

Nomenclador de Prestaciones de Salud

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

(Nomenclador MS-GCABA)



Nomenclador de Prestaciones de Salud

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

Nomenclador MS-GCABA 15 Noviembre-14 Diciembre 2025

comisionnomenclador@buenosaires.gob.ar

PRINCIPALES CAMBIOS EN ESTA ACTUALIZACIÓN

ALTAS

INM.229 – Genotipo RhD fetal a partir de plasma materno

TRAD.09 – Radioterapia conformada en 3D (3D-CRT)

TRAD.10 – Radioterapia de intensidad modulada (IMRT)

BAJAS

No se realizan bajas en esta actualización

MODIFICACIONES

No se realizan modificaciones en esta actualización

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	6
2. NORMAS DE AUDITORÍA Y FACTURACIÓN.....	7
3. NOMENCLADOR DE PRESTACIONES.....	9
I. PRESTACIONES AMBULATORIAS.....	10
Consultas.....	10
Prácticas de diagnóstico y tratamiento.....	10
Cardiología.....	10
Dermatología.....	10
Diálisis.....	11
Gastroenterología.....	11
Endoscopia digestiva.....	11
Hemoterapia.....	11
Imágenes.....	12
Medicina gestacional.....	13
Medicina nuclear.....	13
Neumonología.....	15
Endoscopia respiratoria.....	15
Neurología.....	15
Oftalmología.....	16
Otorrinolaringología.....	16
Otros estudios, prácticas y procedimientos.....	17
Prácticas quirúrgicas de baja complejidad.....	17
Rehabilitación.....	18
Terapia radiante.....	18
Tocoginecología.....	18
Urología.....	19
Litotricia.....	19
Atención en guardia.....	19
II. EMERGENTOLOGÍA.....	19
Sistema de Atención Médica de Emergencia (SAME)	19
Atención paciente crítico en guardia.....	20
III. HOSPITAL DE DÍA.....	20
IV. INTERNACIÓN.....	21

Internación clínica.....	21
Internación en áreas críticas.....	22
Internación quirúrgica.....	23
Cirugía cardiovascular.....	24
Cirugía general.....	25
Cirugía maxilo facial.....	28
Cirugía oftalmológica.....	28
Cirugía otorrinolaringológica.....	29
Cirugía plástica reparadora.....	30
Cirugía torácica.....	31
Cirugía urológica.....	32
Cirugía vascular periférica.....	33
Electrofisiología.....	34
Hemodinamia.....	34
Microcirugía.....	35
Neurocirugía.....	35
Neuroradiología intervencionista.....	37
Quemados.....	37
Tocoginecología.....	38
Trasplantes.....	39
Traumatología y ortopedia.....	44
V. LABORATORIO.....	47
VI. MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN.....	73
VII. ODONTOLOGÍA.....	81

1. INTRODUCCIÓN

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

El nomenclador se estructura en ocho secciones:

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

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

2. NORMAS DE AUDITORÍA Y FACTURACIÓN

Normas generales

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

Inclusiones y exclusiones

Medicamentos, descartables e insumos

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

Prestaciones y prácticas de diagnóstico y tratamiento

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

Anestesia

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

Módulos clínicos y quirúrgicos

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

Plazos de internación y traslados

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

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

3. NOMENCLADOR DE PRESTACIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
I	PRESTACIONES AMBULATORIAS	
	CONSULTAS	
CON.01	Consulta médica o profesional	\$ 19.175
CON.02	Teleconsulta	\$ 19.175
CON.03	Consulta o entrevista individual, grupal o familiar en salud mental o geriatría	\$ 19.175
CON.04	Consulta con servicio social (entrevista individual o al grupo familiar)	\$ 13.864
CON.05	Elaboración de informe para presentar en otro organismo. Gestiones extramurales	\$ 13.020
CON.06	Psicodiagnóstico (psicológico, psicopedagógico, cognitivo). Valoración geriátrica integral. Orientación vocacional.	\$ 95.358
CON.07	Atención en servicio de enfermería (por ejemplo, nebulización, inyección subcutánea o intramuscular, curación, lavado gástrico)	\$ 11.482
CON.08	Atención domiciliar de salud mental	\$ 65.697
CON.09	Acompañante terapéutico, hasta 8 horas	\$ 79.041
CON.10	Acompañante terapéutico, hasta 4 horas	\$ 39.507
CON.11	Acompañante terapéutico, hasta 1 hora	\$ 10.853
	PRÁCTICAS DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO	
CAR	CARDIOLOGÍA	
CAR.11	Cardiografía por impedancia	\$ 91.278
CAR.01	Control marcapaso-cardiodesfibrilador	\$ 70.929
CAR.02	Electrocardiograma	\$ 28.100
CAR.03	Ergometría	\$ 37.929
CAR.04	Ergometría con consumo de oxígeno	\$ 83.055
CAR.05	Estudio de ejercicio cardiopulmonar	\$ 91.970
CAR.12	Evaluación no invasiva de la presión aórtica, velocidad de la onda del pulso	\$ 154.857
CAR.06	Holter de 24 horas	\$ 118.713
CAR.07	Presurometría	\$ 118.713
CAR.08	Reprogramación de marcapasos	\$ 70.929
CAR.09	Señales promediadas	\$ 89.174
CAR.10	Tilt test	\$ 70.929
DER	DERMATOLOGÍA	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
DER.01	Capilaroscopia	\$ 70.929
DER.02	Dermatoscopia	\$ 13.195
DER.03	Dermoabrasión por zona	\$ 306.529
DER.04	Eliminación de lesiones de piel por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 70.929
DER.05	Fototerapia, por sesión	\$ 70.929
DER.06	Videodermatoscopia de lesión de piel- Mapeo corporal total	\$ 70.929
DIAL	DIÁLISIS	
DIAL.01	Colocación de catéter para diálisis peritoneal continua y entrenamiento del paciente o familiar	\$ 699.858
DIAL.02	Diálisis peritoneal continua, por sesión	\$ 226.482
DIAL.03	Hemodiafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 561.350
DIAL.08	Hemodiafiltración on line, por sesión	\$ 446.845
DIAL.09	Hemodiálisis aguda, por sesión	\$ 372.797
DIAL.04	Hemodiálisis crónica, por sesión	\$ 323.846
DIAL.11	Hemodiálisis expandida, por sesión	\$ 382.409
DIAL.05	Hemodiálisis venovenosa continua, por sesión	\$ 460.397
DIAL.06	Hemofiltración venovenosa continua, por sesión	\$ 747.828
DIAL.07	Ultrafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 505.921
DIAL.10	Recolocación de catéter para diálisis peritoneal continua	\$ 502.520
GAS	GASTROENTEROLOGÍA	
GAS.01	Manometría digital digestiva	\$ 126.382
GAS.02	pHmetría 24 horas	\$ 203.264
GAS.17	Rectosigmoidoscopia rígida	\$ 105.523
GAS.18	Test de aire espirado	\$ 64.937
	Endoscopia digestiva	
GAS.03	Banding ligadura de varices esofágicas endoscópica	\$ 518.818
GAS.04	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica	\$ 518.818
GAS.05	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica con instrumentación de la vía biliar	\$ 839.493
GAS.06	Dilatación esofágica con bujías de Savary o con balón	\$ 518.818
GAS.16	Disección submucosa para cáncer gástrico precoz	\$ 1.344.140
GAS.19	Ecoendoscopia con punción, drenaje y otros procedimientos terapéuticos	\$ 839.493
GAS.20	Ecoendoscopia diagnóstica	\$ 597.485
GAS.07	Extracción de cuerpo extraño	\$ 518.818
GAS.08	Gastrostomía	\$ 518.818
GAS.09	Hemostasia de lesión sangrante	\$ 518.818
GAS.10	Mucosectomía	\$ 704.916
GAS.11	Polipectomía colónica	\$ 518.818
GAS.12	Reparación de lesiones con Argón plasma	\$ 1.000.703

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
GAS.13	Videoendoscopia mediante endocapsula	\$ 845.889
GAS.14	Videoendoscopia alta	\$ 312.702
GAS.15	Videoendoscopia baja	\$ 316.883
HEM	HEMOTERAPIA	
HEM.01	Aplicación de plasma rico en plaquetas, por procedimiento	\$ 69.213
HEM.02	Autotransfusión	\$ 372.281
HEM.03	Cuantificación de hemorragia feto materna Kleihauer-Betke	\$ 11.905
HEM.04	Eritroféresis terapéutica	\$ 3.045.354
HEM.05	Exsanguinotransfusión	\$ 1.107.401
HEM.06	Hemodilución normovolémica prequirúrgica	\$ 193.795
HEM.07	Leucoféresis terapéutica	\$ 3.045.354
HEM.08	Plasmaféresis terapéutica, por procedimiento	\$ 3.045.354
HEM.09	Procedimiento ambulatorio gel plaquetario	\$ 96.898
HEM.10	Procedimiento ambulatorio PRP	\$ 69.213
HEM.11	Recuperación intraoperatoria de sangre, por procedimiento	\$ 1.522.677
HEM.12	Sangría terapéutica, por procedimiento	\$ 127.351
HEM.13	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis)	\$ 1.677.713
HEM.14	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis) irradiado	\$ 1.705.398
HEM.15	Transfusión de concentrado plaquetario filtrado, por unidad	\$ 215.943
HEM.16	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado y filtrado, por unidad	\$ 263.008
HEM.17	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado, por unidad	\$ 224.249
HEM.18	Transfusión de concentrado plaquetario, por unidad	\$ 196.564
HEM.19	Transfusión de crioprecipitados, por unidad	\$ 221.480
HEM.20	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados filtrados, por unidad	\$ 249.165
HEM.21	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados y filtrados, por unidad	\$ 276.850
HEM.22	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados, por unidad	\$ 224.249
HEM.23	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados, por unidad	\$ 196.564
HEM.24	Transfusión de plasma fresco congelado, por unidad	\$ 221.480
HEM.25	Transfusión intrauterina	\$ 553.701
HEM.26	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ADP	\$ 199.332
HEM.27	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ARA	\$ 199.332
HEM.28	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía TRAP	\$ 199.332
HEM.29	Tromboelastometria rotacional Aptem (Fibrinolisis), por medición	\$ 101.050
HEM.30	Tromboelastometria rotacional Extem (vía extrínseca), por medición	\$ 68.659
HEM.31	Tromboelastometria rotacional Fibtem (fibrinógeno), por medición	\$ 98.559
HEM.32	Tromboelastometria rotacional Hepetem (Heparinasa), por medición	\$ 101.050
HEM.33	Tromboelastometria rotacional Intem (vía intrínseca), por medición	\$ 65.614
	Las determinaciones de laboratorio de hemoterapia están en el capítulo de laboratorio	
	Los valores de las transfusiones y de las aféresis son por unidad	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
IMA	IMÁGENES	
IMA.01	Angio TC con contraste y reconstrucción 3D (no incluye el contraste)	\$ 278.318
IMA.02	Angioresonancia	\$ 328.402
IMA.03	Colangioresonancia	\$ 169.128
IMA.04	Densitometría ósea	\$ 37.929
IMA.26	Densitometría ósea con TBS	\$ 46.762
IMA.05	Eco estrés	\$ 96.524
IMA.06	Ecocardiografía con Strain	\$ 69.213
IMA.07	Ecocardiografía transesofágica	\$ 261.367
IMA.08	Ecocardiograma	\$ 43.718
IMA.10	Ecodoppler color	\$ 96.524
IMA.11	Ecodoppler transcraneal	\$ 96.524
IMA.12	Ecografía simple	\$ 19.684
IMA.13	Ecografía transesofágica	\$ 96.510
IMA.14	Ecografía transvaginal o transrectal	\$ 43.715
IMA.15	Elastografía hepática	\$ 288.949
IMA.16	Entero TC	\$ 342.851
IMA.17	Espinograma, medición de miembros inferiores	\$ 43.715
IMA.18	Mamografía bilateral, con o sin prolongación axilar, y/o técnica de magnificación	\$ 43.715
IMA.19	Radiografía contrastada (colon por enema, cistouretrografía, fístulografía, histerosalpingografía, seriada esofagoduodenal)	\$ 80.435
IMA.20	Radiografía simple, hasta dos placas de una región anatómica	\$ 19.684
IMA.21	Resonancia magnética nuclear	\$ 169.128
IMA.22	Tomografía computada	\$ 141.194
IMA.25	Tomografía computada con reconstrucción 3D	\$ 278.318
IMA.23	Punción biopsia directa (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática, renal) bajo ecografía o mamografía	\$ 162.428
IMA.24	Punción biopsia directa (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática, renal) bajo TC o RMN	\$ 256.973
IMA.27	Contraste endovenoso para TC	\$ 156.582
	Los estudios listados son por cada área o región, con o sin contraste, con o sin reconstrucción 3D: Cráneo, macizo facial, órbitas, peñasco, cerebro, cuello, tórax, abdomen y pelvis, cervical, dorsal, lumbosacra, hombro, brazo, codo, antebrazo, muñeca y mano, cadera, fémur, rodilla, pierna, tobillo, pie.	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Las sustancias de contraste están excluidas y deben facturarse aparte	
MGE	MEDICINA GESTACIONAL	
	Procedimientos diagnósticos	
MGE.01	Biopsia de vellosidades coriales	\$ 175.219
MGE.02	Cordocentesis	\$ 175.219
MGE.03	Doppler de vasos uteroplacentarios, fetal	\$ 96.524
MGE.04	Punción de derrames en cavidades coriales	\$ 253.069
MGE.05	Scan detallado fetal	\$ 83.055
MGE.06	Screening del primer trimestre	\$ 166.110
	Procedimientos terapéuticos	
MGE.07	Colocación de catéteres intracavitarios de drenaje	\$ 296.728
MGE.08	Infusión de medicaciones por cordocentesis	\$ 203.281
MGE.09	Terapia transfusional intrauterina	\$ 203.281
MNU	MEDICINA NUCLEAR	
MNU.01	Centellograma de Tiroides con I-131	\$ 44.296
MNU.02	Centellograma de Tiroides con Tc99m	\$ 44.296
MNU.03	Curva de Captación de I-131 (3 determinaciones)	\$ 44.296
MNU.04	Centellograma de mama	\$ 60.409
MNU.05	Centellograma glándulas lagrimales o dacriocentellografía	\$ 60.409
MNU.06	Centellograma glándulas salivales	\$ 60.409
MNU.07	Centellograma paratiroides	\$ 60.409
MNU.08	Centellograma pulmonar cuantificado	\$ 60.409
MNU.09	Centellograma testicular	\$ 60.409
MNU.10	Detección de divertículo de Meckel	\$ 60.409
MNU.11	Marcación de paratiroides para cirugía radioguiada	\$ 60.409
MNU.12	Tránsito esofágico	\$ 60.409
MNU.13	Centellograma con ciprofloxacina	\$ 95.458
MNU.14	Centellograma de médula ósea con Indio 111	\$ 95.458
MNU.15	Centellograma óseo 3 tiempos	\$ 95.458
MNU.16	Centellograma óseo con colimador pinhole con MDP-Tc99m	\$ 95.458
MNU.17	Centellograma óseo parcial	\$ 95.458
MNU.18	Detección hemorragia digestiva con glóbulos rojos	\$ 95.458
MNU.19	Flujo renal (control de trasplante renal)	\$ 95.458
MNU.20	Linfografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 95.458
MNU.21	Linfografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 95.458
MNU.22	Marcación de ganglio centinela para cirugía radioguiada	\$ 95.458
MNU.23	Radiorrenograma con prueba de furosemida	\$ 95.458

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MNU.24	Radiorrenograma simple	\$ 95.458
MNU.25	Ventriculograma de reposo para fracción eyección	\$ 95.458
MNU.26	Centellograma óseo total	\$ 168.574
MNU.27	Cisternografía radioisotópica	\$ 168.574
MNU.28	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 10 mCi	\$ 168.574
MNU.29	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 100 mCi	\$ 168.574
MNU.30	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 150 mCi	\$ 168.574
MNU.31	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 20 mCi	\$ 168.574
MNU.32	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 200 mCi	\$ 168.574
MNU.33	Rastreo corporal total con I-131 hasta 5 mCi	\$ 168.574
MNU.34	Centellograma pulmonar ventilación/ perfusión SPECT	\$ 175.579
MNU.35	Centellograma renal	\$ 175.579
MNU.36	Flebografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 175.579
MNU.37	Flebografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 175.579
MNU.38	Radiorrenograma con prueba de captopril	\$ 175.579
MNU.39	Centellograma suprarrenal con MIGB-I131 SPECT	\$ 189.643
MNU.40	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-In111	\$ 189.643
MNU.41	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-Tc99m	\$ 189.643
MNU.42	Rastreo corporal total oncológico con Somastostatina-Tc99m	\$ 189.643
MNU.43	Rastreo corporal total con Sestamibi-Tc99m	\$ 189.643
MNU.44	Centellograma de vías biliares con DISIDA ó derivados	\$ 730.553
MNU.45	Centellograma esplénico	\$ 730.553
MNU.46	Centellograma hepático	\$ 730.553
MNU.47	Centellograma óseo parcial con Galio-67planar	\$ 730.553
MNU.48	Perfusión miocárdica con apremio farmacológico- Reposo SPECT	\$ 730.553
MNU.49	Perfusión miocárdica R/E SPECT gatillado	\$ 730.553
MNU.50	Rastreo corporal total oncológico con Galio-67	\$ 730.553
MNU.51	SPECT cardíaco con fosfonatos-Tc99m reposo	\$ 730.553
MNU.52	SPECT cardíaco con MIBG-1123 reposo	\$ 730.553
MNU.53	SPECT cardíaco con Sestamibi-Tc99m	\$ 730.553
MNU.54	SPECT cerebral	\$ 730.553
MNU.55	SPECT hepato-esplénico	\$ 730.553
MNU.56	SPECT óseo 1 área	\$ 730.553
MNU.57	SPECT óseo 2 áreas (2 camillas)	\$ 1.095.829
MNU.58	SPECT óseo 3 áreas (3 camillas-cuerpo entero)	\$ 1.545.379
	Excluye:	
	Material radioactivo	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Drogas de apremio farmacológico	
NEUM	NEUMONOLOGÍA	
NEUM.21	Calibración de CPAP	\$ 70.922
NEUM.01	Espirometría basal con broncodilatadores, hasta tres mediciones	\$ 86.793
NEUM.02	Espirometría basal estándar, hasta tres mediciones	\$ 46.400
NEUM.03	Estudio funcional respiratorio completo	\$ 245.234
NEUM.04	Estudio funcional respiratorio, hasta tres mediciones con difusión de monóxido de carbono	\$ 132.971
NEUM.05	Pemax/Pimax	\$ 49.058
NEUM.06	Resistencia y conductancia de las vías aéreas	\$ 55.675
NEUM.07	Test de difusión	\$ 108.636
NEUM.08	Test de marcha de 6 minutos, con o sin titulación	\$ 89.174
NEUM.09	Test de provocación bronquial con metacolina	\$ 79.484
NEUM.10	Volúmenes pulmonares por pletismografía	\$ 108.636
	Endoscopia respiratoria	
NEUM.11	Broncoscopia rígida	\$ 312.702
NEUM.12	Criobiopsia de pulmón	\$ 547.305
NEUM.13	Dilatación de tráquea	\$ 547.305
NEUM.22	Ecografía endobronquial (EBUS)	\$ 597.485
NEUM.14	Extracción de cuerpo extraño	\$ 547.305
NEUM.15	Fibrobroncoscopia o rinofibrobroncoscopia	\$ 312.702
NEUM.16	Fibrobroncoscopia con lavado bronquioalveolar	\$ 316.883
NEUM.17	Implante de stent endotraqueal o bronquial	\$ 766.045
NEUM.18	Resección endoscópica con electrobisturí	\$ 766.045
NEUM.19	Resección endoscópica con láser	\$ 766.045
NEUM.20	Retiro de stent	\$ 547.305
	NEUROLOGÍA	
NEUR.01	Electroencefalograma de sueño, diurno, hasta 1 hora	\$ 37.929
NEUR.02	Electroencefalograma de vigilia simple	\$ 37.929
NEUR.03	Electroencefalograma prolongado de sueño, vespertino	\$ 41.528
NEUR.04	Electromiografía con estimulación repetitiva	\$ 105.203
NEUR.05	Electromiografía con velocidad de conducción de cuatro miembros	\$ 51.217
NEUR.06	Electromiografía con velocidad de conducción de dos miembros	\$ 31.838
NEUR.07	Electromiografía de fibra única	\$ 160.573
NEUR.08	Estimulación eléctrica funcional	\$ 28.100
NEUR.09	Evaluación de funciones mentales superiores	\$ 49.058
NEUR.10	Mapeo cerebral	\$ 118.713
NEUR.11	Monitoreo de presión intracraneana	\$ 490.385
NEUR.12	Polisomnografía diurna o nocturna (lactante, pediátrico o adulto)	\$ 171.287

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
NEUR.13	Polisomnografía diurna o nocturna con oximetría (lactante, pediátrico o adulto) o poligrafía (pediátrico o adulto)	\$ 261.070
NEUR.14	Potencial evocado auditivo	\$ 33.222
NEUR.15	Potencial evocado auditivo con umbrales	\$ 83.055
NEUR.16	Potencial evocado somatosensitivo de 4 miembros	\$ 66.444
NEUR.17	Potencial evocado somatosensitivo de MMSS o MMII	\$ 33.222
NEUR.18	Potencial evocado visual	\$ 33.222
NEUR.19	Videoelectroencefalograma	\$ 543.402
OFT	OFTALMOLOGÍA	
OFT.01	Angiografía digital oftalmológica	\$ 89.174
OFT.02	Biometría ocular	\$ 118.713
OFT.03	Biomicroscopía	\$ 28.100
OFT.04	Campo visual computarizado	\$ 70.929
OFT.05	Curva diaria de presión ocular	\$ 37.929
OFT.06	Dacriocistografía	\$ 89.174
OFT.07	Ecometría	\$ 37.929
OFT.08	Ejercicios ortópticos, por sesión	\$ 14.186
OFT.09	Videonistagmografía	\$ 70.929
OFT.10	Electrooculograma	\$ 28.100
OFT.11	Electroretinograma	\$ 70.929
OFT.12	Estereofotografía de papila	\$ 89.174
OFT.13	Evaluaciones oftalmológicas generales (fondo de ojo, tonometría y prescripción de lentes)	\$ 28.100
OFT.14	Examen sensorial del estrabismo	\$ 70.929
OFT.15	Exámenes de estrabismo	\$ 28.100
OFT.16	Gonioscopía	\$ 28.100
OFT.17	Iconografía	\$ 28.100
OFT.18	Oftalmoscopia binocular indirecta	\$ 28.100
OFT.19	Paquimetría	\$ 89.174
OFT.20	Paracentesis	\$ 118.713
OFT.21	Prueba de ojo seco	\$ 28.100
OFT.22	Prueba de vías lagrimales	\$ 28.100
OFT.23	Recuento de células endoteliales corneales	\$ 118.713
OFT.24	Rehabilitación visión subnormal, por sesión	\$ 14.186
OFT.25	Retinofluoresceinografía	\$ 89.174
OFT.26	Retinografía	\$ 70.929
OFT.27	Test de colores	\$ 28.100
OFT.28	Test de Hess Lancaster	\$ 28.100
OFT.29	Test de Lotmar	\$ 70.929
OFT.30	Tomografía de coherencia óptica (OCT)	\$ 118.713
OFT.31	Tomografía retinal de Heidelberg (HRT)	\$ 118.713
OFT.32	Tonografía	\$ 37.929

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
OFT.33	Topografía corneal	\$ 118.713
OFT.34	Ultrabiomicroscopía unilateral del segmento anterior	\$ 118.713
ORL	OTORRINOLARINGOLOGÍA	
ORL.01	Activación y calibración de implantes cocleares y osteointegrados	\$ 70.922
ORL.02	Acufenometría	\$ 28.100
ORL.03	Audiometría	\$ 28.100
ORL.04	Audiometría por juego	\$ 37.929
ORL.05	Audiometría por respuestas evocadas	\$ 89.174
ORL.20	Electrococleografía	\$ 126.192
ORL.06	Examen vestibular	\$ 37.929
ORL.07	Impedanciometría	\$ 28.100
ORL.08	Laringoscopia directa	\$ 28.100
ORL.09	Laringoscopia indirecta	\$ 37.929
ORL.10	Lavaje de oídos	\$ 28.100
ORL.11	Logaudiometría	\$ 28.100
ORL.12	Otoemisiones acústicas	\$ 37.929
ORL.13	Otomicroscopía con cauterización	\$ 70.929
ORL.14	Pruebas supraliminales	\$ 28.100
ORL.19	Rinofibrolaringoscopia	\$ 119.181
ORL.15	Selección otoamplifonos y adaptación	\$ 70.929
ORL.16	Test de deglución endoscópica o videodeglución	\$ 312.702
ORL.21	Timpanocentesis	\$ 118.713
ORL.17	Timpanometría	\$ 28.100
ORL.18	Video otomicroscopía	\$ 290.831
OEPP	OTROS ESTUDIOS, PRÁCTICAS Y PROCEDIMIENTOS	
OEPP.01	Bomba de infusión continua por vía enteral o parenteral, por día	\$ 13.344
OEPP.02	Bomba de insulina para paciente diabético, por día	\$ 13.843
OEPP.03	Cámara hiperbárica, por sesión	\$ 181.614
OEPP.04	Necropsias, hasta diez inmunomarcaciones	\$ 1.695.985
OEPP.05	Procedimiento anestésico (anestesia general o regional) (ver norma N° 10)	\$ 140.213
OEPP.07	Provocación a drogas, alimentos y otros desafíos	\$ 129.874
OEPP.08	Testificación total, prick test, evaluación de alergia al látex	\$ 40.586
OEPP.09	Test del parche	\$ 97.406
OEPP.10	Titulación de venenos	\$ 56.820
OEPP.06	Vendaje multicapa para cicatrización	\$ 41.528
PQBC	PRÁCTICAS QUIRÚRGICAS DE BAJA COMPLEJIDAD	
PQBC.01	Aplicación de toxina botulínica	\$ 70.929
PQBC.02	Artrocentesis diagnóstica o terapéutica	\$ 118.713
PQBC.03	Biopsia de nervio, músculo o ganglio	\$ 267.051

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
PQBC.04	Bloqueo epidural	\$ 453.453
PQBC.05	Colocación de botones o similares para alimentación con gastrostomía previa	\$ 1.000.703
PQBC.06	Colocación/extracción de catéter de vía central	\$ 118.713
PQBC.07	Colocación/extracción del Sistema VAC	\$ 682.768
PQBC.20	Colocación/recambio de yeso	\$ 118.713
PQBC.08	Extracción de fecaloma	\$ 269.832
PQBC.09	Laparocentesis	\$ 118.713
PQBC.10	Ligadura/banding hemorroidal	\$ 306.529
PQBC.11	Paracentesis renal	\$ 118.713
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)	\$ 118.713
PQBC.13	Punción biopsia (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática, renal)	\$ 118.713
PQBC.14	Punción biopsia piel y/o conjuntiva	\$ 70.929
PQBC.15	Punción lumbar	\$ 118.713
PQBC.16	Reducción de luxaciones o fracturas	\$ 453.453
PQBC.17	Reparación de lóbulo bifido	\$ 306.529
PQBC.18	Resección de lesiones de piel, lipomas, quistes sebáceos	\$ 306.529
PQBC.19	Resección de lesiones malignas de piel	\$ 613.002
REHA	REHABILITACIÓN	
REHA.01	Electroestimulación funcional (FES), por sesión	\$ 19.175
REHA.02	Estimulación temprana, por sesión	\$ 19.175
REHA.03	Fisioterapia, por sesión	\$ 19.175
REHA.04	Foniatría/Fonoaudiología, por sesión	\$ 19.175
REHA.05	Kinesiotaping, por sesión	\$ 19.175
REHA.06	Kinesioterapia, por sesión	\$ 19.175
REHA.07	Laserterapia, por sesión	\$ 19.175
REHA.08	Magnetoterapia, por sesión	\$ 19.175
REHA.09	Rehabilitación cardiovascular, por sesión	\$ 19.175
REHA.10	Rehabilitación del acúfeno o tinnitus, por sesión	\$ 19.175
REHA.11	Rehabilitación de salud mental en talleres protegidos (adaptación/capacitación), por día	\$ 51.633
REHA.12	Rehabilitación motora, por sesión	\$ 19.175
REHA.13	Rehabilitación neurolingüística, por sesión	\$ 19.175
REHA.14	Rehabilitación neurológica, por sesión	\$ 19.175
REHA.15	Rehabilitación respiratoria, por sesión	\$ 19.175
REHA.16	Rehabilitación senso perceptiva, por sesión	\$ 19.175
REHA.17	Rehabilitación vestibular, por sesión	\$ 19.175
REHA.18	Reeducación postural global (RPG), por sesión	\$ 19.175
REHA.19	Terapia ocupacional, por sesión	\$ 19.175

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
TRAD	TERAPIA RADIANTE	
TRAD.01	Telecobaltoterapia bidimensional	\$ 1.492.814
TRAD.02	Telecobaltoterapia tridimensional	\$ 2.295.215
TRAD.04	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia de contacto	\$ 3.732.053
TRAD.05	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 3.638.752
TRAD.06	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria tridimensional	\$ 3.638.752
TRAD.08	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial tridimensional	\$ 12.475.151
TRAD.09	Radioterapia conformada en 3D (3D-CRT)	\$ 4.000.000
TRAD.10	Radioterapia de intensidad modulada (IMRT)	\$ 6.300.000
	Incluye:	
	Planificaciones y tratamientos computados. Simulación.	
	Tratamiento completo. En caso de suspensión del tratamiento por fuerza mayor se debe facturar el 50% del módulo.	
TOC	TOCOGINECOLOGÍA	
TOC.01	Biopsias del tracto genital inferior	\$ 315.886
TOC.02	Colocación y/o extracción de DIU	\$ 126.382
TOC.03	Colocación y/o extracción de implante subdérmico	\$ 126.382
TOC.04	Colposcopia	\$ 28.100
TOC.05	Drenaje de absceso mamario o axilar	\$ 315.886
TOC.06	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 91.970
TOC.07	Escisión electroquirúrgica con asa grande de la zona de transformación	\$ 315.886
TOC.08	Escisión histeroscópica de sinequias endouterinas	\$ 315.886
TOC.09	Escisión local de cuello uterino con radiofrecuencia	\$ 1.128.913
TOC.10	Estudio cromosómico del complemento (sangre, células amnióticas, médula ósea)	\$ 89.174
TOC.11	Himenoplastia por himen imperforado	\$ 315.886
TOC.12	Histeroscopia	\$ 315.886
TOC.13	Inseminación intrauterina, incluidas parejas serodiscordantes para HIV (mujer negativa/hombre HIV+)	\$ 116.277
TOC.14	Monitoreo fetal	\$ 37.929
TOC.15	Papanicolau	\$ 28.100
TOC.16	Paracentesis de líquido amniótico	\$ 89.174
TOC.17	Resectoscopia de mioma, pólipo o ablación endometrial (incluye histeroscopia)	\$ 637.349
URO	UROLOGÍA	
URO.01	Cistofibroscopia	\$ 281.446
URO.02	Cistografía directa	\$ 60.409
URO.03	Cistouretrografia retrógrada	\$ 60.409
URO.15	Colocación o recambio de sonda vesical	\$ 62.727

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
URO.16	Ecodoppler peneano o testicular	\$ 96.524
URO.04	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 91.970
URO.05	Estudio urodinámico completo o urodinamia: determinación de presiones, flujo uretral, electromiografía	\$ 261.513
URO.06	Flujometría miccional	\$ 70.929
URO.07	Instilación de drogas intravesical o peneana	\$ 70.929
URO.08	Mapeo vesical o prostático	\$ 1.430.735
URO.09	Penescopía	\$ 28.100
URO.10	Reducción manual de parafimosis	\$ 281.446
URO.11	Test de tumescencia peneana	\$ 89.174
URO.12	Vasectomía	\$ 281.446
	Litotricia	
URO.13	Litotricia renal extracorpórea, por sesión	\$ 1.379.102
URO.14	Litotricia endoureteral- renal percutánea	\$ 443.487
	ATENCIÓN EN GUARDIA	
GUAR.01	Consulta de urgencia en guardia	\$ 20.710
GUAR.02	Observación en guardia entre 2 y 6 horas Incluye: consulta médica o profesional, RX simple (hasta dos placas de una región anatómica), electrocardiograma, enfermería y yeso.	\$ 117.329
GUAR.05	Evaluación multidisciplinaria de urgencia en salud mental Incluye: consultas o entrevistas individuales, grupales o familiares en salud mental, informes de los profesionales, observación de hasta 6 horas, RX simple (hasta dos placas de una región anatómica), electrocardiograma, enfermería.	\$ 117.329
II	EMERGENTOLOGÍA	
	SISTEMA DE ATENCIÓN MÉDICA DE EMERGENCIA (SAME)	
SAME.01	Teleconsulta de emergencia	\$ 17.271
SAME.02	Atención de paciente en emergencia y/o urgencia médica con móvil de alta complejidad, con o sin traslado	\$ 225.855
SAME.03	Traslado de paciente en modo aéreo helicóptero, para emergencia y/o urgencia médica	\$ 3.012.160
	ATENCIÓN PACIENTE CRÍTICO EN GUARDIA	
GUAR.03	Día paciente crítico en guardia sin ARM	\$ 662.275

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	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	
GUAR.04	Día paciente crítico en guardia con ARM	\$ 741.745
	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	
III	HOSPITAL DE DÍA	
	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	
HDIA.01	Hospital de día de quemados	\$ 149.472
HDIA.02	Hospital de día de rehabilitación adulto	\$ 111.764
HDIA.03	Hospital de día de rehabilitación pediátrico	\$ 136.017
HDIA.04	Hospital de día de salud mental (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 51.633
HDIA.05	Hospital de día de salud mental, media jornada (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 38.842
HDIA.06	Hospital de día infectológico/inmunodeprimido	\$ 149.472
HDIA.07	Hospital de día oncológico/infusión de drogas no oncológicas	\$ 149.472
HDIA.08	Hospital de día de insuficiencia cardíaca	\$ 149.472
HDIA.09	Hospital de día para recuperación de procedimientos médicos ambulatorios bajo anestesia o sedación	\$ 117.329
IV	INTERNACIÓN	
	INTERNACIÓN CLÍNICA	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INC.01	Día clínico	\$ 394.828
	Incluye:	
	Internación clínica en habitación compartida	
	Anatomía patológica convencional	
	Colocación/recambio de sonda vesical	
	Consultas	
	Descartables conforme código DESC.37	
	Electroencefalograma	
	Electrocardiograma	
	Enfermería	
	Estudios ecográficos simples	
	Estudios radiológicos simples	
	Kinesioterapia	
	Laboratorio: hasta 10 determinaciones Nivel 1	
	Laboratorio: hasta 8 determinaciones Nivel 2	
	Laboratorio: hasta 5 determinaciones Nivel 3	
	Medicamentos de MED.37	
	Oxígeno	
INC.02	Día de aislamiento infectológico-inmunodeprimido	\$ 473.794
	Incluye:	
	Internación en habitación individual o sector aislado	
	Igual que cód. INC.01	
	Materiales descartables para la prevención	
INC.03	Día neonatológico de baja complejidad	\$ 458.000
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Luminoterapia	
	Recuperación nutricional	
	Igual que cód. INC.01	
INC.04	Día de acompañante neonatológico o pediátrico (hasta 15 años)	\$ 50.541
INC.05	Día salud mental, hasta el día 14	\$ 394.828
INC.06	Día salud mental, a partir del día 15 y hasta el día 30	\$ 128.473
INC.07	Día salud mental, a partir del día 31	\$ 102.703
	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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Igual que INC.01	
	Atención psiquiátrica/psicológica	
INC.08	Día rehabilitación	\$ 337.558
	Estos módulos contemplan la internación para la rehabilitación de pacientes con secuelas cardiorespiratorias, neurológicas y traumatológicas	
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que cód. INC.01	
	Fonaudiología	
	Magnetoterapia	
	Laserterapia	
	Psicoterapia	
	Rehabilitación neuromotora, cardíaca, respiratoria, neurocognitiva, nutricional	
INC.09	Día cuidados paliativos	\$ 394.828
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que cód. INC.01	
	INTERNACIÓN EN ÁREAS CRÍTICAS	
IAC.01	Día terapia intermedia- cuidados especiales	\$ 481.690
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.02	Día terapia intensiva (UTI)- Día unidad coronaria (UCO)- Día terapia intensiva pediátrica (UTIP), sin ARM	\$ 652.827
	Incluye:	
	Internación en área acreditada para pacientes críticos	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.03	Día terapia intensiva (UTI)- Día unidad coronaria (UCO)- Día terapia intensiva pediátrica (UTIP), con ARM	\$ 731.163
	Incluye:	
	Internación en área acreditada para pacientes críticos	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.04	Día neonatológico de cuidados especiales	\$ 620.591
	Contempla pacientes con antibioticoterapia y/o alimentación parenteral	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.05	Día neonatológico de alta complejidad	\$ 830.601
	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	
	INTERNACIÓN QUIRÚRGICA	
INQX.01	Día quirúrgico	\$ 505.467
	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	
	Enfermería	
	Estudios ecográficos simples	
	Estudios radiológicos simples	
	Kinesioterapia	
	Laboratorio: hasta 10 determinaciones Nivel 1	
	Laboratorio: hasta 8 determinaciones Nivel 2	
	Laboratorio: hasta 5 determinaciones Nivel 3	
	Medicamentos de MED.37	
	Monitoreo intraoperatorio	
	Oxígeno	
	Procedimientos anestésicos	
INQX.02	Día quirúrgico neonatológico	\$ 624.451
	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
	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		
	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		
CCV	CIRUGÍA CARDIOVASCULAR		
CCV.01.01	Cambio de generador de marcapasos	\$ 570.711	
CCV.01.02	Extracción de alambres esternales	\$ 570.711	
CCV.01.03	Plástica de bolsillo de marcapasos y/o catéter	\$ 570.711	
CCV.02.01	Biopsia de pericardio	\$ 590.818	
CCV.02.02	Colocación de marcapasos o cardiodesfibriladores	\$ 590.818	
CCV.02.03	Drenaje pleuropericárdico o pericardio peritoneal subxifoideo	\$ 590.818	
CCV.03.01	Colocación de balón de contrapulsación	\$ 1.837.502	
	Cirugías sin circulación extracorpórea		
CCV.04.01	Anastomosis sistémico – pulmonares	\$ 4.151.286	
CCV.04.02	Cirugía de anillos vasculares	\$ 4.151.286	
CCV.04.03	Cirugía de la coartación de aorta	\$ 4.151.286	
CCV.04.04	Cirugía del ductus	\$ 4.151.286	
	Cirugías de baja complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.05.01	Cirugía de comunicación interauricular	\$ 4.594.001	
CCV.05.02	Cirugía de comunicación interventricular sin hipertensión pulmonar	\$ 4.594.001	
CCV.05.03	Cirugía de la estenosis pulmonar	\$ 4.594.001	
CCV.05.04	Extracción de implante por vía percutánea	\$ 4.594.001	
	Cirugías de mediana complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.06.01	Cirugía de comunicación interventricular con hipertensión pulmonar	\$ 6.337.595	
CCV.06.02	Cirugía de la revascularización miocárdica	\$ 6.337.595	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CCV.06.03	Cirugía de la tetralogía de Fallot	\$ 6.337.595	
CCV.06.04	Cirugía de reemplazos valvulares	\$ 6.337.595	
CCV.06.05	Cirugía del anillo vascular con sling pulmonar	\$ 6.337.595	
CCV.06.06	Cirugía del canal aurículo-ventricular parcial	\$ 6.337.595	
CCV.06.07	Resección de membrana subaórtica con by pass total	\$ 6.337.595	
	Cirugías de alta complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.07.01	Cirugía de dobles o triples reemplazos valvulares	\$ 7.652.120	3
CCV.07.02	Cirugía de la tetralogía de Fallot con atresia pulmonar	\$ 7.652.120	3
CCV.07.03	Cirugía de la trasposición de grandes vasos	\$ 7.652.120	3
CCV.07.04	Cirugía del aneurisma de raíz aórtica, arco-aórtico o ventricular	\$ 7.652.120	3
CCV.07.05	Cirugía del canal aurículo-ventricular completo	\$ 7.652.120	3
CCV.08.01	Cirugía cardiovascular con circulación extracorpórea compleja en pacientes durante el primer mes de vida y adultos jóvenes que requieran reoperarse	\$ 9.947.748	5
CGE	CIRUGÍA GENERAL		
CGE.01.01	Biopsia preescalénica (de Daniels)	\$ 271.264	
CGE.01.02	Cirugía de la fístula perianal simple (fistulectomía o fistulotomía)	\$ 271.264	
CGE.01.03	Cirugía de la ránula	\$ 271.264	
CGE.01.04	Colocación de balón de Sengstaken-Blackmore	\$ 271.264	
CGE.01.05	Drenaje de absceso pelvirrectal o del fondo de saco de Douglas por vía transrectal	\$ 271.264	
CGE.01.06	Drenaje de absceso perianal	\$ 271.264	
CGE.01.07	Drenaje de absceso de pared	\$ 271.264	
CGE.01.08	Fisurectomía anal	\$ 271.264	
CGE.01.09	Frenulotomía lingual	\$ 271.264	
CGE.01.10	Hemorroidectomía	\$ 271.264	
CGE.01.11	Toilette quirúrgica	\$ 271.264	
CGE.01.12	Traqueostomía	\$ 271.264	
CGE.02.01	Cirugía micrográfica de MOHS	\$ 617.719	
CGE.03.01	Apendicectomía	\$ 885.578	
CGE.03.02	Biopsia quirúrgica hepática, esplénica, tiroidea, renal	\$ 885.578	
CGE.03.03	Cervicotomía exploradora	\$ 885.578	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.03.04	Cirugía de la fístula perianal compleja (dos o más trayectos o supraesfinteriana)	\$ 885.578	
CGE.03.05	Cirugía de quiste sacrococcígeo, teratoma o tumor presacro	\$ 885.578	
CGE.03.06	Cirugía de tumor maligno de ano	\$ 885.578	
CGE.03.07	Cirugía del prolapso rectal	\$ 885.578	
CGE.03.08	Cirugía plástica de ostomías (prolapso, retracción, necrosis, otros)	\$ 885.578	
CGE.03.09	Colocación de catéter implantable portacath y similares cualquier vía	\$ 885.578	
CGE.03.10	Colocación de catéter venoso central o semi-implantable vía yugular o subclavia en pediatría	\$ 885.578	
CGE.03.11	Colocación de prótesis autoexpandibles (stent esofágico, biliar, etc.)	\$ 885.578	
CGE.03.12	Devolución o desinvaginación intestinal	\$ 885.578	
CGE.03.13	Drenaje percutáneo de víscera hueca, colecciones, abscesos, quistes y canaliculares bajo guía	\$ 885.578	
CGE.03.14	Drenaje quirúrgico de absceso intraperitoneal	\$ 885.578	
CGE.03.15	Enterolisis	\$ 885.578	
CGE.03.16	Esofagostomía, gastrostomía, ileostomía, colecistostomía, yeyunostomía, colostomía	\$ 885.578	
CGE.03.17	Eventroplastia	\$ 885.578	
CGE.03.18	Glosoplastia	\$ 885.578	
CGE.03.19	Hemiglosectomía	\$ 885.578	
CGE.03.20	Hepatostomía (marsupialización de abscesos o quistes hidatídicos)	\$ 885.578	
CGE.03.21	Hernioplastia inguinal, crural, umbilical y epigástrica simple	\$ 885.578	
CGE.03.22	Laparotomía exploradora	\$ 885.578	
CGE.03.23	Miomectomía rectoanal (biopsia de Lynn)	\$ 885.578	
CGE.03.24	Polipectomía quirúrgica	\$ 885.578	
CGE.03.25	Reconstrucción del esfínter anal	\$ 885.578	
CGE.03.26	Resección de divertículo de Meckel	\$ 885.578	
CGE.04.01	Adrenalectomía	\$ 1.103.359	
CGE.04.02	Cierre de faringostomía, esofagostomía, gastrostomía, colostomía, yeyunostomía, ileostomía	\$ 1.103.359	
CGE.04.03	Cirugía de la mal rotación intestinal (operación de Ladd)	\$ 1.103.359	
CGE.04.04	Cirugía de la paratiroides	\$ 1.103.359	
CGE.04.05	Cirugía de la persistencia del conducto onfalomesentérico	\$ 1.103.359	
CGE.04.06	Cirugía de tumor benigno pancreático	\$ 1.103.359	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.04.07	Cirugía del divertículo esófago-cervical o faringoesofágico	\$ 1.103.359	
CGE.04.08	Cirugía del íleo meconial	\$ 1.103.359	
CGE.04.09	Colecistectomía con o sin colangiografía intraoperatoria	\$ 1.103.359	
CGE.04.10	Colectomía segmentaria u operaciones tipo Hartmann o Lahey	\$ 1.103.359	
CGE.04.11	Drenaje de absceso profundo de cuello	\$ 1.103.359	
CGE.04.12	Eventroplastia por eventración gigante, hernia inguinoescrotal gigante, hernia umbilical o epigástrica gigante, o diafragmática o isquiorrectal	\$ 1.103.359	
CGE.04.13	Extracción de bezoar	\$ 1.103.359	
CGE.04.14	Faringectomía parcial	\$ 1.103.359	
CGE.04.15	Gastrorrafia, duodenorrafia, enterorrafia, proctorrafia, esofagorrafia y colorrafia	\$ 1.103.359	
CGE.04.16	Instrumentación percutánea de la vía biliar como tratamiento de litiasis y estenosis	\$ 1.103.359	
CGE.04.17	Ligadura o embolización de la arteria hepática	\$ 1.103.359	
CGE.04.18	Linfadenectomía cervical, axilar, inguinal ilioobturatriz, lumboaórtica, cavaoártica radical	\$ 1.103.359	
CGE.04.19	Píloromiotomía, papilotomía o piloroplastia	\$ 1.103.359	
CGE.04.20	Plástica de elevadores por incontinencia anal	\$ 1.103.359	
CGE.04.21	Plástica de evisceración	\$ 1.103.359	
CGE.04.22	Secuestrectomía pancreática y/o peripaneátrica por necrosis, drenaje externo quirúrgico de pseudoquiste o absceso pancreático	\$ 1.103.359	
CGE.04.23	Submaxilectomía	\$ 1.103.359	
CGE.04.24	Tiroidectomía total o subtotal	\$ 1.103.359	
CGE.04.25	Vagotomía troncular o superselectiva	\$ 1.103.359	
CGE.05.20	Ablación por radiofrecuencia de víscera sólida	\$ 2.025.810	
CGE.05.01	Anastomosis intestinales internas (enteroentéricas, ileotransversa, ileorrectal, gastroenterérica, colorectal, biliodigestivas, otras)	\$ 2.025.810	
CGE.05.02	Cierre de onfalocele	\$ 2.025.810	
CGE.05.03	Cirugía de fístula, quiste tirogloso, linfangioma o higroma cervical	\$ 2.025.810	
CGE.05.04	Cirugía de la atresia intestinal múltiple	\$ 2.025.810	
CGE.05.05	Cirugía de la hernia hiatal o cirugía antirreflujo gastroesofágico, con o sin plástica diafragmática	\$ 2.025.810	
CGE.05.06	Cirugía paliativa de hipertensión portal	\$ 2.025.810	
CGE.05.07	Cirugía plástica para el tratamiento del intestino corto	\$ 2.025.810	
CGE.05.08	Colecistectomía con colangiografía intraoperatoria e instrumentación de la vía biliar con o sin colocación de tubo de Kehr	\$ 2.025.810	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.05.09	Derivación interna de pseudoquiste de páncreas	\$ 2.025.810	
CGE.05.10	Esofagogastroplastia por acalasia	\$ 2.025.810	
CGE.05.11	Esplenectomía	\$ 2.025.810	
CGE.05.12	Gastrectomía subtotal	\$ 2.025.810	
CGE.05.13	Hemicolectomía (derecha o izquierda)	\$ 2.025.810	
CGE.05.14	Hepatectomía parcial y/o metastasectomía	\$ 2.025.810	
CGE.05.15	Miotomía extendida del esófago (operación de Heller)	\$ 2.025.810	
CGE.05.16	Pancreatectomía corporocaudal o caudal	\$ 2.025.810	
CGE.05.17	Parotidectomía	\$ 2.025.810	
CGE.05.18	Proctectomía por vía transanal o posterior, incluye proctectomía mínimamente invasiva	\$ 2.025.810	
CGE.05.19	Timectomía	\$ 2.025.810	
CGE.06.01	Cierre de onfalocele gigante o gastrosquisis	\$ 3.224.155	
CGE.06.02	Cirugía de atresia de vías biliares, portoenteroanastomosis y sus variantes	\$ 3.224.155	
CGE.06.03	Cirugía de la duplicación de recto	\$ 3.224.155	
CGE.06.04	Cirugía de tumor retroperitoneal (excluidos el riñón y suprarrenal)	\$ 3.224.155	
CGE.06.05	Cirugía del ano imperforado y malformaciones anorectales altas	\$ 3.224.155	
CGE.06.06	Cirugía del megacolon	\$ 3.224.155	
CGE.06.07	Cirugía reconstructiva de la cloaca	\$ 3.224.155	
CGE.06.08	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel bajo Bismuth tipo I y II)	\$ 3.224.155	
CGE.06.09	Colectomía total con o sin anastomosis	\$ 3.224.155	
CGE.06.10	Duplicación gástrica con invasión transdiafragmática	\$ 3.224.155	
CGE.06.11	Esofagectomía segmentaria	\$ 3.224.155	
CGE.06.12	Gastrectomía total	\$ 3.224.155	
CGE.06.13	Gastroplastia para la obesidad mórbida	\$ 3.224.155	
CGE.06.14	Pancreatectomía central con conservación de cabeza y páncreas izquierdo	\$ 3.224.155	
CGE.06.15	Proctocolectomía total	\$ 3.224.155	
CGE.06.16	Proctosigmoidectomía abdominoperineal (Miles)	\$ 3.224.155	
CGE.06.17	Resección anterior del recto (operación de Dixon u otras)	\$ 3.224.155	
CGE.06.18	Segmentectomía hepática	\$ 3.224.155	
CGE.06.19	Submaxilectomía o parotidectomía con vaciamiento cervical	\$ 3.224.155	
CGE.06.20	Tiroidectomía total con vaciamiento ganglionar radical	\$ 3.224.155	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.07.01	Cirugía de la atresia de esófago con o sin fístula traqueoesofágica	\$ 3.708.447	5
CGE.07.02	Cirugía de separación y reconstrucción de malformaciones generales dobles en siameses	\$ 3.708.447	4
CGE.07.03	Cirugía del síndrome de Polland y malformaciones costoesternales asimétricas	\$ 3.708.521	5
CGE.07.04	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel alto Bismuth tipo III y IV)	\$ 3.708.521	4
CGE.07.05	Duodenopancreatectomía cefálica o pancreatectomía total	\$ 3.708.521	5
CGE.07.06	Esofagectomía total y reconstrucción	\$ 3.708.521	7
CGE.07.07	Hepatectomía derecha o izquierda	\$ 3.708.521	3
CGE.07.08	Proctocolectomía total con bolsa ileal y anastomosis ileoanal	\$ 3.708.521	5
CMAX	CIRUGÍA MAXILO FACIAL		
CMAX.01	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: fisuras faciales unilaterales, cantoplastias oculares, retrognatia	\$ 1.084.910	
CMAX.02	Cirugía de fracturas con o sin desplazamiento de maxilar superior e inferior, alveolares, dentarias, arco zigomático, huesos propios	\$ 1.277.775	
CMAX.03	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: microsomías, macrosomía, microstomía, macrostomías, fisuras faciales completas	\$ 2.135.104	
CMAX.04	Cirugía de fracturas panfaciales con o sin pérdida de sustancia, con afectación de órganos vitales	\$ 3.247.626	
CMAX.05	Cirugía de malformaciones craneofaciales	\$ 3.247.626	
CMAX.06	Cirugía de tumores benignos de cara y cuello	\$ 1.103.359	
CMAX.07	Cirugía de tumores malignos de cara y cuello	\$ 3.247.626	
COFT	CIRUGÍA OFTALMOLÓGICA		
	Las prestaciones de esta sección deberán facturarse por cada ojo		
COFT.01	Cirugía láser argón, only green, yag láser y otros, por cada ojo y sesión	\$ 257.373	
COFT.02	Cirugía de pterigion convencional, chalazion, blefarochalasis, saco lagrimal, distiquiasis	\$ 420.690	
COFT.03	Colocación de membrana amniótica	\$ 420.690	
COFT.04	Drenaje de abscesos palpebrales o dacriocistitis	\$ 420.690	
COFT.05	Punción vítrea, inyección intraocular	\$ 420.690	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
COFT.06	Cirugía de catarata. Técnica extracapsular. Extracción de lente intraocular	\$ 686.344	
COFT.07	Cirugía de ectropion, entropion	\$ 686.344	
COFT.08	Cirugía de herida palpebral	\$ 686.344	
COFT.09	Cirugía descompresiva o cantolisis	\$ 686.344	
COFT.10	Cirugía de pterigion con autoinjerto	\$ 686.344	
COFT.11	Cirugía de ptosis palpebral	\$ 686.344	
COFT.12	Cirugía de tumor palpebral	\$ 686.344	
COFT.13	Lavado de cámara anterior	\$ 686.344	
COFT.14	Recubrimiento conjuntival	\$ 686.344	
COFT.15	Cirugía refractiva sin excimer láser, por criocoagulación, o por diatermia	\$ 1.063.301	
COFT.16	Colocación de lente intraocular	\$ 1.063.301	
COFT.17	Iridectomía quirúrgica	\$ 1.063.301	
COFT.18	Cicloablación continua	\$ 1.346.179	
COFT.19	Cirugía de estrabismo	\$ 1.346.179	
COFT.20	Cirugía de glaucoma convencional	\$ 1.346.179	
COFT.21	Cirugía de herida penetrante	\$ 1.346.179	
COFT.22	Cirugía de tumor blando de órbita	\$ 1.346.179	
COFT.23	Cirugía extracción de aceite de silicon	\$ 1.346.179	
COFT.24	Cirugía quiste dermoideo	\$ 1.346.179	
COFT.25	Cirugía refractiva con excimer láser	\$ 1.346.179	
COFT.26	Desprendimiento de retina convencional	\$ 1.346.179	
COFT.27	Enucleación	\$ 1.346.179	
COFT.28	Evisceración	\$ 1.346.179	
COFT.29	Facoemulsificación	\$ 1.346.179	
COFT.30	Implante de parche escleral	\$ 1.346.179	
COFT.31	Lipectomía orbitaria	\$ 1.346.179	
COFT.32	Queratoplastia	\$ 1.346.179	
COFT.33	Reconstrucción segmento anterior	\$ 1.346.179	
COFT.34	Trabeculoplastia selectiva con láser (SLT)	\$ 1.346.179	
COFT.35	Traumatismos del piso orbitario	\$ 1.346.179	
COFT.36	Ablación de retina mediante láser diodo	\$ 1.288.922	
COFT.37	Cirugía de tumores oculares	\$ 1.288.922	
COFT.38	Colocación de anillos intraestromales	\$ 1.288.922	
COFT.39	Dacriocistorrinostomía. Operación de Jones	\$ 1.288.922	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
COFT.40	Descompresión de órbita	\$ 1.288.922	
COFT.41	Exenteración	\$ 1.288.922	
COFT.42	Extracción de cuerpo extraño endo-ocular	\$ 1.288.922	
COFT.43	Reconstrucción de cavidad orbitaria	\$ 1.288.922	
COFT.44	Reconstrucción de segmento anterior y posterior por estallido del globo ocular	\$ 1.288.922	
COFT.45	Reconstrucción de vías lagrimales por tumor o traumatismo	\$ 1.288.922	
COFT.46	Viscocallostomía	\$ 1.288.922	
COFT.47	Vitrectomía anterior o posterior	\$ 1.288.922	
CORL	CIRUGIA OTORRINOLARINGOLÓGICA		
CORL.01	Cauterización de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoides faríngeo	\$ 257.373	
CORL.02	Colocación o extracción de tubos de ventilación del oído medio	\$ 257.373	
CORL.03	Escisión de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoides faríngeo	\$ 257.373	
CORL.04	Adenoidectomía, amigdalectomía o adenoamigdalectomía	\$ 502.300	
CORL.05	Cauterización de cornetes	\$ 502.300	
CORL.06	Cirugía de epistaxis posterior por cualquier vía	\$ 502.300	
CORL.07	Drenaje de abscesos laringeos, faríngeos y amigdalinos	\$ 502.300	
CORL.08	Exploración de faringe o laringe	\$ 502.300	
CORL.09	Extracción de litiasis de la glándula salival	\$ 502.300	
CORL.10	Faringotomía	\$ 502.300	
CORL.11	Marsupialización de glándula salival	\$ 502.300	
CORL.12	Miringotomía	\$ 502.300	
CORL.13	Relleno de teflón o inyección de toxina botulínica en cuerdas vocales o laringe	\$ 502.300	
CORL.14	Septumplastía	\$ 502.300	
CORL.15	Turbinoplastía	\$ 502.300	
CORL.16	Canaloplastía	\$ 1.113.894	
CORL.17	Faringoplastía	\$ 1.113.894	
CORL.18	Miringoplastía	\$ 1.113.894	
CORL.19	Sinusotomía maxilar	\$ 1.113.894	
CORL.20	Cierre de fisura antrobuca	\$ 1.854.236	
CORL.21	Cirugía endoscópica de la atresia de coanas	\$ 1.854.236	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CORL.22	Cirugía endoscópica de los senos maxilares diagnóstica y terapéutica	\$ 1.854.236	
CORL.23	Exéresis de lesión de faringe o de nasofaringe	\$ 1.854.236	
CORL.24	Estapedectomía o estapedotomía	\$ 1.854.236	
CORL.25	Microcirugía de laringe	\$ 1.854.236	
CORL.26	Timpanoplastia	\$ 1.854.236	
CORL.27	Cirugía endoscópica de la pansinusitis uni o bilateral	\$ 2.204.317	
CORL.28	Implante coclear	\$ 2.204.317	
CORL.29	Laringectomía total o parcial	\$ 2.204.317	
CORL.30	Laringotraqueoplastia, cordopexia, aritenoideopexia	\$ 2.204.317	
CORL.31	Mastoidectomía	\$ 2.204.317	
CORL.32	Cirugía de las grandes malformaciones de oído externo y medio	\$ 3.246.254	
CORL.33	Cirugía de tumores rinosinuales	\$ 3.246.254	
CORL.34	Cirugía traumática y/o tumoral del peñasco	\$ 3.246.254	
CORL.35	Laringectomía total o parcial con vaciamiento cervical, con o sin colgajos	\$ 3.974.689	5
CORL.36	Operación comando piso de boca, paladar, lengua o faringe, con o sin vaciamiento y/o colgajo	\$ 3.974.689	5
CPLA	CIRUGIA PLÁSTICA REPARADORA		
CPLA.01	Cierre plástico de herida por colgajo de avance	\$ 271.264	
CPLA.02	Exéresis de fístula preauricular	\$ 271.264	
CPLA.03	Reparación de trauma facial de partes blandas	\$ 271.264	
CPLA.04	Zetaplastia	\$ 271.264	
CPLA.05	Cirugía de secuelas cicatrizales no invalidantes	\$ 542.480	
CPLA.06	Colgajo random	\$ 542.480	
CPLA.07	Diferido de colgajo	\$ 542.480	
CPLA.08	Injerto de piel por sesión y por zona	\$ 542.480	
CPLA.09	Blefaroplastia reconstructiva	\$ 1.066.878	
CPLA.10	Cirugía de labio leporino, partes blandas, uni o bilateral	\$ 1.066.878	
CPLA.11	Colocación de expansores	\$ 1.066.878	
CPLA.12	Palatoplastia	\$ 1.066.878	
CPLA.13	Cirugía de secuelas cicatrizales invalidantes	\$ 1.688.199	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CPLA.14	Colgajo dermograso	\$ 1.688.199	
CPLA.15	Colgajo rotatorio o pediculado	\$ 1.688.199	
CPLA.16	Colgajos musculares	\$ 1.688.199	
CPLA.17	Cross-leg	\$ 1.688.199	
CPLA.18	Dermolipectomía abdominal en obesidad mórbida	\$ 1.688.199	
CPLA.19	Reconstrucción de pabellón auricular	\$ 1.688.199	
CPLA.20	Reconstrucción de pirámide nasal traumática	\$ 1.688.199	
CPLA.21	Microinjerto de pelo en secuela de quemadura	\$ 2.511.474	
CPLA.22	Reconstrucción mamaria	\$ 2.511.474	
CPLA.23	Reconstrucción mamaria con colgajo libre o pediculado	\$ 2.572.503	
CTX	CIRUGIA TORÁCICA		
CTX.01	Avenamiento pleural por sonda	\$ 254.580	
CTX.02	Colocación de catéter intracavitario pulmonar, cavernostomía, drenaje quiste aéreo infectado	\$ 254.580	
CTX.03	Colocación de válvula pleuroperitoneal	\$ 254.580	
CTX.04	Punción pleural evacuadora	\$ 254.580	
CTX.05	Extracción de barras de NUSS	\$ 927.081	
CTX.06	Instilación de sustancias para pleurodesis por drenaje o punción pleural	\$ 927.081	
CTX.07	Resección de tumores pleurales localizados	\$ 927.081	
CTX.08	Ventana torácica para tratamiento del empiema	\$ 927.081	
CTX.09	Broncotomía y/o broncorrafia	\$ 1.494.453	
CTX.10	Cirugía del neumotórax, hemotórax, empiema, quilotórax	\$ 1.494.453	
CTX.11	Mediastinotomía	\$ 1.494.453	
CTX.12	Simpaticectomía torácica	\$ 1.494.453	
CTX.13	Toracotomía exploradora	\$ 1.494.453	
CTX.14	Aortopexia por traqueomalacia	\$ 1.856.171	
CTX.15	Cirugía de fístulas traqueales o bronquiales	\$ 1.856.171	
CTX.16	Cirugía de hernia diafragmática	\$ 1.856.171	
CTX.17	Mediastinoscopía	\$ 1.856.171	
CTX.18	Operaciones de colapso de tórax con colocación de prótesis u osteosíntesis costales	\$ 1.856.171	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTX.19	Plástica de la mediastinitis con epiplón o colgajo músculo cutáneo	\$ 1.856.171	
CTX.20	Resección de tumores benignos en el mediastino	\$ 1.856.171	
CTX.21	Resecciones traqueales	\$ 1.856.171	
CTX.22	Toracoplastia como tratamiento de cavidades pleurales residuales, con y sin fístula bronquial	\$ 1.856.171	
CTX.23	Cirugía de fístula arteriovenosa pulmonar	\$ 2.792.440	
CTX.24	Cirugía de la carina	\$ 2.792.440	
CTX.25	Decorticación de pulmón	\$ 2.792.440	
CTX.26	Neumonectomía, lobectomía pulmonar, segmentectomía pulmonar, con o sin pleurectomía	\$ 2.792.440	
CTX.27	Operaciones plásticas por tórax en carina o excavado	\$ 2.792.440	
CTX.28	Resección de tumores parietales que incluyan pleura parietal, costillas y músculos	\$ 2.792.440	
CTX.29	Resección de tumores pleurales sin resección pulmonar	\$ 2.792.440	
CTX.30	Traqueoplastia o broncoplastia	\$ 2.792.440	
CTX.31	Resecciones pulmonares y mediastinales que incluyan resección de carina, grandes vasos, pericardio, pared torácica, con o sin linfadenectomía	\$ 3.974.689	7
CURO	CIRUGIA UROLÓGICA		
CURO.01	Biopsia quirúrgica testicular	\$ 249.067	
CURO.02	Drenaje de absceso testicular	\$ 249.067	
CURO.03	Escisión de cuerda dorsal	\$ 249.067	
CURO.04	Frenulectomía	\$ 249.067	
CURO.05	Meatoplastia o meatotomía	\$ 249.067	
CURO.06	Postioplastia	\$ 249.067	
CURO.07	Cistostomía suprapúbica	\$ 371.567	
CURO.08	Colocación, retiro o cambio de catéter doble J	\$ 371.567	
CURO.09	Sutura vesical. Cierre de cistostomía	\$ 371.567	
CURO.10	Uretrorrafia	\$ 371.567	
CURO.11	Uretroplastia peneana	\$ 371.567	
CURO.12	Aplicación de bótox vesical	\$ 622.717	
CURO.13	Cirugía de enfermedad de Peyronie	\$ 622.717	
CURO.14	Cirugía de torsión testicular	\$ 622.717	
CURO.15	Cirugía del epidídimo	\$ 622.717	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CURO.16	Cirugía del hidrocele	\$ 622.717	
CURO.17	Cirugía del varicocele	\$ 622.717	
CURO.18	Corrección de malformaciones escrotales	\$ 622.717	
CURO.19	Inyección de teflón por reflujo	\$ 622.717	
CURO.20	Nefrostomía o cambio de nefrostomía	\$ 622.717	
CURO.21	Orquidopexia. Cirugía de lesiones de cordón	\$ 622.717	
CURO.22	Ureterostomía cutánea	\$ 622.717	
CURO.23	Adenomectomía prostática	\$ 1.266.137	
CURO.24	Amputación completa o parcial del pene	\$ 1.266.137	
CURO.25	Cirugía de epispadias e hipospadias	\$ 1.266.137	
CURO.26	Cirugía de fístula lumbar	\$ 1.266.137	
CURO.27	Cirugía del cuello vesical	\$ 1.266.137	
CURO.28	Cistectomía parcial	\$ 1.266.137	
CURO.29	Cistolitotomía	\$ 1.266.137	
CURO.30	Denervación vesical	\$ 1.266.137	
CURO.31	Diverticulectomía vesical	\$ 1.266.137	
CURO.32	Drenaje perirrenal	\$ 1.266.137	
CURO.33	Extracción endoscópica de cálculo ureteral	\$ 1.266.137	
CURO.34	Fotocoagulación endoscópica con láser	\$ 1.266.137	
CURO.35	Implante de stent uretral	\$ 1.266.137	
CURO.36	Lumbotomía exploradora	\$ 1.266.137	
CURO.37	Nefrolitotomía percutánea	\$ 1.266.137	
CURO.38	Nefropexia	\$ 1.266.137	
CURO.39	Nefrotomía. Quistectomía renal	\$ 1.266.137	
CURO.40	Orquidectomía	\$ 1.266.137	
CURO.41	Orquidopexia de testículo intra-abdominal	\$ 1.266.137	
CURO.42	Pielotomía, pielolitotomía, pieloplastías	\$ 1.266.137	
CURO.43	Resección de lesiones uretrales. Uretrectomía	\$ 1.266.137	
CURO.44	Resección transuretral de tumores vesicales	\$ 1.266.137	
CURO.45	Shunt cavernoso-esponjoso-safeno	\$ 1.266.137	
CURO.46	Ureterorrenoscopia	\$ 1.266.137	
CURO.47	Cirugía de fístula vesical y/o ureteral: urétero-intestinal, urétero-vaginal, recto-vesical, recto-ureteral, vésico-cutánea	\$ 1.392.067	
CURO.48	Colocación de esfínter artificial por incontinencia	\$ 1.392.067	
CURO.49	Resección endoscópica transuretral de próstata (RTU)	\$ 1.392.067	
CURO.50	Uretero-trans-ureterostomía	\$ 1.392.067	
CURO.51	Ureteroplastias. Ureterectomía parcial. Ureterolitotomía	\$ 1.392.067	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CURO.52	Cirugía de reimplante vesical	\$ 2.656.808	
CURO.53	Cirugía vásculo-renal	\$ 2.656.808	
CURO.54	Cistectomía total con uretero-ileostomía, cutaneostomía, sigmoideostomía	\$ 2.656.808	
CURO.55	Nefrectomía parcial	\$ 2.656.808	
CURO.56	Nefrectomía simple	\$ 2.656.808	
CURO.57	Nefroureterectomía	\$ 2.656.808	
CURO.58	Orquidectomía radical con vaciamiento ganglionar retroperitoneal	\$ 2.656.808	
CURO.59	Cirugía del seno urogenital	\$ 3.459.380	5
CURO.60	Cistectomía total con confección de neovejiga continente	\$ 3.459.380	5
CURO.61	Cistoprostatectomía por cáncer de vejiga	\$ 3.459.380	5
CURO.62	Nefrectomía radical con celdectomía y linfadenectomía	\$ 3.459.380	4
CURO.63	Prostatectomía radical con o sin vaciamiento	\$ 3.459.380	4
CURO.64	Reconstrucción completa de pene	\$ 3.459.380	5
CURO.65	Reconstrucción de vejiga	\$ 3.459.380	5
CURO.66	Vesicostomía urológica continente	\$ 3.459.380	4
CVP	CIRUGIA VASCULAR PERIFÉRICA		
CVP.01	Colocación de cánulas para hemodiálisis	\$ 392.466	
CVP.02	Confección o reparación de fístulas periféricas arteriovenosas para hemodiálisis	\$ 686.344	
CVP.03	Embolectomías de los miembros inferiores o superiores	\$ 686.344	
CVP.04	Implante de filtro de vena cava	\$ 686.344	
CVP.05	Safenectomía	\$ 686.344	
CVP.06	Shunt arteriovenoso (carotídeo y yugular) para tratamiento con oxigenador extracorpóreo de membrana (ECMO)	\$ 1.103.359	
CVP.07	Simpaticectomía lumbar	\$ 1.103.359	
CVP.08	By-pass arterial áxilo femoral, fémoro- femoral o iliaco-femoral	\$ 1.618.962	
CVP.09	By-pass venoso fémoro-femoral	\$ 1.618.962	
CVP.10	Cirugía del opérculo torácico por compromiso vascular	\$ 1.618.962	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CVP.11	Endarterectomía y plastia sectorial en vasos periféricos, supraórticos o viscerales	\$ 1.618.962	
CVP.12	Suturas arteriales o venosas, anastomosis, ligaduras arteriales	\$ 1.618.962	
CVP.13	Cirugía de la vena cava	\$ 2.670.504	
CVP.14	Endarterectomías, by-pass o parches de los vasos del cuello, vertebrales, subclavias	\$ 2.670.504	
CVP.15	Endarterectomías, by-pass o parches del sector aortoiliaco	\$ 2.670.504	
CVP.16	Anastomosis porto-cava, esplenorrenal o mesentérico-cava	\$ 3.943.672	1
CVP.17	By-pass de aorta torácica a aorta abdominal o sus ramas	\$ 3.943.672	1
CVP.18	Cirugía de fístulas arteriovenosas intraabdominales o torácicas	\$ 3.943.672	1
CVP.19	Cirugía de las ramas aórticas abdominales	\$ 3.943.672	1
CVP.20	Cirugía de aneurisma aorta abdominal	\$ 5.912.764	1
CVP.21	Cirugía de aneurisma aorta abdominal roto	\$ 5.912.764	1
CVP.22	Cirugía de aneurisma toraco-abdominal	\$ 5.912.764	1
ELFI	ELECTROFISIOLOGÍA		
ELFI.01	Ablación por radiofrecuencia con navegador tridimensional	\$ 3.818.600	
ELFI.02	Crioablación de arritmias cardíacas	\$ 3.689.974	
ELFI.03	Estudio electrofisiológico complejo	\$ 945.089	
ELFI.04	Estudio electrofisiológico con test de drogas (ajmalina, adenosina, diltiazem)	\$ 827.097	
ELFI.05	Terapéutica de arritmias por catéter (ablación por radiofrecuencia)	\$ 1.891.623	
HEMOD	HEMODINAMIA		
HEMOD.01	Ecografía intracoronaria (Ivus)	\$ 595.470	
HEMOD.02	Angiografías periféricas	\$ 809.506	
HEMOD.03	Aterectomía rotacional	\$ 1.488.676	
HEMOD.04	Cirugía de cierre de ductus por cateterismo	\$ 1.743.520	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
HEMOD.05	Septostomía auricular con catéter balón de Rashkind o Park	\$ 1.743.520	
HEMOD.06	Angioplastías periféricas y viscerales, sin stent	\$ 2.365.552	
HEMOD.07	Cinecoronariografía	\$ 2.365.552	
HEMOD.08	Embolización de un sólo vaso	\$ 2.365.552	
HEMOD.09	Extracciones de cuerpos extraños intravasculares o intracardíacos	\$ 2.365.552	
HEMOD.10	Colocación de endoprótesis ilíacofemorales o fémoro-poplíteos	\$ 2.670.504	
HEMOD.11	Angioplastías central, con o sin stent	\$ 3.689.974	
HEMOD.12	Angioplastías periféricas y viscerales, con stent	\$ 3.689.974	
HEMOD.13	Embolizaciones selectiva de vasos múltiples	\$ 3.689.974	
HEMOD.14	Cierre de comunicación interauricular (CIA)	\$ 4.493.918	1
HEMOD.15	Cierre de comunicación interventricular (CIV)	\$ 4.493.918	1
HEMOD.16	TIPS transyugular shunt portosistémico	\$ 4.493.918	1
HEMOD.17	Colocación de endoprótesis aorto- torácica, abdominal, ilíaca o subclavia	\$ 5.912.764	1
HEMOD.18	Reemplazo Valvular Aórtico Transcateter (TAVR)	\$ 5.912.764	3
HEMOD.19	Valvuloplastías pulmonar, aórtica o mitral	\$ 5.912.764	1
MIC	MICROCIRUGÍA		
MIC.01	Neurorrafias de nervios periféricos	\$ 1.266.137	
MIC.02	Tenorrafia de la mano con o sin injertos de tendón	\$ 1.266.137	
MIC.03	Cirugía del síndrome costo-clavicular	\$ 2.350.754	
MIC.04	Cirugía de revascularización de tendones y/o dedos, nervios, arterias de mano, antebrazo, pierna, pie, pene.	\$ 3.254.878	
MIC.05	Injerto de tronco nervioso plexo braquial	\$ 3.254.878	
MIC.06	Injerto óseo vascularizado	\$ 3.254.878	
MIC.07	Reimplante de dedo	\$ 3.254.878	
MIC.08	Cirugía reconstructiva plexo braquial	\$ 5.685.429	4
MIC.09	Colgajo libre	\$ 5.685.429	4
MIC.10	Reimplante de mano, antebrazo, brazo, pierna o pie	\$ 5.685.429	5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
MIC.11	Transferencia articular vascularizada	\$ 5.685.429	5
NCIR	NEUROCIRUGÍA		
NCIR.01	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por ecografía o radioscopia	\$ 753.043	
NCIR.02	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por TAC	\$ 946.438	
NCIR.03	Colocación de catéteres epi ó subdurales con reservorio para la instilación de fármacos	\$ 453.790	
NCIR.04	Colocación y monitoreo de la PIC	\$ 453.790	
NCIR.05	Drenaje externo continuo de LCR a sistemas cerrados	\$ 453.790	
NCIR.06	Tracción cefálica, compás y/o colocación de halo chaleco	\$ 453.790	
NCIR.07	Radiofrecuencia de nervio periférico	\$ 735.001	
NCIR.08	Craneoplastia (excepto órbitas)	\$ 813.646	
NCIR.09	Desplaquetamiento descompresivo	\$ 813.646	
NCIR.10	Extracción de prótesis vertebrales	\$ 813.646	
NCIR.11	Fenestración endoscópica o ventriculostomía	\$ 813.646	
NCIR.12	Neurólisis por vía transoval para neuralgia del trigémino	\$ 813.646	
NCIR.13	Neurorrafia, injerto, escisión de lesión tumoral del nervio radial, mediano u otros	\$ 813.646	
NCIR.14	Recambio de catéter o válvula de derivación	\$ 813.646	
NCIR.15	Recambio de estimulador vagal	\$ 813.646	
NCIR.16	Resección de tumor óseo de la calota	\$ 813.646	
NCIR.17	Toilette de heridas quirúrgicas encefálicas o raquimedulares	\$ 813.646	
NCIR.18	Cirugía de colecciones o hematomas extradurales o subdurales	\$ 1.321.605	
NCIR.19	Cirugía de la 3a. y 4a. porción del nervio facial	\$ 1.321.605	
NCIR.20	Cirugía del meningocele o mielomeningocele	\$ 1.321.605	
NCIR.21	Colocación de estimulador vagal. Colocación de estimuladores cerebrales	\$ 1.321.605	
NCIR.22	Cordotomía	\$ 1.321.605	
NCIR.23	Derivación interna de LCR ventrículo-peritoneal	\$ 1.321.605	
NCIR.24	Laminoplastia o laminectomía, abordaje posterior de la columna	\$ 1.321.605	
NCIR.25	Reconstrucción de la fosa posterior para Arnold Chiari	\$ 1.321.605	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
NCIR.26	Resección de tumores epidurales del raquis	\$ 1.321.605	
NCIR.27	Resección de tumores óseos de órbita y senos con craneoplastia	\$ 1.321.605	
NCIR.28	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 1.321.605	
NCIR.29	Cirugía de hernia discal	\$ 2.025.810	
NCIR.30	Cirugía del neuroblastoma cervical y tumores paraespinales cervicales	\$ 2.025.810	
NCIR.31	Ablación por radiofrecuencia de columna	\$ 2.435.573	
NCIR.32	Anastomosis de nervios craneales	\$ 2.435.573	
NCIR.33	Biopsia estereotáctica	\$ 2.435.573	
NCIR.34	Cierre de fístulas arteriovenosas durales	\$ 2.435.573	
NCIR.35	Cirugía de craneostenosis	\$ 2.435.573	
NCIR.36	Cirugía de fístula de líquido cefalorraquídeo (LCR) de todo tipo y localización	\$ 2.435.573	
NCIR.37	Cirugía de la Siringomielia, Siringobulbia, con o sin shunt	\$ 2.435.573	
NCIR.38	Cirugía del plexo braquial	\$ 2.435.573	
NCIR.39	Descompresión neurovascular (trigémico, facial, hipogloso)	\$ 2.435.573	
NCIR.40	Evacuación de colecciones intracerebrales	\$ 2.435.573	
NCIR.41	Resección de tumores de origen metastásicos	\$ 2.435.573	
NCIR.42	Resección de tumores intradurales extramedulares del raquis	\$ 2.435.573	
NCIR.43	Resección de tumores orbitarios por vía endocraneana	\$ 2.435.573	
NCIR.44	Abordajes anteriores a la columna cervical, dorsal o lumbar	\$ 3.943.623	5
NCIR.45	By-pass de alto flujo	\$ 3.943.623	2
NCIR.46	Cirugía de la epilepsia	\$ 3.943.623	1
NCIR.47	Cirugía de malformaciones arteriovenosas cerebrales o medulares	\$ 3.943.623	4
NCIR.48	Cirugía de patología compresiva del cono medular	\$ 3.943.623	4
NCIR.49	Cirugía de patología hipofisiaria vía transepto esfenoidal para adenomas de hipófisis	\$ 3.943.623	2
NCIR.50	Cirugía de tumor de la región pineal	\$ 3.943.623	3
NCIR.51	Cirugía de tumor intramedular	\$ 3.943.623	3
NCIR.52	Cirugía de tumores primitivos encefálicos, hemisferios cerebrales, ángulo pontocerebeloso, intraventriculares	\$ 3.943.623	3
NCIR.53	Cirugía del Parkinson	\$ 3.943.623	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
NCIR.54	Cirugía de tumores de hipófisis o región periselar por vía transcraneana	\$ 6.489.765	4
NCIR.55	Cirugía de tumores de la base de cráneo	\$ 6.489.765	4
NCIR.56	Cirugía de tumores del tronco cerebral por vía transoral	\$ 6.489.765	4
NCIR.57	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, clipado	\$ 6.489.765	4
NCIR.58	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, por vía endovascular	\$ 6.489.765	2
NINT	NEURORADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA		
NINT.01	Angiografía digital cerebral con 3D	\$ 735.001	
NINT.02	Angiografía medular	\$ 1.102.501	
NINT.06	Cateterismo senos petrosos, test de Wada	\$ 1.512.567	
NINT.03	Embolización cerebral	\$ 5.880.008	2
NINT.04	Embolización cerebral para tumores	\$ 3.430.005	
NINT.07	Manometría de los senos petrosos	\$ 1.096.611	
NINT.08	Test de oclusión carotídea	\$ 3.151.181	
NINT.05	Trombectomía mecánica en stroke	\$ 5.145.007	1
QUEM	QUEMADOS		
DQUEM.01	Día de Internación en Unidad de Cuidados Generales	\$ 505.467	
	Incluye igual que código INQX.01		
DQUEM.02	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intermedios	\$ 481.690	
	Incluye igual que código IAC.01		
DQUEM.03	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos sin ARM	\$ 652.827	
	Incluye igual que código IAC.02		
DQUEM.04	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos con ARM	\$ 731.163	
	Incluye igual que código IAC.03		
	Balneoterapia, escarectomía y escoplado		
QUEM.01	Balneoterapia en quirófano o en sala adaptada con analgesia	\$ 207.613	
QUEM.02	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto menor al 5% de SCT	\$ 377.131	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
QUEM.03	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto a partir del 5% de SCT	\$ 768.003	
QUEM.04	Escarectomía a fascias	\$ 921.603	
QUEM.05	Escoplado de hueso	\$ 921.603	
CTOC	TOCOGINECOLOGÍA		
CTOC.01.01	Aspirado manual endouterino	\$ 345.940	
CTOC.01.02	Avenamiento y debridamiento de tabiques de absceso vulvar, vaginal o perineal	\$ 345.940	
CTOC.01.03	Biopsia quirúrgica de mama	\$ 345.940	
CTOC.01.04	Cerclaje de cuello uterino	\$ 345.940	
CTOC.01.05	Colpopexia vaginal	\$ 345.940	
CTOC.01.06	Colporrafia por herida o desgarró	\$ 345.940	
CTOC.01.07	Drenaje de absceso de labios mayores, menores, glándula de Bartholino, o glándula de Skene	\$ 345.940	
CTOC.01.08	Legrado uterino	\$ 345.940	
CTOC.01.09	Mamilooplastia	\$ 345.940	
CTOC.02.01	Adenomastectomía	\$ 650.353	
CTOC.02.02	Amputación de cuello	\$ 650.353	
CTOC.02.03	Cirugía de la ginecomastia	\$ 650.353	
CTOC.02.04	Cirugía de ovario	\$ 650.353	
CTOC.02.05	Cirugía de trompas	\$ 650.353	
CTOC.02.06	Cirugía plástica de malformaciones de útero	\$ 650.353	
CTOC.02.07	Conización de cuello	\$ 650.353	
CTOC.02.08	Cuadrantectomía mamaria	\$ 650.353	
CTOC.02.09	Culdoscopia	\$ 650.353	
CTOC.02.10	Denervación vulvar-vaginal ablativa, neuromoduladora o infiltrativa estereotáctica	\$ 650.353	
CTOC.02.11	Drenaje de absceso anexial	\$ 650.353	
CTOC.02.12	Evacuación uterina segundo trimestre de embarazo con mecanismo de parto	\$ 650.353	
CTOC.02.13	Histeropexia	\$ 650.353	
CTOC.02.14	Laparoscopia diagnóstica	\$ 650.353	
CTOC.02.15	Ligadura de trompas	\$ 650.353	
CTOC.02.16	Perineoplastia	\$ 650.353	
CTOC.02.17	Resección de siliconomas	\$ 650.353	
CTOC.03.01	Biopsia radioquirúrgica de mama	\$ 999.038	
CTOC.03.02	Colporrafia anterior y/o posterior	\$ 999.038	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTOC.03.03	Miomectomía uterina	\$ 999.038	
CTOC.03.07	Resección de tumor mamario con resección de ganglio centinela	\$ 999.038	
CTOC.03.04	Resectoscopia de mioma, pólipo o ablación endometrial	\$ 999.038	
CTOC.03.05	Traquelectomía	\$ 999.038	
CTOC.03.06	Vulvectomía simple	\$ 999.038	
CTOC.04.01	Parto	\$ 1.109.655	
CTOC.04.02	Cesárea	\$ 1.390.377	
CTOC.05.01	Cirugía de la fístula vésicovaginal o rectovaginal	\$ 1.392.067	
CTOC.05.02	Cirugía de prolapso genital total	\$ 1.392.067	
CTOC.05.03	Colocación de sling	\$ 1.392.067	
CTOC.05.04	Histerectomía con o sin anexectomía	\$ 1.392.067	
CTOC.05.05	Resección de tumor mamario con vaciamiento axilar	\$ 1.392.067	
CTOC.06.01	Cirugía conservadora de útero post-acretismo	\$ 1.747.759	
CTOC.06.02	Histerectomía puerperal	\$ 1.747.759	
CTOC.06.04	Mastectomía simple o total	\$ 1.747.759	
CTOC.06.03	Reparación uterina post rotura intraparto	\$ 1.747.759	
CTOC.07.01	Histerectomía radical: colpoanexohisterectomía total ampliada (Wertheim-Meigs)	\$ 2.435.377	
CTOC.07.02	Mastectomía radical	\$ 2.435.377	
CTOC.07.03	Vulvectomía radical	\$ 2.435.377	
CTOC.08	Histerectomía puerperal post-acretismo	\$ 2.993.806	
CTOC.09	Exenteración pelviana (operación de Brunshwig total, anterior o posterior)	\$ 3.471.728	
	En el caso de parto o cesárea incluye atención del recién nacido en nursery e internación en área crítica neonatal hasta 24hs		
TRA	TRASPLANTES		
TRA.01	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE CARDÍACO	\$ 2.763.163	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.02	TRASPLANTE CARDÍACO	\$ 25.263.258	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.03	EVALUACION PRETRASPLANTE PULMÓN	\$ 3.078.968	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.04	TRASPLANTE PULMONAR	\$ 43.421.212	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.05	EVALUACION PRETRASPLANTE RECEPTOR HEPÁTICO	\$ 1.973.698	
	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		
TRA.06	TRASPLANTE HEPÁTICO CON DONANTE VIVO	\$ 37.105.397	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.07	EVALUACIÓN Y CIRUGÍA DEL DONANTE HEPÁTICO VIVO	\$ 3.947.372	
	Evaluación del donante vivo		
	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		
	Ablación de donante vivo		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 5 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.08	TRASPLANTE HEPÁTICO CON DONANTE CADAVERÍCO	\$ 36.315.908	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
TRA.09	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE RENAL	\$ 2.368.418	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía renal		
	Laboratorio serológico		
	Uretrocistografía		
	Videourodinamia		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Fondo de ojo		
	Dosaje de Paratohormona		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.10	TRASPLANTE RENAL CON DONANTE VIVO RELACIONADO	\$ 18.157.954	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 15 días, incluyendo días clínicos y días en UTI		
TRA.11	EVALUACIÓN Y CIRUGÍA DEL DONANTE RENAL VIVO	\$ 6.315.814	
	Evaluación del donante vivo		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Laboratorio serológico		
	Biopsia renal para evaluar al donante		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
	Ablación de donante vivo		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 5 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.12	TRASPLANTE RENAL CON DONANTE CADAVERÍCO	\$ 18.157.954	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 15 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
TRA.13	DOBLE TRASPLANTE HEPÁTICO Y RENAL CON DONANTE CADAVERÍCO	\$ 38.684.351	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
TRA.14	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS (CPH)	\$ 3.157.907	
	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		
TRA.15	TRASPLANTE AUTÓLOGO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS	\$ 33.868.551	
	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		
TRA.16	TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CPH RELACIONADO	\$ 52.105.444	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 10 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 10 unidades		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	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		
TRA.17	TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CPH NO RELACIONADO	\$ 95.526.656	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Infusión de células progenitoras hematopoyéticas		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 10 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 10 unidades		
	Irradiación de los componentes sanguíneos		
	Internación hasta un máximo de 50 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
	Excluye:		
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		
	Irradiación corporal total		
TRA.18	RECOLECCIÓN Y CRIOPRESERVACIÓN DE CPH PARA TRASPLANTE AUTÓLOGO DE MÉDULA ÓSEA	\$ 3.157.907	
	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		
TRA.19	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE PÁNCREAS Y RENOPANCREAS	\$ 3.552.652	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Uretrocistografía		
	Videourodinamia		
	Dosaje de Paratohormona		
	Fondo de ojo		
	Laboratorio serológico		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.20	TRASPLANTE PÁNCREAS Y RENOPÁNCREAS	\$ 67.894.980	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.21	TRASPLANTE DE CÓRNEA LAMENAR	\$ 1.578.954	
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 2 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.22	TRASPLANTE DE CÓRNEA TOTAL	\$ 1.578.954	
	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 N° 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		
OYT	TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
OYT.01.01	Amputación de dedo de pie o de mano	\$ 401.286	
OYT.01.02	Artrodesis de metatarso, metacarpo, metatarsofalángica, metacarpofalángica o interfalángica	\$ 401.286	
OYT.01.03	Biopsias quirúrgicas a cielo abierto	\$ 401.286	
OYT.01.04	Cirugía de fracturas y lesiones cápsulo-ligamentarias de miembros superiores o inferiores con osteoplastia	\$ 401.286	
OYT.01.05	Extracción de tutores	\$ 401.286	
OYT.01.06	Osteosíntesis de metacarpiano, metatarsiano o falange	\$ 401.286	
OYT.02.01	Cirugía de descompresión nervio mediano o cubital-Túnel carpiano	\$ 650.353	
OYT.02.02	Cirugía de Hallux Valgus o Varus	\$ 650.353	
OYT.02.03	Cirugía de la Polidactilia	\$ 650.353	
OYT.02.04	Extracción de implantes de osteosíntesis de huesos largos	\$ 650.353	
OYT.02.05	Tenoplastia o tenorrafia de tendón flexor o extensor de dedo, mano o muñeca	\$ 650.353	
OYT.02.06	Tenorrafia aquileana	\$ 650.353	
OYT.03.01	Amputación transmetatarsiana	\$ 813.646	
OYT.03.02	Cirugía del pie Bot	\$ 813.646	
OYT.03.03	Transposición del cubital	\$ 813.646	
OYT.04.01	Alargamiento o transferencia tendinosa	\$ 1.307.689	
OYT.04.02	Amputación infra patelar y supra condilea	\$ 1.307.689	
OYT.04.03	Cirugía de la coxa vara	\$ 1.307.689	
OYT.04.04	Cirugía de la luxación congénita de cadera	\$ 1.307.689	
OYT.04.05	Cirugía de la Sindactilia	\$ 1.307.689	
OYT.04.06	Cirugía reparadora de lesiones articulares, musculares, tendinosas, nerviosas y óseas de miembros superiores o inferiores	\$ 1.307.689	
OYT.04.07	Exploración y liberación de patología compresiva de columna sin implante	\$ 1.307.689	
OYT.04.08	Implante de dispositivos interespinosos	\$ 1.307.689	
OYT.04.09	Miectomía	\$ 1.307.689	
OYT.04.10	Osteosíntesis de miembro superior o inferior	\$ 1.307.689	
OYT.04.11	Osteotomía correctiva de huesos largos	\$ 1.307.689	
OYT.04.12	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 1.307.689	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
OYT.05.01	Acortamiento con transporte óseo	\$ 1.881.872	
OYT.05.02	Alargamiento óseo	\$ 1.881.872	
OYT.05.03	Cirugía de heridas de mano o pie con lesiones nerviosas, tendinosas y/o tegumentarias	\$ 1.881.872	
OYT.05.04	Cirugía de hernia discal	\$ 1.881.872	
OYT.05.05	Cirugía de la pseudoartrosis de pequeños huesos y/o largos hipertróficos con injerto óseo autólogo	\$ 1.881.872	
OYT.05.06	Desarticulación de hombro, rodilla, codo, mano o pie	\$ 1.881.872	
OYT.05.07	Extirpación total de grupo muscular	\$ 1.881.872	
OYT.05.08	Otras artrodesis no especificadas	\$ 1.881.872	
OYT.06.01	Cirugía articular de miembro superior o inferior con colocación de prótesis	\$ 2.836.712	
OYT.06.02	Cirugía de la fibromatosis agresiva o fibrosarcoma de partes blandas de tronco o miembros	\$ 2.836.712	
OYT.06.03	Cirugía de la luxación congénita de cadera con osteotomías múltiples	\$ 2.836.712	
OYT.06.04	Cirugía de la pseudoartrosis de huesos largos con pérdida de sustancia ósea, atróficas, con injerto óseo autólogo	\$ 2.836.712	
OYT.06.05	Cirugía resectiva de tumores óseos sin reconstrucción	\$ 2.836.712	
OYT.06.06	Estabilización del raquis con instrumentación vía posterior	\$ 2.836.712	
OYT.06.07	Exploración y artrodesis de columna sin colocación de implante	\$ 2.836.712	
OYT.06.08	Revisión de artroplastía de cadera o rodilla	\$ 2.836.712	
OYT.07.01	Cirugía resectiva de tumores óseos con reconstrucción	\$ 4.234.120	5
OYT.07.02	Desarticulación de cadera o cintura escapular	\$ 4.234.120	6
OYT.07.03	Estabilización de columna con colocación de implante	\$ 4.234.120	4
OYT.07.04	Revisión de columna	\$ 4.234.120	4
	Injerto óseo		
OYT.08.01	Módulo mínimo: injerto de esponjosa	\$ 1.743.520	
OYT.08.02	Módulo mayor: injerto córtico-esponjoso	\$ 3.500.883	
	Artroscopía		
OYT.09.01	Artroscopía diagnóstica y/o terapéutica de cuerpos libres, menisectomías, condroplastías, sinovectomías	\$ 581.165	
OYT.09.02	Artroscopía: reconstrucciones, reparaciones, realineaciones, artrodesis	\$ 962.018	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
V	LABORATORIO	
	NIVELES	
LAB.01	1	\$ 3.488
LAB.02	2	\$ 5.442
LAB.03	3	\$ 10.744
LAB.04	4	\$ 20.232
LAB.05	5	\$ 27.627
LAB.06	6	\$ 58.372
LAB.07	7	\$ 70.047
LAB.08	8	\$ 104.832
LAB.09	9	\$ 139.784
LAB.10	10	\$ 174.712
LAB.11	11	\$ 214.868
LAB.12	12	\$ 238.742
	DETERMINACIONES	
LAB.02.01	Abacavir, test de hipersensibilidad	\$ 5.442
LAB.03.01	Acetaminofeno	\$ 10.744
LAB.03.02	Acetil colinesterasa	\$ 10.744
LAB.01.01	Acetonuria	\$ 3.488
LAB.04.01	Acido 5 hidroxí-indol acetico	\$ 20.232
LAB.05.01	Acido fólico	\$ 27.627
LAB.02.02	Acido láctico en sangre	\$ 5.442
LAB.02.03	Acido piruvico	\$ 5.442
LAB.02.04	Ácido salicílico	\$ 5.442
LAB.01.02	Acido úrico en orina	\$ 3.488
LAB.01.03	Acido úrico en suero y plasma	\$ 3.488
LAB.04.02	Ácido valproico	\$ 20.232
LAB.08.01	Ácidos biliares	\$ 104.832
LAB.05.02	ACTH (adrenocorticotrofina)	\$ 27.627
LAB.01.04	Addis, recuento de	\$ 3.488
LAB.04.03	Adenograma	\$ 20.232
LAB.04.04	Adenovirus IgG, Ac. Anti	\$ 20.232
LAB.04.05	Adenovirus IgM, Ac. Anti	\$ 20.232
LAB.07.01	Adenovirus, Ag	\$ 70.047
LAB.09.01	Adenovirus, virología molecular (PCR)	\$ 139.784
LAB.09.02	ADH en orina (hormona antidiurética)	\$ 139.784
LAB.09.03	ADH en plasma (hormona antidiurética)	\$ 139.784
LAB.09.04	ADN, calidad del extraído (RNAsaP por PCR RT)	\$ 139.784

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.05	ADN, cuantificación por ensayo fluorométrico	\$ 139.784
LAB.06.01	Adrenalina plasmática	\$ 58.372
LAB.04.06	Adrenalina urinaria	\$ 20.232
LAB.01.05	Albúmina en suero o plasma	\$ 3.488
LAB.02.05	Albúmina/creatinina, relación en orina	\$ 5.442
LAB.04.07	Aldolasa	\$ 20.232
LAB.04.08	Aldosterona plasmática	\$ 20.232
LAB.04.09	Aldosterona urinaria	\$ 20.232
LAB.04.10	Alfa 1 antitripsina	\$ 20.232
LAB.05.03	Alfa 1 antitripsina, clearance de	\$ 27.627
LAB.04.11	Alfa 2 macroglobulina	\$ 20.232
LAB.04.12	Alfa feto proteína (AFP)	\$ 20.232
LAB.02.06	Alfa naftil acetato esterasa	\$ 5.442
LAB.04.13	Amebiasis (IFI)	\$ 20.232
LAB.02.07	Amebiasis, serología	\$ 5.442
LAB.06.02	Amikacina	\$ 58.372
LAB.01.06	Amilasa en orina	\$ 3.488
LAB.01.07	Amilasa en sangre	\$ 3.488
LAB.05.04	Aminoácidos, AZUR. BRAND. CAT. DNPH. MI	\$ 27.627
LAB.05.05	Amonio, concentración en sangre	\$ 27.627
LAB.05.06	Anaerobios, cultivo	\$ 27.627
LAB.04.14	Androstenediona	\$ 20.232
LAB.05.07	Anfetaminas	\$ 27.627
LAB.05.08	Angiotensina I, enzima convertidora de	\$ 27.627
LAB.03.03	Antibiograma	\$ 10.744
LAB.07.02	Antibiograma bacilo de Koch (siete antibióticos)	\$ 70.047
LAB.04.15	Antibiograma bacilo de Koch (tres antibióticos)	\$ 20.232
LAB.05.09	Antibiograma para anaerobios	\$ 27.627
LAB.05.10	Antibiograma para micobacterias	\$ 27.627
LAB.04.16	Antibiograma por CMB para 1 ATB	\$ 20.232
LAB.04.17	Antibiograma por dilución CIM + CBM, para 1 ATB	\$ 20.232
LAB.04.18	Antibiótico, dosaje de	\$ 20.232
LAB.01.08	Anticoagulantes (Bergenia Pavlovsky)	\$ 3.488
LAB.04.19	Anticuerpos inducidos por drogas	\$ 20.232
LAB.04.20	Anticuerpos irregulares identif. panel globular	\$ 20.232
LAB.04.21	Anticuerpos, elución de	\$ 20.232
LAB.03.04	Antidesoxirribonucleico latex	\$ 10.744
LAB.02.08	Antiestreptolisina O (ASTO)	\$ 5.442
LAB.05.11	Antifúngicos, CIM para	\$ 27.627
LAB.03.05	Antifúngicos, sensibilidad a los	\$ 10.744
LAB.03.06	Antigenemia	\$ 10.744

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.12	Antígeno CA 12-5 (ovario)	\$ 27.627
LAB.05.13	Antígeno CA 15-3 (mamario)	\$ 27.627
LAB.05.14	Antígeno CA 19-9 (colon)	\$ 27.627
LAB.03.07	Antígeno carcinoembrionario, (CEA)	\$ 10.744
LAB.06.03	Antígeno de Chlamydia (IF)	\$ 58.372
LAB.04.22	Antígeno Du	\$ 20.232
LAB.04.23	Antígeno Neumo	\$ 20.232
LAB.04.24	Antígeno prostático específico (PSA)	\$ 20.232
LAB.05.15	Antígeno prostático específico libre (PSA LIBRE)	\$ 27.627
LAB.05.16	Antimulleriana, hormona (HAM)	\$ 27.627
LAB.05.17	Antioxidantes totales	\$ 27.627
LAB.01.09	Antitrombina	\$ 3.488
LAB.04.25	Antitrombina III (AT III), inmunológica	\$ 20.232
LAB.03.08	Antitrombina III, biológica	\$ 10.744
LAB.03.09	Apolipoproteína A	\$ 10.744
LAB.03.10	Apolipoproteína B	\$ 10.744
LAB.03.11	APTT, corrección (Índice de Rozner)	\$ 10.744
LAB.03.12	APTT, corrección con plasma normal	\$ 10.744
LAB.09.06	Arbovirus IgG (PCR)	\$ 139.784
LAB.09.07	Arbovirus IgM (PCR)	\$ 139.784
LAB.03.13	Artritis reumatoidea (LATEX)	\$ 10.744
LAB.02.09	Aspergillus, intradermoreacción	\$ 5.442
LAB.04.26	Aspergillus Ac. (contraelectroforesis)	\$ 20.232
LAB.04.27	Aspergillus Ac. (fijación de complemento)	\$ 20.232
LAB.04.28	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cualitativa)	\$ 20.232
LAB.04.29	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 20.232
LAB.05.18	Aspergillus, antigenemia	\$ 27.627
LAB.05.19	Aspergillus, cultivo manual	\$ 27.627
LAB.05.20	Aspirado nasofaríngeo	\$ 27.627
LAB.05.21	Aspirado traqueal	\$ 27.627
LAB.05.22	Aspirado traqueal, cultivo bacteriológico de	\$ 27.627
LAB.01.10	Autohemólisis o, prueba de	\$ 3.488
LAB.03.14	Autovacuna	\$ 10.744
LAB.02.10	Baciloscopia directa	\$ 5.442
LAB.02.11	Baciloscopia directa Ziehl Nielsen	\$ 5.442
LAB.03.15	Baciloscopia, inmunofluorescencia	\$ 10.744
LAB.03.16	Bacteria aislada, Ac.	\$ 10.744
LAB.03.17	Bacteria, Ac. ligados a (IFI)	\$ 10.744
LAB.05.23	Bacterias, identificación por automatizado o rápido	\$ 27.627
LAB.01.11	Bacteriológico directo	\$ 3.488
LAB.03.18	Bacteriológico directo y cultivo con identificación. BIO. GER.	\$ 10.744

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.12	Bacteriológico directo, tinción de Gram	\$ 3.488
LAB.04.30	Bacteriológico, cultivos varios	\$ 20.232
LAB.05.24	Barbitúricos	\$ 27.627
LAB.06.04	Bartonella	\$ 58.372
LAB.06.05	Bartonella henselae IgG, Ac. anti	\$ 58.372
LAB.07.03	Bartonella henselae IgM, Ac. anti	\$ 70.047
LAB.06.06	Bartonella quintana IgG, Ac. anti	\$ 58.372
LAB.07.04	Bartonella quintana IgM, Ac. anti	\$ 70.047
LAB.01.13	Bence-Jones, proteínas de	\$ 3.488
LAB.04.31	Beta 2 glicoproteína IgA, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.32	Beta 2 glicoproteína IgG, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.33	Beta 2 glicoproteína IgM, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.34	Beta 2 microglobulina	\$ 20.232
LAB.05.25	Beta Cross Laps (suero)	\$ 27.627
LAB.04.35	Beta lipoproteína	\$ 20.232
LAB.02.12	Bicarbonato en sangre	\$ 5.442
LAB.01.14	Bilirrubina directa	\$ 3.488
LAB.01.15	Bilirrubina en orina	\$ 3.488
LAB.01.16	Bilirrubina total	\$ 3.488
LAB.01.17	Bilis, microscopia de	\$ 3.488
LAB.06.07	Bordetella PCR (coqueluche)	\$ 58.372
LAB.04.36	Bordetella pertussis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 20.232
LAB.04.37	Bordetella pertussis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 20.232
LAB.04.38	Bordetella pertussis, Ag (IFI)	\$ 20.232
LAB.09.08	Borrelia burgdorferi (IFI) (Lyme)	\$ 139.784
LAB.05.26	Brewer, prueba de	\$ 27.627
LAB.03.19	Brucelosis 2 mercapto	\$ 10.744
LAB.01.18	Brucelosis aglutinación directa	\$ 3.488
LAB.04.39	Brucelosis IgG o totales, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.40	Cadena liviana Kappa en orina	\$ 20.232
LAB.04.41	Cadena liviana Kappa libre en plasma	\$ 20.232
LAB.04.42	Cadena liviana Lambda en orina	\$ 20.232
LAB.04.43	Cadena liviana Lambda libre en plasma	\$ 20.232
LAB.04.44	Cafeína	\$ 20.232
LAB.02.13	Calcio iónico en orina	\$ 5.442
LAB.02.14	Calcio iónico en sangre	\$ 5.442
LAB.01.19	Calcio sobrecarga, prueba de	\$ 3.488
LAB.02.15	Calcio total en orina	\$ 5.442
LAB.02.16	Calcio total en sangre	\$ 5.442
LAB.04.45	Calcitonina plasmática	\$ 20.232
LAB.04.46	Calculo de vesícula biliar, examen físico-químico	\$ 20.232

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.20	Calculo urinario, examen físico-químico	\$ 3.488
LAB.05.27	Canabinoides, Tetrahidrocannabinol (THC)	\$ 27.627
LAB.04.47	Candida, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 20.232
LAB.04.48	Candida, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 20.232
LAB.04.49	Candida, antigenemia	\$ 20.232
LAB.04.50	Candida, cultivo	\$ 20.232
LAB.05.28	Candida, fagocitosis de macrófagos	\$ 27.627
LAB.05.29	Candida, fagocitosis de polimorfonuclear	\$ 27.627
LAB.05.30	Candida, tipificación	\$ 27.627
LAB.02.17	Candidina, intradermo ZEAC	\$ 5.442
LAB.04.51	Carbamazepina	\$ 20.232
LAB.05.31	Cardiolipina	\$ 27.627
LAB.04.52	Cardiolipinas IgA, Ac. anti (ACA A)	\$ 20.232
LAB.04.53	Cardiolipinas IgG, Ac. anti (ACA G)	\$ 20.232
LAB.04.54	Cardiolipinas IgM, Ac. anti (ACA M)	\$ 20.232
LAB.10.01	Carga viral, determinación de	\$ 174.712
LAB.08.02	Cariotipo mapa cromosómico alta resolución	\$ 104.832
LAB.06.08	Cariotipo mapa cromosómico bandeo G-C y R	\$ 58.372
LAB.05.32	Cariotipo mapa cromosómico convencional	\$ 27.627
LAB.03.20	Castelli, índice de	\$ 10.744
LAB.05.33	Catecolaminas libres frac.	\$ 27.627
LAB.05.34	Catecolaminas urinarias totales	\$ 27.627
LAB.02.18	Catecolaminas, spray en orina	\$ 5.442
LAB.05.35	Catéter, cultivo bacteriológico de	\$ 27.627
LAB.06.09	CD13	\$ 58.372
LAB.06.10	CD14	\$ 58.372
LAB.06.11	CD19, (IFI)	\$ 58.372
LAB.06.12	CD23	\$ 58.372
LAB.06.13	CD25	\$ 58.372
LAB.06.14	CD3, (IFI)	\$ 58.372
LAB.06.15	CD34	\$ 58.372
LAB.06.16	CD4, (captación inmunomagnética)	\$ 58.372
LAB.06.17	CD4, (citometría de flujo)	\$ 58.372
LAB.06.18	CD4, (ELISA)	\$ 58.372
LAB.06.19	CD4, (IFI)	\$ 58.372
LAB.06.20	CD7	\$ 58.372
LAB.06.21	CD8 (ELISA)	\$ 58.372
LAB.06.22	CD8, (captación inmunomagnética)	\$ 58.372
LAB.06.23	CD8, (citometría de flujo)	\$ 58.372
LAB.06.24	CD8, (IFI)	\$ 58.372
LAB.06.25	CDR	\$ 58.372

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.19	Células de Downey	\$ 5.442
LAB.01.21	Células de Milani	\$ 3.488
LAB.01.22	Células L.E. - medula / sangre	\$ 3.488
LAB.04.55	Células parietales, Ac. anti (APCA)	\$ 20.232
LAB.01.23	Células titilantes	\$ 3.488
LAB.04.56	CENP-B, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.57	Centrómero, Ac. anti (ACA)	\$ 20.232
LAB.04.58	Ceruloplasmina	\$ 20.232
LAB.05.36	Cetonemia	\$ 27.627
LAB.03.21	Chagas (ELISA)	\$ 10.744
LAB.04.59	Chagas IgM (ELISA)	\$ 20.232
LAB.02.20	Chagas, aglutinación directa (HAD)	\$ 5.442
LAB.02.21	Chagas, aglutinación indirecta (HAI)	\$ 5.442
LAB.03.22	Chagas, gota gruesa, método de Strout	\$ 10.744
LAB.04.60	Chagas, hemocultivo para Tripanosoma	\$ 20.232
LAB.03.23	Chagas, inmunofluorescencia (IFI)	\$ 10.744
LAB.02.22	Chagas, parasitemia Tripanosoma Cruzi	\$ 5.442
LAB.09.09	Chikungunya (PCR)	\$ 139.784
LAB.05.37	Chlamydia pneumoniae IgG, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.38	Chlamydia pneumoniae IgM, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.39	Chlamydia psitacci IgG, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.40	Chlamydia psitacci IgM, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.41	Chlamydia psitacci, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 27.627
LAB.09.10	Chlamydia trachomatis (PCR)	\$ 139.784
LAB.05.42	Chlamydia trachomatis IgG, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.06.26	Chlamydia trachomatis IgM, Ac. anti	\$ 58.372
LAB.02.23	Chlamydia trachomatis, coloración	\$ 5.442
LAB.06.27	Chlamydia trachomatis, cultivo	\$ 58.372
LAB.06.28	Chlamydia trachomatis, directo con monoc. (IFI)	\$ 58.372
LAB.05.43	Chlamydia, Ag (ELISA)	\$ 27.627
LAB.05.44	Ciclosporina en sangre	\$ 27.627
LAB.04.61	Cistatina C	\$ 20.232
LAB.06.29	Cisticercosis (ELISA)	\$ 58.372
LAB.10.02	Citogenética molecular convencional	\$ 174.712
LAB.10.03	Citogenética molecular de FISH	\$ 174.712
LAB.01.24	Citología vaginal hormonal, 1 muestra	\$ 3.488
LAB.02.24	Citología vaginal hormonal, 4 muestras o un ciclo	\$ 5.442
LAB.09.11	Citomegalovirus (PCR)	\$ 139.784
LAB.05.45	Citomegalovirus IgG, Ac. anti (CMV)	\$ 27.627
LAB.06.30	Citomegalovirus IgM, Ac. anti (CMV)	\$ 58.372
LAB.06.31	Citomegalovirus PP65 (IFI)	\$ 58.372

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.46	Citoplasma de neutrófilos, Ac. anti (ANCA)	\$ 27.627
LAB.01.25	CL3FE, test del cloruro férrico - FeCl3 test	\$ 3.488
LAB.05.47	Cloridina test	\$ 27.627
LAB.01.26	Cloro en orina	\$ 3.488
LAB.01.27	Cloro en sangre	\$ 3.488
LAB.09.12	Clostridium difficile (PCR)	\$ 139.784
LAB.04.62	Clostridium difficile, toxina	\$ 20.232
LAB.04.63	Clostridium, cultivo	\$ 20.232
LAB.01.28	Coagulación y sangría, tiempo de	\$ 3.488
LAB.01.29	Coagulo, retracción del	\$ 3.488
LAB.02.25	Coagulograma básico (TP y APTT)	\$ 5.442
LAB.03.24	Cobre en sangre	\$ 10.744
LAB.05.48	Cocaína	\$ 27.627
LAB.02.26	Coccidiodina, intradermoreacción	\$ 5.442
LAB.04.64	Coccidioides (contraelectroforesis)	\$ 20.232
LAB.04.65	Coccidioides, Ac. anti (fijación del complemento)	\$ 20.232
LAB.04.66	Coccidioides, Ac. anti (inmunodifusión cualitativo)	\$ 20.232
LAB.04.67	Coccidioides, Ac. anti (inmunodifusión cuantitativo)	\$ 20.232
LAB.02.27	Colesterol HDL libre y esterificado	\$ 5.442
LAB.02.28	Colesterol LDL libre y esterificado	\$ 5.442
LAB.02.29	Colesterol total libre y esterificado	\$ 5.442
LAB.05.49	Colinesterasa eritrocitaria	\$ 27.627
LAB.01.30	Colinesterasa sérica	\$ 3.488
LAB.01.31	Colonias, recuento de	\$ 3.488
LAB.04.68	Compatib. sanguínea en medio enzimático y albuminoso	\$ 20.232
LAB.02.30	Compatibilidad RHOGAM sangre materna Coombs indirecta	\$ 5.442
LAB.01.32	Compatibilidad sanguínea	\$ 3.488
LAB.04.69	Compatibilidad sanguínea pre matrimonial 2 ABO y 2 RH	\$ 20.232
LAB.04.70	Complejos inmunes circulantes	\$ 20.232
LAB.03.25	Complemento actividad C3	\$ 10.744
LAB.03.26	Complemento actividad C4	\$ 10.744
LAB.03.27	Complemento actividad total	\$ 10.744
LAB.01.33	Coombs directa, cualitativa	\$ 3.488
LAB.01.34	Coombs indirecta, cualitativa	\$ 3.488
LAB.02.31	Coombs indirecta, cuantitativa	\$ 5.442
LAB.09.13	Coronavirus (PCR)	\$ 139.784
LAB.04.71	Cortisol basal (8 AM)	\$ 20.232
LAB.04.72	Cortisol libre plasmático	\$ 20.232
LAB.04.73	Cortisol libre urinario	\$ 20.232
LAB.04.74	Cortisol plasmático 23 hs	\$ 20.232
LAB.07.05	Cortisol post ACTH (40 UI) (6 hs)	\$ 70.047

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.06	Cortisol supresión post hidrocortisona (60 min)	\$ 70.047
LAB.04.75	Cortisol vespertino (4 PM)	\$ 20.232
LAB.07.07	Cortisol, prueba de ACTH	\$ 70.047
LAB.07.08	Cortisol, prueba de ayuno	\$ 70.047
LAB.04.76	Corynebacterium diptheriae	\$ 20.232
LAB.04.77	Coxiella burnetti (Fiebre O)	\$ 20.232
LAB.02.32	Coximetría	\$ 5.442
LAB.04.78	Coxsackie, Ac. anti (grupos A7, A9, A10, A16 c/u)	\$ 20.232
LAB.04.79	Coxsackie, Ac. anti (grupos B1 al B6 c/u)	\$ 20.232
LAB.03.28	CPK MB (creatina fosfoquinasa isoenzima MB)	\$ 10.744
LAB.02.33	CPK MB % (porcentaje)	\$ 5.442
LAB.03.29	CPK total (creatina fosfoquinasa)	\$ 10.744
LAB.01.35	Creatina en orina	\$ 3.488
LAB.01.36	Creatinina en plasma o suero	\$ 3.488
LAB.02.34	Creatinina, clearance o depuración de	\$ 5.442
LAB.01.37	Crioaglutinina	\$ 3.488
LAB.04.80	Crioglobulinas	\$ 20.232
LAB.02.35	Cromatina sexual	\$ 5.442
LAB.05.50	Cross Laps	\$ 27.627
LAB.05.51	Cross Match	\$ 27.627
LAB.03.30	Cryptococcus cultivo	\$ 10.744
LAB.05.52	Cryptococcus en orina, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.53	Cryptococcus en sangre, Ac. anti,	\$ 27.627
LAB.05.54	Cryptococcus, Ag (ELISA)	\$ 27.627
LAB.05.55	Cryptococcus, Ag (LATEX)	\$ 27.627
LAB.02.36	Cryptosporidium	\$ 5.442
LAB.01.38	Cuerpos de Heinz	\$ 3.488
LAB.06.32	D-piridolina urinaria	\$ 58.372
LAB.04.81	Dehidroepiandrostenediona	\$ 20.232
LAB.04.82	Dehidroepiandrosterona (DHEA)	\$ 20.232
LAB.05.56	Delta 4 androstenediona	\$ 27.627
LAB.09.14	Dengue (PCR)	\$ 139.784
LAB.05.57	Dengue IgG, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 27.627
LAB.05.58	Dengue IgM, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 27.627
LAB.04.83	DGP Transglutaminasa IgG, Ac. anti (ELISA)	\$ 20.232
LAB.04.84	Difenilhidantoina	\$ 20.232
LAB.05.59	Digoxina	\$ 27.627
LAB.06.33	Dímero D	\$ 58.372
LAB.04.85	DNA doble cadena o desnaturalizado, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.06.34	Dopamina plasmática	\$ 58.372
LAB.09.15	DQ2/DQ8 HLA (PCR)	\$ 139.784

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.10.04	Drogas de abuso en orina, por tiras reactivas	\$ 174.712
LAB.09.16	Drogas de abuso, determinación de (turbidimetría)	\$ 139.784
LAB.10.05	Echovirus, Ac. anti. (serotipos 4, 9, 11, 30, cada uno)	\$ 174.712
LAB.06.35	Elastasa pancreática	\$ 58.372
LAB.04.86	Electroforesis Agar	\$ 20.232
LAB.04.87	Electroforesis poliacrilamida cualitativa	\$ 20.232
LAB.04.88	Embarazo, reacción inmunológica	\$ 20.232
LAB.04.89	Endomisio IgA, Ac. anti (EMA-A)	\$ 20.232
LAB.04.90	Endomisio IgG, Ac. anti (EMA-G)	\$ 20.232
LAB.09.17	Enterovirus (PCR)	\$ 139.784
LAB.08.03	Enterovirus, cultivo de células humanas	\$ 104.832
LAB.02.37	Eosinófilos, recuento con inyección de ACTH	\$ 5.442
LAB.01.39	Eosinófilos, recuento de	\$ 3.488
LAB.09.18	Epstein Barr (PCR real time)	\$ 139.784
LAB.05.60	Epstein Barr EBNA IgG, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 27.627
LAB.05.61	Epstein Barr EBNA IgM, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 27.627
LAB.04.91	Epstein Barr IgG, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 20.232
LAB.04.92	Epstein Barr IgM, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 20.232
LAB.04.93	Epstein Barr, Ac. anti (antígeno temprano)	\$ 20.232
LAB.08.04	Epstein Barr, HIBRID (en linfocitos)	\$ 104.832
LAB.01.40	Eritroblastos, porcentaje de	\$ 3.488
LAB.06.36	Eritropoyetina	\$ 58.372
LAB.01.41	Eritrosedimentación	\$ 3.488
LAB.05.62	Escaras, cultivo bacteriológico de	\$ 27.627
LAB.01.42	Esperma morfología, potencial de peroxidación	\$ 3.488
LAB.05.63	Esperma, acrosina	\$ 27.627
LAB.04.94	Esperma, adenosintrifosfato en	\$ 20.232
LAB.04.95	Esperma, inmunobead directo	\$ 20.232
LAB.04.96	Esperma, inmunobead indirecto	\$ 20.232
LAB.01.43	Esperma, potencial de peroxidacion	\$ 3.488
LAB.01.44	Esperma, prueba de sobrevida	\$ 3.488
LAB.04.97	Esperma, selección gradiente Percoll	\$ 20.232
LAB.04.98	Esperma, selección por swim up	\$ 20.232
LAB.05.64	Esperma, slide test	\$ 27.627
LAB.04.99	Esperma, test de heterogeneidad	\$ 20.232
LAB.04.100	Esperma, test de vitalidad	\$ 20.232
LAB.02.38	Esperma, test directo	\$ 5.442
LAB.05.65	Esperma, test hipoosmótico	\$ 27.627
LAB.02.39	Esperma, test indirecto	\$ 5.442
LAB.05.66	Esperma, test triple coloración	\$ 27.627
LAB.07.09	Espermocultivo c/ Chlamydias	\$ 70.047

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.10	Espermocultivo c/ Mycoplasma	\$ 70.047
LAB.05.67	Espermograma	\$ 27.627
LAB.04.101	Esporotricosis, Ac. anti (CIE)	\$ 20.232
LAB.04.102	Espuito seriado	\$ 20.232
LAB.06.37	Espuito, cultivo bacteriológico de	\$ 58.372
LAB.03.31	Estado acido base, pH real, Pco2, CO3H - Na, K, Cl	\$ 10.744
LAB.04.103	Estradiol plasmático	\$ 20.232
LAB.05.68	Estradiol rápido	\$ 27.627
LAB.02.40	Estriol en orina	\$ 5.442
LAB.04.104	Estrógenos totales	\$ 20.232
LAB.06.38	Estrógenos, receptores de	\$ 58.372
LAB.04.105	Estrona plasmática	\$ 20.232
LAB.06.39	Etanol en sangre	\$ 58.372
LAB.01.45	Euglobulinas, test de	\$ 3.488
LAB.04.106	EVR (Enterococcus resistente a la vancomicina)	\$ 20.232
LAB.05.69	Extendido y cultivo de secreciones	\$ 27.627
LAB.05.70	Exudado de fauces (Estreptococo grupo A en diagnóstico rápido)	\$ 27.627
LAB.05.71	Exudado de fauces, cultivo bacteriológico de	\$ 27.627
LAB.02.41	Exudado nasofaríngeo, Loeffler invest. de	\$ 5.442
LAB.07.11	Exudado uretral, con Chlamydia	\$ 70.047
LAB.07.12	Exudado uretral, con Mycoplasma	\$ 70.047
LAB.07.13	Exudado vaginal, con Chlamydia	\$ 70.047
LAB.07.14	Exudado vaginal, con Mycoplasma	\$ 70.047
LAB.05.72	Exudado, cultivo bacteriológico de	\$ 27.627
LAB.04.107	Factor de coagulación II	\$ 20.232
LAB.01.46	Factor de coagulación IX	\$ 3.488
LAB.04.108	Factor de coagulación IX, curva de dilución	\$ 20.232
LAB.01.47	Factor de coagulación V Leiden	\$ 3.488
LAB.01.48	Factor de coagulación VII	\$ 3.488
LAB.04.109	Factor de coagulación VII, titulación de inhibidor	\$ 20.232
LAB.01.49	Factor de coagulación VIII	\$ 3.488
LAB.04.110	Factor de coagulación VIII, curva de dilución, detección de inhibidor	\$ 20.232
LAB.01.50	Factor de coagulación X	\$ 3.488
LAB.02.42	Factor de coagulación XI	\$ 5.442
LAB.02.43	Factor de coagulación XII	\$ 5.442
LAB.04.111	Factor de coagulación XIII, dosaje	\$ 20.232
LAB.05.73	Factor necrosis tumoral (TNR)	\$ 27.627
LAB.05.74	Factor reumatoideo	\$ 27.627
LAB.01.51	Factor RH, factor C	\$ 3.488
LAB.01.52	Factor RH, factor D	\$ 3.488
LAB.04.112	Factor Von Willebrand	\$ 20.232

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.113	Fagocitosis, índice de	\$ 20.232
LAB.05.75	Fenciclidinas (PCP)	\$ 27.627
LAB.04.114	Fenilalanina	\$ 20.232
LAB.04.115	Fenilcetonuria	\$ 20.232
LAB.04.116	Fenilhidantoina	\$ 20.232
LAB.05.76	Fenitoina	\$ 27.627
LAB.04.117	Fenobarbital	\$ 20.232
LAB.04.118	Fenotipo RH	\$ 20.232
LAB.02.44	Ferremia (hierro en sangre)	\$ 5.442
LAB.04.119	Ferritina	\$ 20.232
LAB.04.120	Fibrina con reptilasa y tpo. calc.	\$ 20.232
LAB.04.121	Fibrina con trombina y tpo. calc.	\$ 20.232
LAB.03.32	Fibrina producto de degradación (PDF)	\$ 10.744
LAB.03.33	Fibrinógeno	\$ 10.744
LAB.04.122	Fibrinolítica, actividad en placa	\$ 20.232
LAB.09.19	Fiebre amarilla (PCR real time)	\$ 139.784
LAB.04.123	Fitoheмоaglutininas (PHA)	\$ 20.232
LAB.03.34	Fondo oscuro	\$ 10.744
LAB.06.40	Fosfatasa acida leucocitaria, citoquímica de Gomori	\$ 58.372
LAB.01.53	Fosfatasa acida prostática	\$ 3.488
LAB.04.124	Fosfatasa acida prostática (ELISA)	\$ 20.232
LAB.01.54	Fosfatasa acida total	\$ 3.488
LAB.01.55	Fosfatasa alcalina	\$ 3.488
LAB.05.77	Fosfatasa alcalina isoenzimas	\$ 27.627
LAB.01.56	Fosfatasa alcalina leucocitaria, citoquimico de Kaplow	\$ 3.488
LAB.05.78	Fosfatasa alcalina ósea	\$ 27.627
LAB.03.35	Fosfohexosa-isomerasa	\$ 10.744
LAB.01.57	Fosfolípidos	\$ 3.488
LAB.01.58	Fosforo en orina	\$ 3.488
LAB.01.59	Fosforo en plasma o suero	\$ 3.488
LAB.02.45	Fosforo, clearance, depuración o reabsorción tubular	\$ 5.442
LAB.02.46	Fragilidad globular (o resistencia osmótica)	\$ 5.442
LAB.02.47	Fructosamina	\$ 5.442
LAB.06.41	FSH (hormona folículo estimulante post LHRH)	\$ 58.372
LAB.04.125	FSH (hormona folículo estimulante)	\$ 20.232
LAB.05.79	FSH- LH (hormona liberadora de gonadotrofina)	\$ 27.627
LAB.06.42	FTA/200, inmunofluorescencia	\$ 58.372
LAB.06.43	FTA/ABS, inmunofluorescencia	\$ 58.372
LAB.02.48	Función renal, concentración, prueba de	\$ 5.442
LAB.01.60	Función renal, dilución, prueba de	\$ 3.488
LAB.05.80	Galactomananos	\$ 27.627

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.126	Galactosemia	\$ 20.232
LAB.04.127	Galactosuria	\$ 20.232
LAB.04.128	Gamma globulina en suero	\$ 20.232
LAB.01.61	Gamma glutamil transpeptidasa (Gamma GT)	\$ 3.488
LAB.01.62	Gastrina plasmática	\$ 3.488
LAB.05.81	Gentamicina	\$ 27.627
LAB.03.36	Giemsa, coloración de	\$ 10.744
LAB.04.129	Gliadina Deaminada IgA, Ac. anti (AGA-A)	\$ 20.232
LAB.04.130	Gliadina Deaminada IgG, Ac. anti (AGA-G)	\$ 20.232
LAB.05.82	Glicoproteína ácida	\$ 27.627
LAB.04.131	Glucagon en orina	\$ 20.232
LAB.02.49	Glucagon, test de	\$ 5.442
LAB.06.44	Glúcidos en orina (cromatografía, bidimensional)	\$ 58.372
LAB.01.63	Glucogeno (citoquímico)	\$ 3.488
LAB.01.64	Glucosa	\$ 3.488
LAB.02.50	Glucosa 6-fosfato dehidrogenasa en eritrocito	\$ 5.442
LAB.01.65	Glucosa en orina	\$ 3.488
LAB.02.51	Glucosa fosfato dehidrogenasa	\$ 5.442
LAB.02.52	Glucosa post prandial	\$ 5.442
LAB.03.37	Glucosa, curva de	\$ 10.744
LAB.02.53	Glutamato dehidrogenasa	\$ 5.442
LAB.06.45	Glutation peroxidasa	\$ 58.372
LAB.08.16	Gonadotrofina Coriónica Beta Libre (Free beta HCG)	\$ 104.832
LAB.03.38	Gonadotrofina coriónica BHCG, cualitativa	\$ 10.744
LAB.03.39	Gonadotrofina coriónica biológica cualitativa	\$ 10.744
LAB.03.40	Gonadotrofina coriónica inmunológica cualitativa	\$ 10.744
LAB.04.132	Gonadotrofina coriónica, cuantitativa	\$ 20.232
LAB.04.133	Gonadotrofina hipofis. 1 y 2 niveles	\$ 20.232
LAB.04.134	GP 120, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.135	Graham, test seriado 7 días	\$ 20.232
LAB.04.136	Grupo sanguíneo ABO, confirmación de subgrupos	\$ 20.232
LAB.04.137	Grupo sanguíneo Duffy	\$ 20.232
LAB.04.138	Grupo sanguíneo Kell	\$ 20.232
LAB.04.139	Grupo sanguíneo Lewis A y B	\$ 20.232
LAB.04.140	Grupo sanguíneo Lido A	\$ 20.232
LAB.04.141	Grupo sanguíneo M - N - S	\$ 20.232
LAB.01.66	Grupo sanguíneo sistema ABO (aglutinación)	\$ 3.488
LAB.01.67	Grupo sanguíneo sistema ABO (hemoaglutinógenos)	\$ 3.488
LAB.04.142	Haemophilus influenzae tipos S, C, etc.	\$ 20.232
LAB.01.68	Ham, test de (hemolisina ácida)	\$ 3.488
LAB.01.69	Hanger, reacción de	\$ 3.488

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.15	Hantavirus IgG, Ac. anti	\$ 70.047
LAB.08.05	Hantavirus IgM, Ac. anti	\$ 104.832
LAB.05.83	Haptoglobina	\$ 27.627
LAB.01.70	Heinz, cuerpo de (Inclusiones en eritrocitos)	\$ 3.488
LAB.04.143	Helicobacter pylori, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.144	Helicobacter pylori, cultivo	\$ 20.232
LAB.04.145	Helicobacter pylori, determinación de ureasa	\$ 20.232
LAB.01.71	Hematíes, recuento de (glóbulos rojos)	\$ 3.488
LAB.01.72	Hematíes, resistencia globular	\$ 3.488
LAB.01.73	Hematocrito	\$ 3.488
LAB.04.146	Hemocultivo aerobio	\$ 20.232
LAB.04.147	Hemocultivo anaerobio	\$ 20.232
LAB.04.148	Hemocultivo micológico	\$ 20.232
LAB.05.84	Hemocultivo para micobacterias (método radiométrico rápido)	\$ 27.627
LAB.05.85	Hemocultivo x 2, método automatizado	\$ 27.627
LAB.05.86	Hemocultivo x 2, muestras método rápido	\$ 27.627
LAB.03.41	Hemofilia, clasificación	\$ 10.744
LAB.01.74	Hemoglobina / alcali. resist.	\$ 3.488
LAB.04.149	Hemoglobina A1c (glicosilada)	\$ 20.232
LAB.04.150	Hemoglobina A2	\$ 20.232
LAB.04.151	Hemoglobina F (Hb. fetal)	\$ 20.232
LAB.04.152	Hemoglobina reticulocitaria	\$ 20.232
LAB.04.153	Hemoglobina S	\$ 20.232
LAB.01.75	Hemoglobina, dosaje en plasma	\$ 3.488
LAB.03.42	Hemoglobina, electroforesis de	\$ 10.744
LAB.04.154	Hemoglobinas inestables	\$ 20.232
LAB.02.54	Hemograma	\$ 5.442
LAB.01.76	Hemolisinas titulación en caliente, sistema ABO	\$ 3.488
LAB.01.77	Hemolisinas titulación en frío, Donath Landsteiner	\$ 3.488
LAB.01.78	Hemolisinas, titulación de	\$ 3.488
LAB.01.79	Hemólisis, prueba de	\$ 3.488
LAB.03.43	Hemopexina, inmunodifusión cuantitativa	\$ 10.744
LAB.01.80	Hemosiderina, investigación citoquímica	\$ 3.488
LAB.01.81	Hemotipificación ABO y RH	\$ 3.488
LAB.01.82	Heparina, resistencia a la (in vitro)	\$ 3.488
LAB.03.44	Heparina, test de tolerancia	\$ 10.744
LAB.05.87	Hepatitis A IgG, Ac. anti (HAV-Ac IgG)	\$ 27.627
LAB.06.46	Hepatitis A IgM, Ac. anti (HAV-Ac IgM)	\$ 58.372
LAB.05.88	Hepatitis A totales, Ac. anti (HAV-Ac. totales)	\$ 27.627
LAB.10.06	Hepatitis B carga viral	\$ 174.712
LAB.04.155	Hepatitis B, Ac. anti antígeno de sup (HBs-Ac)	\$ 20.232

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.156	Hepatitis B, Ac. anti antígeno e (HBe-Ac)	\$ 20.232
LAB.05.89	Hepatitis B, Ac. anti core IgM (HBc-Ac IgM)	\$ 27.627
LAB.03.45	Hepatitis B, Ac. anti core total (HBc-Ac)	\$ 10.744
LAB.04.157	Hepatitis B, antígeno de superficie (HBs Ag)	\$ 20.232
LAB.04.158	Hepatitis B, antígeno E (HBe Ag)	\$ 20.232
LAB.09.20	Hepatitis C (PCR)	\$ 139.784
LAB.04.159	Hepatitis C, Ac (aglutinación de partículas)	\$ 20.232
LAB.04.160	Hepatitis C, Ac totales (HCV-Ac)	\$ 20.232
LAB.10.07	Hepatitis C, carga viral	\$ 174.712
LAB.08.06	Hepatitis C, HCV (ensayo confirmatorio)	\$ 104.832
LAB.06.47	Hepatitis DELTA, Ac. anti (HD-Ac)	\$ 58.372
LAB.04.161	Hepatoglobina	\$ 20.232
LAB.04.162	Hepatograma	\$ 20.232
LAB.08.07	HER - TORCH IgM, Ac. anti	\$ 104.832
LAB.09.21	Herpes 1, 2 (PCR real time)	\$ 139.784
LAB.09.22	Herpes 6 HHV-6 IgM (HSV 1,2)	\$ 139.784
LAB.08.08	Herpes IgG, Ac. anti	\$ 104.832
LAB.05.90	Herpes IgM, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.09.23	Herpes, cultivo en células	\$ 139.784
LAB.08.09	HHV-6 IgG (IFI) (Herpes virus humano 6)	\$ 104.832
LAB.04.163	Hidatidosis (hemoaglutinación)	\$ 20.232
LAB.03.46	Hidatidosis (IFI)	\$ 10.744
LAB.04.164	Hidatidosis arco 5	\$ 20.232
LAB.04.165	Hidatidosis: arenilla hidatídica	\$ 20.232
LAB.04.166	Hidratos de carbono, cromatografía bidimensional	\$ 20.232
LAB.02.55	Hidroxiprolinuria	\$ 5.442
LAB.02.56	Hierro en medula ósea (reacción de Perls)	\$ 5.442
LAB.06.48	Hisopado nasal, cultivo bacteriológico de	\$ 58.372
LAB.06.49	Hisopado rectal EVR, cultivo bacteriológico de	\$ 58.372
LAB.06.50	Hisopado rectal KPC, cultivo bacteriológico de	\$ 58.372
LAB.05.91	Histonas totales, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.04.167	Histoplasma, Ac (contrainmunolectroforesis)	\$ 20.232
LAB.06.51	Histoplasma, Ac (ELISA)	\$ 58.372
LAB.04.168	Histoplasma, Ac (fijación de complemento)	\$ 20.232
LAB.04.169	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cualitativa)	\$ 20.232
LAB.04.170	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 20.232
LAB.05.92	Histoplasma, antigenemia	\$ 27.627
LAB.04.171	Histoplasma, cultivo	\$ 20.232
LAB.02.57	Histoplasma, intradermoreacción	\$ 5.442
LAB.01.83	Histoplasmina	\$ 3.488
LAB.02.58	Histoplasmina intradermoreaccion	\$ 5.442

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.10.08	HIV (PCR)	\$ 174.712
LAB.06.52	HIV antígeno P24 (cuantificación)	\$ 58.372
LAB.10.09	HIV carga viral	\$ 174.712
LAB.09.24	HIV cultivo	\$ 139.784
LAB.08.10	HIV ENVA / CORE	\$ 104.832
LAB.05.93	HIV test rápido	\$ 27.627
LAB.04.172	HIV, Ac. anti (aglutinación de part. de gelatina)	\$ 20.232
LAB.04.173	HIV, Ac. anti (ELISA)	\$ 20.232
LAB.05.94	HIV, Ac. anti (IFI), ELFA	\$ 27.627
LAB.08.11	HIV, Ac. anti (western blot)	\$ 104.832
LAB.05.95	HLA, Ac. anti (CROSS MATCH)	\$ 27.627
LAB.12.03	Anticuerpos anti HLA (Prueba de tamizaje)	\$ 238.742
LAB.05.96	HOMA, índice evaluación modelo homeostático	\$ 27.627
LAB.04.174	Homocisteína	\$ 20.232
LAB.01.84	Homogentísico, ácido en orina	\$ 3.488
LAB.04.175	Homovanílico, ácido	\$ 20.232
LAB.02.59	Howel, tiempo de	\$ 5.442
LAB.04.176	HTLV 1 + 2 Ac. anti (ELISA)	\$ 20.232
LAB.09.25	HTLV 1 + 2 confirmatorio	\$ 139.784
LAB.04.177	HTLV 1 + 2, Ac. anti (partículas de gelatina)	\$ 20.232
LAB.01.85	Hubbner, test de	\$ 3.488
LAB.02.60	Huddlessen, reacción	\$ 5.442
LAB.04.178	IGF BP3 plasmática, prot. de unión a factor de crecimiento	\$ 20.232
LAB.04.179	ILK 1 o 2, Integrin-linked kinase 1 o 2	\$ 20.232
LAB.03.47	Índice adsorbido en caolin	\$ 10.744
LAB.03.48	Índice de filtrado glomerular estimado (IFGe)	\$ 10.744
LAB.04.180	Inestabilidad microsatelital (IMS)	\$ 20.232
LAB.04.181	Influenza A, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.09.26	Influenza A, H1N1 (PCR)	\$ 139.784
LAB.09.27	Influenza B (PCR)	\$ 139.784
LAB.04.182	Influenza B, Ac	\$ 20.232
LAB.07.16	Influenza IgM, Ac. anti	\$ 70.047
LAB.05.97	Influenza, Ag	\$ 27.627
LAB.09.28	Influenza, cultivo en células (PCR)	\$ 139.784
LAB.08.12	Inhibidor lúpico	\$ 104.832
LAB.04.183	Inmunocomplejos inducidos por drogas	\$ 20.232
LAB.04.184	Inmunoelectroforesis en orina	\$ 20.232
LAB.06.53	Inmunofijación para IgA	\$ 58.372
LAB.06.54	Inmunofijación para IgG	\$ 58.372
LAB.06.55	Inmunofijación para IgM	\$ 58.372
LAB.03.49	Inmunoglobulina A, IgA, cadena alfa cuantitativa	\$ 10.744

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.185	Inmunoglobulina A, IgA, secretora (saliva - moco)	\$ 20.232
LAB.03.50	Inmunoglobulina D, IgD, cadena delta cuantitativa	\$ 10.744
LAB.05.98	Inmunoglobulina E, IgE	\$ 27.627
LAB.04.186	Inmunoglobulina E, IgE, cadena epsilon cuantitativa	\$ 20.232
LAB.03.51	Inmunoglobulina G, IgG, cadena gamma cuantitativa	\$ 10.744
LAB.03.52	Inmunoglobulina G, subclases IgG1; IgG2; IgG3; IgG4	\$ 10.744
LAB.03.53	Inmunoglobulina M, IgM, cadena mu cuantitativa	\$ 10.744
LAB.03.54	Inmunoglobulinas de superficie	\$ 10.744
LAB.09.29	Inmunosupresores, dosaje de	\$ 139.784
LAB.04.187	Insulina	\$ 20.232
LAB.07.17	Insulina (TTOG), prueba de ayuno	\$ 70.047
LAB.05.99	Insulina, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.100	Interleukina 2 dosaje en suero	\$ 27.627
LAB.05.101	Interleukina 6 dosaje en suero	\$ 27.627
LAB.02.61	Intradermoreacción	\$ 5.442
LAB.04.188	Iodo en orina	\$ 20.232
LAB.02.62	Ionograma plasmático	\$ 5.442
LAB.02.63	Ionograma urinario	\$ 5.442
LAB.05.102	Islote pancreático, Ac. anti (ICA)	\$ 27.627
LAB.05.103	JO-1, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.04.189	Klebsiella pneumoniae carbapenemasa (KPC)	\$ 20.232
LAB.02.64	KPTT	\$ 5.442
LAB.01.86	Kunkel, reacción de	\$ 3.488
LAB.02.65	L.E. LATEX	\$ 5.442
LAB.05.104	LA, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.02.66	Lactamasa, prueba de	\$ 5.442
LAB.02.67	Láctico dehidrogenasa (LDH)	\$ 5.442
LAB.03.55	Láctico dehidrogenasa / isoenzimas	\$ 10.744
LAB.08.13	Lavado bronquial inmunocitológico	\$ 104.832
LAB.11.01	Lavado de semen	\$ 214.868
LAB.01.87	Lazo, prueba del	\$ 3.488
LAB.05.105	LC 1, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.01.88	Leche materna, examen de	\$ 3.488
LAB.04.190	Legionella pneumophyla, Ag	\$ 20.232
LAB.03.56	Legionella, Ac. anti	\$ 10.744
LAB.04.191	Legionella, cultivo	\$ 20.232
LAB.04.192	Leishmaniasis (IFI)	\$ 20.232
LAB.01.89	Leishmaniasis, intradermoreacción	\$ 3.488
LAB.05.106	Lepra, bacilo de Hansen	\$ 27.627
LAB.07.18	Leptospira (mat. aglutinación)	\$ 70.047
LAB.06.56	Leptospira (tr. aglutinacion)	\$ 58.372

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.107	Leptospirosis (serología)	\$ 27.627
LAB.01.90	Leucinaminopeptidasa	\$ 3.488
LAB.01.91	Leucocitos, formula	\$ 3.488
LAB.01.92	Leucocitos, microagregación	\$ 3.488
LAB.01.93	Leucocitos, recuento de (glóbulos blancos)	\$ 3.488
LAB.05.108	Levaduras, tipificación	\$ 27.627
LAB.04.193	LH (hormona luteinizante)	\$ 20.232
LAB.06.57	LH post LHRH (hormona luteinizante post LHRH)	\$ 58.372
LAB.04.194	Lidocaína	\$ 20.232
LAB.01.94	Lipasa en plasma o suero	\$ 3.488
LAB.01.95	Lipemia / lipidemia total en sangre	\$ 3.488
LAB.04.195	Lipidograma electroforético	\$ 20.232
LAB.02.68	Liquido amniótico, cuerpos lamelares en	\$ 5.442
LAB.01.96	Liquido amniótico, espectrofotometría (test Liley)	\$ 3.488
LAB.03.57	Liquido amniótico, índice meconial de	\$ 10.744
LAB.01.97	Liquido amniótico, porcentaje células naranjas en	\$ 3.488
LAB.03.58	Liquido amniótico, relación lecitina - esfingomielina en	\$ 10.744
LAB.02.69	Liquido amniótico, test Clemens, Skack test	\$ 5.442
LAB.02.70	Liquido ascítico, bacteriológico	\$ 5.442
LAB.03.59	Liquido ascítico, físico-químico	\$ 10.744
LAB.02.71	Liquido ascítico, gradiente de albúmina	\$ 5.442
LAB.04.196	Liquido biológico o de punción, adenosin deaminasa en	\$ 20.232
LAB.04.197	Liquido biológico o de punción, Cryptococcus antigenemia en	\$ 20.232
LAB.01.98	Liquido cefalorraquídeo, albumina en	\$ 3.488
LAB.04.198	Liquido cefalorraquídeo, alfa fetoproteína en	\$ 20.232
LAB.03.60	Liquido cefalorraquídeo, antigenorraquia	\$ 10.744
LAB.04.199	Liquido cefalorraquídeo, bacteriológico	\$ 20.232
LAB.04.200	Liquido cefalorraquídeo, bandas monoclonales	\$ 20.232
LAB.04.201	Liquido cefalorraquídeo, citológico	\$ 20.232
LAB.05.109	Liquido cefalorraquídeo, Cryptococcus Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.110	Liquido cefalorraquídeo, Estreptococo grupo B diagnóstico rápido en	\$ 27.627
LAB.04.202	Liquido cefalorraquídeo, físico-químico	\$ 20.232
LAB.10.10	Liquido cefalorraquídeo, HIV cultivo de	\$ 174.712
LAB.09.30	Liquido cefalorraquídeo, neurovirus en	\$ 139.784
LAB.04.203	Liquido cefalorraquídeo, parasitológico	\$ 20.232
LAB.01.99	Liquido cefalorraquídeo, proteínas totales en	\$ 3.488
LAB.02.72	Liquido cefalorraquídeo, VDRL en	\$ 5.442
LAB.03.61	Líquido pancreático, físico-químico	\$ 10.744
LAB.02.73	Liquido sinovial, citológico	\$ 5.442
LAB.01.100	Liquido sinovial, cristalografía	\$ 3.488
LAB.03.62	Liquido sinovial, físico-químico	\$ 10.744

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.74	Líquidos biológicos o de punción, bacteriológico	\$ 5.442
LAB.01.101	Líquidos biológicos o de punción, células neoplásicas en	\$ 3.488
LAB.02.75	Líquidos biológicos o de punción, citológico	\$ 5.442
LAB.06.58	Líquidos biológicos o de punción, citomegalovirus cultivo	\$ 58.372
LAB.01.102	Líquidos biológicos o de punción, cloro en	\$ 3.488
LAB.04.204	Líquidos biológicos o de punción, cultivo de TBC	\$ 20.232
LAB.03.63	Líquidos biológicos o de punción, físico-químico	\$ 10.744
LAB.10.11	Líquidos biológicos o de punción, HIV cultivo de	\$ 174.712
LAB.03.64	Líquidos biológicos o de punción, inmunoelectroforesis	\$ 10.744
LAB.04.205	Líquidos biológicos o de punción, proteinograma	\$ 20.232
LAB.03.65	Líquidos de punción nodular, cristales de colesterol	\$ 10.744
LAB.02.76	Lisina - vasopresina, test de	\$ 5.442
LAB.02.77	Lisis por sucrosa, prueba de	\$ 5.442
LAB.04.206	Listeria, cultivo	\$ 20.232
LAB.02.78	Litio en orina	\$ 5.442
LAB.02.79	Litio en sangre	\$ 5.442
LAB.05.111	LKM. 1, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.112	LKM. 2, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.113	M2, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.01.103	Mac Lagan, reacción de timol	\$ 3.488
LAB.01.104	Magnesio en orina	\$ 3.488
LAB.01.105	Magnesio en sangre	\$ 3.488
LAB.04.207	Manganeso en sangre	\$ 20.232
LAB.02.80	Materia fecal, ácido láctico en	\$ 5.442
LAB.05.114	Materia fecal, Adenovirus Ag en	\$ 27.627
LAB.06.81	Materia fecal, calprotectina	\$ 58.372
LAB.04.208	Materia fecal, Candida. Recuento de colonias en	\$ 20.232
LAB.05.115	Materia fecal, Clostridium difficile, toxina	\$ 27.627
LAB.04.209	Materia fecal, coprocultivo con Campylobacter	\$ 20.232
LAB.04.210	Materia fecal, coprocultivo con Yersina	\$ 20.232
LAB.01.106	Materia fecal, directo	\$ 3.488
LAB.02.81	Materia fecal, esteatocrito	\$ 5.442
LAB.03.66	Materia fecal, examen fresco con coloraciones	\$ 10.744
LAB.03.67	Materia fecal, grasas cualitativo	\$ 10.744
LAB.05.116	Materia fecal, grasas cuantitativo, van de Kamer	\$ 27.627
LAB.05.117	Materia fecal, Helicobacter pylori, Ag en	\$ 27.627
LAB.01.107	Materia fecal, leucocitos en	\$ 3.488
LAB.03.68	Materia fecal, parasitológico seriado	\$ 10.744
LAB.02.82	Materia fecal, parásitos hemáticos	\$ 5.442
LAB.05.118	Materia fecal, Rotavirus Ag en	\$ 27.627
LAB.03.69	Materia fecal, sangre oculta en	\$ 10.744

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.119	MBG, Ac. Anti	\$ 27.627
LAB.02.83	Medulograma	\$ 5.442
LAB.04.211	Membrana basal, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.05.120	Meningitis (Neumo, H. influenzae tipo B, Meningococo ABC) test rápido	\$ 27.627
LAB.05.121	Metadona	\$ 27.627
LAB.02.84	Metahemoglobina	\$ 5.442
LAB.06.59	Metanefrinas urinarias	\$ 58.372
LAB.09.31	Metapneumovirus (PCR)	\$ 139.784
LAB.05.122	Metotrexate, dosaje de	\$ 27.627
LAB.05.123	Micobacterias, cultivo (método radiométrico rápido)	\$ 27.627
LAB.05.124	Micofenolato, dosaje de	\$ 27.627
LAB.04.212	Micosis profundas, cultivos e identificación	\$ 20.232
LAB.03.70	Micosis profundas, estudio directo	\$ 10.744
LAB.03.71	Micosis profundas, estudio directo con coloración	\$ 10.744
LAB.04.213	Micosis superficiales, cultivo e identificación	\$ 20.232
LAB.02.85	Micosis superficiales, estudio directo	\$ 5.442
LAB.04.214	Micosis superficiales, estudio directo con coloración	\$ 20.232
LAB.02.86	Microalbuminuria	\$ 5.442
LAB.05.125	Microglobulina B2	\$ 27.627
LAB.05.126	Microsomal tiroideo, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.127	Mieloperoxidasa, Ac. anti (MPO)	\$ 27.627
LAB.05.128	Miocardio, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.129	Mioglobina	\$ 27.627
LAB.05.130	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M2)	\$ 27.627
LAB.05.131	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M4)	\$ 27.627
LAB.01.108	Moco cervical, cristalización de	\$ 3.488
LAB.01.109	Moco nasal, PH y citológico	\$ 3.488
LAB.01.110	Mononucleosis hemoaglutinación (P. Bunell)	\$ 3.488
LAB.02.87	Mononucleosis hemolit. (Peterson)	\$ 5.442
LAB.02.88	Mononucleosis monotest	\$ 5.442
LAB.01.111	Mononucleosis, test de Davidson - Paul Bunell	\$ 3.488
LAB.03.72	Monóxido de carbono	\$ 10.744
LAB.01.112	Mucoproteínas	\$ 3.488
LAB.01.113	Mucosemen cruzado	\$ 3.488
LAB.04.215	Músculo esquelético, Ac. anti (músculo estriado) (RNP)	\$ 20.232
LAB.04.216	Músculo liso, Ac. anti (ASMA)	\$ 20.232
LAB.09.32	Mutación por delección e inserciones del gen MH1 (por MLPA)	\$ 139.784
LAB.09.33	Mutación por delección e inserciones del gen MH2 (por MLPA)	\$ 139.784
LAB.09.34	Mutación por rearrreglo del BCL2-JH	\$ 139.784
LAB.09.35	Mutación por rearrreglo del gen BCR-ABL 1, P210 Y P190	\$ 139.784

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.36	Mutaciones del gen AML 1-ETO (Run X 1T1) (PCR tiempo real)	\$ 139.784
LAB.09.37	Mutaciones del gen BRAF-V600E (PCR tiempo real)	\$ 139.784
LAB.09.38	Mutaciones del gen CBFB-MYH 11 inv 16 (PCR tiempo real)	\$ 139.784
LAB.09.39	Mutaciones del gen JACK 2 (mutación V617F)	\$ 139.784
LAB.09.40	Mutaciones del gen kRaS (PCR tiempo real)	\$ 139.784
LAB.09.41	Mutaciones del gen MLH1 (PCR tiempo real)	\$ 139.784
LAB.09.42	Mutaciones del gen MSH2 (PCR tiempo real)	\$ 139.784
LAB.09.43	Mutaciones del gen MYH (PCR tiempo real)	\$ 139.784
LAB.09.44	Mutaciones del gen NRaS (PCR tiempo real)	\$ 139.784
LAB.09.45	Mutaciones del gen PML-RAR alfa (PCR tiempo real)	\$ 139.784
LAB.10.12	Mycobacterium TBC (PCR)	\$ 174.712
LAB.05.132	Mycobacterium TBC, cultivo de	\$ 27.627
LAB.05.133	Mycobacterium, identificación	\$ 27.627
LAB.04.217	Mycoplasma genitalium, cultivo	\$ 20.232
LAB.04.218	Mycoplasma hominis, cultivo	\$ 20.232
LAB.09.46	Mycoplasma pneumoniae (PCR)	\$ 139.784
LAB.03.73	Mycoplasma pneumoniae Ac. anti (LATEX)	\$ 10.744
LAB.04.219	Mycoplasma pneumoniae IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 20.232
LAB.04.220	Mycoplasma pneumoniae IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 20.232
LAB.02.89	Mycoplasma PPLO (IFI)	\$ 5.442
LAB.04.221	Mycoplasma urealítico, cultivo	\$ 20.232
LAB.04.222	Mycoplasma, antibiograma	\$ 20.232
LAB.04.223	Neisseria gonorrhoeae (búsqueda en caso de abuso)	\$ 20.232
LAB.03.74	Neisseria meningitidis, cultivo	\$ 10.744
LAB.05.134	Neumococo, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.04.224	Neumococo, contrainmunolectroforesis	\$ 20.232
LAB.10.13	Neutrófilos, adhesividad estudios funcionales	\$ 174.712
LAB.10.14	Neutrófilos, fagocitosis estudios funcionales	\$ 174.712
LAB.06.60	Noradrenalina plasmática	\$ 58.372
LAB.04.225	Noradrenalina urinaria	\$ 20.232
LAB.04.226	Nucleares, Ac. anti (ANA, FAN)	\$ 20.232
LAB.04.227	Nucleolar, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.03.75	Nucleotidasa 5'	\$ 10.744
LAB.05.135	Opiáceos	\$ 27.627
LAB.02.90	Orina completa	\$ 5.442
LAB.03.76	Osmolal, clearance	\$ 10.744
LAB.03.77	Osmolaridad, orina	\$ 10.744
LAB.03.78	Osmolaridad, suero	\$ 10.744
LAB.05.136	Osteocalcina	\$ 27.627
LAB.05.137	Ovario, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.03.79	Oxígeno en sangre-PO2	\$ 10.744

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.06.61	P50	\$ 58.372
LAB.06.62	Paludismo, Ac. anti (IFI)	\$ 58.372
LAB.12.01	Panel filmarray para 30 gérmenes	\$ 238.742
LAB.02.91	Pap endocervical	\$ 5.442
LAB.02.92	Pap exocervical	\$ 5.442
LAB.09.47	Papilloma humano virus (HPV) (PCR)	\$ 139.784
LAB.04.228	Papilloma humano virus (HPV) en biopsia	\$ 20.232
LAB.04.229	Papilloma humano virus (HPV) en extendido	\$ 20.232
LAB.10.15	Papilloma humano virus (HPV) hibridación	\$ 174.712
LAB.02.93	Paracoccidiodina, intradermoreacción	\$ 5.442
LAB.04.230	Paracoccidiodes, Ac. anti (contrainmunolectroforesis)	\$ 20.232
LAB.04.231	Paracoccidiodes, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 20.232
LAB.04.232	Paracoccidiodes, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 20.232
LAB.04.233	Parainfluenza IgG, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.234	Parainfluenza IgM, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.09.48	Parainfluenza, cultivo de virus en célula (PCR)	\$ 139.784
LAB.03.80	Parásitos macroscópicos, identificación de	\$ 10.744
LAB.05.138	Parathormona plasmática (PTH)	\$ 27.627
LAB.03.81	Parotiditis (PCR)	\$ 10.744
LAB.05.139	Parotiditis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 27.627
LAB.05.140	Parotiditis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 27.627
LAB.06.63	Parotiditis, cultivo	\$ 58.372
LAB.05.141	Parvovirus B19 IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 27.627
LAB.05.142	Parvovirus B19 IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 27.627
LAB.09.49	Parvovirus, PCR en biopsia	\$ 139.784
LAB.09.50	Parvovirus, PCR en sangre	\$ 139.784
LAB.11.02	PCR HIV en semen	\$ 214.868
LAB.06.64	Péptido C de insulina	\$ 58.372
LAB.06.65	Péptido deaminado de gliadina (celiaquía)	\$ 58.372
LAB.05.143	Péptidos citrulinados cíclicos, Ac. anti (CCP)	\$ 27.627
LAB.04.235	Peroxidasa, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.01.114	Peroxidasas	\$ 3.488
LAB.09.68	PIFG (factor de crecimiento placentario humano)	\$ 139.784
LAB.06.66	Piridolina urinaria	\$ 58.372
LAB.02.94	Piruvato-quinasa	\$ 5.442
LAB.01.115	Plaquetarios, factores	\$ 3.488
LAB.03.82	Plaquetas, adhesividad	\$ 10.744
LAB.01.116	Plaquetas, microagregación	\$ 3.488
LAB.01.117	Plaquetas, recuento de	\$ 3.488
LAB.02.95	Plasma recalcificado, tiempo de	\$ 5.442
LAB.09.51	Pneumocystis carinii, Gram - Giemsa	\$ 139.784

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.52	Pneumocystis carinii, inmunofluorescencia	\$ 139.784
LAB.05.144	Pneumocystis carinii, tricrómica en biopsia	\$ 27.627
LAB.05.145	Pneumocystis carinii, tricrómica en sangre	\$ 27.627
LAB.09.53	Pneumocystis jiroveci, inmunofluorescencia	\$ 139.784
LAB.09.54	Polimerasa en cadena	\$ 139.784
LAB.09.55	Polyomavirus BK (PCR)	\$ 139.784
LAB.09.56	Polyomavirus JC (PCR)	\$ 139.784
LAB.02.96	Porfobilinógeno en orina	\$ 5.442
LAB.01.118	Potasio en orina	\$ 3.488
LAB.01.119	Potasio en plasma	\$ 3.488
LAB.03.83	Pregnanotriol	\$ 10.744
LAB.06.67	Pro BNP	\$ 58.372
LAB.06.68	Procalcitonina (PCT)	\$ 58.372
LAB.04.236	Progesterona	\$ 20.232
LAB.04.237	Progesterona, 17 hidroxí	\$ 20.232
LAB.07.19	Progesterona, 17 hidroxí (prueba de ACTH)	\$ 70.047
LAB.06.69	Progesterona, receptores de	\$ 58.372
LAB.04.238	Prolactina	\$ 20.232
LAB.09.69	Proteína A plasmática asociada al embarazo (PAPP-A)	\$ 139.784
LAB.05.146	Proteína C activada resistencia a (RCPA)	\$ 27.627
LAB.05.147	Proteína C funcional	\$ 27.627
LAB.05.148	Proteína C inhibidor	\$ 27.627
LAB.03.84	Proteína C reactiva (PCR)	\$ 10.744
yo	Proteína de unión a lipopolisacáridos (LBP)	\$ 27.627
LAB.05.150	Proteína S funcional	\$ 27.627
LAB.04.239	Proteína S inhibidor	\$ 20.232
LAB.04.240	Proteína S total	\$ 20.232
LAB.04.241	Proteína transportadora tiroxina (TBG)	\$ 20.232
LAB.01.120	Proteínas en orina	\$ 3.488
LAB.01.121	Proteínas totales en plasma o suero	\$ 3.488
LAB.01.122	Proteínas, fracción albúmina	\$ 3.488
LAB.01.123	Proteínas, fracción prealbúmina	\$ 3.488
LAB.01.124	Proteínas, fracciones globulinas	\$ 3.488
LAB.05.151	Proteinasa 3, Ac. anti (PR3)	\$ 27.627
LAB.04.242	Proteinograma	\$ 20.232
LAB.01.125	Proteinuria 24 horas	\$ 3.488
LAB.09.57	Protrombina G20210A	\$ 139.784
LAB.02.97	Protrombina, consumo de	\$ 5.442
LAB.02.98	Protrombina, Owren o Duckert (déficit factor V)	\$ 5.442
LAB.02.99	Protrombina, tiempo de (QUICK)	\$ 5.442
LAB.03.85	Protrombina, tiempo de, corrección con plasma normal	\$ 10.744

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.10.16	Psicofarmacos / drogas de abuso por HPLC, determinación de	\$ 174.712
LAB.01.126	Psitacosis, reacción de Bedson	\$ 3.488
LAB.05.152	Queratina, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.153	Rast, prueba de - IgE	\$ 27.627
LAB.08.14	Receptor de TSH, Ac. anti (TRAB,TBII)	\$ 104.832
LAB.04.243	Renina angiotensina plasmática	\$ 20.232
LAB.07.20	Reovirus, Ac. anti	\$ 70.047
LAB.04.244	Reptilasa, tiempo de	\$ 20.232
LAB.09.58	Resistencia a antirretrovirales HIV por genotipificación	\$ 139.784
LAB.01.127	Resistencia capilar (petequimetria)	\$ 3.488
LAB.04.245	Reticulina, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.02.100	Reticulocitos, recuento de	\$ 5.442
LAB.09.59	Rhinovirus (PCR)	\$ 139.784
LAB.06.70	Rhinovirus, cultivo en células humanas	\$ 58.372
LAB.04.246	Ribonucleoproteína RNP, Ac. anti (ENA o Sm)	\$ 20.232
LAB.05.154	Ribosomal P, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.04.247	Richetsias, reacción de Weil	\$ 20.232
LAB.05.155	Ristocetina, cofactor de	\$ 27.627
LAB.05.156	RO/SSA, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.02.101	Rose Ragan, prueba de	\$ 5.442
LAB.04.248	Rosetas EA	\$ 20.232
LAB.05.157	Rubeola IgG, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.06.71	Rubeola IgM, Ac. anti	\$ 58.372
LAB.04.249	Salicilatos	\$ 20.232
LAB.04.250	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente	\$ 20.232
LAB.09.60	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente (PCR)	\$ 139.784
LAB.05.158	Sarampión en aspirado nasofaríngeo (IFI)	\$ 27.627
LAB.05.159	Sarampión IgG, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.160	Sarampión IgM, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.161	SCL 70, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.01.128	Sedimento de orina	\$ 3.488
LAB.04.251	Serología pre-quirúrgica por quimioluminiscencia HIV-MBU-HCV-A-CORI, cada uno	\$ 20.232
LAB.04.252	Serotonina	\$ 20.232
LAB.09.67	sFlt-1 (Tirosincinasa-1 soluble fmS)	\$ 139.784
LAB.05.162	SHBG, globulina ligadora de hormonas sexuales	\$ 27.627
LAB.01.129	Sia, test de	\$ 3.488
LAB.02.102	Sickling, test de	\$ 5.442
LAB.02.103	Siderofilina, capac.de saturac.	\$ 5.442
LAB.01.130	Sims Hubbner, test de	\$ 3.488
LAB.05.163	SLA, Ac. anti	\$ 27.627

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.131	Sodio en orina (Na U)	\$ 3.488
LAB.01.132	Sodio en plasma (Na)	\$ 3.488
LAB.05.164	Somatomedina IG F1	\$ 27.627
LAB.04.253	Somatotrofina-hormona de crecimiento (GH) en plasma	\$ 20.232
LAB.07.21	Somatotrofina, prueba de arginina	\$ 70.047
LAB.07.22	Somatotrofina, prueba de ayuno	\$ 70.047
LAB.07.23	Somatotrofina, prueba de clonidina	\$ 70.047
LAB.05.165	SP 100, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.166	SSB/La, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.04.254	Streptococcus pyogenes, grupo A (test rapido)	\$ 20.232
LAB.04.255	Streptococcus, grupo B	\$ 20.232
LAB.02.104	Sucrosa, prueba de	\$ 5.442
LAB.05.167	Sudor, test de electrolitos	\$ 27.627
LAB.01.133	Sulfato de protamina, prueba de	\$ 3.488
LAB.05.168	Sulfohemoglobina	\$ 27.627
LAB.06.72	Superóxido dismutasa	\$ 58.372
LAB.05.169	Suprarrenal, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.170	Sustancia cementante, Ac. anti (ICS)	\$ 27.627
LAB.03.86	T3 libre (triiodotironina libre)	\$ 10.744
LAB.03.87	T3 total (triiodotironina total)	\$ 10.744
LAB.03.88	T4 libre (tiroxina libre)	\$ 10.744
LAB.04.256	T4 total (tiroxina total)	\$ 20.232
LAB.05.171	Tejidos y partes blandas, cultivo bacteriológico de	\$ 27.627
LAB.04.257	Teofilina	\$ 20.232
LAB.12.02	Testeo espermatozoide (PCR)	\$ 238.742
LAB.04.258	Testosterona libre plasmática	\$ 20.232
LAB.04.259	Testosterona libre urinaria	\$ 20.232
LAB.05.172	Testosterona plasmática total	\$ 27.627
LAB.05.173	Tiroglobulina plasmática (TG)	\$ 27.627
LAB.04.260	Tiroglobulina ultra sensible, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.261	Titulación "O" peligroso	\$ 20.232
LAB.03.89	Tolerancia a la glucosa, test de (TTG) (Prueba de Conn y Fajans)	\$ 10.744
LAB.08.15	TORCH IgG, Ac. anti	\$ 104.832
LAB.06.73	Toxocara	\$ 58.372
LAB.02.105	Toxoplasmosis (aglutinación directa)	\$ 5.442
LAB.02.106	Toxoplasmosis (aglutinación indirecta)	\$ 5.442
LAB.02.107	Toxoplasmosis (fijac. complem.)	\$ 5.442
LAB.06.74	Toxoplasmosis cultivo en células	\$ 58.372
LAB.04.262	Toxoplasmosis IgG (IFI)	\$ 20.232
LAB.03.90	Toxoplasmosis IgG, Ac. anti	\$ 10.744
LAB.04.263	Toxoplasmosis IgM, Ac. anti	\$ 20.232

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.174	Toxoplasmosis, test de avidez, Ac IgG	\$ 27.627
LAB.03.99	Transaminasa glutámico oxalacética (TGO, AST)	\$ 10.744
LAB.03.100	Transaminasa glutámico pirúvica (TGP, ALT)	\$ 10.744
LAB.03.91	Transferrina	\$ 10.744
LAB.04.266	Transferrina, % de saturación	\$ 20.232
LAB.05.175	Transglutaminasa IgA, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.176	Transglutaminasa IgG, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.03.92	Treponema pallidum, (hemoaglutinación). TPHA IgG	\$ 10.744
LAB.04.267	Treponema pallidum, (hemoaglutinación).TPHA IgM	\$ 20.232
LAB.05.177	Treponema pallidum, quimioluminiscencia	\$ 27.627
LAB.02.108	Tricofitina, intradermorreacción	\$ 5.442
LAB.01.134	Triglicéridos	\$ 3.488
LAB.02.109	Trombina, tiempo de	\$ 5.442
LAB.06.75	Tromboelastografía rotacional	\$ 58.372
LAB.03.93	Tromboplastina, generación de	\$ 10.744
LAB.06.76	Troponina I	\$ 58.372
LAB.04.268	TSH tirotrofina neonatal	\$ 20.232
LAB.02.110	TSH, tirotrofina plasmática	\$ 5.442
LAB.03.94	TSH, tirotrofina plasmática ultrasensible	\$ 10.744
LAB.06.77	TSH, tirotrofina post TRH	\$ 58.372
LAB.03.95	Tzanck, citodiagnóstico de	\$ 10.744
LAB.05.178	U1RNP, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.01.135	Urea plasmática	\$ 3.488
LAB.01.136	Urea urinaria	\$ 3.488
LAB.01.137	Urea, clearance	\$ 3.488
LAB.05.179	Ureaplasma urealyticum, cultivo	\$ 27.627
LAB.01.138	Urobilina cuantitativa en orina	\$ 3.488
LAB.02.111	Urocitograma, una muestra	\$ 5.442
LAB.02.112	Urocitograma/ 4 muestras o un ciclo	\$ 5.442
LAB.03.96	Urocultivo	\$ 10.744
LAB.04.269	Vainillin mandélico en orina	\$ 20.232
LAB.05.180	Vancomicina, dosaje en suero. Vancocinemia	\$ 27.627
LAB.06.78	Varicela directa, monotest	\$ 58.372
LAB.09.61	Varicela zoster (PCR) (VZV)	\$ 139.784
LAB.04.270	Varicela zoster directo IgG, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.04.271	Varicela zoster directo IgM, Ac. anti	\$ 20.232
LAB.06.79	Varicela zoster, cultivo en células	\$ 58.372
LAB.01.139	VDRL	\$ 3.488
LAB.02.113	Ventana cutánea	\$ 5.442
LAB.09.62	Verotoxina 0157	\$ 139.784
LAB.04.272	Vibrio cholerae, cultivo e identificación	\$ 20.232

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.63	Virus Junín (PCR)	\$ 139.784
LAB.05.181	Virus Junín IgG, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.05.182	Virus Junín IgM, Ac. anti	\$ 27.627
LAB.04.273	Virus respiratorios (IFI)	\$ 20.232
LAB.06.80	Virus respiratorios, diag. rápido	\$ 58.372
LAB.09.64	Virus Saint Louis (PCR) (Virus San Luis)	\$ 139.784
LAB.09.66	Virus sincial respiratorio (PCR)	\$ 139.784
LAB.03.97	Vitamina B12	\$ 10.744
LAB.03.98	Vitamina D, 25 hidroxí	\$ 10.744
LAB.05.183	Vitamina D3	\$ 27.627
LAB.01.140	Widal, reacción de	\$ 3.488
LAB.05.184	XA, Ac. anti (Heparinemia)	\$ 27.627
LAB.09.65	Zika (PCR)	\$ 139.784
	INMUNOLOGÍA	
INM.01	ACRA-acetilcolina receptor muscular, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 20.293
INM.02	Actina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 17.906
INM.03	Actina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 17.906
INM.04	Albúmina (LCR) (inmunoturbidimetría)	\$ 7.282
INM.05	Albúmina (suero) (inmunoturbidimetría)	\$ 7.282
INM.06	Alfa 1 antitripsina, determinación de	\$ 17.643
INM.07	Alfa 1 glicoproteína ácida, determinación de	\$ 17.643
INM.08	Alfa 2 macroglobulina, determinación de	\$ 17.643
INM.09	Anexina V, anticuerpos anti- (IgG) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 6.207
INM.10	Anexina V, anticuerpos anti- (IgM) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 6.207
INM.11	Antiqueratina anticuerpos, determinación de (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 25.331
INM.12	Aquaporina 4, anticuerpos anti- (CBA) (CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 52.643
INM.13	Bandas oligoclonales (BOC) (protocolo de esclerosis múltiple y polineuropatías (en LCR y suero) a ambos) (isoelectroenfocado)	\$ 61.977
INM.14	Beta 2 glicoproteína I (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 10.743
INM.15	Beta 2 glicoproteína I (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 10.743
INM.16	Beta 2 glicoproteína I (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 10.743
INM.17	Biopsia de piel para enfermedades ampollares (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 35.811
INM.18	C1 inhibidor, cuantificación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 20.914
INM.19	C1q, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 19.099
INM.20	C1q, complemento C1q, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 21.487
INM.21	C2, complemento C2, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 21.487
INM.22	C3, complemento C3, determinación de (inmunoturbidimetría)	\$ 9.454
INM.23	C4, complemento C4, determinación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 9.454

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.24	Cadenas kappa y lambda, cuantificación de	\$ 7.282
INM.25	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), LCR (inmunoturbidimetria)	\$ 34.856
INM.26	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), suero (inmunoturbidimetria)	\$ 34.856
INM.27	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), LCR (inmunoturbidimetria)	\$ 34.856
INM.28	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), suero (inmunoturbidimetria)	\$ 34.856
INM.29	Cadiolipina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 17.643
INM.30	Cadiolipina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 17.643
INM.31	Cadiolipina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 17.643
INM.32	Caspr2, contactin-associated protein 2, anticuerpos anti-(cba - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 116.458
INM.33	CD16, CD19, CD20, CD22, CD23, CD25, CD30, CD33, CD34, CD41, CD42 (citometría) se factura por unidad (citometria de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 10.147
INM.34	CD1a, CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD10, CD11, CD13, CD14, CD15 (citometría) se factura por unidad (citometria de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 10.147
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	\$ 10.147
INM.36	Celulas parietales (APCA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 17.643
INM.37	Centromero, anticuerpos anti-	\$ 17.643
INM.38	Ceruloplasmina, determinación de (ELISA)	\$ 17.643
INM.39	CH50, complemento hemolitico total (CH50) (method kent-fife) vía alterna de complemento (ensayo hemolitico) (ensayo hemolítico)	\$ 18.240
INM.40	CH50. Complemento hemolitico total, suero (inmunoturbidimetria)	\$ 30.798
INM.41	Citoplasma de neutrofilos (ANCA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 25.331
INM.42	Citoplasma de neutrófilos, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 25.331
INM.43	Citotoxicidad NK (cultivo celular+ citometría) (citometria de flujo)	\$ 238.742
INM.44	Cocleares (heat shock protein 70, HSP70), anticuerpos anti- (inmunoensayo lineal)	\$ 152.795
INM.45	Corteza adrenal, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 28.792
INM.46	Criocrito, determinación de	\$ 3.581
INM.47	Crioglobulinas tipificación inmunoquímica. (inmunofijación)	\$ 20.914
INM.48	Cromatina /nucleosoma, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 9.550
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	\$ 21.487
INM.50	Cuantificación de stem cells CD45 CD34 (citometria de flujo)	\$ 20.914
INM.51	DFS-70, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 23.874
INM.52	DHr para metabolismo oxidativo de PMN (citometria de flujo)	\$ 45.671
INM.53	DPPx, dipeptidyl aminopeptidase-like protein 6, anticuerpos anti-(cba - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 116.458
INM.54	DsDNA, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 11.460

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.55	DsDNA, anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 7.162
INM.56	Endomiso, anticuerpos anti- (IgA/IgG) cada uno (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 17.643
INM.57	Enfermedad mínima residual Ila (citometría de flujo)	\$ 100.224
INM.58	Enfermedad mínima residual Ima (citometría de flujo)	\$ 245.331
INM.59	Enfermedad mínima residual hasta 10 marcadores (citometría de flujo)	\$ 188.582
INM.60	Esclerosis sistémica, (anticuerpos anti-nucleolares), perfil de. (inmunoensayo lineal- 13 antígenos)	\$ 57.298
INM.61	Estudio de LCR (citometría de flujo)	\$ 115.193
INM.62	Estudio para diagnóstico de hemoglobinuria paroxística nocturna (citometría de flujo)	\$ 91.319
INM.63	Estudio y seguimiento de pacientes hiv/sida (CD3, CD4, CD8) (citometría de flujo)	\$ 54.911
INM.64	Expresión de receptores de citoquinas en células activadas (citometría de flujo)	\$ 76.398
INM.65	Expresión del contenido de perforinas en células nk y cd8 (citometría de flujo)	\$ 81.172
INM.66	Expresión de CD40 ligando para diag de hiper igm (citometría de flujo)	\$ 83.560
INM.67	Factor intrínseco, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 19.099
INM.68	Fenotipo extendido (fenotipo +subpoblaciones B + subpoblaciones T) (citometría de flujo)	\$ 229.193
INM.69	Fosfatidil serina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.234
INM.70	Fosfatidil serina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.234
INM.71	Gabab receptor, anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 116.458
INM.72	GAD 65, descarboxilasa de ácido glutámico 65, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 36.289
INM.73	Gangliosidos, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 109.630
INM.74	Gliadina (IgA). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 17.643
INM.75	Gliadina (IgG). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 17.643
INM.76	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti (anti-MAG-IgM) (westernblot)	\$ 80.814
INM.77	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti- (anti MAG-IgM) (enzimo inmuno ensayo)	\$ 64.580
INM.78	Hepático, perfil (inmunoensayo lineal- 7 antígenos)	\$ 42.974
INM.79	Histonas, anticuerpos anti-	\$ 21.487
INM.80	Hla clase I (citometría)	\$ 20.293
INM.81	Índice albumina, perfil	\$ 13.131
INM.82	Índice CLL kappa, perfil	\$ 83.560
INM.83	Índice CLL lambda, perfil	\$ 83.560
INM.84	Índice IgG, perfil	\$ 13.847
INM.85	Inmunofenotipo básico: CD3, CD4, CD8, CD19, CD56, Dr (citometría de flujo)	\$ 83.560

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.86	Inmunoglobulina A (IgA) secretora, determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 9.454
INM.87	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 9.454
INM.88	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 5.969
INM.89	Inmunoglobulina IgG1, subclase, determinación de (IDR/ nefelometria / turbidimetria)	\$ 31.514
INM.90	Inmunoglobulina IgG2, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 31.514
INM.91	Inmunoglobulina IgG3, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 31.514
INM.92	Inmunoglobulina IgG4, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 31.514
INM.93	Inmunoglobulina M (IgM), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 9.454
INM.94	Inmunoglobulinas (IgA, IgG, IgM, IgD), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 9.550
INM.95	Islote pancreático (ICA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 25.331
INM.96	Jo-1, anticuerpos anti-	\$ 25.331
INM.97	Leucemias agudas. (citometria de flujo)	\$ 504.391
INM.98	LGI1, leucine-rich glioma-inactivated protein 1, anticuerpos anti(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 116.458
INM.99	Linfomas (citometria de flujo)	\$ 335.743
INM.100	LKM, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 25.331
INM.101	M2, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.712
INM.102	Medición intracitoplasmática de citoquinas	\$ 78.713
INM.103	Membrana basal glomerular, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 25.331
INM.104	Microsomal tiroideo, anticuerpos anti-	\$ 25.331
INM.105	Mieloma y EMR mieloma (citometría de flujo)	\$ 219.476
INM.106	Mieloperoxidasa (MPO), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 21.487
INM.107	Miosítico, perfil (inmunoensayo lineal- 16 antígenos)	\$ 162.345
INM.108	Mitocondrial, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 25.331
INM.109	MOG, glicoproteína de mielina de oligodendrocitos, anticuerpos anti- (CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 83.560
INM.110	Moléculas de adhesión (CD11b, CD15, CD18) (citometría) (citometria de flujo)	\$ 20.293
INM.111	Musculo liso (ASMA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 17.643
INM.112	Neumococo, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 42.019
INM.113	Neuronal, perfil (inmunoensayo lineal- 12 antígenos)	\$ 169.029
INM.114	Neuronales, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 63.362
INM.115	Nucleocitoplasmático, anticuerpos anti- (FAN / ANA) (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 21.487

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.116	Nucleocitoplasmáticos, anticuerpos anti-(perfil de ana) (inmunoensayo lineal- 11 antígenos)	\$ 54.911
INM.117	Ovario, anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 52.667
INM.118	Peptidos ciclicos citrulinados (CPP), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 21.487
INM.119	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 9.550
INM.120	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 9.550
INM.121	Prealbumina - albumina, determinación de	\$ 7.282
INM.122	Proteína tirosina fosfatasa (AI)2, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 17.810
INM.123	Proteinasa 3 (PR3), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 21.487
INM.124	Protocolo de screening	\$ 13.489
INM.125	Protocolo de seguimiento	\$ 61.977
INM.126	Protocolo de tipificación de banda monoclonales	\$ 61.977
INM.127	Receptor glutamato (AMPA1R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 116.458
INM.128	Receptor glutamato (AMPA2R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 116.458
INM.129	Receptor glutamato (NMDAR), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 116.458
INM.130	Reticulina, anticuerpos anti-	\$ 17.643
INM.131	Ribosomal p, anticuerpos anti-	\$ 25.331
INM.132	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.712
INM.133	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.712
INM.134	Scl-70, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 25.331
INM.135	Sm, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 25.331
INM.136	SN U1-RNP, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 25.331
INM.137	SSA/Ro (52kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.712
INM.138	SSA/Ro (60kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.712
INM.139	SSA/Ro, anticuerpos anti (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.712
INM.140	SSB/La, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 16.712
INM.141	Subclases igg, IgG1, IgG2, IgG3, IgG4, determinación de (estan en 30.01.02 por separado) (idr / nefelometria / turbidimetria), por 4 determinaciones	\$ 126.056
INM.142	Subpoblaciones B (citometría) (citometria de flujo)	\$ 114.596
INM.143	Suprarrenal anticuerpos anti- (está en el 39.13.4 como corteza adrenal) (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 25.331
INM.144	Sustancia cementante (ICS), anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 21.487
INM.145	Toxoide tetánico o diftérico, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 26.262
INM.146	Transferrina, determinación de	\$ 9.454

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.147	Transglutaminasa (IgA/IgG), anticuerpos anti- (cada uno) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 25.331
INM.148	Transperoxidasa, anticuerpos anti-	\$ 14.325
	Estudios de histocompatibilidad	
INM.149	Locus ABDR por persona para trasplantes de órganos/Método Biología molecular	\$ 257.770
INM.150	Locus DR por persona/Método Biología molecular	\$ 214.868
INM.151	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal.(Serol.)	\$ 58.683
INM.152	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal. (ELISA)	\$ 211.096
INM.153	Cross Match contra donante vivo en linfocitos T y B 48 hs. pretrasplante. (Serología)	\$ 58.683
INM.154	Locus DR en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 214.868
INM.155	Locus DQ en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 214.868
INM.156	Locus DP en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 214.868
	Estudios de compatibilidad matrimonial	
INM.157	Locus ABDR por persona	\$ 257.770
INM.158	Cross Match para detección de anticuerpos anti HLA. Serología	\$ 58.683
INM.159	Locus A por persona/Metodo Biologia Molecular	\$ 214.868
INM.160	Locus B por persona/Metodo Biologia Molecular	\$ 214.868
INM.161	Locus C por persona/Metodo Biologia Molecular	\$ 214.868
INM.162	Locus DQ por persona/Metodo Biologia Molecular	\$ 214.868
INM.163	Locus DP por persona /Metodo Biologia Molecular	\$ 214.868
INM.164	Tipificación HLA DQB1/DQA1	\$ 128.801
INM.165	HLA - B27/Metodo Biologia Molecular	\$ 214.868
INM.166	Cross Match contra panel (P.R.A) Acs. Anti HLA / Metodo inmunensayo fase solida Luminex	\$ 211.096
INM.167	Especificidades de anticuerpos anti HLA Antigeno simple/Metodo inmunoensayo fase solida Luminex	\$ 701.186
INM.168	Cross Match contra donante / Metodo Citometria de flujo	\$ 187.437
INM.169	Cross Match autologo en linfocitos T y B Método Serología	\$ 61.214
	Inmunohistoquímica en anatomía patológica	
INM.194	Anatomía patológica convencional (biopsia incisional: punción, directa, endoscópica o punch; biopsia por congelación)	\$ 49.131

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.196	Anatomía patológica por Microscopía de Fluorescencia Directa o Hibridización in situ fluorescente	\$ 69.547
INM.199	Anticuerpo anti-IgG, anti-IgM, anti-IgA, anti-C1q (complemento), anti-C3 (complemento), anti-Fibrina/Fibrinógeno, anti-cadena liviana Kappa, anti-cadena liviana Lambda para técnica automatizada de inmunofluorescencia directa sobre tejido	\$ 25.590
INM.187	Biomarcador PDL1	\$ 176.927
INM.195	Estudio citológico de líquido de cavidades (pleural, ascítico, BAL, esputo, orina)	\$ 36.848
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)	\$ 41.860
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)	\$ 55.813
INM.190	Marcador de inmunoquímica (incluye inmunocitoquímica e inmunohistoquímica) por unidad	\$ 50.552
INM.170	Panel mama hasta 4 marcadores	\$ 287.995
INM.171	Primario desconocido. Hasta 5 marcadores	\$ 319.986
INM.172	Tipificación hematológica. Hasta 12 marcadores	\$ 767.962
INM.173	Biomarcador PI 6	\$ 223.988
INM.174	Factor de proliferación P53 KI67 HER 2 NEV . Por unidad	\$ 108.795
INM.175	Proteínas de reparación del ADN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)	\$ 362.888
INM.197	Sonda de ADN en tejido incluido en parafina	\$ 309.099
INM.198	Test rápido automatizado para la detección de mutaciones genéticas (KRAS-BRAF-NRAS-EGFR).	\$ 463.648
INM.191	Tinción Dual (Ki67/P16)	\$ 176.927
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)	\$ 27.906
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)	\$ 41.860
	Biología molecular	
INM.200	BCR-ABL1 (p190)	\$ 399.515
INM.201	BCR-ABL1 (p210)	\$ 399.515
INM.176	CISH	\$ 447.976
INM.202	Detección de mutaciones en el dominio kinasa del gen ABL -	\$ 345.792
INM.203	Detección de mutaciones en el gen IDH1	\$ 233.700

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.204	Detección de mutaciones en el gen IDH2	\$ 233.700
INM.205	Determinación de rearrreglos IGH	\$ 314.776
INM.206	Estado mutacional de la región variable del gen de cadenas pesadas de inmunoglobulina (IGHV)	\$ 691.656
INM.207	FIP1L1-PDGFRA	\$ 182.280
INM.177	FISH	\$ 174.712
INM.208	Mutación de jak2 (V617F)	\$ 284.799
INM.209	Mutación de jak2 Exón 12	\$ 188.296
INM.210	Mutación del gen CXCR4	\$ 537.881
INM.211	MUTACION DEL GEN MYD88(L265P)	\$ 186.293
INM.212	MUTACIÓN en el Gen CEBPA (PCR - secuenciación) cromosoma 19 (19q131)	\$ 305.844
INM.213	Mutacion en el gen FLT3	\$ 243.228
INM.214	Mutación en el KIT (D816V)	\$ 283.766
INM.215	Mutación NPM-1 (exón 12)	\$ 266.030
INM.216	Mutaciones C481X en el gen BTK	\$ 188.793
INM.217	Mutaciones del gen CALR	\$ 188.796
INM.218	Mutaciones en el Gen CSF3R (exones 14 y 17)	\$ 300.472
INM.219	Mutaciones en el gen MPL (receptor de trombopoyetina)	\$ 186.293
INM.220	PCR Multiplex (p190, p210 y p230)	\$ 178.280
INM.221	PML-RARA,	\$ 182.280
INM.222	QRT-PCR	\$ 399.515
INM.223	Rearreglo molecular: BCL-1	\$ 178.280
INM.224	Rearreglo Molecular: BCL-2	\$ 182.652
INM.225	Rearreglo Molecular: BCL-6	\$ 182.652
INM.226	Rearreglo receptor T gamma (TCRg)	\$ 367.243
INM.227	t(4;11)	\$ 182.280
INM.228	TP53 EXONES 4-10	\$ 541.352
INM.229	Genotipo RhD fetal a partir de plasma materno	\$ 324.000
	Genética	
INM.178	Cariotipo en sangre periférica (Standard con Bandeado G)	\$ 167.120
INM.179	Cariotipo de alta resolucion	\$ 214.868
INM.180	Cariotipo de amniocentesis (cultivo)	\$ 190.994
INM.181	Cariotipo de vellosidades coriales (directo)	\$ 190.994
INM.182	QFPCR en muestra de punción	\$ 167.120
INM.183	Estudio molecular MLPA	\$ 358.113
INM.184	Estudio molecular FISH	\$ 174.708
INM.185	Estudio de citogenómica Array CGH	\$ 477.484
INM.186	Secuenciación	\$ 716.227

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MTRAS	MEDICINA TRASLACIONAL	
MTRAS.01	Secuenciación NGS panel hasta 100 genes (análisis bioinformático incluido)	\$ 1.712.936
MTRAS.02	Secuenciación NGS panel desde 100 hasta 500 genes (análisis bioinformático incluido)	\$ 2.015.219
MTRAS.03	Secuenciación NGS exoma clínico (análisis bioinformático incluido)	\$ 2.519.023
MTRAS.04	Secuenciación NGS exoma completo (análisis bioinformático incluido)	\$ 2.922.067
MTRAS.05	Panel Mieloproliferativo (análisis bioinformático incluido)	\$ 2.922.067
VI	MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS INCLUIDOS Y EXCLUIDOS	
DESC.37	DESCARTABLES INCLUIDOS EN PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN	
	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	
MED.37	MEDICAMENTOS INCLUIDOS EN INTERNACIÓN	
	Amoxicilina comprimidos	
	Cefalexina VO	
	Cefalotina	
	Diclofenac comprimidos	
	Dipirona comprimidos	
	Heparina sódica	
	Hioscina	
	Ibuprofeno	
	Insulina cristalina	
	Ketorolac comprimidos	
	Metoclopramida	
	Omeprazol y análogos comprimidos	
	Paracetamol comprimidos	
	MEDICAMENTOS, INSUMOS Y DESCARTABLES EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MED.36	MEDICAMENTOS	
	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	
	Aztreonam	
	Baclofeno	
	Barniz de flúor o cariostático	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	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	
	Diazepam	
	Diclofenac	

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

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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Lipiodol	
	Lorazepam	
	Manitol	
	Meglumina	
	Melfalan	
	Meperidina	
	Meprednisona	
	Meropenem	
	Metilprednisolona	
	Metotrexato	
	Metronidazol	
	Micofenolato	
	Midazolam	
	Milrinona	
	Minociclina	
	Mirtazapina	
	Misoprostol	
	Mitomicina C	
	Morfina	
	Moxifloxacina	
	Nab Paclitaxel	
	Nadroparina	
	Naloxona	
	Natalizumab	
	Neostigmina	
	Nistatina	
	Nitrofurantoína	
	Nitroglicerina	
	Norfloxacina	
	Octreotida	
	Ofloxacina	
	Omeprazol	
	Ondasetron	
	Oseltamivir	
	Óxido nítrico	
	Palivizumab	
	Pamidronato	
	Pancuronio	
	Paracetamol	
	Paroxetina	
	Pegvisomant	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Pentamidina	
	Piperacilina-tazobactam	
	Pirimetamina	
	Plerixafor	
	Posaconazol	
	Prasugrel	
	Prednisona	
	Pregabalina	
	Propofol	
	Quetiapina	
	Ranibizumab	
	Regorafenib	
	Remifentanilo	
	RhDnasa Humana	
	Rifaximina	
	Riluzole	
	Ringer lactato	
	Risperidona	
	Rituximab	
	Rivaroxaban	
	Rocuronio	
	Salbutamol	
	Salmeterol	
	Sellador de fosas y fisuras odontológicas	
	Sertralina	
	Sevofluorano	
	Sildenafil	
	Sirolimus	
	Succinilcolina	
	Sugammadex	
	Sulfametoxazol + trimetoprima	
	Sunitinib	
	Surfactante	
	Sustancias radioactivas	
	Sustituto dentinario odontológico	
	Tacrolimus	
	Tecnesio 99	
	Teicoplanina	
	Terlipresina	
	Tigeciclina	
	Tiopental	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Tirofiban	
	Tobramicina	
	Tocilizumab	
	Toxina botulinica	
	Toxoide tetánico	
	Tramadol	
	Trióxido de Arsénico	
	Valganciclovir	
	Vancomicina	
	Vasopresina	
	Vecuronio	
	Voriconazol	
	Warfarina	
	Zolpidem	
	Otras drogas para tratamientos oncológicos, para enfermedades raras, huérfanas o catastróficas, para enfermedades de alto costo y baja incidencia, para inmunizaciones activas o pasivas. Otros aerosoles inhalatorios, otros inmunomoduladores e inmunosupresores, citostáticos, quimioterápicos, biológicos y monoclonales.	
	Todo fármaco no incluido en este listado y autorizado por ANMAT	
IND.36	INSUMOS Y DESCARTABLES	
	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	
	Catéteres doble y triple lumen tipo Arrow	
	Catéteres para drenaje tipo Argyle y siliconado	
	Catéter para oximetría	
	Catéter Swan Ganz	
	Catéter ureteral Open end	
	Cuerda coronaria, metálica, hidrofílica	
	Drenajes tipo Blake	
	Emboesferas	
	Endocápsula de cobertura de plástico biocompatible	
	Guía hidrofílica	
	Introduectores	
	Kit de parches para navegador tridimensional	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Kit monitoreo de oxígeno	
	Neuro stent	
	Oxigenación por membrana extracorporea (ECMO)	
	Port-a-cath con cámaras plásticas	
	Port-a-cath de titanio	
	Prótesis y ortesis	
	Puertos únicos para cirugía laparoscópica	
	Rotablator	
	Set de circulación extracorpórea	
	Set de cistostomía	
	Set de drenaje percutáneo	
	Set de gastrostomía	
	Set de nefrostomía	
	Set de traqueostomía	
	Stent biliar, esofágico, carotideo	
	Stent coronario	
	Stent coronario liberador de drogas	
	Sustancias radioactivas	
	Sutura mecánica	
	Tiras reactivas para glucemia	
	Tornillos	
	Trócar descartable	
	Válvula Aórtica	
	Todo fármaco, insumo o descartable no incluido en este listado y autorizado por ANMAT	
MOR	MATERIAL DE ORTOPEDIA	
MOR.01	Compensación de calzado por acortamiento	\$ 110.740
MOR.02	Férula de mano termoplástica 4mm	\$ 124.583
MOR.03	Férula inmovilizadora de rodilla termoplástica	\$ 290.693
MOR.04	Ortesis corta Rancho Los Amigos	\$ 249.165
MOR.05	Ortesis corta termoplástica con articulación de tobillo	\$ 346.063
MOR.06	Ortesis corta termoplástica de tobillo y pie	\$ 276.850
MOR.07	Ortesis DAFO articulada en tobillo	\$ 512.173
MOR.08	Ortesis DAFO corta en tobillo	\$ 346.063
MOR.09	Ortesis FLOOR REACTION	\$ 581.386
MOR.10	Ortesis plantares Nº 21 al 45	\$ 77.518
MOR.11	Pilón de marcha en termoplástico	\$ 498.331
MOR.12	Pilón de marcha en yeso	\$ 221.480

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MOR.13	Prótesis de Syme	\$ 498.331
MOR.14	Prótesis para la amputación parcial de pie	\$ 304.535
MOR.15	Reparación de ortesis, prótesis o férulas	\$ 110.740
MOR.16	Reparación y/o modificación de plantillas	\$ 16.611
MOR.17	Sling completo	\$ 110.740
VII	ODONTOLOGÍA	
ODO.01	Consulta odontológica general o especializada, incluye certificado bucodental	\$ 13.195
ODO.02	Consulta odontológica de motivación para adhesión al tratamiento, por consulta, hasta un máximo de tres consultas por paciente	\$ 18.909
ODO.03	Consulta odontológica de urgencia y/o guardia (incluye tratamiento de urgencia)	\$ 17.154
	Odontología preventiva	
ODO.04	Aplicación de flúor (FFA), tópico de ambas arcadas, con o sin cubeta a realizarse pre y post tratamiento	\$ 14.175
ODO.05	Aplicación de sellantes de puntos y fisuras, por pieza dental	\$ 11.129
ODO.06	Desgaste de trabas dentarias, desgaste selectivo o armonización oclusal, stripping	\$ 22.259
ODO.07	Detección y control de placa bacteriana, enseñanza de cepillado, control de ingesta de hidratos de carbono, test de susceptibilidad de caries	\$ 9.801
ODO.08	Inactivación de caries. Remineralización de surcos profundos, manchas blancas y/o traslúcidas, resinas preventivas	\$ 13.067
ODO.09	Protector bucal personalizado (rígido o resiliente)	\$ 53.827
ODO.10	Tartrectomía y cepillado mecánico	\$ 13.898
	Endodoncia	
ODO.11	Biopulpectomía parcial en piezas temporarias o permanentes, por pieza (incluye RX)	\$ 22.620
ODO.12	Protección pulpar directa, por pieza	\$ 38.172
ODO.13	Tratamiento endodóntico en piezas dentarias unirradiculares, por pieza	\$ 38.953
ODO.98	Tratamiento endodóntico mecanizado en piezas dentarias unirradiculares, por pieza	\$ 75.752
ODO.14	Tratamiento endodóntico en piezas multirradiculares excluidos los terceros molares, por pieza	\$ 50.055
ODO.99	Tratamiento endodóntico mecanizado en piezas multirradiculares, por pieza	\$ 93.638
ODO.16	Tratamiento endodóntico en dientes jóvenes en apicoformación (pasta alcalina), por sesión, máximo tres sesiones por paciente	\$ 22.259
ODO.100	Desobturación para retratamiento	\$ 18.412

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.101	Revascularización, por sesión (incluye materiales)	\$ 17.360
	Reconstrucción dentaria / operatoria dental	
ODO.17	Todo tipo de reconstrucción dentaria realizada con materiales de inserción plástica	\$ 25.027
ODO.102	Restauración directa con reconstrucción de ángulo incisal	\$ 25.777
	Periodoncia	
ODO.18	Cirugía mucogingival (con o sin injerto, colgajos desplazados)	\$ 100.348
ODO.19	Colgajo de acceso exploratorio	\$ 55.757
ODO.20	Estudio, sondaje, fichado, diagnóstico y pronóstico, con confección de ficha periodontal	\$ 17.801
ODO.21	Mantenimiento periodontal, con actualización código de fichado y sondaje	\$ 25.027
ODO.22	Técnicas quirúrgicas regenerativas/reconstructivas (regeneración tisular, regeneración ósea)	\$ 77.407
ODO.23	Técnicas quirúrgicas resectivas (gingivectomía, gingivoplastia, radectomía, odontosección, cuñas, colgajo desplazado apical)	\$ 55.757
ODO.24	Tratamiento de gingivitis marginal crónica, por sesión	\$ 24.876
ODO.25	Tratamiento de periodontitis destructiva leve o moderada (bolsas menores de 5mm), por sector	\$ 16.694
ODO.26	Tratamiento de periodontitis destructiva severa (bolsas de 5mm. o más), por sector	\$ 19.463
	Reconstrucción protética	
ODO.27	Compostura con agregado de diente/s y/o retenedor/es	\$ 38.953
ODO.28	Compostura simple de prótesis	\$ 25.027
ODO.29	Corona de acero	\$ 31.118
ODO.30	Corona provisoria	\$ 55.619
ODO.31	Mantenedor de espacio fijo	\$ 76.344
ODO.32	Mantenedor de espacio removible o prótesis parcial	\$ 110.013
ODO.33	Pernos colados simples y compuestos – coronas Isocit	\$ 166.885
ODO.104	Incrustación en resina compuesta (tipo inlay, onlay, overlay)	\$ 92.586
ODO.107	Encerado diagnóstico digital, por pieza	\$ 18.938
ODO.108	Encerado diagnóstico método tradicional, por pieza	\$ 19.990
ODO.34	Postes y restauraciones rígidas	\$ 99.951
	Prótesis completa, mediata o inmediata	
ODO.35	Incluye rehabilitación con prótesis completa en acrílico, estudios radiológicos, laboratorio odontotécnico, cubeta individual y control posterior	\$ 268.614
ODO.36	Prótesis parcial removible con estructura metálica (cromo cobalto)	\$ 348.956

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
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	\$ 212.631
ODO.38	Rebasado de prótesis Aplicación de acondicionador de tejidos	\$ 44.518
ODO.109	Recementado de coronas, bandas y mantenedor de espacio	\$ 11.573
ODO.110	Retiro de prótesis fija o mantenedor de espacios	\$ 18.412
	Traumatismos dentarios	
ODO.39	Colocación/retiro de férula fija, removible o semirígida	\$ 38.960
ODO.40	Tratamiento de fracturas amelodentinarias sin exposición pulpar, con reconstrucción con composite de cualquier tipo	\$ 52.197
ODO.41	Tratamiento de traumatismo con luxación de piezas dentales con desplazamiento, avulsión o fractura radicular (incluye férula)	\$ 68.935
	Ortopedia y ortodoncia	
ODO.42	Confección de tutor – FLAP, por sesión	\$ 24.018
ODO.43	Contención removible y/o fija (placa Hawley, termoestampada/placa Schwartz superior o inferior)	\$ 118.805
ODO.111	Colocación/retiro de aparatología para disyunción anteroposterior (incluye aparatología fija y máscara)	\$ 153.160
ODO.44	Ajuste mensual de ortopedia y ortodoncia	\$ 34.741
ODO.45	Estudio y trazado cefalométrico	\$ 44.518
ODO.47	Ortodoncia interceptiva	\$ 194.709
ODO.48	Rehabilitación fonoaudiológica pre y post frenectomía en niños y adultos, por sesión	\$ 14.181
ODO.49	Ortodoncia en dentición permanente	\$ 556.303
ODO.50	Ortopedia en dentición primaria y mixta	\$ 445.037
ODO.51	Tratamiento de pacientes fisurados	\$ 76.559
ODO.112	Retiro de aparatología de ortopedia y ortodoncia	\$ 26.420
ODO.113	Colocación de placas desprogramadoras	\$ 32.811
ODO.114	Prueba o cementado de bandas o coronas	\$ 23.810
ODO.115	Reposición de brackets y/o bandas, por unidad	\$ 32.167
	Imágenes	
	Radiología intraoral	
ODO.52	Periapical, bite wing, oclusal	\$ 6.672
ODO.53	Seriada, hasta 7 placas	\$ 38.928
ODO.54	Seriada, hasta 14 placas	\$ 55.619

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Radiología extraoral	
ODO.55	ATM, 4 tomas	\$ 44.518
ODO.56	Panorámica	\$ 27.823
ODO.57	Telerradiografía abarca Rx. de cráneo, cara, senos paranasales, lateral de cara y mandíbula	\$ 19.684
ODO.58	Tomografía ATM, por sector	\$ 23.161
ODO.59	Tomografía de senos paranasales	\$ 25.091
ODO.60	Tomografía volumétrica ambos maxilares	\$ 47.393
ODO.61	Tomografía volumétrica hasta 3 piezas	\$ 29.809
ODO.62	Tomografía volumétrica hemimaxilar	\$ 30.881
ODO.63	Tomografía volumétrica maxilar completo	\$ 42.676
	Cirugía	
ODO.64	Drenaje de absceso intrabucal Hemorragia Extracción de cuerpo extraño Frenectomía Eliminación de bridas cicatrizales	\$ 42.461
ODO.65	Eliminación de hipertrofia o hiperplasia por arcada. Tratamientos de fístulas cutáneas odontogénas Alveolectomía estabilizadora o correctora, por zona Cirugía de osteomielitis Profundización de surco lingual o vestibular	\$ 38.953
ODO.66	Extirpación de quiste, tumores benignos de maxilares Cirugía de mucocelo Biopsia de la mucosa bucal, extirpación de epulis. Descompresión de quistes	\$ 87.457
ODO.67	Extracción de dientes retenidos o restos radiculares en retención mucosa ósea	\$ 194.709
ODO.68	Extracción dentaria compleja	\$ 27.823
ODO.69	Extracción dentaria simple	\$ 22.259
ODO.70	Germectomía Tratamiento de quiste maxilar superior con invasión de seno maxilar o fosa nasal	\$ 212.566
ODO.116	Injerto óseo autólogo/heterólogo odontológico	\$ 107.868
ODO.71	Injerto óseo autoplástico (zona dadora bucal)	\$ 123.171
ODO.72	Láser terapéutico, por sesión	\$ 33.644
ODO.73	Liberación óseo mucosa de dientes retenidos con o sin elementos de tracción Tratamiento de heridas traumáticas en tejidos blandos (incluye sutura de mucosas) Corrección quirúrgica de mal posición dentaria con fijación	\$ 33.388
ODO.74	Osteoplastia y/o ostectomía – Torus palatino y lingual, corticotomía, y regularización de rebordes dentarios	\$ 61.547

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.75	Reducción de inmovilización de fractura dentoalveolar o fractura de maxilar inferior	\$ 262.233
ODO.76	Trasplante de germen dentario con fijación Plástica de comunicación bucosinusal mediata sin sinusotomía. Excéresis de semimucosa labial	\$ 85.574
ODO.77	Tratamiento quirúrgico con láser	\$ 195.136
ODO.117	Alargamiento quirúrgico de la corona clínica por pieza	\$ 18.412
ODO.118	Motivación para la adhesión al tratamiento en pacientes con discapacidad	\$ 26.303
	Atención de patología dental en pacientes con discapacidad	
	Atención de personas con discapacidad, con condición médica de complejidad leve, moderada y profunda. Operatoria dental, endodoncia y extracción dentaria, cualquiera fuere el número de piezas tratadas	
ODO.78	Leve	\$ 124.555
ODO.79	Moderado, incluye sedación	\$ 222.532
ODO.80	Profundo, incluye sedación	\$ 278.152
	Laboratorio odontotécnico	
ODO.81	Aparatología fija de ortodoncia con insumos, por maxilar	\$ 120.901
ODO.82	Ortopedia funcional de los maxilares (bimaxilares)	\$ 228.389
ODO.83	Ortopedia para disyunción anteroposterior. Máscara más gotera interna	\$ 269.170
ODO.84	Ortopedia para disyunción transversal. Tornillo disyuntor	\$ 128.027
ODO.85	Placa de ortopedia prequirúrgica neonatal	\$ 111.266
ODO.86	Placa termoblanda post quirúrgica	\$ 44.051
ODO.87	Placas activas para ortodoncia	\$ 38.953
ODO.88	Placas oclusales de restauración neuromotriz temporaria de acrílico removibles, cualquier tipo	\$ 55.619
ODO.89	Placas pasivas para ortodoncia	\$ 30.592
ODO.119	Reparación de aparatología removible y fija	\$ 47.871
	Estomatología	
ODO.90	Adaptación de placa obturatriz	\$ 34.994
ODO.91	Cirugía ambulatoria oncológica	\$ 222.643
ODO.92	Curación compleja	\$ 37.098
ODO.93	Curación simple	\$ 20.819
ODO.94	Electrofulguración Infiltraciones de quimioterapia Protectores de tejidos blandos	\$ 96.455

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.95	Eliminación de factores irritativos locales crónicos: pulido y redondeo de piezas dentarias, pulido y/o eliminación de componentes traumáticos de prótesis	\$ 66.804
ODO.96	Placa obturatriz	\$ 34.535
ODO.97	Toma de material para citología exfoliativa	\$ 11.129
	Los códigos ODO.02 Motivación para adhesión al tratamiento y ODO.16 Tratamiento endodóntico en dientes jóvenes en apicoformación pueden facturarse hasta un máximo de 3 veces por paciente	
	Los tratamientos de ortodoncia se realizan en pacientes hasta los 14 años inclusive	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Anexo Nomenclador de Prestaciones MS-GCABA 15Nov-14Dic2025- Delegación de firma DGCRFS
RESOL-2025-509-SSPSGER

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 101 pagina/s.