de adhesión (CD11b, CD15, CD18) (citometría) (citometria de flujo)	\$ 2.014
INM.111	Musculo liso (ASMA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.751
INM.112	Neumococo, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 4.170
INM.113	Neuronal, perfil (inmunoensayo lineal- 12 antígenos)	\$ 16.775
INM.114	Neuronales, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 6.288
INM.115	Nucleocitoplasmático, anticuerpos anti- (FAN / ANA) (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.132
INM.116	Nucleocitoplasmáticos, anticuerpos anti-(perfil de ana) (inmunoensayo lineal- 11 antígenos)	\$ 5.450
INM.117	Ovario, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 5.227
INM.118	Peptidos cíclicos citrulinados (CPP), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.132
INM.119	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 948
INM.120	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 948
INM.121	Prealbumina - albumina, determinación de	\$ 723
INM.122	Proteína tirosina fosfatasa (AI) <sup>2</sup> , anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 1.768
INM.123	Proteínasa 3 (PR3), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.132
INM.124	Protocolo de screening	\$ 1.339
INM.125	Protocolo de seguimiento	\$ 6.151
INM.126	Protocolo de tipificación de banda monoclonales	\$ 6.151
INM.127	Receptor glutamato (AMPA1R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 11.558
INM.128	Receptor glutamato (AMPA2R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 11.558
INM.129	Receptor glutamato (NMDAR), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 11.558
INM.130	Reticulina, anticuerpos anti-	\$ 1.751
INM.131	Ribosomal p, anticuerpos anti-	\$ 2.514
INM.132	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.659

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.133	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.659
INM.134	Scl-70, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.514
INM.135	Sm, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.514
INM.136	SN U1-RNP, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.514
INM.137	SSA/Ro (52kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.659
INM.138	SSA/Ro (60kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.659
INM.139	SSA/Ro, anticuerpos anti (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.659
INM.140	SSB/La, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.659
INM.141	Subclases igh, IgG1, IgG2, IgG3, IgG4, determinación de (están en 30.01.02 por separado) (idr / nefelometría / turbidimetría), por 4 determinaciones	\$ 12.510
INM.142	Subpoblaciones B (citometría) (citometría de flujo)	\$ 11.373
INM.143	Suprarrenal anticuerpos anti- (está en el 39.13.4 como corteza adrenal) (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 2.514
INM.144	Sustancia cementante (ICS), anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 2.132
INM.145	Toxide tetánico o diftérico, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 2.606
INM.146	Transferrina, determinación de	\$ 938
INM.147	Transglutaminasa (IgA/IgG), anticuerpos anti- (cada uno) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.514
INM.148	Transperoxidasa, anticuerpos anti-	\$ 1.422
	<b>Estudios de histocompatibilidad</b>	
INM.149	Locus ABDR por persona para trasplantes de órganos/Método Biología molecular	\$ 25.582
INM.150	Locus DR por persona/Método Biología molecular	\$ 21.325
INM.151	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal.(Serol.)	\$ 5.824
INM.152	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal. (ELISA)	\$ 20.950
INM.153	Cross Match contra donante vivo en linfocitos T y B 48 hs. pretrasplante. (Serología)	\$ 5.824
INM.154	Locus DR en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 21.325
INM.155	Locus DQ en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 21.325
INM.156	Locus DP en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 21.325
	<b>Estudios de compatibilidad matrimonial</b>	
INM.157	Locus ABDR por persona	\$ 25.582
INM.158	Cross Match para detección de anticuerpos anti HLA. Serología	\$ 5.824

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.159	Locus A por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 21.325
INM.160	Locus B por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 21.325
INM.161	Locus C por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 21.325
INM.162	Locus DQ por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 21.325
INM.163	Locus DP por persona /Metodo Biología Molecular	\$ 21.325
INM.164	Tipificación HLA DQB1/DQA1	\$ 12.783
INM.165	HLA - B27/Metodo Biología Molecular	\$ 21.325
INM.166	Cross Match contra panel (P.R.A) Acs. Anti HLA / Metodo inmunensayo fase solida Luminex	\$ 20.950
INM.167	Especificidades de anticuerpos anti HLA Antigeno simple/Metodo inmunoensayo fase solida Luminex	\$ 69.589
INM.168	Cross Match contra donante / Metodo Citometria de flujo	\$ 18.602
INM.169	Cross Match autologo en linfocitos T y B Método Serología	\$ 6.075
	<b>Inmunohistoquímica en anatomía patológica</b>	
INM.194	Anatomía patológica convencional (biopsia incisional: punción, directa, endoscópica o punch)	\$ 4.876
INM.187	Biomarcador PDL1	\$ 17.559
INM.195	Estudio citológico de líquido de cavidades (pleural, ascítico, BAL, esputo, orina)	\$ 3.657
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)	\$ 4.154
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)	\$ 5.539
INM.190	Marcador de inmunocitoquímica (incluye inmunocitoquímica e inmunohistoquímica) por unidad	\$ 5.017
INM.170	Panel mama hasta 4 marcadores	\$ 28.582
INM.171	Primario desconocido. Hasta 5 marcadores	\$ 31.757
INM.172	Tipificación hematológica. Hasta 12 marcadores	\$ 76.216
INM.173	Biomarcador PI 6	\$ 22.230
INM.174	Factor de proliferación P53 KI67 HER 2 NEV . Por unidad	\$ 10.797
INM.175	Proteínas de reparación del ADN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)	\$ 36.015
INM.191	Tinción Dual (Ki67/P16)	\$ 17.559
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)	\$ 2.770
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)	\$ 4.154

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	<b>Biología molecular</b>	
INM.176	CISH	\$ 44.459
INM.177	FISH	\$ 17.339
	<b>Genética</b>	
INM.178	Cariotipo en sangre periférica (Standard con Bando G)	\$ 16.586
INM.179	Cariotipo de alta resolución	\$ 21.325
INM.180	Cariotipo de amniocentesis (cultivo)	\$ 18.955
INM.181	Cariotipo de vellosidades coriales (directo)	\$ 18.955
INM.182	QFPCR en muestra de punción	\$ 16.586
INM.183	Estudio molecular MLPA	\$ 35.541
INM.184	Estudio molecular FISH	\$ 17.339
INM.185	Estudio de citogenómica Array CGH	\$ 47.388
INM.186	Secuenciación	\$ 71.082
<b>MTRAS</b>	<b>MEDICINA TRASLACIONAL</b>	
<b>MTRAS.01</b>	Secuenciación NGS panel hasta 100 genes (análisis bioinformático incluido)	\$ 170.000
<b>MTRAS.02</b>	Secuenciación NGS panel desde 100 hasta 500 genes (análisis bioinformático incluido)	\$ 200.000
<b>MTRAS.03</b>	Secuenciación NGS exoma clínico (análisis bioinformático incluido)	\$ 250.000
<b>MTRAS.04</b>	Secuenciación NGS exoma completo (análisis bioinformático incluido)	\$ 290.000
<b>MTRAS.05</b>	Panel Mieloproliferativo (análisis bioinformático incluido)	\$ 290.000
<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	
	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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	<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 tranexamico	
	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)	
	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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Aztreonam	
	Baclofeno	
	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	
	Daptomicina	
	Deferoxamina	
	Desmopresina	
	Dexametasona	
	Dexmedetomidina	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Diazepam	
	Difenilhidantoína	
	Dinoprostona	
	Dipiridamol	
	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	
	Fenitoina sodica	
	Fenobarbital	
	Fentanilo	
	Fibrinógeno	
	Filgrastim	
	Fluconazol	
	Flumazenil	
	Fluticasona	
	Foscarnet	
	Fosfomicina	
	Gabapentín	
	Gamaglobulina	
	Gammatet T	
	Ganciclovir	
	Gentamicina	
	Haloperidol	
	Haloperidol decanoato	
	Hidrocortisona	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Hierro	
	Hormona adrenocorticotropica	
	Hormona crecimiento STH	
	Hormona liberadora de Tirotrófina	
	Idursulfasa	
	Iloprost	
	Imatinib	
	Imiglucerasa	
	Imipenem-cilastatina	
	Infliximab	
	Inmunoglobulina anti RHO humana	
	Inmunoglobulina antihepat B	
	Inmunoglobulina humana inespecífica	
	Interferon Alfa 2b (y pegilado)	
	Iopromida	
	Ioversol optiray	
	Ipratropio bromuro	
	Itraconazol	
	Ketamina	
	Ketorolac	
	L-Asparaginasa	
	Lamotrigina	
	Lanreotide	
	Laronidasa	
	Leucovorina	
	Levetiracetam	
	Levofloxacina	
	Levosimendan	
	Linezolid	
	Linfoglobulina antilinfocitaria	
	Lípidos	
	Lipiodol	
	Lorazepam	
	Manitol	
	Meglumina	
	Melfalan	
	Meperidina	
	Meprednisona	
	Meropenem	
	Metilprednisolona	
	Metotrexato	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	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	
	Primetamina	
	Plerixafor	
	Posaconazol	
	Prasugrel	
	Prednisona	
	Pregabalina	
	Propofol	
	Quetiapina	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Ranibizumab	
	Regorafenib	
	Remifentanilo	
	RhDnasa Humana	
	Rifaximina	
	Riluzole	
	Ringer lactato	
	Risperidona	
	Rituximab	
	Rivaroxaban	
	Rocuronio	
	Salbutamol	
	Salmeterol	
	Sertralina	
	Sevofluorano	
	Sildenafil	
	Sirolimus	
	Succinilcolina	
	Sugammadex	
	Sulfametoxazol + trimetoprima	
	Sunitinib	
	Surfactante	
	Sustancias radioactivas	
	Tacrolimus	
	Teicoplanina	
	Terlipresina	
	Tigeciclina	
	Tiopental	
	Tirofiban	
	Tobramicina	
	Tocilizumab	
	Toxina botulinica	
	Toxoide tetánico	
	Tramadol	
	Trióxido de Arsénico	
	Valganciclovir	
	Vancomicina	
	Vasopresina	
	Vecuronio	
	Voriconazol	
	Warfarina	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	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.	
<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	
	Catéter angiográfico	
	Catéter de ablacion para navegador tridimensional, uni o bidireccional	
	Catéter doble J	
	Catéter para oximetría	
	Catéter Swan Ganz	
	Emboesferas	
	Endocápsula de cobertura de plástico biocompatible	
	Introduectores	
	Kit de parches para navegador tridimensional	
	Kit monitoreo de oxígeno	
	Neuro stent	
	Oxigenación por membrana extracorporal (ECMO)	
	Port-a-cath de titanio	
	Prótesis y ortesis	
	Rotablator	
	Set de circulación extracorpórea	
	Set de traqueostomía	
	Set de traqueostomía/ gastrostomía	
	Stent biliar, esofagico, carotideo	
	Stent coronario	
	Stent coronario liberador de drogas	
	Sustancias radioactivas	
	Tornillos	
	Trócar descartable	
	Válvula Aórtica	
	Todo fármaco, insumo o descartable no incluido en este listado y autorizado por ANMAT con posterioridad a la fecha de publicación del presente nomenclador	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>MOR</b>	<b>MATERIAL DE ORTOPEDIA</b>	
<b>MOR.01</b>	Compensación de calzado por acortamiento	\$ 9.478
<b>MOR.02</b>	Férula de mano termoplástica 4mm	\$ 10.662
<b>MOR.03</b>	Férula inmovilizadora de rodilla termoplástica	\$ 24.879
<b>MOR.04</b>	Ortesis corta Rancho Los Amigos	\$ 21.325
<b>MOR.05</b>	Ortesis corta termoplástica con articulación de tobillo	\$ 29.617
<b>MOR.06</b>	Ortesis corta termoplástica de tobillo y pie	\$ 23.694
<b>MOR.07</b>	Ortesis DAFO articulada en tobillo	\$ 43.834
<b>MOR.08</b>	Ortesis DAFO corta en tobillo	\$ 29.617
<b>MOR.09</b>	Ortesis FLOOR REACTION	\$ 49.757
<b>MOR.10</b>	Ortesis plantares Nº 21 al 45	\$ 6.634
<b>MOR.11</b>	Pilón de marcha en termoplástico	\$ 42.649
<b>MOR.12</b>	Pilón de marcha en yeso	\$ 18.955
<b>MOR.13</b>	Prótesis de Syme	\$ 42.649
<b>MOR.14</b>	Prótesis para la amputación parcial de pie	\$ 26.063
<b>MOR.15</b>	Reparación de ortesis, prótesis o férulas	\$ 9.478
<b>MOR.16</b>	Reparación y/o modificación de plantillas	\$ 1.422
<b>MOR.17</b>	Sling completo	\$ 9.478
<b>VII</b>	<b>ODONTOLOGÍA</b>	
<b>ODO.01</b>	Consulta odontológica, incluye certificado bucodental	\$ 1.129
<b>ODO.02</b>	Consulta odontológica de motivación para adhesión al tratamiento, por consulta, hasta un máximo de tres consultas por paciente	\$ 1.618
<b>ODO.03</b>	Consulta odontológica de urgencia	\$ 1.468
	<b>Odontología preventiva</b>	
<b>ODO.04</b>	Aplicación de flúor, tópico de ambas arcadas, con o sin cubeta a realizarse pre y post tratamiento	\$ 1.213
<b>ODO.05</b>	Aplicación de sellantes de puntos y fisuras, por pieza dental	\$ 952
<b>ODO.06</b>	Desgaste de trabas dentarias, desgaste selectivo o armonización oclusal	\$ 1.905
<b>ODO.07</b>	Detección y control de placa bacteriana, enseñanza de cepillado, control de ingesta de hidratos de carbono, test de susceptibilidad de caries	\$ 839
<b>ODO.08</b>	Inactivación de caries. Remineralización de surcos profundos, manchas blancas y/o traslúcidas, resinas preventivas	\$ 1.118
<b>ODO.09</b>	Protector bucal personalizado (rígido o resiliente)	\$ 3.810

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.10	Tartrectomía y cepillado mecánico	\$ 1.189
	<b>Patología pulpar</b>	
ODO.11	Biopulpectomía parcial en piezas temporarias o permanentes, por pieza	\$ 1.405
ODO.12	Protección pulpar directa, por pieza	\$ 952
ODO.13	Tratamiento de patologías pulpares en piezas dentarias unirradiculares, por pieza	\$ 3.334
ODO.14	Tratamiento de patologías pulpares en piezas multirradiculares excluidos los terceros molares, por pieza	\$ 4.284
ODO.15	Tratamiento en terceros molares, por pieza	\$ 5.236
ODO.16	Tratamiento endodóntico en dientes jóvenes en apicoformación (pasta alcalina), por sesión, máximo tres sesiones por paciente	\$ 1.905
	<b>Reconstrucción dentaria</b>	
ODO.17	Todo tipo de reconstrucción dentaria realizada con materiales de inserción plástica	\$ 2.142
	<b>Periodoncia</b>	
ODO.18	Cirugía mucogingival (con o sin injerto, colgajos desplazados)	\$ 8.588
ODO.19	Colgajo de acceso exploratorio	\$ 2.857
ODO.20	Estudio, sondaje, fichado, diagnóstico y pronóstico, con confección de ficha periodontal	\$ 1.524
ODO.21	Mantenimiento periodontal, con actualización código de fichado y sondaje	\$ 2.142
ODO.22	Técnicas quirúrgicas regenerativas/reconstructivas (regeneración tisular, regeneración ósea)	\$ 6.625
ODO.23	Técnicas quirúrgicas resectivas (gingivectomía, gingivoplastia, radectomía, odontosección, cuñas, colgajo desplazado apical)	\$ 3.334
ODO.24	Tratamiento de gingivitis marginal crónica, por sesión	\$ 1.905
ODO.25	Tratamiento de periodontitis destructiva leve o moderada (bolsas menores de 5mm), por sector	\$ 1.429
ODO.26	Tratamiento de periodontitis destructiva severa (bolsas de 5mm. o más), por sector	\$ 1.666
	<b>Reconstrucción protética</b>	
ODO.27	Compostura con agregado de diente/s y/o retenedor/es	\$ 3.334
ODO.28	Compostura simple de prótesis	\$ 2.142
ODO.29	Corona de acero	\$ 2.663
ODO.30	Corona provisoria	\$ 4.760
ODO.31	Mantenedor de espacio fijo	\$ 3.004
ODO.32	Mantenedor de espacio removible o prótesis parcial	\$ 3.519
ODO.33	Pernos colados simples y compuestos – coronas Isocit	\$ 14.283

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.34	Postes y restauraciones rígidas	\$ 3.334
ODO.35	Prótesis completa, mediata o inmediata Incluye rehabilitación con prótesis completa en acrílico, estudios radiológicos, laboratorio odontotécnico, cubeta individual y control posterior	\$ 22.989
ODO.36	Prótesis parcial removible con estructura metálica (cromo cobalto)	\$ 29.865
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	\$ 18.198
ODO.38	Rebasado de prótesis Aplicación de acondicionador de tejidos	\$ 3.810
	<b>Traumatismos dentarios</b>	
ODO.39	Férula de cualquier tipo	\$ 3.334
ODO.40	Tratamiento de fracturas amelodentinarias sin exposición pulpar, con reconstrucción con composite de cualquier tipo	\$ 3.810
ODO.41	Tratamiento de traumatismo con luxación de piezas dentales con desplazamiento, avulsión o fractura radicular (incluye férula)	\$ 4.761
	<b>Ortopedia y ortodoncia</b>	
ODO.42	Confección de tutor – FLAP, por sesión	\$ 1.536
ODO.43	Contención removible y/o fija	\$ 4.760
ODO.44	Control mensual	\$ 2.369
ODO.45	Estudio y trazado cefalométrico	\$ 3.810
ODO.46	Evaluación diagnóstica	\$ 4.862
ODO.47	Ortodoncia interceptiva	\$ 16.664
ODO.48	Rehabilitación fonoaudiológica pre y post frenectomía en niños y adultos, por sesión	\$ 1.214
ODO.49	Tratamiento de dentición permanente	\$ 47.611
ODO.50	Tratamiento de dentición primaria y mixta	\$ 38.088
ODO.51	Tratamiento de pacientes fisurados	\$ 3.945
	<b>Imágenes</b>	
	<b>Radiología intraoral</b>	
ODO.52	Periapical, bite wing, oclusal	\$ 571
ODO.53	Seriada, hasta 7 placas	\$ 2.857
ODO.54	Seriada, hasta 14 placas	\$ 4.760
	<b>Radiología extraoral</b>	
ODO.55	ATM, 4 tomas	\$ 3.810



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
<b>ODO.56</b>	Panorámica	\$ 2.381
<b>ODO.57</b>	Telerradiografía abarca Rx. de cráneo, cara, senos paranasales, lateral de cara y mandíbula	\$ 1.685
<b>ODO.58</b>	Tomografía ATM, por sector	\$ 2.618
<b>ODO.59</b>	Tomografía de senos paranasales	\$ 12.617
<b>ODO.60</b>	Tomografía volumétrica ambos maxilares	\$ 6.570
<b>ODO.61</b>	Tomografía volumétrica hasta 3 piezas	\$ 2.189
<b>ODO.62</b>	Tomografía volumétrica hemimaxilar	\$ 2.618
<b>ODO.63</b>	Tomografía volumétrica maxilar completo	\$ 4.094
	<b>Cirugía</b>	
<b>ODO.64</b>	Drenaje de absceso intrabucal Hemorragia Extracción de cuerpo extraño Frenectomía Eliminación de bridas cicatrizales	\$ 2.381
<b>ODO.65</b>	Eliminación de hipertrofia o hiperplasia por arcada. Tratamientos de fístulas cutáneas odontógenas Alveolectomía estabilizadora o correctora, por zona Cirugía de osteomielitis Apicectomía	\$ 3.334
<b>ODO.66</b>	Extirpación de quiste, tumores benignos de maxilares Cirugía de mucocele Biopsia de la mucosa bucal	\$ 7.485
<b>ODO.67</b>	Extracción de dientes retenidos o restos radiculares en retención mucosa ósea	\$ 16.664
<b>ODO.68</b>	Extracción dentaria compleja	\$ 2.381
<b>ODO.69</b>	Extracción dentaria simple	\$ 1.905
<b>ODO.70</b>	Germectomía Tratamiento de quiste maxilar superior con invasión de seno maxilar o fosa nasal	\$ 18.192
<b>ODO.71</b>	Injerto óseo autoplástico (zona dadora bucal)	\$ 10.541
<b>ODO.72</b>	Láser terapéutico, por sesión	\$ 2.879
<b>ODO.73</b>	Liberación óseo mucosa de dientes retenidos con o sin elementos de tracción Tratamiento de heridas traumáticas en tejidos blandos Corrección quirúrgica de mal posición dentaria con fijación	\$ 2.857
<b>ODO.74</b>	Osteoplastia y/o ostectomía – Torus palatino	\$ 4.760
<b>ODO.75</b>	Reducción de inmovilización de fractura dentoalveolar o fractura de maxilar inferior	\$ 22.443
<b>ODO.76</b>	Trasplante de germen dentario con fijación Plástica de comunicación bucosinusal mediata sin sinusotomía. Excéresis de semimucosa labial	\$ 7.324
<b>ODO.77</b>	Tratamiento quirúrgico con láser	\$ 16.700

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	<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 y extracción dentaria, cualquiera fuere el número de piezas tratadas	
<b>ODO.78</b>	Leve	\$ 10.660
<b>ODO.79</b>	Moderado, incluye sedación	\$ 19.045
<b>ODO.80</b>	Profundo, incluye sedación	\$ 23.805
	<b>Laboratorio odontotécnico</b>	
<b>ODO.81</b>	Aparatología fija de ortodoncia con insumos, por maxilar	\$ 10.347
<b>ODO.82</b>	Ortopedia funcional de los maxilares (bimaxilares)	\$ 3.571
<b>ODO.83</b>	Ortopedia para disyunción anteroposterior. Máscara más gotera interna	\$ 11.904
<b>ODO.84</b>	Ortopedia para disyunción transversal. Tornillo disyuntor	\$ 4.760
<b>ODO.85</b>	Placa de ortopedia prequirúrgica neonatal	\$ 9.523
<b>ODO.86</b>	Placa termoblanda post quirúrgica	\$ 3.770
<b>ODO.87</b>	Placas activas para ortodoncia	\$ 3.334
<b>ODO.88</b>	Placas oclusales de restauración neuromotriz temporaria de acrílico removibles, cualquier tipo	\$ 4.760
<b>ODO.89</b>	Placas pasivas para ortodoncia	\$ 2.618
	<b>Estomatología</b>	
<b>ODO.90</b>	Adaptación de placa obturatriz	\$ 2.995
<b>ODO.91</b>	Cirugía ambulatoria oncológica	\$ 19.055
<b>ODO.92</b>	Curación compleja	\$ 3.175
<b>ODO.93</b>	Curación simple	\$ 1.782
<b>ODO.94</b>	Electrofulguración Infiltraciones de quimioterapia Protectores de tejidos blandos	\$ 8.255
<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	\$ 5.717
<b>ODO.96</b>	Placa obturatriz	\$ 2.956
<b>ODO.97</b>	Toma de material para citología exfoliativa	\$ 952
	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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Los tratamientos de ortodoncia se realizan en pacientes hasta los 14 años inclusive	
<b>VIII</b>	<b>COVID-19</b>	
	<b>Consultas COVID-19</b>	
<b>COV.01</b>	Consulta Ambulatoria COVID-19 en Unidad Febril de Urgencia (UFU)	\$ 1.468
<b>COV.02</b>	Consulta domiciliaria de Salud Mental COVID-19	\$ 3.733
<b>COV.03</b>	Teleconsulta clínica COVID-19	\$ 1.129
<b>COV.04</b>	Teleconsulta de Salud Mental COVID-19	\$ 1.129
	<b>Laboratorio COVID-19</b>	
<b>COV.06</b>	PCR- HNF ó saliva COVID-19 (incluye toma de muestra)	\$ 10.339
<b>COV.07</b>	Test rápido IgG IgM COVID-19 (incluye toma de muestra)	\$ 1.587
<b>COV.08</b>	Detección genoma viral COVID-19 (amplificación isotérmica)	\$ 6.869
<b>COV.09</b>	Determinación de Ac IgM COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 5.491
<b>COV.10</b>	Determinación de Ac IgG COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 5.491
<b>COV.11</b>	Titulación de Ac IgG COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 5.491
<b>COV.12</b>	Amplificación genómica de COVID-19 para viaje	\$ 6.093
<b>COV.13</b>	Test rápido antígeno COVID-19	\$ 2.059
	<b>Aislamiento UTA COVID-19</b>	
<b>COV.14</b>	Aislamiento COVID-19 UTA hasta 8 hs. COVID-19	\$ 4.151
	<b>Internación COVID-19</b>	
<b>COV.15</b>	Módulo día de atención y aislamiento en sala común COVID-19	\$ 41.136
<b>COV.16</b>	Módulo día de atención en UCI sin ARM de paciente con COVID-19	\$ 56.680
<b>COV.17</b>	Módulo día de atención en UCI con ARM de paciente con COVID-19	\$ 63.481
<b>COV.18</b>	Hemodiálisis crónica COVID-19 (sesión)	\$ 17.033
	<b>Atención móvil y traslado COVID-19</b>	
<b>COV.19</b>	Atención al paciente de emergencia y/o urgencia médica, con móvil del alta complejidad y equipo de bioseguridad "Clase C" con o sin traslado COVID- 19	\$ 28.537
<b>COV.20</b>	Traslado de paciente, en modo móvil sin médico. COVID-19	\$ 2.381
	Todo aquello no incluido en el listado del código COV, será facturado conforme Nomenclador de Prestaciones de Salud del GCABA vigente, siguiendo los lineamientos del mismo	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

"2022 - Año del 40° Aniversario de la Guerra de Malvinas. En homenaje a los veteranos y caídos en la defensa de las Islas Malvinas y el Atlántico Sur"

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

**Número:**

Buenos Aires,

**Referencia:** Anexo - Nomenclador de Prestaciones Septiembre 2022

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 99 pagina/s.