

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 Diciembre 2022

comisionnomenclador@buenosaires.gob.ar

PRINCIPALES CAMBIOS EN ESTA ACTUALIZACIÓN

ALTAS

- Se incorporan los Puertos únicos para cirugía laparoscópica en IND.36
- **ORL.19.** Rinofibrolaringoscopia
- **ORL.20.** Electrocoqueografía

BAJAS

- **COV. 14.** Aislamiento COVID-19 UTA hasta 8 hs. COVID-19

MODIFICACIONES

- **CON.07.** Atención en servicio de enfermería (por ejemplo, toma de presión, nebulización, inyección subcutánea o intramuscular, curación, lavado gástrico, etc.). Se renombra para incluir lavado gástrico.
- **CGE.05.18.** Proctectomía por vía transanal o posterior, incluye proctectomía mínimamente invasiva. Se renombra para incluir TAMIS.

ÍNDICE

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

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

1. INTRODUCCIÓN

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

El nomenclador se estructura en ocho secciones:

- I. PRESTACIONES AMBULATORIAS
- II. EMERGENTOLOGÍA
- III. HOSPITAL DE DÍA
- IV. INTERNACIÓN
- V. LABORATORIO
- VI. MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS INCLUIDOS Y EXCLUIDOS
- VII. ODONTOLOGÍA
- VIII. COVID-19

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

2. NORMAS DE AUDITORÍA Y FACTURACIÓN

Normas generales

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

Inclusiones y exclusiones

Medicamentos, descartables e insumos

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

Prestaciones y prácticas de diagnóstico y tratamiento

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

Anestesia

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

Módulos clínicos y quirúrgicos

12. El paciente que requiera tratamiento quirúrgico durante una internación por patología clínica se facturará como módulo día clínico hasta el momento en que se realice la cirugía, y luego se facturará el módulo quirúrgico correspondiente, o viceversa.
13. La internación pre quirúrgica debe justificarse en la epicrisis y facturarse con el módulo día clínico.
14. En caso de parto o cesárea se deberá acompañar la identificación de la madre y del recién nacido con sus respectivas huellas digital y plantar. La cobertura del recién nacido dada por la madre se extiende durante los primeros 30 días de vida.
15. Para las prácticas de diagnóstico y tratamiento ambulatorios que requieran internación, se adicionarán los días de internación correspondientes.
16. Para el caso de aquellos pacientes de hasta 15 años que se internen en servicios de pediatría o neonatología con acompañante, se deberá adicionar el módulo día de acompañante (código INC.04).
17. Cuando el motivo de la internación quirúrgica no esté contemplado en los módulos quirúrgicos por especialidad se utilizará el módulo día quirúrgico para su facturación, con un mínimo de facturación de 2 (dos) días quirúrgicos.
18. Los aranceles de los módulos quirúrgicos por especialidad incluyen las reintervenciones por la misma patología realizadas dentro de las 24hs de efectuada la primera cirugía.
19. En caso de no haberse realizado el acto quirúrgico por razones no atribuibles al hospital, la internación se facturará como módulo día clínico.
20. En las intervenciones múltiples realizadas durante un mismo acto operatorio y distinta vía de abordaje, se facturará el 100% del módulo con mayor valor y el 50% del valor del módulo restante. Cuando se trate de la misma vía de abordaje se facturará el 100% del módulo de mayor valor y el 30% del módulo de menor valor.
21. Cuando se realice cirugía laparoscópica, toracoscópica o cervicoscópica, deberá adicionarse 30% al valor del módulo quirúrgico correspondiente por vía convencional, salvo que la cirugía esté expresamente indicada en el código. Esta valorización incluirá hasta 48hs de internación.

Plazos de internación y traslados

22. Los “módulos quirúrgicos por especialidad” incluyen la internación a partir de la intervención por una cantidad máxima de días habituales de internación quirúrgica indicada en cada caso. De haber interurrencias o complicaciones, se deberá adicionar al módulo la facturación de los días clínicos o quirúrgicos excedentes justificados en la epicrisis.
23. En caso de requerir internación en áreas críticas, los módulos quirúrgicos la incluyen por 24hs a partir de la intervención quirúrgica. Superado dicho plazo se deberá adicionar al módulo la facturación de los días de internación en áreas críticas excedentes justificados en la epicrisis.
24. Todo paciente de alta, fehacientemente comunicado a la entidad financiadora, que no sea retirado antes las 12:00am por demora imputable a dicha entidad, se facturará por módulo día clínico o quirúrgico, según corresponda.
25. Los traslados de pacientes por alta o derivación a otro establecimiento estarán a cargo de la entidad financiadora.

3. NOMENCLADOR DE PRESTACIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
I	PRESTACIONES AMBULATORIAS	
	CONSULTAS	
CON.01	Consulta médica o profesional	\$ 1.360
CON.02	Teleconsulta	\$ 1.360
CON.03	Consulta o entrevista individual, grupal o familiar en salud mental o geriatría	\$ 1.360
CON.04	Consulta con servicio social (entrevista individual o al grupo familiar)	\$ 924
CON.05	Consulta con servicio social, informe para presentar en otro organismo. Gestiones extramurales	\$ 924
CON.06	Psicodiagnóstico (psicológico, psicopedagógico, cognitivo). Valoración geriátrica integral. Orientación vocacional.	\$ 6.770
CON.07	Atención en servicio de enfermería (por ejemplo, toma de presión, nebulización, inyección subcutánea o intramuscular, curación, lavado gástrico, etc.)	\$ 924
CON.08	Atención domiciliaria de salud mental	\$ 6.770
CON.09	Acompañante terapéutico, hasta 8 horas	\$ 8.145
CON.10	Acompañante terapéutico, hasta 4 horas	\$ 4.071
CON.11	Acompañante terapéutico, hasta 1 hora	\$ 1.118
	PRÁCTICAS DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO	
CAR	CARDIOLOGÍA	
CAR.01	Control marcapaso-cardiodesfibrilador	\$ 7.309
CAR.02	Electrocardiograma	\$ 2.896
CAR.03	Ergometría	\$ 3.908
CAR.04	Ergometría con consumo de oxígeno	\$ 8.558
CAR.05	Estudio de ejercicio cardiopulmonar	\$ 9.477
CAR.06	Holter de 24 horas	\$ 7.309
CAR.07	Presurometría	\$ 12.233
CAR.08	Reprogramación de marcapasos	\$ 7.309
CAR.09	Señales promediadas	\$ 9.189
CAR.10	Tilt test	\$ 7.309
DER	DERMATOLOGÍA	
DER.01	Capilaroscopia	\$ 7.309
DER.02	Dermatoscopia	\$ 1.360

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
DER.03	Dermoabrasión por zona	\$ 31.586
DER.04	Eliminación de lesiones de piel por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 7.309
DER.05	Fototerapia, por sesión	\$ 7.309
DER.06	Videodermatoscopia de lesión de piel- Mapeo corporal total	\$ 7.309
DIAL	DIÁLISIS	
DIAL.01	Colocación de catéter para diálisis peritoneal continua y entrenamiento del paciente o familiar	\$ 45.698
DIAL.02	Diálisis peritoneal continua, por sesión	\$ 16.828
DIAL.03	Hemodiafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 36.654
DIAL.08	Hemodiafiltración on line, por sesión	\$ 29.177
DIAL.09	Hemodiálisis aguda, por sesión	\$ 24.342
DIAL.04	Hemodiálisis crónica, por sesión	\$ 21.146
DIAL.05	Hemodiálisis venovenosa continua, por sesión	\$ 30.062
DIAL.06	Hemofiltración venovenosa continua, por sesión	\$ 48.831
DIAL.07	Ultrafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 33.035
GAS	GASTROENTEROLOGÍA	
GAS.01	Manometría digital digestiva	\$ 13.023
GAS.02	pHmetría 24 horas	\$ 20.945
	Endoscopia digestiva	
GAS.03	Banding ligadura de varices esofágicas endoscópica	\$ 53.461
GAS.04	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica	\$ 53.461
GAS.05	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica con instrumentación de la vía biliar	\$ 86.504
GAS.06	Dilatación esofágica con bujías de Savary o con balón	\$ 53.461
GAS.07	Extracción de cuerpo extraño	\$ 53.461
GAS.08	Gastrostomía	\$ 53.461
GAS.09	Hemostasia de lesión sangrante	\$ 53.461
GAS.10	Mucosectomía	\$ 72.637
GAS.11	Polipectomía colónica	\$ 53.461
GAS.12	Reparación de lesiones con Argón plasma	\$ 103.115
GAS.13	Videoendocapsula	\$ 92.393
GAS.14	Videoendoscopia alta	\$ 32.222
GAS.15	Videoendoscopia baja	\$ 32.653
HEM	HEMOTERAPIA	
HEM.01	Aplicación de plasma rico en plaquetas, por procedimiento	\$ 7.132
HEM.02	Autotransfusión	\$ 38.361
HEM.03	Cuantificación de hemorragia feto materna Kleihauer-Betke	\$ 1.227

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
HEM.04	Eritroféresis terapéutica	\$ 313.802
HEM.05	Exsanguinotransfusión	\$ 114.110
HEM.06	Hemodilución normovolémica prequirúrgica	\$ 19.969
HEM.07	Leucoféresis terapéutica	\$ 313.802
HEM.08	Plasmaféresis terapéutica, por procedimiento	\$ 313.802
HEM.09	Procedimiento ambulatorio gel plaquetario	\$ 9.985
HEM.10	Procedimiento ambulatorio PRP	\$ 7.132
HEM.11	Recuperación intraoperatoria de sangre, por procedimiento	\$ 156.901
HEM.12	Sangría terapéutica, por procedimiento	\$ 13.123
HEM.13	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis)	\$ 172.877
HEM.14	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis) irradiado	\$ 175.729
HEM.15	Transfusión de concentrado plaquetario filtrado, por unidad	\$ 22.251
HEM.16	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado y filtrado, por unidad	\$ 27.101
HEM.17	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado, por unidad	\$ 23.107
HEM.18	Transfusión de concentrado plaquetario, por unidad	\$ 20.255
HEM.19	Transfusión de crioprecipitados, por unidad	\$ 22.822
HEM.20	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados filtrados, por unidad	\$ 25.675
HEM.21	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados y filtrados, por unidad	\$ 28.527
HEM.22	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados, por unidad	\$ 23.107
HEM.23	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados, por unidad	\$ 20.255
HEM.24	Transfusión de plasma fresco congelado, por unidad	\$ 22.822
HEM.25	Transfusión intrauterina	\$ 57.055
HEM.26	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ADP	\$ 20.540
HEM.27	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ARA	\$ 20.540
HEM.28	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía TRAP	\$ 20.540
HEM.29	Tromboelastometria rotacional Aptem (Fibrinólisis), por medición	\$ 10.413
HEM.30	Tromboelastometria rotacional Extem (vía extrínseca), por medición	\$ 7.075
HEM.31	Tromboelastometria rotacional Fibtem (fibrinógeno), por medición	\$ 10.156
HEM.32	Tromboelastometria rotacional Hepetem (Heparinasa), por medición	\$ 10.413
HEM.33	Tromboelastometria rotacional Intem (vía intrínseca), por medición	\$ 6.761
	Las determinaciones de laboratorio de hemoterapia están en el capítulo de laboratorio	
	Los valores de las transfusiones y de las aféresis son por unidad	
IMA	IMÁGENES	
IMA.01	Angio TAC	\$ 28.679
IMA.02	Angioresonancia	\$ 35.328
IMA.03	Colangioresonancia	\$ 17.427
IMA.04	Densitometría ósea	\$ 3.908
IMA.05	Eco estrés	\$ 9.946
IMA.06	Ecocardiografía con Strain	\$ 7.132
IMA.07	Ecocardiografía transesofágica	\$ 26.932

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
IMA.08	Ecocardiograma	\$ 4.505
IMA.09	Ecodoppler blanco y negro	\$ 9.946
IMA.10	Ecodoppler color	\$ 9.946
IMA.11	Ecodoppler transcraneal	\$ 9.946
IMA.12	Ecografía simple	\$ 2.028
IMA.13	Ecografía transesofágica	\$ 9.945
IMA.14	Ecografía transvaginal o transrectal	\$ 4.504
IMA.15	Elastografía hepática	\$ 29.774
IMA.16	Entero TAC	\$ 35.328
IMA.17	Espinograma, medición de miembros inferiores	\$ 4.504
IMA.18	Mamografía, con o sin prolongación axilar, y/o técnica de magnificación	\$ 4.504
IMA.19	Radiografía contrastada	\$ 4.504
IMA.20	Radiografía simple, hasta dos placas de una región anatómica	\$ 2.028
IMA.21	Resonancia magnética nuclear	\$ 17.427
IMA.22	Tomografía computada	\$ 14.549
IMA.23	Punción directa o estereotáctica bajo ecografía o mamografía	\$ 16.429
IMA.24	Punción directa o estereotáctica bajo TAC o RMN	\$ 26.479
	Los estudios listados son por cada área o región	
	Las sustancias de contraste están excluidas y deben facturarse aparte	
MGE	MEDICINA GESTACIONAL	
	Procedimientos diagnósticos	
MGE.01	Biopsia de vellosidades coriales	\$ 18.055
MGE.02	Cordocentesis	\$ 18.055
MGE.03	Doppler de vasos uteroplacentarios	\$ 9.946
MGE.04	Punción de derrames en cavidades coriales	\$ 26.077
MGE.05	Scan detallado fetal	\$ 8.558
MGE.06	Screening del primer trimestre	\$ 17.116
	Procedimientos terapéuticos	
MGE.07	Colocación de catéteres intracavitarios de drenaje	\$ 30.576
MGE.08	Infusión de medicaciones por cordocentesis	\$ 20.947
MGE.09	Terapia transfusional intrauterina	\$ 20.947
MNU	MEDICINA NUCLEAR	
MNU.01	Centellograma de Tiroides con I-131	\$ 4.564
MNU.02	Centellograma de Tiroides con Tc99m	\$ 4.564
MNU.03	Curva de Captación de I-131 (3 determinaciones)	\$ 4.564

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MNU.04	Centellograma de mama	\$ 6.225
MNU.05	Centellograma glándulas lagrimales o dacriocentellografía	\$ 6.225
MNU.06	Centellograma glándulas salivales	\$ 6.225
MNU.07	Centellograma paratiroides	\$ 6.225
MNU.08	Centellograma pulmonar cuantificado	\$ 6.225
MNU.09	Centellograma testículos (torsión testicular)	\$ 6.225
MNU.10	Detección de divertículo de Meckel	\$ 6.225
MNU.11	Marcación de paratiroides para cirugía radioguiada	\$ 6.225
MNU.12	Tránsito esofágico	\$ 6.225
MNU.13	Centellograma con ciprofloxacina	\$ 9.836
MNU.14	Centellograma de médula ósea con Indio 111	\$ 9.836
MNU.15	Centellograma óseo 3 tiempos	\$ 9.836
MNU.16	Centellograma óseo con colimador pinhole con MDP-Tc99m	\$ 9.836
MNU.17	Centellograma óseo parcial	\$ 9.836
MNU.18	Detección hemorragia digestiva con glóbulos rojos	\$ 9.836
MNU.19	Flujo renal (control de trasplante renal)	\$ 9.836
MNU.20	Linfografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 9.836
MNU.21	Linfografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 9.836
MNU.22	Marcación de ganglio centinela para cirugía radioguiada	\$ 9.836
MNU.23	Radiorrenograma con prueba de furosemida	\$ 9.836
MNU.24	Radiorrenograma simple	\$ 9.836
MNU.25	Ventriculograma de reposo para fracción eyección	\$ 9.836
MNU.26	Centellograma óseo total	\$ 17.370
MNU.27	Cisternografía radioisotópica	\$ 17.370
MNU.28	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 10 mCi	\$ 17.370
MNU.29	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 100 mCi	\$ 17.370
MNU.30	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 150 mCi	\$ 17.370
MNU.31	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 20 mCi	\$ 17.370
MNU.32	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 200 mCi	\$ 17.370
MNU.33	Rastreo corporal total con I-131 hasta 5 mCi	\$ 17.370
MNU.34	Centellograma pulmonar ventilación/ perfusión SPECT	\$ 18.092
MNU.35	Centellograma renal	\$ 18.092
MNU.36	Flebografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 18.092
MNU.37	Flebografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 18.092
MNU.38	Radiorrenograma con prueba de captopril	\$ 18.092
MNU.39	Centellograma suprarrenal con MIGB-I131 SPECT	\$ 19.541

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MNU.40	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-In111	\$ 19.541
MNU.41	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-Tc99m	\$ 19.541
MNU.42	Rastreo corporal total oncológico con Somastostatina-Tc99m	\$ 19.541
MNU.43	Rastreo corporal total con Sestamibi-Tc99m	\$ 19.541
MNU.44	Centellograma de vías biliares con DISIDA ó derivados	\$ 75.278
MNU.45	Centellograma esplénico	\$ 75.278
MNU.46	Centellograma hepático	\$ 75.278
MNU.47	Centellograma óseo parcial con Galio-67planar	\$ 75.278
MNU.48	Perfusión miocárdica con apremio farmacológico- Reposo SPECT	\$ 75.278
MNU.49	Perfusión miocárdica R/E SPECT gatillado	\$ 75.278
MNU.50	Rastreo corporal total oncológico con Galio-67	\$ 75.278
MNU.51	SPECT cardíaco con fosfonatos-Tc99m reposo	\$ 75.278
MNU.52	SPECT cardíaco con MIBG-1123 reposo	\$ 75.278
MNU.53	SPECT cardiaco con Sestamibi-Tc99m	\$ 75.278
MNU.54	SPECT cerebral	\$ 75.278
MNU.55	SPECT hepato-esplénico	\$ 75.278
MNU.56	SPECT óseo 1 área	\$ 75.278
MNU.57	SPECT óseo 2 áreas (2 camillas)	\$ 112.918
MNU.58	SPECT óseo 3 áreas (3 camillas-cuerpo entero)	\$ 159.240
	Excluye:	
	Material radioactivo	
	Drogas de apremio farmacológico	
NEUM	NEUMONOLOGÍA	
NEUM.21	Calibración de CPAP	\$ 7.308
NEUM.01	Espirometría basal con broncodilatadores, hasta tres mediciones	\$ 8.943
NEUM.02	Espirometría basal estándar, hasta tres mediciones	\$ 4.781
NEUM.03	Estudio funcional respiratorio completo	\$ 25.270
NEUM.04	Estudio funcional respiratorio, hasta tres mediciones con difusión de monóxido de carbono	\$ 13.702
NEUM.05	Pemax/Pimax	\$ 5.055
NEUM.06	Resistencia y conductancia de las vías aéreas	\$ 5.737
NEUM.07	Test de difusión	\$ 11.194
NEUM.08	Test de marcha de 6 minutos, con o sin titulación	\$ 9.189
NEUM.09	Test de provocación bronquial con metacolina	\$ 8.190
NEUM.10	Volúmenes pulmonares por pletismografía	\$ 11.194
	Endoscopía respiratoria	
NEUM.11	Broncoscopía rígida	\$ 32.222

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
NEUM.12	Criobiopsia de pulmón	\$ 56.396
NEUM.13	Dilatación de tráquea	\$ 56.396
NEUM.14	Extracción de cuerpo extraño	\$ 56.396
NEUM.15	Fibrobroncoscopía o rinofibrobroncoscopía	\$ 32.222
NEUM.16	Fibrobroncoscopía con lavado bronquioalveolar	\$ 32.653
NEUM.17	Implante de stent endotraqueal o bronquial	\$ 78.936
NEUM.18	Resección endoscópica con electrobisturí	\$ 78.936
NEUM.19	Resección endoscópica con láser	\$ 78.936
NEUM.20	Retiro de stent	\$ 56.396
	NEUROLOGÍA	
NEUR.01	Electroencefalograma de sueño, diurno, hasta 1 hora	\$ 3.908
NEUR.02	Electroencefalograma de vigilia simple	\$ 3.908
NEUR.03	Electroencefalograma prolongado de sueño, vespertino	\$ 4.279
NEUR.04	Electromiografía con estimulación repetitiva	\$ 10.840
NEUR.05	Electromiografía con velocidad de conducción de cuatro miembros	\$ 5.278
NEUR.06	Electromiografía con velocidad de conducción de dos miembros	\$ 3.281
NEUR.07	Electromiografía de fibra única	\$ 16.546
NEUR.08	Estimulación eléctrica funcional	\$ 2.896
NEUR.09	Evaluación de funciones mentales superiores	\$ 5.055
NEUR.10	Mapeo cerebral	\$ 12.233
NEUR.11	Monitoreo de presión intracraneana	\$ 50.531
NEUR.12	Polisomnografía diurna o nocturna (lactante, pediátrico o adulto)	\$ 17.650
NEUR.13	Polisomnografía diurna o nocturna con oximetría (lactante, pediátrico o adulto) o poligrafía (pediátrico o adulto)	\$ 26.901
NEUR.14	Potencial evocado auditivo	\$ 3.423
NEUR.15	Potencial evocado auditivo con umbrales	\$ 8.558
NEUR.16	Potencial evocado somatosensitivo de 4 miembros	\$ 6.847
NEUR.17	Potencial evocado somatosensitivo de MMSS o MMII	\$ 3.423
NEUR.18	Potencial evocado visual	\$ 3.423
NEUR.19	Videoelectroencefalograma	\$ 55.994
OFT	OFTALMOLOGÍA	
OFT.01	Angiografía digital oftalmológica	\$ 9.189
OFT.02	Biometría ocular	\$ 12.233
OFT.03	Biomicroscopía	\$ 2.896
OFT.04	Campo visual computarizado	\$ 7.309
OFT.05	Curva diaria de presión ocular	\$ 3.908
OFT.06	Dacriocistografía	\$ 9.189
OFT.07	Ecometría	\$ 3.908
OFT.08	Ejercicios ortópticos, por sesión	\$ 1.462

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
OFT.09	Videonistagmografía	\$ 7.309
OFT.10	Electrooculograma	\$ 2.896
OFT.11	Electroretinograma	\$ 7.309
OFT.12	Estereofotografía de papila	\$ 9.189
OFT.13	Evaluaciones oftalmológicas generales (fondo de ojo, tonometría y prescripción de lentes)	\$ 2.896
OFT.14	Examen sensorial del estrabismo	\$ 7.309
OFT.15	Exámenes de estrabismo	\$ 2.896
OFT.16	Gonioscopia	\$ 2.896
OFT.17	Iconografía	\$ 2.896
OFT.18	Oftalmoscopia binocular indirecta	\$ 2.896
OFT.19	Paquimetría	\$ 9.189
OFT.20	Paracentesis	\$ 12.233
OFT.21	Prueba de ojo seco	\$ 2.896
OFT.22	Prueba de vías lagrimales	\$ 2.896
OFT.23	Recuento de células endoteliales corneales	\$ 12.233
OFT.24	Rehabilitación visión subnormal, por sesión	\$ 1.462
OFT.25	Retinofluoresceinografía	\$ 9.189
OFT.26	Retinografía	\$ 7.309
OFT.27	Test de colores	\$ 2.896
OFT.28	Test de Hess Lancaster	\$ 2.896
OFT.29	Test de Lotmar	\$ 7.309
OFT.30	Tomografía de coherencia óptica (OCT)	\$ 12.233
OFT.31	Tomografía retinal de Heidelberg (HRT)	\$ 12.233
OFT.32	Tonografía	\$ 3.908
OFT.33	Topografía corneal	\$ 12.233
OFT.34	Ultrabiomicroscopia unilateral del segmento anterior	\$ 12.233
ORL	OTORRINOLARINGOLOGÍA	
ORL.01	Activación y calibración de implantes cocleares y osteointegrados	\$ 7.308
ORL.02	Acufenometría	\$ 2.896
ORL.03	Audiometría	\$ 2.896
ORL.04	Audiometría por juego	\$ 3.908
ORL.05	Audiometría por respuestas evocadas	\$ 9.189
ORL.20	Electrococleografía	\$ 13.003
ORL.06	Examen vestibular	\$ 3.908
ORL.07	Impedanciometría	\$ 2.896
ORL.08	Laringoscopia directa	\$ 2.896
ORL.09	Laringoscopia indirecta	\$ 3.908
ORL.10	Lavaje de oídos	\$ 2.896
ORL.11	Logaudiometría	\$ 2.896

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ORL.12	Otoemisiones acústicas	\$ 3.908
ORL.13	Otomicroscopía con cauterización	\$ 7.309
ORL.14	Pruebas supraliminales	\$ 2.896
ORL.19	Rinofibrolaringoscopia	\$ 12.281
ORL.15	Selección otoamplifonos y adaptación	\$ 7.309
ORL.16	Test de deglución endoscópica o videodeglución	\$ 32.222
ORL.17	Timpanometría	\$ 2.896
ORL.18	Video otomicroscopía	\$ 29.968
OEPP	OTROS ESTUDIOS, PRÁCTICAS Y PROCEDIMIENTOS	
OEPP.01	Bomba de infusión continua por vía enteral o parenteral, por día	\$ 1.375
OEPP.02	Bomba de insulina para paciente diabético, por día	\$ 1.426
OEPP.03	Cámara hiperbárica, por sesión	\$ 18.714
OEPP.04	Necropsias, hasta diez inmunomarcaciones	\$ 174.759
OEPP.05	Procedimiento anestésico (anestesia general o regional) (ver norma N° 9)	\$ 14.448
OEPP.06	Vendaje multicapa para cicatrización	\$ 4.279
PQBC	PRÁCTICAS QUIRÚRGICAS DE BAJA COMPLEJIDAD	
PQBC.01	Aplicación de toxina botulínica	\$ 7.309
PQBC.02	Artrocentesis diagnóstica o terapéutica	\$ 12.233
PQBC.03	Biopsia de nervio, músculo o ganglio	\$ 33.324
PQBC.04	Bloqueo epidural	\$ 46.725
PQBC.05	Colocación de botones o similares para alimentación con gastrostomía previa	\$ 103.115
PQBC.06	Colocación/extracción de catéter de vía central	\$ 12.233
PQBC.07	Colocación/extracción del Sistema VAC	\$ 70.354
PQBC.08	Extracción de fecaloma	\$ 27.804
PQBC.09	Laparocentesis	\$ 12.233
PQBC.10	Ligadura/banding hemorroidal	\$ 31.586
PQBC.11	Paracentesis renal	\$ 12.233
PQBC.12	Práctica quirúrgica en guardia o consultorio externo que no requiere internación ni anestesia general (por ejemplo sutura de piel y mucosa, drenaje de absceso, extracción de cuerpo extraño, curaciones)	\$ 12.233
PQBC.13	Punción biopsia (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática, renal)	\$ 12.233
PQBC.14	Punción biopsia piel y/o conjuntiva	\$ 7.309
PQBC.15	Punción lumbar	\$ 12.233
PQBC.16	Reducción de luxaciones o fracturas	\$ 46.725
PQBC.17	Reparación de lóbulo bífido	\$ 31.586
PQBC.18	Resección de lesiones de piel, lipomas, quistes sebáceos	\$ 31.586
PQBC.19	Resección de lesiones malignas de piel	\$ 63.166

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
REHA	REHABILITACIÓN	
REHA.01	Electroestimulación funcional (FES), por sesión	\$ 1.462
REHA.02	Estimulación temprana, por sesión	\$ 1.462
REHA.03	Fisioterapia, por sesión	\$ 1.462
REHA.04	Foniatría, por sesión	\$ 1.462
REHA.05	Kinesiotaping, por sesión	\$ 1.462
REHA.06	Kinesioterapia, por sesión	\$ 1.462
REHA.07	Laserterapia, por sesión	\$ 1.462
REHA.08	Magnetoterapia, por sesión	\$ 1.462
REHA.09	Rehabilitación cardiovascular, por sesión	\$ 1.462
REHA.10	Rehabilitación del acúfeno o tinnitus, por sesión	\$ 1.462
REHA.11	Rehabilitación de salud mental en talleres protegidos (adaptación/capacitación), por día	\$ 5.320
REHA.12	Rehabilitación motora, por sesión	\$ 1.462
REHA.13	Rehabilitación neurolingüística, por sesión	\$ 1.462
REHA.14	Rehabilitación neurológica, por sesión	\$ 1.462
REHA.15	Rehabilitación respiratoria, por sesión	\$ 1.462
REHA.16	Rehabilitación senso perceptiva, por sesión	\$ 1.462
REHA.17	Rehabilitación vestibular, por sesión	\$ 1.462
REHA.18	Reeducación postural global (RPG), por sesión	\$ 1.462
REHA.19	Terapia ocupacional, por sesión	\$ 1.462
TRAD	TERAPIA RADIANTE	
TRAD.01	Telecobaltoterapia bidimensional	\$ 153.824
TRAD.02	Telecobaltoterapia tridimensional	\$ 236.506
TRAD.03	Braquiterapia baja tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 329.624
TRAD.04	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia de contacto	\$ 384.562
TRAD.05	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 374.948
TRAD.06	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria tridimensional	\$ 384.562
TRAD.07	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial bidimensional	\$ 384.562
TRAD.08	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial tridimensional	\$ 1.285.477
TRAD.09	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intraluminal tridimensional	\$ 384.562
	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	\$ 32.550
TOC.02	Colocación y/o extracción de DIU	\$ 13.023

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
TOC.03	Colocación y/o extracción de implante subdérmico	\$ 13.023
TOC.04	Colposcopia	\$ 2.896
TOC.05	Drenaje de absceso mamario o axilar	\$ 32.550
TOC.06	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 9.477
TOC.07	Escisión electroquirúrgica con asa grande de la zona de transformación	\$ 32.550
TOC.08	Escisión histeroscópica de sinequias endouterinas	\$ 32.550
TOC.09	Escisión local de cuello uterino con radiofrecuencia	\$ 116.327
TOC.10	Estudio cromosómico del complemento (sangre, células amnióticas, médula ósea)	\$ 9.189
TOC.11	Himenoplastia por himen imperforado	\$ 32.550
TOC.12	Histeroscopia	\$ 32.550
TOC.13	Inseminación intrauterina, incluidas parejas serodiscordantes para HIV (mujer negativa/hombre HIV+)	\$ 11.982
TOC.14	Monitoreo fetal	\$ 3.908
TOC.15	Papanicolau	\$ 2.896
TOC.16	Paracentesis de líquido amniótico	\$ 9.189
URO	UROLOGÍA	
URO.01	Cistofibroscopia	\$ 29.001
URO.02	Cistografía directa	\$ 6.225
URO.03	Cistografía indirecta	\$ 6.225
URO.04	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 9.477
URO.05	Estudio urodinámico completo o urodinamia: determinación de presiones, flujo uretral, electromiografía	\$ 26.947
URO.06	Flujometría miccional	\$ 7.309
URO.07	Instilación intravesical de drogas	\$ 7.309
URO.08	Mapeo vesical o prostático	\$ 147.427
URO.09	Penescopia	\$ 2.896
URO.10	Reducción manual de parafimosis	\$ 29.001
URO.11	Test de tumescencia peneana	\$ 9.189
URO.12	Vasectomía	\$ 29.001
	Litotricia	
URO.13	Litotricia renal extracorpórea, por sesión	\$ 142.107
URO.14	Litotricia endoureteral- renal percutánea	\$ 45.698
	ATENCIÓN EN GUARDIA	
GUAR.01	Consulta de urgencia en guardia	\$ 1.768

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
GUAR.02	Atención de urgencia en guardia Incluye: observación hasta seis horas, RX simple, electrocardiograma y laboratorio niveles 1, 2 y 3	\$ 12.090
GUAR.05	Atención de urgencia en guardia salud mental- abordaje interdisciplinario Incluye: entrevista familiar, informes, observación hasta 6 horas, RX simple, electrocardiograma y laboratorio niveles 1, 2 y 3	\$ 12.090
II	EMERGENTOLOGÍA	
	SISTEMA DE ATENCIÓN MÉDICA DE EMERGENCIA (SAME)	
SAME.01	Teleconsulta de emergencia	\$ 1.780
SAME.02	Atención de paciente en emergencia y/o urgencia médica con móvil de alta complejidad, con o sin traslado	\$ 23.273
SAME.03	Traslado de paciente en modo aéreo helicóptero, para emergencia y/o urgencia médica	\$ 310.382
	ATENCIÓN PACIENTE CRÍTICO EN GUARDIA	
GUAR.03	Día paciente crítico en guardia sin ARM	\$ 68.243
	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	\$ 76.432
	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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	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	\$ 15.402
HDIA.02	Hospital de día de rehabilitación adulto	\$ 11.517
HDIA.03	Hospital de día de rehabilitación pediátrico	\$ 14.016
HDIA.04	Hospital de día de salud mental (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 5.320
HDIA.05	Hospital de día de salud mental, media jornada (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 4.002
HDIA.06	Hospital de día infectológico/inmunodeprimido	\$ 15.402
HDIA.07	Hospital de día oncológico/infusión de drogas no oncológicas	\$ 15.402
IV	INTERNACIÓN	
	INTERNACIÓN CLÍNICA	
INC.01	Día clínico	\$ 41.273
	Incluye:	
	Internación clínica en habitación compartida	
	Anatomía patológica convencional	
	Consultas	
	Descartables conforme código DESC.37	
	Electroencefalograma	
	Electrocardiograma	
	Estudios ecográficos simples	
	Estudios radiológicos simples	
	Kinesioterapia	
	Laboratorio: hasta 10 determinaciones Nivel 1	
	Laboratorio: hasta 8 determinaciones Nivel 2	
	Laboratorio: hasta 5 determinaciones Nivel 3	
	Medicamentos que no se encuentren en el listado del código MED.36	
	Oxígeno	
INC.02	Día de aislamiento infectológico-inmunodeprimido	\$ 49.528
	Incluye:	
	Internación en habitación individual o sector aislado	
	Igual que cód. INC.01	
	Materiales descartables para la prevención	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INC.03	Día neonatológico de baja complejidad	\$ 47.877
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Luminoterapia	
	Recuperación nutricional	
	Igual que cód. INC.01	
INC.04	Día de acompañante neonatológico o pediátrico (hasta 15 años)	\$ 5.283
INC.05	Día salud mental, hasta el día 14	\$ 41.273
INC.06	Día salud mental, a partir del día 15 y hasta el día 30	\$ 13.430
INC.07	Día salud mental, a partir del día 31	\$ 10.736
	Los módulos día salud mental aplican a pacientes que requieren internación en servicios de salud mental, incluyendo la atención de trastornos alimentarios y adicciones	
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que INC.01	
	Atención psiquiátrica/psicológica	
INC.08	Día rehabilitación	\$ 35.286
	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	\$ 41.273
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que cód. INC.01	
	INTERNACIÓN EN ÁREAS CRÍTICAS	
IAC.01	Día terapia intermedia- cuidados especiales	\$ 50.353
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Igual que cód. INC.01	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
IAC.02	Día terapia intensiva (UTI)- Día unidad coronaria (UCO)- Día terapia intensiva pediátrica (UTIP), sin ARM	\$ 68.243
	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	\$ 76.432
	Incluye:	
	Internación en área acreditada para pacientes críticos	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.04	Día neonatológico de cuidados especiales	\$ 64.873
	Contempla pacientes con antibioticoterapia y/o alimentación parenteral	
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.05	Día neonatológico de alta complejidad	\$ 86.826
	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	\$ 52.839
	Aplica para intervenciones quirúrgicas no previstas en los módulos quirúrgicos por especialidad	
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Anatomía patológica convencional	
	Consultas	
	Descartables conforme código DESC.37	
	Electrocardiograma	
	Estudios ecográficos simples	
	Estudios radiológicos simples	
	Kinesioterapia	
	Laboratorio: hasta 10 determinaciones Nivel 1	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Laboratorio: hasta 8 determinaciones Nivel 2	
	Laboratorio: hasta 5 determinaciones Nivel 3	
	Medicamentos que no se encuentren en el listado del código MED.36	
	Monitoreo intraoperatorio	
	Oxígeno	
	Procedimientos anestésicos	
INQX.02	Día quirúrgico neonatológico	\$ 65.277
	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	\$ 66.453	1
CCV.01.02	Extracción de alambres esternales	\$ 66.453	1
CCV.01.03	Plástica de bolsillo de marcapasos y/o catéter	\$ 66.453	1
CCV.02.01	Biopsia de pericardio	\$ 68.794	1
CCV.02.02	Colocación de marcapasos o cardiodesfibriladores	\$ 68.794	1
CCV.02.03	Drenaje pleuropericárdico o pericardio peritoneal subxifoideo	\$ 68.794	1
CCV.03.01	Colocación de balón de contrapulsación	\$ 213.956	1
	Cirugías sin circulación extracorpórea		
CCV.04.01	Anastomosis sistémico – pulmonares	\$ 483.370	2
CCV.04.02	Cirugía de anillos vasculares	\$ 483.370	2
CCV.04.03	Cirugía de la coartación de aorta	\$ 483.370	2
CCV.04.04	Cirugía del ductus	\$ 483.370	2
	Cirugías de baja complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.05.01	Cirugía de comunicación interauricular	\$ 534.919	2
CCV.05.02	Cirugía de comunicación interventricular sin hipertensión pulmonar	\$ 534.919	2
CCV.05.03	Cirugía de la estenosis pulmonar	\$ 534.919	2
CCV.05.04	Extracción de implante por vía percutánea	\$ 534.919	2
	Cirugías de mediana complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.06.01	Cirugía de comunicación interventricular con hipertensión pulmonar	\$ 737.941	2
CCV.06.02	Cirugía de la revascularización miocárdica	\$ 737.941	3
CCV.06.03	Cirugía de la tetralogía de Fallot	\$ 737.941	2
CCV.06.04	Cirugía de reemplazos valvulares	\$ 737.941	3
CCV.06.05	Cirugía del anillo vascular con sling pulmonar	\$ 737.941	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CCV.06.06	Cirugía del canal aurículo-ventricular parcial	\$ 737.941	2
CCV.06.07	Resección de membrana subaórtica con by pass total	\$ 737.941	2
	Cirugías de alta complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.07.01	Cirugía de dobles o triples reemplazos valvulares	\$ 891.002	3
CCV.07.02	Cirugía de la tetralogía de Fallot con atresia pulmonar	\$ 891.002	3
CCV.07.03	Cirugía de la trasposición de grandes vasos	\$ 891.002	3
CCV.07.04	Cirugía del aneurisma de raíz aórtica, arco-aórtico o ventricular	\$ 891.002	3
CCV.07.05	Cirugía del canal aurículo-ventricular completo	\$ 891.002	3
CCV.08.01	Cirugía cardiovascular con circulación extracorpórea compleja en pacientes durante el primer mes de vida y adultos jóvenes que requieran reoperarse	\$ 1.158.302	5
CGE	CIRUGÍA GENERAL		
CGE.01.01	Biopsia preescalénica (de Daniels)	\$ 31.586	1
CGE.01.02	Cirugía de la fístula perianal simple (fistulectomía o fistulotomía)	\$ 31.586	1
CGE.01.03	Cirugía de la ránula	\$ 31.586	1
CGE.01.04	Colocación de balón de Sengstaken-Blackmore	\$ 31.586	1
CGE.01.05	Drenaje de absceso pelvirrectal o del fondo de saco de Douglas por vía transrectal	\$ 31.586	1
CGE.01.06	Drenaje de absceso perianal	\$ 31.586	1
CGE.01.07	Drenaje de absceso de pared	\$ 31.586	1
CGE.01.08	Fisurectomía anal	\$ 31.586	1
CGE.01.09	Frenulotomía lingual	\$ 31.586	1
CGE.01.10	Hemorroidectomía	\$ 31.586	1
CGE.01.11	Toilette quirúrgica	\$ 31.586	1
CGE.01.12	Traqueostomía	\$ 31.586	1
CGE.02.01	Cirugía micrográfica de MOHS	\$ 71.926	1
CGE.03.01	Apendicectomía	\$ 103.115	1
CGE.03.02	Biopsia quirúrgica hepática, esplénica, tiroidea, renal	\$ 103.115	1
CGE.03.03	Cervicotomía exploradora	\$ 103.115	1
CGE.03.04	Cirugía de la fístula perianal compleja (dos o más trayectos o supraesfinteriana)	\$ 103.115	2
CGE.03.05	Cirugía de quiste sacrococcígeo, teratoma o tumor presacro	\$ 103.115	1
CGE.03.06	Cirugía de tumor maligno de ano	\$ 103.115	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.03.07	Cirugía del prolapso rectal	\$ 103.115	1
CGE.03.08	Cirugía plástica de ostomías (prolapso, retracción, necrosis, otros)	\$ 103.115	2
CGE.03.09	Colocación de catéter implantable portacath y similares cualquier vía	\$ 103.115	1
CGE.03.10	Colocación de catéter venoso central o semi-implantable vía yugular o subclavia en pediatría	\$ 103.115	1
CGE.03.11	Colocación de prótesis autoexpandibles (stent esofágico, biliar, etc.)	\$ 103.115	1
CGE.03.12	Devolvulación o desinvaginación intestinal	\$ 103.115	1
CGE.03.13	Drenaje percutáneo de víscera hueca, colecciones, abscesos, quistes y canaliculares	\$ 103.115	1
CGE.03.14	Drenaje quirúrgico de absceso intraperitoneal	\$ 103.115	2
CGE.03.15	Enterolisis	\$ 103.115	2
CGE.03.16	Esofagostomía, gastrostomía, ileostomía, colecistostomía, yeyunostomía, colostomía	\$ 103.115	3
CGE.03.17	Eventroplastia	\$ 103.115	3
CGE.03.18	Glosoplastia	\$ 103.115	2
CGE.03.19	Hemiglosectomía	\$ 103.115	5
CGE.03.20	Hepatostomía (marsupialización de abscesos o quistes hidatídicos)	\$ 103.115	2
CGE.03.21	Hernioplastia inguinal, crural, umbilical y epigástrica simple	\$ 103.115	2
CGE.03.22	Laparotomía exploradora	\$ 103.115	2
CGE.03.23	Miomectomía rectoanal (biopsia de Lynn)	\$ 103.115	2
CGE.03.24	Polipectomía quirúrgica	\$ 103.115	2
CGE.03.25	Reconstrucción del esfínter anal	\$ 103.115	2
CGE.03.26	Resección de divertículo de Meckel	\$ 103.115	2
CGE.04.01	Adrenalectomía	\$ 128.474	3
CGE.04.02	Cierre de faringostomía, esofagostomía, gastrostomía, colostomía, yeyunostomía, ileostomía	\$ 128.474	3
CGE.04.03	Cirugía de la mal rotación intestinal (operación de Ladd)	\$ 128.474	3
CGE.04.04	Cirugía de la paratiroides	\$ 128.474	3
CGE.04.05	Cirugía de la persistencia del conducto onfalomesentérico	\$ 128.474	1
CGE.04.06	Cirugía de tumor benigno pancreático	\$ 128.474	3
CGE.04.07	Cirugía del divertículo esófago-cervical o faringoesofágico	\$ 128.474	1
CGE.04.08	Cirugía del íleo meconial	\$ 128.474	4
CGE.04.09	Colecistectomía con o sin colangiografía intraoperatoria	\$ 128.474	3
CGE.04.10	Colectomía segmentaria u operaciones tipo Hartmann	\$ 128.474	3
CGE.04.11	Drenaje de absceso profundo de cuello	\$ 128.474	2
CGE.04.12	Eventroplastia por eventración gigante, hernia inguinoescrotal gigante, hernia umbilical o epigástrica gigante, o diafragmática o isquiorrectal	\$ 128.474	3
CGE.04.13	Extracción de bezoar	\$ 128.474	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.04.14	Faringectomía parcial	\$ 128.474	2
CGE.04.15	Gastrorrafia, duodenorrafia, enterorrafia, proctorrafia, esofagorrafia y colorrafia	\$ 128.474	3
CGE.04.16	Instrumentación percutánea de la vía biliar como tratamiento de litiasis y estenosis	\$ 128.474	1
CGE.04.17	Ligadura o embolización de la arteria hepática	\$ 128.474	2
CGE.04.18	Linfadenectomía cervical, axilar, inguinal ilioobturatriz, lumboaórtica, cavaoártica radical	\$ 128.474	4
CGE.04.19	Píloromiotomía, papilotomía o piloroplastia	\$ 128.474	2
CGE.04.20	Plástica de elevadores por incontinencia anal	\$ 128.474	2
CGE.04.21	Plástica de evisceración	\$ 128.474	3
CGE.04.22	Secuestrectomía pancreática y/o peripancreática por necrosis, drenaje externo quirúrgico de pseudoquiste o absceso pancreático	\$ 128.474	5
CGE.04.23	Submaxilectomía	\$ 128.474	1
CGE.04.24	Tiroidectomía total o subtotal	\$ 128.474	3
CGE.04.25	Vagotomía troncular o superselectiva	\$ 128.474	2
CGE.05.01	Anastomosis intestinales internas (enteroentéricas, ileotransversa, ileorrectal, gastroenterérica, colorectal, biliodigestivas, otras)	\$ 235.882	4
CGE.05.02	Cierre de onfalocele	\$ 235.882	1
CGE.05.03	Cirugía de fístula, quiste tirogloso, linfangioma o higroma cervical	\$ 235.882	1
CGE.05.04	Cirugía de la atresia intestinal múltiple	\$ 235.882	4
CGE.05.05	Cirugía de la hernia hiatal o cirugía antirreflujo gastroesofágico, con o sin plástica diafragmática	\$ 235.882	3
CGE.05.06	Cirugía paliativa de hipertensión portal	\$ 235.882	3
CGE.05.07	Cirugía plástica para el tratamiento del intestino corto	\$ 235.882	4
CGE.05.08	Colecistectomía con colangiografía intraoperatoria e instrumentación de la vía biliar con o sin colocación de tubo de Kehr	\$ 235.882	3
CGE.05.09	Derivación interna de pseudoquiste de páncreas	\$ 235.882	4
CGE.05.10	Esofagogastroplastia por acalasia	\$ 235.882	3
CGE.05.11	Esplenectomía	\$ 235.882	2
CGE.05.12	Gastrectomía subtotal	\$ 235.882	3
CGE.05.13	Hemicolectomía (derecha o izquierda)	\$ 235.882	4
CGE.05.14	Hepatectomía parcial y/o metastasectomía	\$ 235.882	3
CGE.05.15	Miotomía extendida del esófago (operación de Heller)	\$ 235.882	2
CGE.05.16	Pancreatectomía corporocaudal o caudal	\$ 235.882	5
CGE.05.17	Parotidectomía	\$ 235.882	3
CGE.05.18	Proctectomía por vía transanal o posterior, incluye proctectomía mínimamente invasiva	\$ 235.882	3
CGE.05.19	Timectomía	\$ 235.882	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.06.01	Cierre de onfalocele gigante o gastrosquisis	\$ 375.416	3
CGE.06.02	Cirugía de atresia de vías biliares, portoenteroanastomosis y sus variantes	\$ 375.416	5
CGE.06.03	Cirugía de la duplicación de recto	\$ 375.416	4
CGE.06.04	Cirugía de tumor retroperitoneal (excluidos el riñón y suprarrenal)	\$ 375.416	3
CGE.06.05	Cirugía del ano imperforado y malformaciones anorrectales altas	\$ 375.416	4
CGE.06.06	Cirugía del megacolon	\$ 375.416	4
CGE.06.07	Cirugía reconstructiva de la cloaca	\$ 375.416	4
CGE.06.08	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel bajo Bismuth tipo I y II)	\$ 375.416	4
CGE.06.09	Colectomía total con o sin anastomosis	\$ 375.416	5
CGE.06.10	Duplicación gástrica con invasión transdiafragmática	\$ 375.416	4
CGE.06.11	Esofagectomía segmentaria	\$ 375.416	5
CGE.06.12	Gastrectomía total	\$ 375.416	4
CGE.06.13	Gastroplastia para la obesidad mórbida	\$ 375.416	4
CGE.06.14	Pancreatectomía central con conservación de cabeza y páncreas izquierdo	\$ 375.416	4
CGE.06.15	Proctocolectomía total	\$ 375.416	5
CGE.06.16	Proctosigmoidectomía abdominoperineal (Miles)	\$ 375.416	5
CGE.06.17	Resección anterior del recto (operación de Dixon u otras)	\$ 375.416	3
CGE.06.18	Segmentectomía hepática	\$ 375.416	4
CGE.06.19	Submaxilectomía o parotidectomía con vaciamiento cervical	\$ 375.416	4
CGE.06.20	Tiroidectomía total con vaciamiento ganglionar radical	\$ 375.416	4
CGE.07.01	Cirugía de la atresia de esófago con o sin fístula traqueoesofágica	\$ 431.806	5
CGE.07.02	Cirugía de separación y reconstrucción de malformaciones generales dobles en siameses	\$ 431.806	4
CGE.07.03	Cirugía del síndrome de Polland y malformaciones costoesternales asimétricas	\$ 431.815	5
CGE.07.04	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel alto Bismuth tipo III y IV)	\$ 431.815	4
CGE.07.05	Duodenopancreatectomía cefálica o pancreatectomía total	\$ 431.815	5
CGE.07.06	Esofagectomía total y reconstrucción	\$ 431.815	7
CGE.07.07	Hepatectomía derecha o izquierda	\$ 431.815	3
CGE.07.08	Proctocolectomía total con bolsa ileal y anastomosis ileoanal	\$ 431.815	5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CMAX	CIRUGÍA MAXILO FACIAL		
CMAX.01	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: fisuras faciales unilaterales, cantoplastías oculares, retrognatia	\$ 126.325	3
CMAX.02	Cirugía de fracturas con o sin desplazamiento de maxilar superior e inferior, alveolares, dentarias, arco zigomático, huesos propios	\$ 148.782	3
CMAX.03	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: microsomías, macrosomía, microstomía, macrostomías, fisuras faciales completas	\$ 248.608	4
CMAX.04	Cirugía de fracturas panfaciales con o sin pérdida de sustancia, con afectación de órganos vitales	\$ 378.149	6
CMAX.05	Cirugía de malformaciones craneofaciales	\$ 378.149	4
CMAX.06	Cirugía de tumores benignos de cara y cuello	\$ 128.474	2
CMAX.07	Cirugía de tumores malignos de cara y cuello	\$ 378.149	5
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	\$ 29.968	1
COFT.02	Cirugía de pterigion convencional, chalazion, blefarochalasis, saco lagrimal, distriquiiasis	\$ 48.985	1
COFT.03	Colocación de membrana amniótica	\$ 48.985	1
COFT.04	Drenaje de abscesos palpebrales o dacriocistitis	\$ 48.985	1
COFT.05	Punción vítrea, inyección intraocular	\$ 48.985	1
COFT.06	Cirugía de catarata. Técnica extracapsular. Extracción de lente intraocular	\$ 79.917	1
COFT.07	Cirugía de ectropion, entropion	\$ 79.917	1
COFT.08	Cirugía de herida palpebral	\$ 79.917	1
COFT.09	Cirugía descompresiva o cantolisis	\$ 79.917	1
COFT.10	Cirugía de pterigion con autoinjerto	\$ 79.917	1
COFT.11	Cirugía de ptosis palpebral	\$ 79.917	1
COFT.12	Cirugía de tumor palpebral	\$ 79.917	1
COFT.13	Lavado de cámara anterior	\$ 79.917	1
COFT.14	Recubrimiento conjuntival	\$ 79.917	1
COFT.15	Cirugía refractiva sin excimer láser, por criocoagulación, o por diatermia	\$ 123.809	1
COFT.16	Colocación de lente intraocular	\$ 123.809	1
COFT.17	Iridectomía quirúrgica	\$ 123.809	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
COFT.18	Cicloablación continua	\$ 156.747	1
COFT.19	Cirugía de estrabismo	\$ 156.747	1
COFT.20	Cirugía de glaucoma convencional	\$ 156.747	1
COFT.21	Cirugía de herida penetrante	\$ 156.747	1
COFT.22	Cirugía de tumor blando de órbita	\$ 156.747	1
COFT.23	Cirugía extracción de aceite de silicon	\$ 156.747	2
COFT.24	Cirugía quiste dermoideo	\$ 156.747	1
COFT.25	Cirugía refractiva con excimer láser	\$ 156.747	1
COFT.26	Desprendimiento de retina convencional	\$ 156.747	1
COFT.27	Enucleación	\$ 156.747	2
COFT.28	Evisceración	\$ 156.747	1
COFT.29	Facoemulsificación	\$ 156.747	1
COFT.30	Implante de parche escleral	\$ 156.747	1
COFT.31	Lipectomía orbitaria	\$ 156.747	1
COFT.32	Queratoplastia	\$ 156.747	1
COFT.33	Reconstrucción segmento anterior	\$ 156.747	2
COFT.34	Trabeculoplastia selectiva con láser (SLT)	\$ 156.747	1
COFT.35	Traumatismos del piso orbitario	\$ 156.747	2
COFT.36	Ablación de retina mediante láser diodo	\$ 150.080	1
COFT.37	Cirugía de tumores oculares	\$ 150.080	1
COFT.38	Colocación de anillos intraestromales	\$ 150.080	1
COFT.39	Dacriocistorrinostomía. Operación de Jones	\$ 150.080	1
COFT.40	Descompresión de órbita	\$ 150.080	1
COFT.41	Exenteración	\$ 150.080	1
COFT.42	Extracción de cuerpo extraño endo-ocular	\$ 150.080	1
COFT.43	Reconstrucción de cavidad orbitaria	\$ 150.080	2
COFT.44	Reconstrucción de segmento anterior y posterior por estallido del globo ocular	\$ 150.080	2
COFT.45	Reconstrucción de vías lagrimales por tumor o traumatismo	\$ 150.080	1
COFT.46	Viscocanalostomía	\$ 150.080	1
COFT.47	Vitrectomía anterior o posterior	\$ 150.080	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CORL	CIRUGIA OTORRINOLARINGOLÓGICA		
CORL.01	Cauterización de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoideo faríngeo	\$ 29.968	1
CORL.02	Colocación o extracción de tubos de ventilación del oído medio	\$ 29.968	1
CORL.03	Escisión de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoideo faríngeo	\$ 29.968	1
CORL.04	Adenoidectomía, amigdalectomía o adenoamigdalectomía	\$ 58.487	1
CORL.05	Cauterización de cornetes	\$ 58.487	1
CORL.06	Cirugía de epistaxis posterior por cualquier vía	\$ 58.487	1
CORL.07	Drenaje de abscesos laringeos, faríngeos y amigdalinos	\$ 58.487	2
CORL.08	Exploración de faringe o laringe	\$ 58.487	2
CORL.09	Extracción de litiasis de la glándula salival	\$ 58.487	1
CORL.10	Faringotomía	\$ 58.487	2
CORL.11	Marsupialización de glándula salival	\$ 58.487	1
CORL.12	Miringotomía	\$ 58.487	1
CORL.13	Relleno de teflón o inyección de toxina botulínica en cuerdas vocales o laringe	\$ 58.487	1
CORL.14	Septumplastía	\$ 58.487	1
CORL.15	Turbinoplastía	\$ 58.487	1
CORL.16	Canaloplastía	\$ 129.700	1
CORL.17	Faringoplastía	\$ 129.700	1
CORL.18	Miringoplastía	\$ 129.700	1
CORL.19	Sinusotomía maxilar	\$ 129.700	2
CORL.20	Cierre de fisura antrobucaal	\$ 215.905	4
CORL.21	Cirugía endoscópica de la atresia de coanas	\$ 215.905	1
CORL.22	Cirugía endoscópica de los senos maxilares diagnóstica y terapéutica	\$ 215.905	1
CORL.23	Exéresis de lesión de faringe o de nasofaringe	\$ 215.905	2
CORL.24	Estapedectomía o estapedotomía	\$ 215.905	1
CORL.25	Microcirugía de laringe	\$ 215.905	1
CORL.26	Timpanoplastía	\$ 215.905	1
CORL.27	Cirugía endoscópica de la pansinusitis uni o bilateral	\$ 256.668	1
CORL.28	Implante coclear	\$ 256.668	1
CORL.29	Laringectomía total o parcial	\$ 256.668	4
CORL.30	Laringotraqueoplastía, cordopexia, aritenoideopexia	\$ 256.668	1
CORL.31	Mastoidectomía	\$ 256.668	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CORL.32	Cirugía de las grandes malformaciones de oído externo y medio	\$ 377.989	3
CORL.33	Cirugía de tumores rinosinuales	\$ 377.989	3
CORL.34	Cirugía traumática y/o tumoral del peñasco	\$ 377.989	4
CORL.35	Laringectomía total o parcial con vaciamiento cervical, con o sin colgajos	\$ 462.807	5
CORL.36	Operación comando piso de boca, paladar, lengua o faringe, con o sin vaciamiento y/o colgajo	\$ 462.807	5
CPLA	CIRUGIA PLÁSTICA REPARADORA		
CPLA.01	Cierre plástico de herida por colgajo de avance	\$ 31.586	1
CPLA.02	Exéresis de fístula preauricular	\$ 31.586	1
CPLA.03	Reparación de trauma facial de partes blandas	\$ 31.586	1
CPLA.04	Zetaplastia	\$ 31.586	1
CPLA.05	Cirugía de secuelas cicatrizales no invalidantes	\$ 63.166	2
CPLA.06	Colgajo random	\$ 63.166	1
CPLA.07	Diferido de colgajo	\$ 63.166	1
CPLA.08	Injerto de piel por sesión y por zona	\$ 63.166	1
CPLA.09	Blefaroplastia reconstructiva	\$ 124.226	1
CPLA.10	Cirugía de labio leporino, partes blandas, uni o bilateral	\$ 124.226	2
CPLA.11	Colocación de expansores	\$ 124.226	2
CPLA.12	Palatoplastia	\$ 124.226	1
CPLA.13	Cirugía de secuelas cicatrizales invalidantes	\$ 196.572	3
CPLA.14	Colgajo dermograso	\$ 196.572	2
CPLA.15	Colgajo rotatorio o pediculado	\$ 196.572	2
CPLA.16	Colgajos musculares	\$ 196.572	2
CPLA.17	Cross-leg	\$ 196.572	2
CPLA.18	Dermolipectomía abdominal en obesidad mórbida	\$ 196.572	3
CPLA.19	Reconstrucción de pabellón auricular	\$ 196.572	1
CPLA.20	Reconstrucción de pirámide nasal traumática	\$ 196.572	3
CPLA.21	Microinjerto de pelo en secuela de quemadura	\$ 292.432	2
CPLA.22	Reconstrucción mamaria	\$ 292.432	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CPLA.23	Reconstrucción mamaria con colgajo libre o pediculado	\$ 299.539	4
CTX	CIRUGIA TORÁCICA		
CTX.01	Avenamiento pleural por sonda	\$ 29.643	2
CTX.02	Colocación de catéter intracavitario pulmonar, cavernostomía, drenaje quiste aéreo infectado	\$ 29.643	1
CTX.03	Colocación de válvula pleuroperitoneal	\$ 29.643	2
CTX.04	Punción pleural evacuadora	\$ 29.643	1
CTX.05	Extracción de barras de NUSS	\$ 107.948	1
CTX.06	Instilación de sustancias para pleurodesis por drenaje o punción pleural	\$ 107.948	1
CTX.07	Resección de tumores pleurales localizados	\$ 107.948	3
CTX.08	Ventana torácica para tratamiento del empiema	\$ 107.948	2
CTX.09	Broncotomía y/o broncorrafia	\$ 174.012	4
CTX.10	Cirugía del neumotórax, hemotórax, empiema, quilotórax	\$ 174.012	3
CTX.11	Mediastinotomía	\$ 174.012	2
CTX.12	Simpaticectomía torácica	\$ 174.012	3
CTX.13	Toracotomía exploradora	\$ 174.012	3
CTX.14	Aortopexia por traqueomalacia	\$ 216.130	2
CTX.15	Cirugía de fístulas traqueales o bronquiales	\$ 216.130	4
CTX.16	Cirugía de hernia diafragmática	\$ 216.130	3
CTX.17	Mediastinoscopía	\$ 216.130	1
CTX.18	Operaciones de colapso de tórax con colocación de prótesis u osteosíntesis costales	\$ 216.130	4
CTX.19	Plástica de la mediastinitis con epiplón o colgajo músculo cutáneo	\$ 216.130	4
CTX.20	Resección de tumores benignos en el mediastino	\$ 216.130	4
CTX.21	Resecciones traqueales	\$ 216.130	4
CTX.22	Toracoplastia como tratamiento de cavidades pleurales residuales, con y sin fístula bronquial	\$ 216.130	4
CTX.23	Cirugía de fístula arteriovenosa pulmonar	\$ 325.148	5
CTX.24	Cirugía de la carina	\$ 325.148	5
CTX.25	Decorticación de pulmón	\$ 325.148	3
CTX.26	Neumonectomía, lobectomía pulmonar, segmentectomía pulmonar, con o sin pleurectomía	\$ 325.148	5
CTX.27	Operaciones plásticas por tórax en carina o excavado	\$ 325.148	5

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTX.28	Resección de tumores parietales que incluyan pleura parietal, costillas y músculos	\$ 325.148	5
CTX.29	Resección de tumores pleurales sin resección pulmonar	\$ 325.148	3
CTX.30	Traqueoplastia o broncoplastia	\$ 325.148	5
CTX.31	Resecciones pulmonares y mediastinales que incluyan resección de carina, grandes vasos, pericardio, pared torácica, con o sin linfadenectomía	\$ 462.807	7
CURO	CIRUGIA UROLÓGICA		
CURO.01	Biopsia quirúrgica testicular	\$ 29.001	1
CURO.02	Drenaje de absceso testicular	\$ 29.001	2
CURO.03	Escisión de cuerda dorsal	\$ 29.001	1
CURO.04	Frenulectomía	\$ 29.001	1
CURO.05	Meatoplastia o meatotomía	\$ 29.001	1
CURO.06	Postioplastia	\$ 29.001	1
CURO.07	Cistostomía suprapúbica	\$ 43.265	1
CURO.08	Colocación, retiro o cambio de catéter doble J	\$ 43.265	1
CURO.09	Sutura vesical. Cierre de cistostomía	\$ 43.265	2
CURO.10	Uretrorrafia	\$ 43.265	3
CURO.11	Uretroplastia peneana	\$ 43.265	3
CURO.12	Aplicación de bótox vesical	\$ 72.508	1
CURO.13	Cirugía de enfermedad de Peyronie	\$ 72.508	1
CURO.14	Cirugía de torsión testicular	\$ 72.508	1
CURO.15	Cirugía del epidídimo	\$ 72.508	1
CURO.16	Cirugía del hidrocele	\$ 72.508	2
CURO.17	Cirugía del varicocele	\$ 72.508	1
CURO.18	Corrección de malformaciones escrotales	\$ 72.508	1
CURO.19	Inyección de teflón por reflujo	\$ 72.508	1
CURO.20	Nefrostomía o cambio de nefrostomía	\$ 72.508	2
CURO.21	Orquidopexia. Cirugía de lesiones de cordón	\$ 72.508	1
CURO.22	Ureterostomía cutánea	\$ 72.508	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CURO.23	Adenomectomía prostática	\$ 147.427	3
CURO.24	Amputación completa o parcial del pene	\$ 147.427	3
CURO.25	Cirugía de epispadias e hipospadias	\$ 147.427	3
CURO.26	Cirugía de fístula lumbar	\$ 147.427	2
CURO.27	Cirugía del cuello vesical	\$ 147.427	2
CURO.28	Cistectomía parcial	\$ 147.427	3
CURO.29	Cistolitotomía	\$ 147.427	3
CURO.30	Denervación vesical	\$ 147.427	2
CURO.31	Diverticulectomía vesical	\$ 147.427	2
CURO.32	Drenaje perirrenal	\$ 147.427	2
CURO.33	Extracción endoscópica de cálculo ureteral	\$ 147.427	2
CURO.34	Fotocoagulación endoscópica con láser	\$ 147.427	1
CURO.35	Implante de stent uretral	\$ 147.427	1
CURO.36	Lumbotomía exploradora	\$ 147.427	2
CURO.37	Nefrolitotomía percutánea	\$ 147.427	1
CURO.38	Nefropexia	\$ 147.427	2
CURO.39	Nefrotomía. Quistectomía renal	\$ 147.427	2
CURO.40	Orquidectomía	\$ 147.427	1
CURO.41	Orquidopexia de testículo intra-abdominal	\$ 147.427	2
CURO.42	Pielotomía, pielolitotomía, pieloplastias	\$ 147.427	3
CURO.43	Resección de lesiones uretrales. Uretrectomía	\$ 147.427	1
CURO.44	Resección transuretral de tumores vesicales	\$ 147.427	1
CURO.45	Shunt cavernoso-esponjoso-safeno	\$ 147.427	3
CURO.46	Ureterorenoscopia	\$ 147.427	1
CURO.47	Cirugía de fístula vesical y/o ureteral: urétero-intestinal, urétero-vaginal, recto-vesical, recto-ureteral, vésico-cutánea	\$ 162.090	2
CURO.48	Colocación de esfínter artificial por incontinencia	\$ 162.090	2
CURO.49	Resección endoscópica transuretral de próstata (RTU)	\$ 162.090	2
CURO.50	Uretero-trans-ureterostomía	\$ 162.090	5
CURO.51	Ureteroplastias. Uretrectomía parcial. Ureterolitotomía	\$ 162.090	3
CURO.52	Cirugía de reimplante vesical	\$ 309.355	3
CURO.53	Cirugía vásculo-renal	\$ 309.355	3
CURO.54	Cistectomía total con uretero-ileostomía, cutaneostomía, sigmoideostomía	\$ 309.355	4
CURO.55	Nefrectomía parcial	\$ 309.355	3
CURO.56	Nefrectomía simple	\$ 309.355	3
CURO.57	Nefroureterectomía	\$ 309.355	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CURO.58	Orquidectomía radical con vaciamiento ganglionar retroperitoneal	\$ 309.355	4
CURO.59	Cirugía del seno urogenital	\$ 402.805	5
CURO.60	Cistectomía total con confección de neovejiga continente	\$ 402.805	5
CURO.61	Cistoprostatectomía por cáncer de vejiga	\$ 402.805	5
CURO.62	Nefrectomía radical con celdectomía y linfadenectomía	\$ 402.805	4
CURO.63	Prostatectomía radical con o sin vaciamiento	\$ 402.805	4
CURO.64	Reconstrucción completa de pene	\$ 402.805	5
CURO.65	Reconstrucción de vejiga	\$ 402.805	5
CURO.66	Vesicostomía urológica continente	\$ 402.805	4
CVP	CIRUGIA VASCULAR PERIFÉRICA		
CVP.01	Colocación de cánulas para hemodiálisis	\$ 45.698	1
CVP.02	Confección o reparación de fístulas periféricas arteriovenosas para hemodiálisis	\$ 79.917	1
CVP.03	Embolectomías de los miembros inferiores o superiores	\$ 79.917	1
CVP.04	Implante de filtro de vena cava	\$ 79.917	1
CVP.05	Safenectomía	\$ 79.917	1
CVP.06	Shunt arteriovenoso (carotídeo y yugular) para tratamiento con oxigenador extracorpóreo de membrana (ECMO)	\$ 128.474	1
CVP.07	Simpaticectomía lumbar	\$ 128.474	1
CVP.08	By-pass arterial áxilo femoral, fémoro- femoral o iliacofemoral	\$ 188.510	3
CVP.09	By-pass venoso fémoro-femoral	\$ 188.510	2
CVP.10	Cirugía del opérculo torácico por compromiso vascular	\$ 188.510	3
CVP.11	Endarterectomía y plastia sectorial en vasos periféricos, supraórticos o viscerales	\$ 188.510	3
CVP.12	Suturas arteriales o venosas, anastomosis, ligaduras arteriales	\$ 188.510	2
CVP.13	Cirugía de la vena cava	\$ 310.950	1
CVP.14	Endarterectomías, by-pass o parches de los vasos del cuello, vertebrales, subclavias	\$ 310.950	1
CVP.15	Endarterectomías, by-pass o parches del sector aortoiliaco	\$ 310.950	1
CVP.16	Anastomosis porto-cava, esplenorrenal o mesentérico-cava	\$ 459.196	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CVP.17	By-pass de aorta torácica a aorta abdominal o sus ramas	\$ 459.196	1
CVP.18	Cirugía de fístulas arteriovenosas intraabdominales o torácicas	\$ 459.196	1
CVP.19	Cirugía de las ramas aórticas abdominales	\$ 459.196	1
CVP.20	Cirugía de aneurisma aorta abdominal	\$ 688.474	1
CVP.21	Cirugía de aneurisma aorta abdominal roto	\$ 688.474	1
CVP.22	Cirugía de aneurisma toraco-abdominal	\$ 688.474	1
ELFI	ELECTROFISIOLOGÍA		
ELFI.01	Ablación por radiofrecuencia con navegador tridimensional	\$ 444.632	1
ELFI.02	Crioablación de arritmias cardíacas	\$ 429.655	1
ELFI.03	Estudio electrofisiológico complejo	\$ 110.045	1
ELFI.04	Estudio electrofisiológico con test de drogas (ajmalina, adenosina, diltiazem)	\$ 96.306	1
ELFI.05	Terapéutica de arritmias por catéter (ablación por radiofrecuencia)	\$ 220.258	1
HEMOD	HEMODINAMIA		
HEMOD.01	Ecografía intracoronaria (Ivus)	\$ 69.336	1
HEMOD.02	Cineangiografías centrales y periféricas	\$ 94.258	1
HEMOD.03	Aterectomía rotacional	\$ 173.339	1
HEMOD.04	Cirugía de cierre de ductus por cateterismo	\$ 203.013	1
HEMOD.05	Septostomía auricular con catéter balón de Rashkind o Park	\$ 203.013	1
HEMOD.06	Angioplastias periféricas y viscerales, sin stent	\$ 275.441	1
HEMOD.07	Cateterismo cardíaco diagnóstico	\$ 275.441	1
HEMOD.08	Embolización de un sólo vaso	\$ 275.441	1
HEMOD.09	Extracciones de cuerpos extraños intravasculares o intracardíacos	\$ 275.441	1
HEMOD.10	Colocación de endoprótesis ilíacofemorales o fémoro-poplíteos	\$ 310.950	2
HEMOD.11	Angioplastias central, con o sin stent	\$ 429.655	1
HEMOD.12	Angioplastias periféricas y viscerales, con stent	\$ 429.655	1
HEMOD.13	Embolizaciones selectiva de vasos múltiples	\$ 429.655	1
HEMOD.14	Cierre de comunicación interauricular (CIA)	\$ 523.265	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
HEMOD.15	Cierre de comunicación interventricular (CIV)	\$ 523.265	1
HEMOD.16	TIPS transyugular shunt portosistémico	\$ 523.265	1
HEMOD.17	Colocación de endoprótesis aorto- torácica, abdominal, ilíaca o subclavia	\$ 688.474	1
HEMOD.18	Reemplazo Valvular Aórtico Transcateter (TAVR)	\$ 688.474	3
HEMOD.19	Valvuloplastías pulmonar, aórtica o mitral	\$ 688.474	1
MIC	MICROCIRUGÍA		
MIC.01	Neurorrafias de nervios periféricos	\$ 147.427	1
MIC.02	Tenorrafia de la mano con o sin injertos de tendón	\$ 147.427	1
MIC.03	Cirugía del síndrome costo-clavicular	\$ 273.718	2
MIC.04	Cirugía de revascularización de tendones y/o dedos, nervios, arterias de mano, antebrazo, pierna, pie, pene.	\$ 378.993	3
MIC.05	Injerto de tronco nervioso plexo braquial	\$ 378.993	3
MIC.06	Injerto óseo vascularizado	\$ 378.993	3
MIC.07	Reimplante de dedo	\$ 378.993	2
MIC.08	Cirugía reconstructiva plexo braquial	\$ 662.003	4
MIC.09	Colgajo libre	\$ 662.003	4
MIC.10	Reimplante de mano, antebrazo, brazo, pierna o pie	\$ 662.003	5
MIC.11	Transferencia articular vascularizada	\$ 662.003	5
NCIR	NEUROCIRUGÍA		
NCIR.01	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por ecografía.	\$ 31.380	1
NCIR.02	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por TAC	\$ 37.856	1
NCIR.03	Colocación de catéteres epi ó subdurales con reservorio para la instilación de fármacos	\$ 52.839	1
NCIR.04	Colocación y monitoreo de la PIC	\$ 52.839	1
NCIR.05	Drenaje externo continuo de LCR a sistemas cerrados	\$ 52.839	1
NCIR.06	Tracción cefálica, compás y/o colocación de halo chaleco	\$ 52.839	1
NCIR.07	Radiofrecuencia de nervio periférico	\$ 85.582	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
NCIR.08	Craneoplastía (excepto órbitas)	\$ 94.740	1
NCIR.09	Desplaquetamiento descompresivo	\$ 94.740	1
NCIR.10	Extracción de prótesis vertebrales	\$ 94.740	2
NCIR.11	Fenestración endoscópica o ventriculostomía	\$ 94.740	1
NCIR.12	Neurólisis por vía transoval para neuralgia del trigémino	\$ 94.740	1
NCIR.13	Neurorrafia, injerto, escisión de lesión tumoral del nervio radial, mediano u otros	\$ 94.740	1
NCIR.14	Recambio de catéter o válvula de derivación	\$ 94.740	1
NCIR.15	Recambio de estimulador vagal	\$ 94.740	1
NCIR.16	Resección de tumor óseo de la calota	\$ 94.740	2
NCIR.17	Toilette de heridas quirúrgicas encefálicas o raquimedulares	\$ 94.740	1
NCIR.18	Cirugía de colecciones o hematomas extradurales o subdurales	\$ 153.886	2
NCIR.19	Cirugía de la 3a. y 4a. porción del nervio facial	\$ 153.886	2
NCIR.20	Cirugía del meningocele o mielomeningocele	\$ 153.886	2
NCIR.21	Colocación de estimulador vagal. Colocación de estimuladores cerebrales	\$ 153.886	2
NCIR.22	Cordotomía	\$ 153.886	2
NCIR.23	Derivación interna de LCR ventrículo-peritoneal	\$ 153.886	2
NCIR.24	Laminoplastia o laminectomía, abordaje posterior de la columna	\$ 153.886	4
NCIR.25	Reconstrucción de la fosa posterior para Arnold Chiari	\$ 153.886	4
NCIR.26	Resección de tumores epidurales del raquis	\$ 153.886	2
NCIR.27	Resección de tumores óseos de órbita y senos con craneoplastia	\$ 153.886	3
NCIR.28	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 153.886	3
NCIR.29	Cirugía de hernia discal	\$ 235.882	4
NCIR.30	Cirugía del neuroblastoma cervical y tumores paraespinales cervicales	\$ 235.882	4
NCIR.31	Ablación por radiofrecuencia de columna	\$ 283.595	1
NCIR.32	Anastomosis de nervios craneales	\$ 283.595	3
NCIR.33	Biopsia estereotáctica	\$ 283.595	1
NCIR.34	Cierre de fístulas arteriovenosas durales	\$ 283.595	2
NCIR.35	Cirugía de craneostenosis	\$ 283.595	2
NCIR.36	Cirugía de fístula de líquido cefalorraquídeo (LCR) de todo tipo y localización	\$ 283.595	3
NCIR.37	Cirugía de la Siringomielia, Siringobulbia, con o sin shunt	\$ 283.595	3
NCIR.38	Cirugía del plexo braquial	\$ 283.595	2
NCIR.39	Descompresión neurovascular (trigémino, facial, hipogloso)	\$ 283.595	1
NCIR.40	Evacuación de colecciones intracerebrales	\$ 283.595	4
NCIR.41	Resección de tumores de origen metastásicos	\$ 283.595	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
NCIR.42	Resección de tumores intradurales extramedulares del raquis	\$ 283.595	4
NCIR.43	Resección de tumores orbitarios por vía endocraneana	\$ 283.595	4
NCIR.44	Abordajes anteriores a la columna cervical, dorsal o lumbar	\$ 459.190	5
NCIR.45	By-pass de alto flujo	\$ 459.190	2
NCIR.46	Cirugía de la epilepsia	\$ 459.190	1
NCIR.47	Cirugía de malformaciones arteriovenosas cerebrales o medulares	\$ 459.190	4
NCIR.48	Cirugía de patología compresiva del cono medular	\$ 459.190	4
NCIR.49	Cirugía de patología hipofisiaria vía transepto esfenoidal para adenomas de hipófisis	\$ 459.190	2
NCIR.50	Cirugía de tumor de la región pineal	\$ 459.190	3
NCIR.51	Cirugía de tumor intramedular	\$ 459.190	3
NCIR.52	Cirugía de tumores primitivos encefálicos, hemisferios cerebrales, ángulo pontocerebeloso, intraventriculares	\$ 459.190	3
NCIR.53	Cirugía del Parkinson	\$ 459.190	1
NCIR.54	Cirugía de tumores de hipófisis o región periselar por vía transcraneana	\$ 755.659	4
NCIR.55	Cirugía de tumores de la base de cráneo	\$ 755.659	4
NCIR.56	Cirugía de tumores del tronco cerebral por vía transoral	\$ 755.659	4
NCIR.57	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, clipado	\$ 755.659	4
NCIR.58	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, por vía endovascular	\$ 755.659	2
NINT	NEURORADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA		
NINT.01	Angiografía digital cerebral con 3D	\$ 85.582	1
NINT.02	Angiografía medular	\$ 128.374	1
NINT.06	Cateterismo senos petrosos, test de Wada	\$ 176.121	1
NINT.03	Embolización cerebral	\$ 684.660	2
NINT.04	Embolización cerebral para tumores	\$ 399.385	2
NINT.07	Manometría de los senos petrosos	\$ 127.688	1
NINT.08	Test de oclusión carotídea	\$ 366.919	1
NINT.05	Trombectomía mecánica en stroke	\$ 599.077	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
QUEM	QUEMADOS		
DQUEM.01	Día de Internación en Unidad de Cuidados Generales	\$ 32.687	NC
	Incluye igual que código INQX.01		
DQUEM.02	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intermedios	\$ 39.813	NC
	Incluye igual que código IAC.01		
DQUEM.03	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos sin ARM	\$ 68.243	NC
	Incluye igual que código IAC.02		
DQUEM.04	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos con ARM	\$ 76.432	NC
	Incluye igual que código IAC.03		
	Balneoterapia, escarectomía y escoplado		
QUEM.01	Balneoterapia en quirófano o en sala adaptada con analgesia	\$ 24.174	NC
QUEM.02	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto menor al 5% de SCT	\$ 43.913	NC
QUEM.03	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto a partir del 5% de SCT	\$ 89.425	NC
QUEM.04	Escarectomía a fascias	\$ 107.310	NC
QUEM.05	Escoplado de hueso	\$ 107.310	NC
CTOC	TOCOGINECOLOGÍA		
CTOC.01.01	Aspirado manual endouterino	\$ 40.281	1
CTOC.01.02	Avenamiento y debridamiento de tabiques de absceso vulvar, vaginal o perineal	\$ 40.281	1
CTOC.01.03	Biopsia quirúrgica de mama	\$ 40.281	1
CTOC.01.04	Cerclaje de cuello uterino	\$ 40.281	1
CTOC.01.05	Colpopexia vaginal	\$ 40.281	1
CTOC.01.06	Colporrafia por herida o desgarró	\$ 40.281	1
CTOC.01.07	Drenaje de absceso de labios mayores, menores, glándula de Bartholino, o glándula de Skene	\$ 40.281	1
CTOC.01.08	Legrado uterino	\$ 40.281	1
CTOC.01.09	Mamiloplastía	\$ 40.281	1
CTOC.02.01	Adenomastectomía	\$ 75.726	1
CTOC.02.02	Amputación de cuello	\$ 75.726	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTOC.02.03	Cirugía de la ginecomastia	\$ 75.726	1
CTOC.02.04	Cirugía de ovario	\$ 75.726	2
CTOC.02.05	Cirugía de trompas	\$ 75.726	2
CTOC.02.06	Cirugía plástica de malformaciones de útero	\$ 75.726	2
CTOC.02.07	Conización de cuello	\$ 75.726	1
CTOC.02.08	Cuadrantectomía mamaria	\$ 75.726	2
CTOC.02.09	Culdoscopia	\$ 75.726	1
CTOC.02.10	Denervación vulvar-vaginal ablativa, neuromoduladora o infiltrativa estereotáctica	\$ 75.726	1
CTOC.02.11	Drenaje de absceso anexial	\$ 75.726	1
CTOC.02.12	Evacuación uterina segundo trimestre de embarazo con mecanismo de parto	\$ 75.726	1
CTOC.02.13	Histeropexia	\$ 75.726	1
CTOC.02.14	Laparoscopia diagnóstica	\$ 75.726	1
CTOC.02.15	Ligadura de trompas	\$ 75.726	1
CTOC.02.16	Perineoplastia	\$ 75.726	1
CTOC.02.17	Resección de siliconomas	\$ 75.726	2
CTOC.03.01	Biopsia radioquirúrgica de mama	\$ 116.327	1
CTOC.03.02	Colporrafia anterior y/o posterior	\$ 116.327	1
CTOC.03.03	Miomectomía uterina	\$ 116.327	2
CTOC.03.07	Resección de tumor mamario con resección de ganglio centinela	\$ 116.327	2
CTOC.03.04	Resectoscopia de mioma, pólipo o ablación endometrial	\$ 116.327	1
CTOC.03.05	Traquelectomía	\$ 116.327	2
CTOC.03.06	Vulvectomía simple	\$ 116.327	2
CTOC.04.01	Parto	\$ 129.207	2
CTOC.04.02	Cesárea	\$ 161.893	3
CTOC.05.01	Cirugía de la fístula véscicovaginal o rectovaginal	\$ 162.090	3
CTOC.05.02	Cirugía de prolapso genital total	\$ 162.090	3
CTOC.05.03	Colocación de sling	\$ 162.090	3
CTOC.05.04	Histerectomía con o sin anexectomía	\$ 162.090	3
CTOC.05.05	Resección de tumor mamario con vaciamiento axilar	\$ 162.090	3
CTOC.06.01	Cirugía conservadora de útero post-acretismo	\$ 203.507	3
CTOC.06.02	Histerectomía puerperal	\$ 203.507	3
CTOC.06.04	Mastectomía simple o total	\$ 203.507	3
CTOC.06.03	Reparación uterina post rotura intraparto	\$ 203.507	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTOC.07.01	Histerectomía radical: colpoanexohisterectomía total ampliada (Wertheim-Meigs)	\$ 283.572	5
CTOC.07.02	Mastectomía radical	\$ 283.572	4
CTOC.07.03	Vulvectomía radical	\$ 283.572	4
CTOC.08	Histerectomía puerperal post-acretismo	\$ 348.594	4
CTOC.09	Exenteración pelviana (operación de Brunschwig total, anterior o posterior)	\$ 404.243	5
	En el caso de parto o cesárea incluye atención del recién nacido en nursery e internación materna en habitación compartida		
TRA	TRASPLANTES		
TRA.01	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE CARDÍACO	\$ 321.739	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.02	TRASPLANTE CARDÍACO	\$ 2.941.618	20
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.03	EVALUACION PRETRASPLANTE PULMÓN	\$ 358.511	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.04	TRASPLANTE PULMONAR	\$ 5.055.904	30
	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	\$ 229.815	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Laboratorio serológico		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.06	TRASPLANTE HEPÁTICO CON DONANTE VIVO	\$ 4.320.499	30
	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	\$ 459.626	5
	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:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	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	\$ 4.228.572	30
	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	\$ 275.775	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía renal		
	Laboratorio serológico		
	Uretrocistografía		
	Videourodinamia		
	Fondo de ojo		
	Dosaje de Paratohormona		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.10	TRASPLANTE RENAL CON DONANTE VIVO RELACIONADO	\$ 2.114.286	15
	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	\$ 735.404	5
	Evaluación del donante vivo		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Laboratorio serológico		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	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	\$ 2.114.286	15
	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	\$ 4.504.351	30
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
TRA.14	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS (CPH)	\$ 367.702	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Tomografía de tórax		
	Tomografía de senos paranasales		
	Tomografía de sistema nervioso central		
	Laboratorio serológico, dosaje de inmunoglobulina, hormonas tiroideas, ferritina y herpes simple		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.15	TRASPLANTE AUTÓLOGO DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS	\$ 3.943.606	50
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	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	\$ 6.067.084	50
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 10 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 10 unidades		
	Irradiación de los componentes sanguíneos		
	Internación hasta un máximo de 50 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
	Excluye:		
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		
	Irradiación corporal total		
TRA.17	TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CPH NO RELACIONADO	\$ 11.122.987	50
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Infusión de células progenitoras hematopoyéticas		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 10 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 10 unidades		
	Irradiación de los componentes sanguíneos		
	Internación hasta un máximo de 50 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
	Excluye:		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		
	Irradiación corporal total		
TRA.18	RECOLECCIÓN Y CRIOPRESERVACIÓN DE CPH PARA TRASPLANTE AUTÓLOGO DE MÉDULA ÓSEA	\$ 367.702	1
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Marcador de células progenitoras hematopoyéticas (CD34)		
	Internación hasta un máximo de 1 día		
	Excluye:		
	Transfusiones		
	Factor estimulante de colonias granulocíticas		
TRA.19	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE PÁNCREAS Y RENOPANCREAS	\$ 413.666	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Uretrocistografía		
	Videourodinamia		
	Dosaje de Paratohormona		
	Fondo de ojo		
	Laboratorio serológico		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.20	TRASPLANTE PÁNCREAS Y RENOPÁNCREAS	\$ 7.905.595	20
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.21	TRASPLANTE DE Córnea laménar	\$ 183.851	2
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 2 días, incluyendo días clínicos y en UTI		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
TRA.22	TRASPLANTE DE CÓRNEA TOTAL	\$ 183.851	2
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 2 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
	Exclusiones generales para los trasplantes:		
	Gastos de procuración de órganos y tejidos provenientes de donantes cadavéricos, según Resolución del INCUCAI 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		
OYT.01.01	Amputación de dedo de pie o de mano	\$ 46.725	1
OYT.01.02	Artrodesis de metatarso, metacarpo, metatarsofalángica, metacarpofalángica o interfalángica	\$ 46.725	1
OYT.01.03	Biopsias quirúrgicas a cielo abierto	\$ 46.725	1
OYT.01.04	Cirugía de fracturas y lesiones cápsulo-ligamentarias de miembros superiores o inferiores con osteoplastia	\$ 46.725	1
OYT.01.05	Extracción de tutores	\$ 46.725	1
OYT.01.06	Osteosíntesis de metacarpiano, metatarsiano o falange	\$ 46.725	1
OYT.02.01	Cirugía de descompresión nervio mediano o cubital- Túnel carpiano	\$ 75.726	1
OYT.02.02	Cirugía de Hallux Valgus o Varus	\$ 75.726	1
OYT.02.03	Cirugía de la Polidactilia	\$ 75.726	1
OYT.02.04	Extracción de implantes de osteosíntesis de huesos largos	\$ 75.726	1
OYT.02.05	Tenoplastia o tenorrafia de tendón flexor o extensor de dedo, mano o muñeca	\$ 75.726	1
OYT.02.06	Tenorrafia aquileana	\$ 75.726	2
OYT.03.01	Amputación transmetatarsiana	\$ 94.740	2
OYT.03.02	Cirugía del pie Bot	\$ 94.740	2
OYT.03.03	Transposición del cubital	\$ 94.740	2
OYT.04.01	Alargamiento o transferencia tendinosa	\$ 152.265	2
OYT.04.02	Amputación infra patelar y supra condilea	\$ 152.265	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
OYT.04.03	Cirugía de la coxa vara	\$ 152.265	3
OYT.04.04	Cirugía de la luxación congénita de cadera	\$ 152.265	2
OYT.04.05	Cirugía de la Sindactilia	\$ 152.265	2
OYT.04.06	Cirugía reparadora de lesiones articulares, musculares, tendinosas, nerviosas y óseas de miembros superiores o inferiores	\$ 152.265	2
OYT.04.07	Exploración y liberación de patología compresiva de columna sin implante	\$ 152.265	3
OYT.04.08	Implante de dispositivos interespinosos	\$ 152.265	1
OYT.04.09	Miectomía	\$ 152.265	2
OYT.04.10	Osteosíntesis de miembro superior o inferior	\$ 152.265	1
OYT.04.11	Osteotomía correctiva de huesos largos	\$ 152.265	2
OYT.04.12	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 152.265	1
OYT.05.01	Acortamiento con transporte óseo	\$ 219.122	4
OYT.05.02	Alargamiento óseo	\$ 219.122	4
OYT.05.03	Cirugía de heridas de mano o pie con lesiones nerviosas, tendinosas y/o tegumentarias	\$ 219.122	2
OYT.05.04	Cirugía de hernia discal	\$ 219.122	2
OYT.05.05	Cirugía de la pseudoartrosis de pequeños huesos y/o largos hipertróficos con injerto óseo autólogo	\$ 219.122	3
OYT.05.06	Desarticulación de hombro, rodilla, codo, mano o pie	\$ 219.122	5
OYT.05.07	Extirpación total de grupo muscular	\$ 219.122	4
OYT.05.08	Otras artrodesis no especificadas	\$ 219.122	2
OYT.06.01	Cirugía articular de miembro superior o inferior con colocación de prótesis	\$ 330.303	3
OYT.06.02	Cirugía de la fibromatosis agresiva o fibrosarcoma de partes blandas de tronco o miembros	\$ 330.303	4
OYT.06.03	Cirugía de la luxación congénita de cadera con osteotomías múltiples	\$ 330.303	4
OYT.06.04	Cirugía de la pseudoartrosis de huesos largos con pérdida de sustancia ósea, atróficas, con injerto óseo autólogo	\$ 330.303	4
OYT.06.05	Cirugía resectiva de tumores óseos sin reconstrucción	\$ 330.303	3
OYT.06.06	Estabilización del raquis con instrumentación vía posterior	\$ 330.303	4
OYT.06.07	Exploración y artrodesis de columna sin colocación de implante	\$ 330.303	4
OYT.06.08	Revisión de artroplastía de cadera o rodilla	\$ 330.303	4
OYT.07.01	Cirugía resectiva de tumores óseos con reconstrucción	\$ 493.015	5
OYT.07.02	Desarticulación de cadera o cintura escapular	\$ 493.015	6
OYT.07.03	Estabilización de columna con colocación de implante	\$ 493.015	4
OYT.07.04	Revisión de columna	\$ 493.015	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Injerto óseo		
OYT.08.01	Módulo mínimo: injerto de esponjosa	\$ 203.013	3
OYT.08.02	Módulo mayor: injerto córtico-esponjoso	\$ 407.638	5
	Artroscopía		
OYT.09.01	Artroscopía diagnóstica y/o terapéutica de cuerpos libres, meniscectomías, condroplastías, sinovectomías	\$ 67.670	1
OYT.09.02	Artroscopía: reconstrucciones, reparaciones, realineaciones, artrodesis	\$ 112.016	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
V	LABORATORIO	
	NIVELES	
LAB.01	1	\$ 417
LAB.02	2	\$ 650
LAB.03	3	\$ 1.284
LAB.04	4	\$ 2.418
LAB.05	5	\$ 3.301
LAB.06	6	\$ 6.975
LAB.07	7	\$ 8.370
LAB.08	8	\$ 12.526
LAB.09	9	\$ 16.703
LAB.10	10	\$ 20.876
LAB.11	11	\$ 25.675
LAB.12	12	\$ 28.527
	DETERMINACIONES	
LAB.02.01	Abacavir, test de hipersensibilidad	\$ 650
LAB.03.01	Acetaminofeno	\$ 1.284
LAB.03.02	Acetil colinesterasa	\$ 1.284
LAB.01.01	Acetonuria	\$ 417
LAB.04.01	Acido 5 hidrox-indol acetico	\$ 2.418
LAB.05.01	Acido fólico	\$ 3.301
LAB.02.02	Acido láctico en sangre	\$ 650
LAB.02.03	Acido piruvico	\$ 650
LAB.02.04	Ácido salicílico	\$ 650
LAB.01.02	Acido úrico en orina	\$ 417
LAB.01.03	Acido úrico en suero y plasma	\$ 417
LAB.04.02	Ácido valproico	\$ 2.418
LAB.08.01	Ácidos biliares	\$ 12.526
LAB.05.02	ACTH (adrenocorticotrofina)	\$ 3.301
LAB.01.04	Addis, recuento de	\$ 417
LAB.04.03	Adenograma	\$ 2.418
LAB.04.04	Adenovirus IgG, Ac. Anti	\$ 2.418
LAB.04.05	Adenovirus IgM, Ac. Anti	\$ 2.418
LAB.07.01	Adenovirus, Ag	\$ 8.370
LAB.09.01	Adenovirus, virología molecular (PCR)	\$ 16.703
LAB.09.02	ADH en orina (hormona antidiurética)	\$ 16.703

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.03	ADH en plasma (hormona antidiurética)	\$ 16.703
LAB.09.04	ADN, calidad del extraído (RNASaP por PCR RT)	\$ 16.703
LAB.09.05	ADN, cuantificación por ensayo fluorométrico	\$ 16.703
LAB.06.01	Adrenalina plasmática	\$ 6.975
LAB.04.06	Adrenalina urinaria	\$ 2.418
LAB.01.05	Albúmina en suero o plasma	\$ 417
LAB.02.05	Albúmina/creatinina, relación en orina	\$ 650
LAB.04.07	Aldolasa	\$ 2.418
LAB.04.08	Aldosterona plasmática	\$ 2.418
LAB.04.09	Aldosterona urinaria	\$ 2.418
LAB.04.10	Alfa 1 antitripsina	\$ 2.418
LAB.05.03	Alfa 1 antitripsina, clearance de	\$ 3.301
LAB.04.11	Alfa 2 macroglobulina	\$ 2.418
LAB.04.12	Alfa feto proteína (AFP)	\$ 2.418
LAB.02.06	Alfa naftil acetato esterasa	\$ 650
LAB.04.13	Amebiasis (IFI)	\$ 2.418
LAB.02.07	Amebiasis, serología	\$ 650
LAB.06.02	Amikacina	\$ 6.975
LAB.01.06	Amilasa en orina	\$ 417
LAB.01.07	Amilasa en sangre	\$ 417
LAB.05.04	Aminoácidos, AZUR. BRAND. CAT. DNPH. MI	\$ 3.301
LAB.05.05	Amonio, concentración en sangre	\$ 3.301
LAB.05.06	Anaerobios, cultivo	\$ 3.301
LAB.04.14	Androstenediona	\$ 2.418
LAB.05.07	Anfetaminas	\$ 3.301
LAB.05.08	Angiotensina I, enzima convertidora de	\$ 3.301
LAB.03.03	Antibiograma	\$ 1.284
LAB.07.02	Antibiograma bacilo de Koch (siete antibióticos)	\$ 8.370
LAB.04.15	Antibiograma bacilo de Koch (tres antibióticos)	\$ 2.418
LAB.05.09	Antibiograma para anaerobios	\$ 3.301
LAB.05.10	Antibiograma para micobacterias	\$ 3.301
LAB.04.16	Antibiograma por CMB para 1 ATB	\$ 2.418
LAB.04.17	Antibiograma por dilución CIM + CBM, para 1 ATB	\$ 2.418
LAB.04.18	Antibiótico, dosaje de	\$ 2.418
LAB.01.08	Anticoagulantes (Bergenia Pavlovsky)	\$ 417
LAB.04.19	Anticuerpos inducidos por drogas	\$ 2.418
LAB.04.20	Anticuerpos irregulares identif. panel globular	\$ 2.418
LAB.04.21	Anticuerpos, elución de	\$ 2.418
LAB.03.04	Antidesoxirribonucleico latex	\$ 1.284

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.08	Antiestreptolisina O (ASTO)	\$ 650
LAB.05.11	Antifúngicos, CIM para	\$ 3.301
LAB.03.05	Antifúngicos, sensibilidad a los	\$ 1.284
LAB.03.06	Antigenemia	\$ 1.284
LAB.05.12	Antígeno CA 12-5 (ovario)	\$ 3.301
LAB.05.13	Antígeno CA 15-3 (mamario)	\$ 3.301
LAB.05.14	Antígeno CA 19-9 (colon)	\$ 3.301
LAB.03.07	Antígeno carcinoembrionario, (CEA)	\$ 1.284
LAB.06.03	Antígeno de Chlamydia (IF)	\$ 6.975
LAB.04.22	Antígeno Du	\$ 2.418
LAB.04.23	Antígeno Neumo	\$ 2.418
LAB.04.24	Antígeno prostático específico (PSA)	\$ 2.418
LAB.05.15	Antígeno prostático específico libre (PSA LIBRE)	\$ 3.301
LAB.05.16	Antimulleriana, hormona (HAM)	\$ 3.301
LAB.05.17	Antioxidantes totales	\$ 3.301
LAB.01.09	Antitrombina	\$ 417
LAB.04.25	Antitrombina III (AT III), inmunológica	\$ 2.418
LAB.03.08	Antitrombina III, biológica	\$ 1.284
LAB.03.09	Apolipoproteína A	\$ 1.284
LAB.03.10	Apolipoproteína B	\$ 1.284
LAB.03.11	APTT, corrección (Índice de Rozner)	\$ 1.284
LAB.03.12	APTT, corrección con plasma normal	\$ 1.284
LAB.09.06	Arbovirus IgG (PCR)	\$ 16.703
LAB.09.07	Arbovirus IgM (PCR)	\$ 16.703
LAB.03.13	Artritis reumatoidea (LATEX)	\$ 1.284
LAB.02.09	Aspergila, intradermoreacción	\$ 650
LAB.04.26	Aspergillus Ac. (contrainmunolectroforesis)	\$ 2.418
LAB.04.27	Aspergillus Ac. (fijación de complemento)	\$ 2.418
LAB.04.28	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cualitativa)	\$ 2.418
LAB.04.29	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 2.418
LAB.05.18	Aspergillus, antigenemia	\$ 3.301
LAB.05.19	Aspergillus, cultivo manual	\$ 3.301
LAB.05.20	Aspirado nasofaríngeo	\$ 3.301
LAB.05.21	Aspirado traqueal	\$ 3.301
LAB.05.22	Aspirado traqueal, cultivo bacteriológico de	\$ 3.301
LAB.01.10	Autohemólisis o, prueba de	\$ 417
LAB.03.14	Autovacuna	\$ 1.284
LAB.02.10	Baciloscopia directa	\$ 650
LAB.02.11	Baciloscopia directa Ziehl Nielsen	\$ 650

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.15	Baciloscopia, inmunofluorescencia	\$ 1.284
LAB.03.16	Bacteria aislada, Ac.	\$ 1.284
LAB.03.17	Bacteria, Ac. ligados a (IFI)	\$ 1.284
LAB.05.23	Bacterias, identificación por automatizado o rápido	\$ 3.301
LAB.01.11	Bacteriológico directo	\$ 417
LAB.03.18	Bacteriológico directo y cultivo con identificación. BIO. GER.	\$ 1.284
LAB.01.12	Bacteriológico directo, tinción de Gram	\$ 417
LAB.04.30	Bacteriológico, cultivos varios	\$ 2.418
LAB.05.24	Barbitúricos	\$ 3.301
LAB.06.04	Bartonella	\$ 6.975
LAB.06.05	Bartonella henselae IgG, Ac. anti	\$ 6.975
LAB.07.03	Bartonella henselae IgM, Ac. anti	\$ 8.370
LAB.06.06	Bartonella quintana IgG, Ac. anti	\$ 6.975
LAB.07.04	Bartonella quintana IgM, Ac. anti	\$ 8.370
LAB.01.13	Bence-Jones, proteínas de	\$ 417
LAB.04.31	Beta 2 glicoproteína IgA, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.32	Beta 2 glicoproteína IgG, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.33	Beta 2 glicoproteína IgM, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.34	Beta 2 microglobulina	\$ 2.418
LAB.05.25	Beta Cross Laps (suero)	\$ 3.301
LAB.04.35	Beta lipoproteína	\$ 2.418
LAB.02.12	Bicarbonato en sangre	\$ 650
LAB.01.14	Bilirrubina directa	\$ 417
LAB.01.15	Bilirrubina en orina	\$ 417
LAB.01.16	Bilirrubina total	\$ 417
LAB.01.17	Bilis, microscopia de	\$ 417
LAB.06.07	Bordetella PCR (coqueluche)	\$ 6.975
LAB.04.36	Bordetella pertussis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 2.418
LAB.04.37	Bordetella pertussis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 2.418
LAB.04.38	Bordetella pertussis, Ag (IFI)	\$ 2.418
LAB.09.08	Borrelia burgdorferi (IFI) (Lyme)	\$ 16.703
LAB.05.26	Brewer, prueba de	\$ 3.301
LAB.03.19	Brucelosis 2 mercapto	\$ 1.284
LAB.01.18	Brucelosis aglutinación directa	\$ 417
LAB.04.39	Brucelosis IgG o totales, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.40	Cadena liviana Kappa en orina	\$ 2.418
LAB.04.41	Cadena liviana Kappa libre en plasma	\$ 2.418
LAB.04.42	Cadena liviana Lambda en orina	\$ 2.418
LAB.04.43	Cadena liviana Lambda libre en plasma	\$ 2.418

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.44	Cafeína	\$ 2.418
LAB.02.13	Calcio iónico en orina	\$ 650
LAB.02.14	Calcio iónico en sangre	\$ 650
LAB.01.19	Calcio sobrecarga, prueba de	\$ 417
LAB.02.15	Calcio total en orina	\$ 650
LAB.02.16	Calcio total en sangre	\$ 650
LAB.04.45	Calcitonina plasmática	\$ 2.418
LAB.04.46	Calculo de vesícula biliar, examen físico-químico	\$ 2.418
LAB.01.20	Calculo urinario, examen físico-químico	\$ 417
LAB.05.27	Canabinoides, Tetrahidrocannabinol (THC)	\$ 3.301
LAB.04.47	Candida, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 2.418
LAB.04.48	Candida, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 2.418
LAB.04.49	Candida, antigenemia	\$ 2.418
LAB.04.50	Candida, cultivo	\$ 2.418
LAB.05.28	Candida, fagocitosis de macrófagos	\$ 3.301
LAB.05.29	Candida, fagocitosis de polimorfonuclear	\$ 3.301
LAB.05.30	Candida, tipificación	\$ 3.301
LAB.02.17	Candidina, intradermo ZEAC	\$ 650
LAB.04.51	Carbamazepina	\$ 2.418
LAB.05.31	Cardiolipina	\$ 3.301
LAB.04.52	Cardiolipinas IgA, Ac. anti (ACA A)	\$ 2.418
LAB.04.53	Cardiolipinas IgG, Ac. anti (ACA G)	\$ 2.418
LAB.04.54	Cardiolipinas IgM, Ac. anti (ACA M)	\$ 2.418
LAB.10.01	Carga viral, determinación de	\$ 20.876
LAB.08.02	Cariotipo mapa cromosómico alta resolución	\$ 12.526
LAB.06.08	Cariotipo mapa cromosómico bandeado G-C y R	\$ 6.975
LAB.05.32	Cariotipo mapa cromosómico convencional	\$ 3.301
LAB.03.20	Castelli, índice de	\$ 1.284
LAB.05.33	Catecolaminas libres frac.	\$ 3.301
LAB.05.34	Catecolaminas urinarias totales	\$ 3.301
LAB.02.18	Catecolaminas, spray en orina	\$ 650
LAB.05.35	Catéter, cultivo bacteriológico de	\$ 3.301
LAB.06.09	CD13	\$ 6.975
LAB.06.10	CD14	\$ 6.975
LAB.06.11	CD19, (IFI)	\$ 6.975
LAB.06.12	CD23	\$ 6.975
LAB.06.13	CD25	\$ 6.975
LAB.06.14	CD3, (IFI)	\$ 6.975
LAB.06.15	CD34	\$ 6.975

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.06.16	CD4, (captación inmunomagnética)	\$ 6.975
LAB.06.17	CD4, (citometría de flujo)	\$ 6.975
LAB.06.18	CD4, (ELISA)	\$ 6.975
LAB.06.19	CD4, (IFI)	\$ 6.975
LAB.06.20	CD7	\$ 6.975
LAB.06.21	CD8 (ELISA)	\$ 6.975
LAB.06.22	CD8, (captación inmunomagnética)	\$ 6.975
LAB.06.23	CD8, (citometría de flujo)	\$ 6.975
LAB.06.24	CD8, (IFI)	\$ 6.975
LAB.06.25	CDR	\$ 6.975
LAB.02.19	Células de Downey	\$ 650
LAB.01.21	Células de Milani	\$ 417
LAB.01.22	Células L.E. - medula / sangre	\$ 417
LAB.04.55	Células parietales, Ac. anti (APCA)	\$ 2.418
LAB.01.23	Células titilantes	\$ 417
LAB.04.56	CENP-B, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.57	Centrómero, Ac. anti (ACA)	\$ 2.418
LAB.04.58	Ceruloplasmina	\$ 2.418
LAB.05.36	Cetonemia	\$ 3.301
LAB.03.21	Chagas (ELISA)	\$ 1.284
LAB.04.59	Chagas IgM (ELISA)	\$ 2.418
LAB.02.20	Chagas, aglutinación directa (HAD)	\$ 650
LAB.02.21	Chagas, aglutinación indirecta (HAI)	\$ 650
LAB.03.22	Chagas, gota gruesa, método de Strout	\$ 1.284
LAB.04.60	Chagas, hemocultivo para Tripanosoma	\$ 2.418
LAB.03.23	Chagas, inmunofluorescencia (IFI)	\$ 1.284
LAB.02.22	Chagas, parasitemia Tripanosoma Cruzi	\$ 650
LAB.09.09	Chikungunya (PCR)	\$ 16.703
LAB.05.37	Chlamydia pneumoniae IgG, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.38	Chlamydia pneumoniae IgM, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.39	Chlamydia psitacci IgG, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.40	Chlamydia psitacci IgM, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.41	Chlamydia psitacci, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 3.301
LAB.09.10	Chlamydia trachomatis (PCR)	\$ 16.703
LAB.05.42	Chlamydia trachomatis IgG, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.06.26	Chlamydia trachomatis IgM, Ac. anti	\$ 6.975
LAB.02.23	Chlamydia trachomatis, coloración	\$ 650
LAB.06.27	Chlamydia trachomatis, cultivo	\$ 6.975
LAB.06.28	Chlamydia trachomatis, directo con monoc. (IFI)	\$ 6.975

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.43	Chlamydia, Ag (ELISA)	\$ 3.301
LAB.05.44	Ciclosporina en sangre	\$ 3.301
LAB.04.61	Cistatina C	\$ 2.418
LAB.06.29	Cisticercosis (ELISA)	\$ 6.975
LAB.10.02	Citogenética molecular convencional	\$ 20.876
LAB.10.03	Citogenética molecular de FISH	\$ 20.876
LAB.01.24	Citología vaginal hormonal, 1 muestra	\$ 417
LAB.02.24	Citología vaginal hormonal, 4 muestras o un ciclo	\$ 650
LAB.09.11	Citomegalovirus (PCR)	\$ 16.703
LAB.05.45	Citomegalovirus IgG, Ac. anti (CMV)	\$ 3.301
LAB.06.30	Citomegalovirus IgM, Ac. anti (CMV)	\$ 6.975
LAB.06.31	Citomegalovirus PP65 (IFI)	\$ 6.975
LAB.05.46	Citoplasma de neutrófilos, Ac. anti (ANCA)	\$ 3.301
LAB.01.25	CL3FE, test del cloruro férrico - FeCl3 test	\$ 417
LAB.05.47	Cloridina test	\$ 3.301
LAB.01.26	Cloro en orina	\$ 417
LAB.01.27	Cloro en sangre	\$ 417
LAB.09.12	Clostridium difficile (PCR)	\$ 16.703
LAB.04.62	Clostridium difficile, toxina	\$ 2.418
LAB.04.63	Clostridium, cultivo	\$ 2.418
LAB.01.28	Coagulación y sangría, tiempo de	\$ 417
LAB.01.29	Coagulo, retracción del	\$ 417
LAB.02.25	Coagulograma básico (TP y APTT)	\$ 650
LAB.03.24	Cobre en sangre	\$ 1.284
LAB.05.48	Cocaína	\$ 3.301
LAB.02.26	Coccidiodina, intradermoreacción	\$ 650
LAB.04.64	Coccidiodios (contraelectroforesis)	\$ 2.418
LAB.04.65	Coccidiodios, Ac. anti (fijación del complemento)	\$ 2.418
LAB.04.66	Coccidiodios, Ac. anti (inmunodifusión cualitativo)	\$ 2.418
LAB.04.67	Coccidiodios, Ac. anti (inmunodifusión cuantitativo)	\$ 2.418
LAB.02.27	Colesterol HDL libre y esterificado	\$ 650
LAB.02.28	Colesterol LDL libre y esterificado	\$ 650
LAB.02.29	Colesterol total libre y esterificado	\$ 650
LAB.05.49	Colinesterasa eritrocitaria	\$ 3.301
LAB.01.30	Colinesterasa sérica	\$ 417
LAB.01.31	Colonias, recuento de	\$ 417
LAB.04.68	Compatib. sanguínea en medio enzimático y albuminoso	\$ 2.418
LAB.02.30	Compatibilidad RHOGAM sangre materna Coombs indirecta	\$ 650
LAB.01.32	Compatibilidad sanguínea	\$ 417

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.69	Compatibilidad sanguínea pre matrimonial 2 ABO y 2 RH	\$ 2.418
LAB.04.70	Complejos inmunes circulantes	\$ 2.418
LAB.03.25	Complemento actividad C3	\$ 1.284
LAB.03.26	Complemento actividad C4	\$ 1.284
LAB.03.27	Complemento actividad total	\$ 1.284
LAB.01.33	Coombs directa, cualitativa	\$ 417
LAB.01.34	Coombs indirecta, cualitativa	\$ 417
LAB.02.31	Coombs indirecta, cuantitativa	\$ 650
LAB.09.13	Coronavirus (PCR)	\$ 16.703
LAB.04.71	Cortisol basal (8 AM)	\$ 2.418
LAB.04.72	Cortisol libre plasmático	\$ 2.418
LAB.04.73	Cortisol libre urinario	\$ 2.418
LAB.04.74	Cortisol plasmático 23 hs	\$ 2.418
LAB.07.05	Cortisol post ACTH (40 UI) (6 hs)	\$ 8.370
LAB.07.06	Cortisol supresión post hidrocortisona (60 min)	\$ 8.370
LAB.04.75	Cortisol vespertino (4 PM)	\$ 2.418
LAB.07.07	Cortisol, prueba de ACTH	\$ 8.370
LAB.07.08	Cortisol, prueba de ayuno	\$ 8.370
LAB.04.76	Corynebacterium diptheriae	\$ 2.418
LAB.04.77	Coxiella burnetti (Fiebre O)	\$ 2.418
LAB.02.32	Coximetría	\$ 650
LAB.04.78	Coxsackie, Ac. anti (grupos A7, A9, A10, A16 c/u)	\$ 2.418
LAB.04.79	Coxsackie, Ac. anti (grupos B1 al B6 c/u)	\$ 2.418
LAB.03.28	CPK MB (creatina fosfoquinasa isoenzima MB)	\$ 1.284
LAB.02.33	CPK MB % (porcentaje)	\$ 650
LAB.03.29	CPK total (creatina fosfoquinasa)	\$ 1.284
LAB.01.35	Creatina en orina	\$ 417
LAB.01.36	Creatinina en plasma o suero	\$ 417
LAB.02.34	Creatinina, clearance o depuración de	\$ 650
LAB.01.37	Crioaglutinina	\$ 417
LAB.04.80	Crioglobulinas	\$ 2.418
LAB.02.35	Cromatina sexual	\$ 650
LAB.05.50	Cross Laps	\$ 3.301
LAB.05.51	Cross Match	\$ 3.301
LAB.03.30	Cryptococcus cultivo	\$ 1.284
LAB.05.52	Cryptococcus en orina, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.53	Cryptococcus en sangre, Ac. anti,	\$ 3.301
LAB.05.54	Cryptococcus, Ag (ELISA)	\$ 3.301
LAB.05.55	Cryptococcus, Ag (LATEX)	\$ 3.301

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.36	Cryptosporidium	\$ 650
LAB.01.38	Cuerpos de Heinz	\$ 417
LAB.06.32	D-piridolina urinaria	\$ 6.975
LAB.04.81	Dehidroepiandrostediona	\$ 2.418
LAB.04.82	Dehidroepiandrosterona (DHEA)	\$ 2.418
LAB.05.56	Delta 4 androstenediona	\$ 3.301
LAB.09.14	Dengue (PCR)	\$ 16.703
LAB.05.57	Dengue IgG, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 3.301
LAB.05.58	Dengue IgM, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 3.301
LAB.04.83	DGP Transglutaminasa IgG, Ac. anti (ELISA)	\$ 2.418
LAB.04.84	Difenilhidantoina	\$ 2.418
LAB.05.59	Digoxina	\$ 3.301
LAB.06.33	Dímero D	\$ 6.975
LAB.04.85	DNA doble cadena o desnaturalizado, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.06.34	Dopamina plasmática	\$ 6.975
LAB.09.15	DQ2/DQ8 HLA (PCR)	\$ 16.703
LAB.10.04	Drogas de abuso en orina, por tiras reactivas	\$ 20.876
LAB.09.16	Drogas de abuso, determinación de (turbidimetría)	\$ 16.703
LAB.10.05	Echovirus, Ac. anti. (serotipos 4, 9, 11, 30, cada uno)	\$ 20.876
LAB.06.35	Elastasa pancreática	\$ 6.975
LAB.04.86	Electroforesis Agar	\$ 2.418
LAB.04.87	Electroforesis poliacrilamida cualitativa	\$ 2.418
LAB.04.88	Embarazo, reacción inmunológica	\$ 2.418
LAB.04.89	Endomiso IgA, Ac. anti (EMA-A)	\$ 2.418
LAB.04.90	Endomiso IgG, Ac. anti (EMA-G)	\$ 2.418
LAB.09.17	Enterovirus (PCR)	\$ 16.703
LAB.08.03	Enterovirus, cultivo de células humanas	\$ 12.526
LAB.02.37	Eosinófilos, recuento con inyección de ACTH	\$ 650
LAB.01.39	Eosinófilos, recuento de	\$ 417
LAB.09.18	Epstein Barr (PCR real time)	\$ 16.703
LAB.05.60	Epstein Barr EBNA IgG, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 3.301
LAB.05.61	Epstein Barr EBNA IgM, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 3.301
LAB.04.91	Epstein Barr IgG, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 2.418
LAB.04.92	Epstein Barr IgM, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 2.418
LAB.04.93	Epstein Barr, Ac. anti (antígeno temprano)	\$ 2.418
LAB.08.04	Epstein Barr, HIBRID (en linfocitos)	\$ 12.526
LAB.01.40	Eritroblastos, porcentaje de	\$ 417
LAB.06.36	Eritropoyetina	\$ 6.975
LAB.01.41	Eritrosedimentación	\$ 417

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.62	Escaras, cultivo bacteriológico de	\$ 3.301
LAB.01.42	Esperma morfología, potencial de peroxidación	\$ 417
LAB.05.63	Esperma, acrosina	\$ 3.301
LAB.04.94	Esperma, adenosintrifosfato en	\$ 2.418
LAB.04.95	Esperma, inmunobead directo	\$ 2.418
LAB.04.96	Esperma, inmunobead indirecto	\$ 2.418
LAB.01.43	Esperma, potencial de peroxidacion	\$ 417
LAB.01.44	Esperma, prueba de sobrevida	\$ 417
LAB.04.97	Esperma, selección gradiente Percoll	\$ 2.418
LAB.04.98	Esperma, selección por swim up	\$ 2.418
LAB.05.64	Esperma, slide test	\$ 3.301
LAB.04.99	Esperma, test de heterogeneidad	\$ 2.418
LAB.04.100	Esperma, test de vitalidad	\$ 2.418
LAB.02.38	Esperma, test directo	\$ 650
LAB.05.65	Esperma, test hipoosmótico	\$ 3.301
LAB.02.39	Esperma, test indirecto	\$ 650
LAB.05.66	Esperma, test triple coloración	\$ 3.301
LAB.07.09	Espermocultivo c/ Chlamydia	\$ 8.370
LAB.07.10	Espermocultivo c/ Mycoplasma	\$ 8.370
LAB.05.67	Espermograma	\$ 3.301
LAB.04.101	Esporotricosis, Ac. anti (CIE)	\$ 2.418
LAB.04.102	Espuito seriado	\$ 2.418
LAB.06.37	Espuito, cultivo bacteriológico de	\$ 6.975
LAB.03.31	Estado acido base, pH real, Pco2, CO3H - Na, K, Cl	\$ 1.284
LAB.04.103	Estradiol plasmático	\$ 2.418
LAB.05.68	Estradiol rápido	\$ 3.301
LAB.02.40	Estriol en orina	\$ 650
LAB.04.104	Estrógenos totales	\$ 2.418
LAB.06.38	Estrógenos, receptores de	\$ 6.975
LAB.04.105	Estrona plasmática	\$ 2.418
LAB.06.39	Etanol en sangre	\$ 6.975
LAB.01.45	Euglobulinas, test de	\$ 417
LAB.04.106	EVR (Enterococcus resistente a la vancomicina)	\$ 2.418
LAB.05.69	Extendido y cultivo de secreciones	\$ 3.301
LAB.05.70	Exudado de fauces (Estreptococo grupo A en diagnóstico rápido)	\$ 3.301
LAB.05.71	Exudado de fauces, cultivo bacteriológico de	\$ 3.301
LAB.02.41	Exudado nasofaríngeo, Loeffler invest. de	\$ 650
LAB.07.11	Exudado uretral, con Chlamydia	\$ 8.370
LAB.07.12	Exudado uretral, con Mycoplasma	\$ 8.370

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.13	Exudado vaginal, con Chlamydia	\$ 8.370
LAB.07.14	Exudado vaginal, con Mycoplasma	\$ 8.370
LAB.05.72	Exudado, cultivo bacteriológico de	\$ 3.301
LAB.04.107	Factor de coagulación II	\$ 2.418
LAB.01.46	Factor de coagulación IX	\$ 417
LAB.04.108	Factor de coagulación IX, curva de dilución	\$ 2.418
LAB.01.47	Factor de coagulación V Leiden	\$ 417
LAB.01.48	Factor de coagulación VII	\$ 417
LAB.04.109	Factor de coagulación VII, titulación de inhibidor	\$ 2.418
LAB.01.49	Factor de coagulación VIII	\$ 417
LAB.04.110	Factor de coagulación VIII, curva de dilución, detección de inhibidor	\$ 2.418
LAB.01.50	Factor de coagulación X	\$ 417
LAB.02.42	Factor de coagulación XI	\$ 650
LAB.02.43	Factor de coagulación XII	\$ 650
LAB.04.111	Factor de coagulación XIII, dosaje	\$ 2.418
LAB.05.73	Factor necrosis tumoral (TNR)	\$ 3.301
LAB.05.74	Factor reumatoideo	\$ 3.301
LAB.01.51	Factor RH, factor C	\$ 417
LAB.01.52	Factor RH, factor D	\$ 417
LAB.04.112	Factor Von Willebrand	\$ 2.418
LAB.04.113	Fagocitosis, índice de	\$ 2.418
LAB.05.75	Fenciclidinas (PCP)	\$ 3.301
LAB.04.114	Fenilalanina	\$ 2.418
LAB.04.115	Fenilcetonuria	\$ 2.418
LAB.04.116	Fenilhidantoína	\$ 2.418
LAB.05.76	Fenitoína	\$ 3.301
LAB.04.117	Fenobarbital	\$ 2.418
LAB.04.118	Fenotipo RH	\$ 2.418
LAB.02.44	Ferremia (hierro en sangre)	\$ 650
LAB.04.119	Ferritina	\$ 2.418
LAB.04.120	Fibrina con reptilasa y tpo. calc.	\$ 2.418
LAB.04.121	Fibrina con trombina y tpo. calc.	\$ 2.418
LAB.03.32	Fibrina producto de degradación (PDF)	\$ 1.284
LAB.03.33	Fibrinógeno	\$ 1.284
LAB.04.122	Fibrinolítica, actividad en placa	\$ 2.418
LAB.09.19	Fiebre amarilla (PCR real time)	\$ 16.703
LAB.04.123	Fitoheмоaglutininas (PHA)	\$ 2.418
LAB.03.34	Fondo oscuro	\$ 1.284

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.06.40	Fosfatasa acida leucocitaria, citoquímica de Gomori	\$ 6.975
LAB.01.53	Fosfatasa acida prostática	\$ 417
LAB.04.124	Fosfatasa acida prostática (ELISA)	\$ 2.418
LAB.01.54	Fosfatasa acida total	\$ 417
LAB.01.55	Fosfatasa alcalina	\$ 417
LAB.05.77	Fosfatasa alcalina isoenzimas	\$ 3.301
LAB.01.56	Fosfatasa alcalina leucocitaria, citoquimico de Kaplow	\$ 417
LAB.05.78	Fosfatasa alcalina ósea	\$ 3.301
LAB.03.35	Fosfohexosa-isomerasa	\$ 1.284
LAB.01.57	Fosfolípidos	\$ 417
LAB.01.58	Fosforo en orina	\$ 417
LAB.01.59	Fosforo en plasma o suero	\$ 417
LAB.02.45	Fosforo, clearance, depuración o reabsorción tubular	\$ 650
LAB.02.46	Fragilidad globular (o resistencia osmótica)	\$ 650
LAB.02.47	Fructosamina	\$ 650
LAB.06.41	FSH (hormona folículo estimulante post LHRH)	\$ 6.975
LAB.04.125	FSH (hormona folículo estimulante)	\$ 2.418
LAB.05.79	FSH- LH (hormona liberadora de gonadotrofina)	\$ 3.301
LAB.06.42	FTA/200, inmunofluorescencia	\$ 6.975
LAB.06.43	FTA/ABS, inmunofluorescencia	\$ 6.975
LAB.02.48	Función renal, concentración, prueba de	\$ 650
LAB.01.60	Función renal, dilución, prueba de	\$ 417
LAB.05.80	Galactomananos	\$ 3.301
LAB.04.126	Galactosemia	\$ 2.418
LAB.04.127	Galactosuria	\$ 2.418
LAB.04.128	Gamma globulina en suero	\$ 2.418
LAB.01.61	Gamma glutamil transpeptidasa (Gamma GT)	\$ 417
LAB.01.62	Gastrina plasmatica	\$ 417
LAB.05.81	Gentamicina	\$ 3.301
LAB.03.36	Giemsa, coloración de	\$ 1.284
LAB.04.129	Gliadina Deaminada IgA, Ac. anti (AGA-A)	\$ 2.418
LAB.04.130	Gliadina Deaminada IgG, Ac. anti (AGA-G)	\$ 2.418
LAB.05.82	Glicoproteina ácida	\$ 3.301
LAB.04.131	Glucagon en orina	\$ 2.418
LAB.02.49	Glucagon, test de	\$ 650
LAB.06.44	Glúcidos en orina (cromatografía, bidimensional)	\$ 6.975
LAB.01.63	Glucogeno (citoquímico)	\$ 417
LAB.01.64	Glucosa	\$ 417
LAB.02.50	Glucosa 6-fosfato dehidrogenasa en eritrocito	\$ 650

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.65	Glucosa en orina	\$ 417
LAB.02.51	Glucosa fosfato dehidrogenasa	\$ 650
LAB.02.52	Glucosa post prandial	\$ 650
LAB.03.37	Glucosa, curva de	\$ 1.284
LAB.02.53	Glutamato dehidrogenasa	\$ 650
LAB.06.45	Glutation peroxidasa	\$ 6.975
LAB.03.38	Gonadotrofina coriónica BHCG, cualitativa	\$ 1.284
LAB.03.39	Gonadotrofina coriónica biológica cualitativa	\$ 1.284
LAB.03.40	Gonadotrofina coriónica inmunológica cualitativa	\$ 1.284
LAB.04.132	Gonadotrofina coriónica, cuantitativa	\$ 2.418
LAB.04.133	Gonadotrofina hipofis. 1 y 2 niveles	\$ 2.418
LAB.04.134	GP 120, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.135	Graham, test seriado 7 días	\$ 2.418
LAB.04.136	Grupo sanguíneo ABO, confirmación de subgrupos	\$ 2.418
LAB.04.137	Grupo sanguíneo Duffy	\$ 2.418
LAB.04.138	Grupo sanguíneo Kell	\$ 2.418
LAB.04.139	Grupo sanguíneo Lewis A y B	\$ 2.418
LAB.04.140	Grupo sanguíneo Lido A	\$ 2.418
LAB.04.141	Grupo sanguíneo M - N - S	\$ 2.418
LAB.01.66	Grupo sanguíneo sistema ABO (aglutinación)	\$ 417
LAB.01.67	Grupo sanguíneo sistema ABO (hemoaglutinógenos)	\$ 417
LAB.04.142	Haemophilus influenzae tipos S, C, etc.	\$ 2.418
LAB.01.68	Ham, test de (hemolisina ácida)	\$ 417
LAB.01.69	Hanger, reacción de	\$ 417
LAB.07.15	Hantavirus IgG, Ac. anti	\$ 8.370
LAB.08.05	Hantavirus IgM, Ac. anti	\$ 12.526
LAB.05.83	Haptoglobina	\$ 3.301
LAB.01.70	Heinz, cuerpo de (Inclusiones en eritrocitos)	\$ 417
LAB.04.143	Helicobacter pylori, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.144	Helicobacter pylori, cultivo	\$ 2.418
LAB.04.145	Helicobacter pylori, determinación de ureasa	\$ 2.418
LAB.01.71	Hematíes, recuento de (glóbulos rojos)	\$ 417
LAB.01.72	Hematíes, resistencia globular	\$ 417
LAB.01.73	Hematocrito	\$ 417
LAB.04.146	Hemocultivo aerobio	\$ 2.418
LAB.04.147	Hemocultivo anaerobio	\$ 2.418
LAB.04.148	Hemocultivo micológico	\$ 2.418
LAB.05.84	Hemocultivo para micobacterias (método radiométrico rápido)	\$ 3.301
LAB.05.85	Hemocultivo x 2, método automatizado	\$ 3.301

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.86	Hemocultivo x 2, muestras método rápido	\$ 3.301
LAB.03.41	Hemofilia, clasificación	\$ 1.284
LAB.01.74	Hemoglobina / alcali. resist.	\$ 417
LAB.04.149	Hemoglobina A1c (glicosilada)	\$ 2.418
LAB.04.150	Hemoglobina A2	\$ 2.418
LAB.04.151	Hemoglobina F (Hb. fetal)	\$ 2.418
LAB.04.152	Hemoglobina reticulocitaria	\$ 2.418
LAB.04.153	Hemoglobina S	\$ 2.418
LAB.01.75	Hemoglobina, dosaje en plasma	\$ 417
LAB.03.42	Hemoglobina, electroforesis de	\$ 1.284
LAB.04.154	Hemoglobinas inestables	\$ 2.418
LAB.02.54	Hemograma	\$ 650
LAB.01.76	Hemolisinas titulación en caliente, sistema ABO	\$ 417
LAB.01.77	Hemolisinas titulación en frio, Donath Landsteiner	\$ 417
LAB.01.78	Hemolisinas, titulación de	\$ 417
LAB.01.79	Hemólisis, prueba de	\$ 417
LAB.03.43	Hemopexina, inmunodifusión cuantitativa	\$ 1.284
LAB.01.80	Hemosiderina, investigación citoquímica	\$ 417
LAB.01.81	Hemotipificación ABO y RH	\$ 417
LAB.01.82	Heparina, resistencia a la (in vitro)	\$ 417
LAB.03.44	Heparina, test de tolerancia	\$ 1.284
LAB.05.87	Hepatitis A IgG, Ac. anti (HAV-Ac IgG)	\$ 3.301
LAB.06.46	Hepatitis A IgM, Ac. anti (HAV-Ac IgM)	\$ 6.975
LAB.05.88	Hepatitis A totales, Ac. anti (HAV-Ac. totales)	\$ 3.301
LAB.10.06	Hepatitis B carga viral	\$ 20.876
LAB.04.155	Hepatitis B, Ac. anti antígeno de sup (HBs-Ac)	\$ 2.418
LAB.04.156	Hepatitis B, Ac. anti antígeno e (HBe-Ac)	\$ 2.418
LAB.05.89	Hepatitis B, Ac. anti core IgM (HBc-Ac IgM)	\$ 3.301
LAB.03.45	Hepatitis B, Ac. anti core total (HBc-Ac)	\$ 1.284
LAB.04.157	Hepatitis B, antígeno de superficie (HBs Ag)	\$ 2.418
LAB.04.158	Hepatitis B, antígeno E (HBe Ag)	\$ 2.418
LAB.09.20	Hepatitis C (PCR)	\$ 16.703
LAB.04.159	Hepatitis C, Ac (aglutinación de partículas)	\$ 2.418
LAB.04.160	Hepatitis C, Ac totales (HCV-Ac)	\$ 2.418
LAB.10.07	Hepatitis C, carga viral	\$ 20.876
LAB.08.06	Hepatitis C, HCV (ensayo confirmatorio)	\$ 12.526
LAB.06.47	Hepatitis DELTA, Ac. anti (HD-Ac)	\$ 6.975
LAB.04.161	Hepatoglobina	\$ 2.418
LAB.04.162	Hepatograma	\$ 2.418

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.08.07	HER - TORCH IgM, Ac. anti	\$ 12.526
LAB.09.21	Herpes 1, 2 (PCR real time)	\$ 16.703
LAB.09.22	Herpes 6 HHV-6 IgM (HSV 1,2)	\$ 16.703
LAB.08.08	Herpes IgG, Ac. anti	\$ 12.526
LAB.05.90	Herpes IgM, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.09.23	Herpes, cultivo en células	\$ 16.703
LAB.08.09	HHV-6 IgG (IFI) (Herpes virus humano 6)	\$ 12.526
LAB.04.163	Hidatidosis (hemoaglutinación)	\$ 2.418
LAB.03.46	Hidatidosis (IFI)	\$ 1.284
LAB.04.164	Hidatidosis arco 5	\$ 2.418
LAB.04.165	Hidatidosis: arenilla hidatídica	\$ 2.418
LAB.04.166	Hidratos de carbono, cromatografía bidimensional	\$ 2.418
LAB.02.55	Hidroxiprolinuria	\$ 650
LAB.02.56	Hierro en medula ósea (reacción de Perls)	\$ 650
LAB.06.48	Hisopado nasal, cultivo bacteriológico de	\$ 6.975
LAB.06.49	Hisopado rectal EVR, cultivo bacteriológico de	\$ 6.975
LAB.06.50	Hisopado rectal KPC, cultivo bacteriológico de	\$ 6.975
LAB.05.91	Histonas totales, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.04.167	Histoplasma, Ac (contraínmunolectroforesis)	\$ 2.418
LAB.06.51	Histoplasma, Ac (ELISA)	\$ 6.975
LAB.04.168	Histoplasma, Ac (fijación de complemento)	\$ 2.418
LAB.04.169	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cualitativa)	\$ 2.418
LAB.04.170	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 2.418
LAB.05.92	Histoplasma, antigenemia	\$ 3.301
LAB.04.171	Histoplasma, cultivo	\$ 2.418
LAB.02.57	Histoplasma, intradermoreacción	\$ 650
LAB.01.83	Histoplasmina	\$ 417
LAB.02.58	Histoplasmina intradermoreaccion	\$ 650
LAB.10.08	HIV (PCR)	\$ 20.876
LAB.06.52	HIV antígeno P24 (cuantificación)	\$ 6.975
LAB.10.09	HIV carga viral	\$ 20.876
LAB.09.24	HIV cultivo	\$ 16.703
LAB.08.10	HIV ENVA / CORE	\$ 12.526
LAB.05.93	HIV test rápido	\$ 3.301
LAB.04.172	HIV, Ac. anti (aglutinación de part. de gelatina)	\$ 2.418
LAB.04.173	HIV, Ac. anti (ELISA)	\$ 2.418
LAB.05.94	HIV, Ac. anti (IFI), ELFA	\$ 3.301
LAB.08.11	HIV, Ac. anti (western blot)	\$ 12.526
LAB.05.95	HLA, Ac. anti (CROSS MATCH)	\$ 3.301

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.96	HOMA, índice evaluación modelo homeostático	\$ 3.301
LAB.04.174	Homocisteína	\$ 2.418
LAB.01.84	Homogentísico, ácido en orina	\$ 417
LAB.04.175	Homovanílico, ácido	\$ 2.418
LAB.02.59	Howel, tiempo de	\$ 650
LAB.04.176	HTLV 1 + 2 Ac. anti (ELISA)	\$ 2.418
LAB.09.25	HTLV 1 + 2 confirmatorio	\$ 16.703
LAB.04.177	HTLV 1 + 2, Ac. anti (partículas de gelatina)	\$ 2.418
LAB.01.85	Hubbner, test de	\$ 417
LAB.02.60	Huddlesson, reacción	\$ 650
LAB.04.178	IGF BP3 plasmática, prot. de unión a factor de crecimiento	\$ 2.418
LAB.04.179	ILK 1 o 2, Integrin-linked kinase 1 o 2	\$ 2.418
LAB.03.47	Índice adsorbido en caolin	\$ 1.284
LAB.03.48	Índice de filtrado glomerular estimado (IFGe)	\$ 1.284
LAB.04.180	Inestabilidad microsatelital (IMS)	\$ 2.418
LAB.04.181	Influenza A, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.09.26	Influenza A, H1N1 (PCR)	\$ 16.703
LAB.09.27	Influenza B (PCR)	\$ 16.703
LAB.04.182	Influenza B, Ac	\$ 2.418
LAB.07.16	Influenza IgM, Ac. anti	\$ 8.370
LAB.05.97	Influenza, Ag	\$ 3.301
LAB.09.28	Influenza, cultivo en células (PCR)	\$ 16.703
LAB.08.12	Inhibidor lúpico	\$ 12.526
LAB.04.183	Inmunocomplejos inducidos por drogas	\$ 2.418
LAB.04.184	Inmunoelectroforesis en orina	\$ 2.418
LAB.06.53	Inmunofijación para IgA	\$ 6.975
LAB.06.54	Inmunofijación para IgG	\$ 6.975
LAB.06.55	Inmunofijación para IgM	\$ 6.975
LAB.03.49	Inmunoglobulina A, IgA, cadena alfa cuantitativa	\$ 1.284
LAB.04.185	Inmunoglobulina A, IgA, secretora (saliva - moco)	\$ 2.418
LAB.03.50	Inmunoglobulina D, IgD, cadena delta cuantitativa	\$ 1.284
LAB.05.98	Inmunoglobulina E, IgE	\$ 3.301
LAB.04.186	Inmunoglobulina E, IgE, cadena epsilon cuantitativa	\$ 2.418
LAB.03.51	Inmunoglobulina G, IgG, cadena gamma cuantitativa	\$ 1.284
LAB.03.52	Inmunoglobulina G, subclases IgG1; IgG2; IgG3; IgG4	\$ 1.284
LAB.03.53	Inmunoglobulina M, IgM, cadena mu cuantitativa	\$ 1.284
LAB.03.54	Inmunoglobulinas de superficie	\$ 1.284
LAB.09.29	Inmunosupresores, dosaje de	\$ 16.703
LAB.04.187	Insulina	\$ 2.418

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.17	Insulina (TTOG), prueba de ayuno	\$ 8.370
LAB.05.99	Insulina, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.100	Interleukina 2 dosaje en suero	\$ 3.301
LAB.05.101	Interleukina 6 dosaje en suero	\$ 3.301
LAB.02.61	Intradermoreacción	\$ 650
LAB.04.188	Iodo en orina	\$ 2.418
LAB.02.62	Ionograma plasmático	\$ 650
LAB.02.63	Ionograma urinario	\$ 650
LAB.05.102	Islote pancreático, Ac. anti (ICA)	\$ 3.301
LAB.05.103	JO-1, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.04.189	Klebsiella pneumoniae carbapenemasa (KPC)	\$ 2.418
LAB.02.64	KPTT	\$ 650
LAB.01.86	Kunkel, reacción de	\$ 417
LAB.02.65	L.E. LATEX	\$ 650
LAB.05.104	LA, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.02.66	Lactamasa, prueba de	\$ 650
LAB.02.67	Láctico dehidroxigenasa (LDH)	\$ 650
LAB.03.55	Láctico dehidroxigenasa / isoenzimas	\$ 1.284
LAB.08.13	Lavado bronquial inmunocitológico	\$ 12.526
LAB.11.01	Lavado de semen	\$ 25.675
LAB.01.87	Lazo, prueba del	\$ 417
LAB.05.105	LC 1, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.01.88	Leche materna, examen de	\$ 417
LAB.04.190	Legionella pneumophyla, Ag	\$ 2.418
LAB.03.56	Legionella, Ac. anti	\$ 1.284
LAB.04.191	Legionella, cultivo	\$ 2.418
LAB.04.192	Leishmaniasis (IFI)	\$ 2.418
LAB.01.89	Leishmaniasis, intradermoreacción	\$ 417
LAB.05.106	Lepra, bacilo de Hansen	\$ 3.301
LAB.07.18	Leptospira (mat. aglutinación)	\$ 8.370
LAB.06.56	Leptospira (tr. aglutinacion)	\$ 6.975
LAB.05.107	Leptospirosis (serología)	\$ 3.301
LAB.01.90	Leucinaminopeptidasa	\$ 417
LAB.01.91	Leucocitos, formula	\$ 417
LAB.01.92	Leucocitos, microagregación	\$ 417
LAB.01.93	Leucocitos, recuento de (glóbulos blancos)	\$ 417
LAB.05.108	Levaduras, tipificación	\$ 3.301
LAB.04.193	LH (hormona luteinizante)	\$ 2.418
LAB.06.57	LH post LHRH (hormona luteinizante post LHRH)	\$ 6.975

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.194	Lidocaína	\$ 2.418
LAB.01.94	Lipasa en plasma o suero	\$ 417
LAB.01.95	Lipemia / lipidemia total en sangre	\$ 417
LAB.04.195	Lipidograma electroforético	\$ 2.418
LAB.02.68	Líquido amniótico, cuerpos lamelares en	\$ 650
LAB.01.96	Líquido amniótico, espectrofotometría (test Liley)	\$ 417
LAB.03.57	Líquido amniótico, índice meconial de	\$ 1.284
LAB.01.97	Líquido amniótico, porcentaje células naranjas en	\$ 417
LAB.03.58	Líquido amniótico, relación lecitina - esfingomielina en	\$ 1.284
LAB.02.69	Líquido amniótico, test Clemens, Skack test	\$ 650
LAB.02.70	Líquido ascítico, bacteriológico	\$ 650
LAB.03.59	Líquido ascítico, físico-químico	\$ 1.284
LAB.02.71	Líquido ascítico, gradiente de albúmina	\$ 650
LAB.04.196	Líquido biológico o de punción, adenosin deaminasa en	\$ 2.418
LAB.04.197	Líquido biológico o de punción, Cryptococcus antigenemia en	\$ 2.418
LAB.01.98	Líquido cefalorraquídeo, albumina en	\$ 417
LAB.04.198	Líquido cefalorraquídeo, alfa fetoproteína en	\$ 2.418
LAB.03.60	Líquido cefalorraquídeo, antigenorraquia	\$ 1.284
LAB.04.199	Líquido cefalorraquídeo, bacteriológico	\$ 2.418
LAB.04.200	Líquido cefalorraquídeo, bandas monoclonales	\$ 2.418
LAB.04.201	Líquido cefalorraquídeo, citológico	\$ 2.418
LAB.05.109	Líquido cefalorraquídeo, Cryptococcus Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.110	Líquido cefalorraquídeo, Estreptococo grupo B diagnóstico rápido en	\$ 3.301
LAB.04.202	Líquido cefalorraquídeo, físico-químico	\$ 2.418
LAB.10.10	Líquido cefalorraquídeo, HIV cultivo de	\$ 20.876
LAB.09.30	Líquido cefalorraquídeo, neurovirus en	\$ 16.703
LAB.04.203	Líquido cefalorraquídeo, parasitológico	\$ 2.418
LAB.01.99	Líquido cefalorraquídeo, proteínas totales en	\$ 417
LAB.02.72	Líquido cefalorraquídeo, VDRL en	\$ 650
LAB.03.61	Líquido pancreático, físico-químico	\$ 1.284
LAB.02.73	Líquido sinovial, citológico	\$ 650
LAB.01.100	Líquido sinovial, cristalografía	\$ 417
LAB.03.62	Líquido sinovial, físico-químico	\$ 1.284
LAB.02.74	Líquidos biológicos o de punción, bacteriológico	\$ 650
LAB.01.101	Líquidos biológicos o de punción, células neoplásicas en	\$ 417
LAB.02.75	Líquidos biológicos o de punción, citológico	\$ 650
LAB.06.58	Líquidos biológicos o de punción, citomegalovirus cultivo	\$ 6.975
LAB.01.102	Líquidos biológicos o de punción, cloro en	\$ 417

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.204	Líquidos biológicos o de punción, cultivo de TBC	\$ 2.418
LAB.03.63	Líquidos biológicos o de punción, físico-químico	\$ 1.284
LAB.10.11	Líquidos biológicos o de punción, HIV cultivo de	\$ 20.876
LAB.03.64	Líquidos biológicos o de punción, inmunoelectroforesis	\$ 1.284
LAB.04.205	Líquidos biológicos o de punción, proteinograma	\$ 2.418
LAB.03.65	Líquidos de punción nodular, cristales de colesterol	\$ 1.284
LAB.02.76	Lisina - vasopresina, test de	\$ 650
LAB.02.77	Lisis por sucrosa, prueba de	\$ 650
LAB.04.206	Listeria, cultivo	\$ 2.418
LAB.02.78	Litio en orina	\$ 650
LAB.02.79	Litio en sangre	\$ 650
LAB.05.111	LKM. 1, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.112	LKM. 2, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.113	M2, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.01.103	Mac Lagan, reacción de timol	\$ 417
LAB.01.104	Magnesio en orina	\$ 417
LAB.01.105	Magnesio en sangre	\$ 417
LAB.04.207	Manganeso en sangre	\$ 2.418
LAB.02.80	Materia fecal, ácido láctico en	\$ 650
LAB.05.114	Materia fecal, Adenovirus Ag en	\$ 3.301
LAB.04.208	Materia fecal, Candida. Recuento de colonias en	\$ 2.418
LAB.05.115	Materia fecal, Clostridium difficile, toxina	\$ 3.301
LAB.04.209	Materia fecal, coprocultivo con Campylobacter	\$ 2.418
LAB.04.210	Materia fecal, coprocultivo con Yersina	\$ 2.418
LAB.01.106	Materia fecal, directo	\$ 417
LAB.02.81	Materia fecal, esteatocrito	\$ 650
LAB.03.66	Materia fecal, examen fresco con coloraciones	\$ 1.284
LAB.03.67	Materia fecal, grasas cualitativo	\$ 1.284
LAB.05.116	Materia fecal, grasas cuantitativo, van de Kamer	\$ 3.301
LAB.05.117	Materia fecal, Helicobacter pylori, Ag en	\$ 3.301
LAB.01.107	Materia fecal, leucocitos en	\$ 417
LAB.03.68	Materia fecal, parasitológico seriado	\$ 1.284
LAB.02.82	Materia fecal, parásitos hemáticos	\$ 650
LAB.05.118	Materia fecal, Rotavirus Ag en	\$ 3.301
LAB.03.69	Materia fecal, sangre oculta en	\$ 1.284
LAB.05.119	MBG, Ac. Anti	\$ 3.301
LAB.02.83	Medulograma	\$ 650
LAB.04.211	Membrana basal, Ac. anti	\$ 2.418

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.120	Meningitis (Neumo, H. influenzae tipo B, Meningococo ABC) test rápido	\$ 3.301
LAB.05.121	Metadona	\$ 3.301
LAB.02.84	Metahemoglobina	\$ 650
LAB.06.59	Metanefrinas urinarias	\$ 6.975
LAB.09.31	Metapneumovirus (PCR)	\$ 16.703
LAB.05.122	Metotrexate, dosaje de	\$ 3.301
LAB.05.123	Micobacterias, cultivo (método radiométrico rápido)	\$ 3.301
LAB.05.124	Micofenolato, dosaje de	\$ 3.301
LAB.04.212	Micosis profundas, cultivos e identificación	\$ 2.418
LAB.03.70	Micosis profundas, estudio directo	\$ 1.284
LAB.03.71	Micosis profundas, estudio directo con coloración	\$ 1.284
LAB.04.213	Micosis superficiales, cultivo e identificación	\$ 2.418
LAB.02.85	Micosis superficiales, estudio directo	\$ 650
LAB.04.214	Micosis superficiales, estudio directo con coloración	\$ 2.418
LAB.02.86	Microalbuminuria	\$ 650
LAB.05.125	Microglobulina B2	\$ 3.301
LAB.05.126	Microsomal tiroideo, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.127	Mieloperoxidasa, Ac. anti (MPO)	\$ 3.301
LAB.05.128	Miocardio, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.129	Mioglobina	\$ 3.301
LAB.05.130	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M2)	\$ 3.301
LAB.05.131	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M4)	\$ 3.301
LAB.01.108	Moco cervical, cristalización de	\$ 417
LAB.01.109	Moco nasal, PH y citológico	\$ 417
LAB.01.110	Mononucleosis hemoaglutinación (P. Bunnel)	\$ 417
LAB.02.87	Mononucleosis hemolit. (Peterson)	\$ 650
LAB.02.88	Mononucleosis monotest	\$ 650
LAB.01.111	Mononucleosis, test de Davidson - Paul Bunell	\$ 417
LAB.03.72	Monóxido de carbono	\$ 1.284
LAB.01.112	Mucoproteinas	\$ 417
LAB.01.113	Mucosemen cruzado	\$ 417
LAB.04.215	Músculo esquelético, Ac. anti (músculo estriado) (RNP)	\$ 2.418
LAB.04.216	Músculo liso, Ac. anti (ASMA)	\$ 2.418
LAB.09.32	Mutación por delección e inserciones del gen MH1 (por MLPA)	\$ 16.703
LAB.09.33	Mutación por delección e inserciones del gen MH2 (por MLPA)	\$ 16.703
LAB.09.34	Mutación por rearrreglo del BCL2-JH	\$ 16.703
LAB.09.35	Mutación por rearrreglo del gen BCR-ABL 1, P210 Y P190	\$ 16.703
LAB.09.36	Mutaciones del gen AML 1-ETO (Run X 1T1) (PCR tiempo real)	\$ 16.703

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.37	Mutaciones del gen BRAF-V600E (PCR tiempo real)	\$ 16.703
LAB.09.38	Mutaciones del gen CFBF-MYH 11 inv 16 (PCR tiempo real)	\$ 16.703
LAB.09.39	Mutaciones del gen JACK 2 (mutación V617F)	\$ 16.703
LAB.09.40	Mutaciones del gen kRaS (PCR tiempo real)	\$ 16.703
LAB.09.41	Mutaciones del gen MLH1 (PCR tiempo real)	\$ 16.703
LAB.09.42	Mutaciones del gen MSH2 (PCR tiempo real)	\$ 16.703
LAB.09.43	Mutaciones del gen MYH (PCR tiempo real)	\$ 16.703
LAB.09.44	Mutaciones del gen NRaS (PCR tiempo real)	\$ 16.703
LAB.09.45	Mutaciones del gen PML-RAR alfa (PCR tiempo real)	\$ 16.703
LAB.10.12	Mycobacterium TBC (PCR)	\$ 20.876
LAB.05.132	Mycobacterium TBC, cultivo de	\$ 3.301
LAB.05.133	Mycobacterium, identificación	\$ 3.301
LAB.04.217	Mycoplasma genitalium, cultivo	\$ 2.418
LAB.04.218	Mycoplasma hominis, cultivo	\$ 2.418
LAB.09.46	Mycoplasma pneumoniae (PCR)	\$ 16.703
LAB.03.73	Mycoplasma pneumoniae Ac. anti (LATEX)	\$ 1.284
LAB.04.219	Mycoplasma pneumoniae IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 2.418
LAB.04.220	Mycoplasma pneumoniae IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 2.418
LAB.02.89	Mycoplasma PPLO (IFI)	\$ 650
LAB.04.221	Mycoplasma urealítico, cultivo	\$ 2.418
LAB.04.222	Mycoplasma, antibiograma	\$ 2.418
LAB.04.223	Neisseria gonorrhoeae (búsqueda en caso de abuso)	\$ 2.418
LAB.03.74	Neisseria meningitidis, cultivo	\$ 1.284
LAB.05.134	Neumococo, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.04.224	Neumococo, contraelectroforesis	\$ 2.418
LAB.10.13	Neutrófilos, adhesividad estudios funcionales	\$ 20.876
LAB.10.14	Neutrófilos, fagocitosis estudios funcionales	\$ 20.876
LAB.06.60	Noradrenalina plasmática	\$ 6.975
LAB.04.225	Noradrenalina urinaria	\$ 2.418
LAB.04.226	Nucleares, Ac. anti (ANA, FAN)	\$ 2.418
LAB.04.227	Nucleolar, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.03.75	Nucleotidasa 5'	\$ 1.284
LAB.05.135	Opiáceos	\$ 3.301
LAB.02.90	Orina completa	\$ 650
LAB.03.76	Osmolal, clearance	\$ 1.284
LAB.03.77	Osmolaridad, orina	\$ 1.284
LAB.03.78	Osmolaridad, suero	\$ 1.284
LAB.05.136	Osteocalcina	\$ 3.301
LAB.05.137	Ovario, Ac. anti	\$ 3.301

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.79	Oxígeno en sangre-PO2	\$ 1.284
LAB.06.61	P50	\$ 6.975
LAB.06.62	Paludismo, Ac. anti (IFI)	\$ 6.975
LAB.12.01	Panel filmarray para 30 gérmenes	\$ 28.527
LAB.02.91	Pap endocervical	\$ 650
LAB.02.92	Pap exocervical	\$ 650
LAB.09.47	Papilloma humano virus (HPV) (PCR)	\$ 16.703
LAB.04.228	Papilloma humano virus (HPV) en biopsia	\$ 2.418
LAB.04.229	Papilloma humano virus (HPV) en extendido	\$ 2.418
LAB.10.15	Papilloma humano virus (HPV) hibridación	\$ 20.876
LAB.02.93	Paracoccidiodina, intradermoreacción	\$ 650
LAB.04.230	Paracoccidiodides, Ac. anti (contraímmunoelectroforesis)	\$ 2.418
LAB.04.231	Paracoccidiodides, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 2.418
LAB.04.232	Paracoccidiodides, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 2.418
LAB.04.233	Parainfluenza IgG, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.234	Parainfluenza IgM, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.09.48	Parainfluenza, cultivo de virus en célula (PCR)	\$ 16.703
LAB.03.80	Parásitos macroscópicos, identificación de	\$ 1.284
LAB.05.138	Parathormona plasmática (PTH)	\$ 3.301
LAB.03.81	Parotiditis (PCR)	\$ 1.284
LAB.05.139	Parotiditis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 3.301
LAB.05.140	Parotiditis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 3.301
LAB.06.63	Parotiditis, cultivo	\$ 6.975
LAB.05.141	Parvovirus B19 IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 3.301
LAB.05.142	Parvovirus B19 IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 3.301
LAB.09.49	Parvovirus, PCR en biopsia	\$ 16.703
LAB.09.50	Parvovirus, PCR en sangre	\$ 16.703
LAB.11.02	PCR HIV en semen	\$ 25.675
LAB.06.64	Péptido C de insulina	\$ 6.975
LAB.06.65	Péptido deaminado de gliadina (celiaquía)	\$ 6.975
LAB.05.143	Péptidos citrulinados cíclicos, Ac. anti (CCP)	\$ 3.301
LAB.04.235	Peroxidasa, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.01.114	Peroxidasas	\$ 417
LAB.06.66	Piridolina urinaria	\$ 6.975
LAB.02.94	Piruvato-quinasa	\$ 650
LAB.01.115	Plaquetarios, factores	\$ 417
LAB.03.82	Plaquetas, adhesividad	\$ 1.284
LAB.01.116	Plaquetas, microagregación	\$ 417
LAB.01.117	Plaquetas, recuento de	\$ 417

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.95	Plasma recalificado, tiempo de	\$ 650
LAB.09.51	Pneumocystis carinii, Gram - Giemsa	\$ 16.703
LAB.09.52	Pneumocystis carinii, inmunofluorescencia	\$ 16.703
LAB.05.144	Pneumocystis carinii, tricrómica en biopsia	\$ 3.301
LAB.05.145	Pneumocystis carinii, tricrómica en sangre	\$ 3.301
LAB.09.53	Pneumocystis jiroveci, inmunofluorescencia	\$ 16.703
LAB.09.54	Polimerasa en cadena	\$ 16.703
LAB.09.55	Polyomavirus BK (PCR)	\$ 16.703
LAB.09.56	Polyomavirus JC (PCR)	\$ 16.703
LAB.02.96	Porfobilinógeno en orina	\$ 650
LAB.01.118	Potasio en orina	\$ 417
LAB.01.119	Potasio en plasma	\$ 417
LAB.03.83	Pregnanotriol	\$ 1.284
LAB.06.67	Pro BNP	\$ 6.975
LAB.06.68	Procalcitonina (PCT)	\$ 6.975
LAB.04.236	Progesterona	\$ 2.418
LAB.04.237	Progesterona, 17 hidroxí	\$ 2.418
LAB.07.19	Progesterona, 17 hidroxí (prueba de ACTH)	\$ 8.370
LAB.06.69	Progesterona, receptores de	\$ 6.975
LAB.04.238	Prolactina	\$ 2.418
LAB.05.146	Proteína C activada resistencia a (RCPA)	\$ 3.301
LAB.05.147	Proteína C funcional	\$ 3.301
LAB.05.148	Proteína C inhibidor	\$ 3.301
LAB.03.84	Proteína C reactiva (PCR)	\$ 1.284
LAB.05.149	Proteína de unión a lipopolisacáridos (LBP)	\$ 3.301
LAB.05.150	Proteína S funcional	\$ 3.301
LAB.04.239	Proteína S inhibidor	\$ 2.418
LAB.04.240	Proteína S total	\$ 2.418
LAB.04.241	Proteína transportadora tiroxina (TBG)	\$ 2.418
LAB.01.120	Proteínas en orina	\$ 417
LAB.01.121	Proteínas totales en plasma o suero	\$ 417
LAB.01.122	Proteínas, fracción albúmina	\$ 417
LAB.01.123	Proteínas, fracción prealbúmina	\$ 417
LAB.01.124	Proteínas, fracciones globulinas	\$ 417
LAB.05.151	Proteínasa 3, Ac. anti (PR3)	\$ 3.301
LAB.04.242	Proteinograma	\$ 2.418
LAB.01.125	Proteinuria 24 horas	\$ 417
LAB.09.57	Protrombina G20210A	\$ 16.703
LAB.02.97	Protrombina, consumo de	\$ 650

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.98	Protrombina, Owren o Duckert (déficit factor V)	\$ 650
LAB.02.99	Protrombina, tiempo de (QUICK)	\$ 650
LAB.03.85	Protrombina, tiempo de, corrección con plasma normal	\$ 1.284
LAB.10.16	Psicofarmacos / drogas de abuso por HPLC, determinación de	\$ 20.876
LAB.01.126	Psitacosis, reacción de Bedson	\$ 417
LAB.05.152	Queratina, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.153	Rast, prueba de - IgE	\$ 3.301
LAB.08.14	Receptor de TSH, Ac. anti (TRAB,TBII)	\$ 12.526
LAB.04.243	Renina angiotensina plasmática	\$ 2.418
LAB.07.20	Reovirus, Ac. anti	\$ 8.370
LAB.04.244	Reptilasa, tiempo de	\$ 2.418
LAB.09.58	Resistencia a antirretrovirales HIV por genotipificación	\$ 16.703
LAB.01.127	Resistencia capilar (petequimetria)	\$ 417
LAB.04.245	Reticulina, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.02.100	Reticulocitos, recuento de	\$ 650
LAB.09.59	Rhinovirus (PCR)	\$ 16.703
LAB.06.70	Rhinovirus, cultivo en células humanas	\$ 6.975
LAB.04.246	Ribonucleoproteína RNP, Ac. anti (ENA o Sm)	\$ 2.418
LAB.05.154	Ribosomal P, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.04.247	Richetsias, reacción de Weil	\$ 2.418
LAB.05.155	Ristocetina, cofactor de	\$ 3.301
LAB.05.156	RO/SSA, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.02.101	Rose Ragan, prueba de	\$ 650
LAB.04.248	Rosetas EA	\$ 2.418
LAB.05.157	Rubeola IgG, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.06.71	Rubeola IgM, Ac. anti	\$ 6.975
LAB.04.249	Salicilatos	\$ 2.418
LAB.04.250	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente	\$ 2.418
LAB.09.60	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente (PCR)	\$ 16.703
LAB.05.158	Sarampión en aspirado nasofaríngeo (IFI)	\$ 3.301
LAB.05.159	Sarampión IgG, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.160	Sarampión IgM, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.161	SCL 70, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.01.128	Sedimento de orina	\$ 417
LAB.04.251	Serología pre-quirúrgica por quimioluminiscencia HIV-MBU-HCV-A-CORI, cada uno	\$ 2.418
LAB.04.252	Serotonina	\$ 2.418
LAB.05.162	SHBG, globulina ligadora de hormonas sexuales	\$ 3.301
LAB.01.129	Sia, test de	\$ 417

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.102	Sickling, test de	\$ 650
LAB.02.103	Siderofilina, capac.de saturac.	\$ 650
LAB.01.130	Sims Hubbner, test de	\$ 417
LAB.05.163	SLA, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.01.131	Sodio en orina (Na U)	\$ 417
LAB.01.132	Sodio en plasma (Na)	\$ 417
LAB.05.164	Somatomedina IG F1	\$ 3.301
LAB.04.253	Somatotrofina-hormona de crecimiento (GH) en plasma	\$ 2.418
LAB.07.21	Somatotrofina, prueba de arginina	\$ 8.370
LAB.07.22	Somatotrofina, prueba de ayuno	\$ 8.370
LAB.07.23	Somatotrofina, prueba de clonidina	\$ 8.370
LAB.05.165	SP 100, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.166	SSB/La, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.04.254	Streptococcus pyogenes, grupo A (test rapido)	\$ 2.418
LAB.04.255	Streptococcus, grupo B	\$ 2.418
LAB.02.104	Sucrosa, prueba de	\$ 650
LAB.05.167	Sudor, test de electrolitos	\$ 3.301
LAB.01.133	Sulfato de protamina, prueba de	\$ 417
LAB.05.168	Sulfohemoglobina	\$ 3.301
LAB.06.72	Superóxido dismutasa	\$ 6.975
LAB.05.169	Suprarrenal, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.170	Sustancia cementante, Ac. anti (ICS)	\$ 3.301
LAB.03.86	T3 libre (triiodotironina libre)	\$ 1.284
LAB.03.87	T3 total (triiodotironina total)	\$ 1.284
LAB.03.88	T4 libre (tiroxina libre)	\$ 1.284
LAB.04.256	T4 total (tiroxina total)	\$ 2.418
LAB.05.171	Tejidos y partes blandas, cultivo bacteriológico de	\$ 3.301
LAB.04.257	Teofilina	\$ 2.418
LAB.12.02	Testeo espermatozoide (PCR)	\$ 28.527
LAB.04.258	Testosterona libre plasmática	\$ 2.418
LAB.04.259	Testosterona libre urinaria	\$ 2.418
LAB.05.172	Testosterona plasmática total	\$ 3.301
LAB.05.173	Tiroglobulina plasmática (TG)	\$ 3.301
LAB.04.260	Tiroglobulina ultra sensible, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.261	Titulación "O" peligroso	\$ 2.418
LAB.03.89	Tolerancia a la glucosa, test de (TTG) (Prueba de Conn y Fajans)	\$ 1.284
LAB.08.15	TORCH IgG, Ac. anti	\$ 12.526
LAB.06.73	Toxocara	\$ 6.975
LAB.02.105	Toxoplasmosis (aglutinación directa)	\$ 650

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.106	Toxoplasmosis (aglutinación indirecta)	\$ 650
LAB.02.107	Toxoplasmosis (fijac. complem.)	\$ 650
LAB.06.74	Toxoplasmosis cultivo en células	\$ 6.975
LAB.04.262	Toxoplasmosis IgG (IFI)	\$ 2.418
LAB.03.90	Toxoplasmosis IgG, Ac. anti	\$ 1.284
LAB.04.263	Toxoplasmosis IgM, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.05.174	Toxoplasmosis, test de avidéz, Ac IgG	\$ 3.301
LAB.04.264	Transaminasa glutámico oxalacética (TGO, AST)	\$ 2.418
LAB.04.265	Transaminasa glutámico pirúvica (TGP, ALT)	\$ 2.418
LAB.03.91	Transferrina	\$ 1.284
LAB.04.266	Transferrina, % de saturación	\$ 2.418
LAB.05.175	Transglutaminasa IgA, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.176	Transglutaminasa IgG, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.03.92	Treponema pallidum, (hemoaglutinación). TPHA IgG	\$ 1.284
LAB.04.267	Treponema pallidum, (hemoaglutinación).TPHA IgM	\$ 2.418
LAB.05.177	Treponema pallidum, quimioluminiscencia	\$ 3.301
LAB.02.108	Tricofitina, intradermorreacción	\$ 650
LAB.01.134	Triglicéridos	\$ 417
LAB.02.109	Trombina, tiempo de	\$ 650
LAB.06.75	Tromboelastografía rotacional	\$ 6.975
LAB.03.93	Tromboplastina, generación de	\$ 1.284
LAB.06.76	Troponina I	\$ 6.975
LAB.04.268	TSH tirotrófina neonatal	\$ 2.418
LAB.02.110	TSH, tirotrófina plasmática	\$ 650
LAB.03.94	TSH, tirotrófina plasmática ultrasensible	\$ 1.284
LAB.06.77	TSH, tirotrófina post TRH	\$ 6.975
LAB.03.95	Tzanck, citodiagnóstico de	\$ 1.284
LAB.05.178	U1RNP, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.01.135	Urea plasmática	\$ 417
LAB.01.136	Urea urinaria	\$ 417
LAB.01.137	Urea, clearance	\$ 417
LAB.05.179	Ureaplasma urealyticum, cultivo	\$ 3.301
LAB.01.138	Urobilina cuantitativa en orina	\$ 417
LAB.02.111	Urocitograma, una muestra	\$ 650
LAB.02.112	Urocitograma/ 4 muestras o un ciclo	\$ 650
LAB.03.96	Urocultivo	\$ 1.284
LAB.04.269	Vainillin mandélico en orina	\$ 2.418
LAB.05.180	Vancomicina, dosaje en suero. Vancocinemia	\$ 3.301
LAB.06.78	Varicela directa, monotest	\$ 6.975

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.61	Varicela zoster (PCR) (VZV)	\$ 16.703
LAB.04.270	Varicela zoster directo IgG, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.04.271	Varicela zoster directo IgM, Ac. anti	\$ 2.418
LAB.06.79	Varicela zoster, cultivo en células	\$ 6.975
LAB.01.139	VDRL	\$ 417
LAB.02.113	Ventana cutánea	\$ 650
LAB.09.62	Verotoxina 0157	\$ 16.703
LAB.04.272	Vibrio cholerae, cultivo e identificación	\$ 2.418
LAB.09.63	Virus Junín (PCR)	\$ 16.703
LAB.05.181	Virus Junín IgG, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.05.182	Virus Junín IgM, Ac. anti	\$ 3.301
LAB.04.273	Virus respiratorios (IFI)	\$ 2.418
LAB.06.80	Virus respiratorios, diag. rápido	\$ 6.975
LAB.09.64	Virus Saint Louis (PCR) (Virus San Luis)	\$ 16.703
LAB.09.66	Virus sincicial respiratorio (PCR)	\$ 16.703
LAB.03.97	Vitamina B12	\$ 1.284
LAB.03.98	Vitamina D, 25 hidroxí	\$ 1.284
LAB.05.183	Vitamina D3	\$ 3.301
LAB.01.140	Widal, reacción de	\$ 417
LAB.05.184	XA, Ac. anti (Heparinemia)	\$ 3.301
LAB.09.65	Zika (PCR)	\$ 16.703
	INMUNOLOGÍA	
INM.01	ACRA-acetilcolina receptor muscular, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 2.425
INM.02	Actina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.140
INM.03	Actina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.140
INM.04	Albúmina (LCR) (inmunoturbidimetría)	\$ 870
INM.05	Albúmina (suero) (inmunoturbidimetría)	\$ 870
INM.06	Alfa 1 antitripsina, determinación de	\$ 2.108
INM.07	Alfa 1 glicoproteína ácida, determinación de	\$ 2.108
INM.08	Alfa 2 macroglobulina, determinación de	\$ 2.108
INM.09	Anexina V, anticuerpos anti- (IgG) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 742
INM.10	Anexina V, anticuerpos anti- (IgM) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 742
INM.11	Antiqueratina anticuerpos, determinación de (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 3.027
INM.12	Aquaporina 4, anticuerpos anti- (CBA) (CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 6.290
INM.13	Bandas oligoclonales (BOC) (protocolo de esclerosis múltiple y polineuropatías (en LCR y suero) a ambos) (isoelectroenfocado)	\$ 7.406

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.14	Beta 2 glicoproteína I (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.284
INM.15	Beta 2 glicoproteína I (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.284
INM.16	Beta 2 glicoproteína I (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.284
INM.17	Biopsia de piel para enfermedades ampollares (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 4.279
INM.18	C1 inhibidor, cuantificación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 2.499
INM.19	C1q, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.282
INM.20	C1q, complemento C1q, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 2.567
INM.21	C2, complemento C2, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 2.567
INM.22	C3, complemento C3, determinación de (inmunoturbidimetría)	\$ 1.130
INM.23	C4, complemento C4, determinación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 1.130
INM.24	Cadenas kappa y lambda, cuantificación de	\$ 870
INM.25	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), LCR (inmunoturbidimetría)	\$ 4.165
INM.26	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), suero (inmunoturbidimetría)	\$ 4.165
INM.27	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), LCR (inmunoturbidimetría)	\$ 4.165
INM.28	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), suero (inmunoturbidimetría)	\$ 4.165
INM.29	Cadiolipina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.108
INM.30	Cadiolipina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.108
INM.31	Cadiolipina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.108
INM.32	Caspr2, contactin-associated protein 2, anticuerpos anti(cba - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 13.916
INM.33	CD16, CD19, CD20, CD22, CD23, CD25, CD30, CD33, CD34, CD41, CD42 (citometría) se factura por unidad (citometría de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 1.212
INM.34	CD1a, CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD10, CD11, CD13, CD14, CD15 (citometría) se factura por unidad (citometría de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 1.212
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 (citometría de flujo) POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 1.212
INM.36	Celulas parietales (APCA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.108
INM.37	Centromero, anticuerpos anti-	\$ 2.108
INM.38	Ceruloplasmina, determinación de (ELISA)	\$ 2.108
INM.39	CH50, complemento hemolitico total (CH50) (method kent-fife) vía alterna de complemento (ensayo hemolitico) (ensayo hemolítico)	\$ 2.180
INM.40	CH50. Complemento hemolitico total, suero (inmunoturbidimetría)	\$ 3.680
INM.41	Citoplasma de neutrofilos (ANCA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 3.027

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.42	Citoplasma de neutrófilos, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 3.027
INM.43	Citotoxicidad NK (cultivo celular+ citometría) (citometria de flujo)	\$ 28.527
INM.44	Cocleares (heat shock protein 70, HSP70), anticuerpos anti- (inmunoensayo lineal)	\$ 18.258
INM.45	Corteza adrenal, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 3.440
INM.46	Criocrito, determinación de	\$ 428
INM.47	Crioglobulinas tipificación inmunoquímica. (inmunofijación)	\$ 2.499
INM.48	Cromatina /nucleosoma, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.141
INM.49	Cuantificación de C1q, C2, C5, C6, C7, C8, C9; factor 1, factor h, factor b, factor d. Properdinol (inmunodifusión radial), por cada una	\$ 2.567
INM.50	Cuantificación de stem cells CD45 CD34 (citometria de flujo)	\$ 2.499
INM.51	DFS-70, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.853
INM.52	DHr para metabolismo oxidativo de PMN (citometria de flujo)	\$ 5.457
INM.53	DPPx, dipeptidyl aminopeptidase-like protein 6, anticuerpos anti-(cba - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 13.916
INM.54	DsDNA, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.369
INM.55	DsDNA, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 856
INM.56	Endomiso, anticuerpos anti- (IgA/IgG) cada uno (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.108
INM.57	Enfermedad mínima residual IIa (citometria de flujo)	\$ 11.976
INM.58	Enfermedad mínima residual Ima (citometria de flujo)	\$ 29.315
INM.59	Enfermedad mínima residual hasta 10 marcadores (citometria de flujo)	\$ 22.534
INM.60	Esclerosis sistémica, (anticuerpos anti-nucleolares), perfil de. (inmunoensayo lineal- 13 antígenos)	\$ 6.847
INM.61	Estudio de LCR (citometría de flujo)	\$ 13.765
INM.62	Estudio para diagnóstico de hemoglobinuria paroxística nocturna (citometría de flujo)	\$ 10.912
INM.63	Estudio y seguimiento de pacientes hiv/sida (CD3, CD4, CD8) (citometria de flujo)	\$ 6.561
INM.64	Expresión de receptores de citoquinas en células activadas (citometria de flujo)	\$ 9.129
INM.65	Expresión del contenido de perforinas en células nk y cd8 (citometría) (citometria de flujo)	\$ 9.699
INM.66	Expresión de CD40 ligando para diag de hiper igm (citometria de flujo)	\$ 9.985
INM.67	Factor intrínseco, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.282
INM.68	Fenotipo extendido (fenotipo +subpoblaciones B + subpoblaciones T) (citometria de flujo)	\$ 27.386
INM.69	Fosfatidil serina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.940
INM.70	Fosfatidil serina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.940
INM.71	Gabab receptor, anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 13.916
INM.72	GAD 65, descarboxilasa de ácido glutámico 65, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 4.336
INM.73	Gangliosidos, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 13.100

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.74	Gliadina (IgA). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.108
INM.75	Gliadina (IgG). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.108
INM.76	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti (anti-MAG-IgM) (westernblot)	\$ 9.657
INM.77	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti- (anti MAG-IgM) (enzimo inmuno ensayo)	\$ 7.717
INM.78	Hepático, perfil (inmunoensayo lineal- 7 antígenos)	\$ 5.135
INM.79	Histonas, anticuerpos anti-	\$ 2.567
INM.80	Hla clase I (citometría)	\$ 2.425
INM.81	Índice albumina, perfil	\$ 1.569
INM.82	Indice CLL kappa, perfil	\$ 9.985
INM.83	Indice CLL lambda, perfil	\$ 9.985
INM.84	Indice IgG, perfil	\$ 1.655
INM.85	Inmunofenotipo básico: CD3, CD4, CD8, CD19, CD56, Dr (citometría) (citometria de flujo)	\$ 9.985
INM.86	Inmunoglobulina A (IgA) secretora, determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 1.130
INM.87	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 1.130
INM.88	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 713
INM.89	Inmunoglobulina IgG1, subclase, determinación de (IDR/ nefelometria / turbidimetria)	\$ 3.766
INM.90	Inmunoglobulina IgG2, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 3.766
INM.91	Inmunoglobulina IgG3, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 3.766
INM.92	Inmunoglobulina IgG4, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 3.766
INM.93	Inmunoglobulina M (IgM), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 1.130
INM.94	Inmunoglobulinas (IgA, IgG, IgM, IgD), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 1.141
INM.95	Islote pancreático (ICA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 3.027
INM.96	Jo-1, anticuerpos anti-	\$ 3.027
INM.97	Leucemias agudas. (citometria de flujo)	\$ 60.270
INM.98	LG11, leucine-rich glioma-inactivated protein 1, anticuerpos anti(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 13.916
INM.99	Linfomas (citometria de flujo)	\$ 40.118
INM.100	LKM, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 3.027
INM.101	M2, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.997
INM.102	Medición intracitoplasmática de citoquinas	\$ 9.406
INM.103	Membrana basal glomerular, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 3.027

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.104	Microsomal tiroideo, anticuerpos anti-	\$ 3.027
INM.105	Mieloma y EMR mieloma (citometría de flujo)	\$ 26.225
INM.106	Mieloperoxidasa (MPO), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.567
INM.107	Miosítico, perfil (inmunoensayo lineal- 16 antígenos)	\$ 19.399
INM.108	Mitocondrial, anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 3.027
INM.109	MOG, glicoproteína de mielina de oligodendrocitos, anticuerpos anti- (CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 9.985
INM.110	Moléculas de adhesión (CD11b, CD15, CD18) (citometría) (citometria de flujo)	\$ 2.425
INM.111	Musculo liso (ASMA), anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 2.108
INM.112	Neumococo, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 5.021
INM.113	Neuronal, perfil (inmunoensayo lineal- 12 antígenos)	\$ 20.197
INM.114	Neuronales, anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 7.571
INM.115	Nucleocitoplasmático, anticuerpos anti- (FAN / ANA) (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 2.567
INM.116	Nucleocitoplasmáticos, anticuerpos anti-(perfil de ana) (inmunoensayo lineal- 11 antígenos)	\$ 6.561
INM.117	Ovario, anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 6.293
INM.118	Peptidos cíclicos citrulinados (CPP), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.567
INM.119	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.141
INM.120	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.141
INM.121	Prealbumina - albumina, determinación de	\$ 870
INM.122	Proteína tirosina fosfatasa (AI)2, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 2.128
INM.123	Proteinasas 3 (PR3), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 2.567
INM.124	Protocolo de screening	\$ 1.612
INM.125	Protocolo de seguimiento	\$ 7.406
INM.126	Protocolo de tipificación de banda monoclonales	\$ 7.406
INM.127	Receptor glutamato (AMPA1R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 13.916
INM.128	Receptor glutamato (AMPA2R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 13.916
INM.129	Receptor glutamato (NMDAR), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 13.916
INM.130	Reticulina, anticuerpos anti-	\$ 2.108
INM.131	Ribosomal p, anticuerpos anti-	\$ 3.027
INM.132	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.997
INM.133	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.997
INM.134	Scl-70, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 3.027

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.135	Sm, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 3.027
INM.136	SN U1-RNP, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 3.027
INM.137	SSA/Ro (52kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.997
INM.138	SSA/Ro (60kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.997
INM.139	SSA/Ro, anticuerpos anti (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.997
INM.140	SSB/La, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.997
INM.141	Subclases iga, IgG1, IgG2, IgG3, IgG4, determinación de (están en 30.01.02 por separado) (idr / nefelometría / turbidimetría), por 4 determinaciones	\$ 15.063
INM.142	Subpoblaciones B (citometría) (citometría de flujo)	\$ 13.693
INM.143	Suprarrenal anticuerpos anti- (está en el 39.13.4 como corteza adrenal) (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 3.027
INM.144	Sustancia cementante (ICS), anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 2.567
INM.145	Toxoide tetánico o diftérico, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 3.138
INM.146	Transferrina, determinación de	\$ 1.130
INM.147	Transglutaminasa (IgA/IgG), anticuerpos anti- (cada uno) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 3.027
INM.148	Transperoxidasa, anticuerpos anti-	\$ 1.712
	Estudios de histocompatibilidad	
INM.149	Locus ABDR por persona para trasplantes de órganos/Método Biología molecular	\$ 30.801
INM.150	Locus DR por persona/Método Biología molecular	\$ 25.675
INM.151	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal.(Serol.)	\$ 7.012
INM.152	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal. (ELISA)	\$ 25.224
INM.153	Cross Match contra donante vivo en linfocitos T y B 48 hs. pretrasplante. (Serología)	\$ 7.012
INM.154	Locus DR en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 25.675
INM.155	Locus DQ en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 25.675
INM.156	Locus DP en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 25.675
	Estudios de compatibilidad matrimonial	
INM.157	Locus ABDR por persona	\$ 30.801
INM.158	Cross Match para detección de anticuerpos anti HLA. Serología	\$ 7.012
INM.159	Locus A por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 25.675
INM.160	Locus B por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 25.675
INM.161	Locus C por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 25.675

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.162	Locus DQ por persona/Metodo Biologia Molecular	\$ 25.675
INM.163	Locus DP por persona /Metodo Biologia Molecular	\$ 25.675
INM.164	Tipificación HLA DQB1/DQA1	\$ 15.391
INM.165	HLA - B27/Metodo Biologia Molecular	\$ 25.675
INM.166	Cross Match contra panel (P.R.A) Acs. Anti HLA / Metodo inmunensayo fase solida Luminex	\$ 25.224
INM.167	Especificidades de anticuerpos anti HLA Antigeno simple/Metodo inmunoensayo fase solida Luminex	\$ 83.785
INM.168	Cross Match contra donante / Metodo Citometria de flujo	\$ 22.397
INM.169	Cross Match autologo en linfocitos T y B Método Serología	\$ 7.314
	Inmunohistoquímica en anatomía patológica	
INM.194	Anatomía patológica convencional (biopsia incisional: punción, directa, endoscópica o punch)	\$ 5.871
INM.187	Biomarcador PDL1	\$ 21.141
INM.195	Estudio citológico de líquido de cavidades (pleural, ascítico, BAL, esputo, orina)	\$ 4.403
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)	\$ 5.002
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)	\$ 6.669
INM.190	Marcador de inmunquímica (incluye inmunocitoquímica e inmunohistoquímica) por unidad	\$ 6.041
INM.170	Panel mama hasta 4 marcadores	\$ 34.413
INM.171	Primario desconocido. Hasta 5 marcadores	\$ 38.235
INM.172	Tipificación hematológica. Hasta 12 marcadores	\$ 91.764
INM.173	Biomarcador PI 6	\$ 26.764
INM.174	Factor de proliferación P53 KI67 HER 2 NEV . Por unidad	\$ 13.000
INM.175	Proteínas de reparación del ADN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)	\$ 43.362
INM.191	Tinción Dual (Ki67/P16)	\$ 21.141
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)	\$ 3.335
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)	\$ 5.002
	Biología molecular	
INM.176	CISH	\$ 53.529

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.177	FISH	\$ 20.876
	Genética	
INM.178	Cariotipo en sangre periférica (Standard con Bandeó G)	\$ 19.969
INM.179	Cariotipo de alta resolución	\$ 25.675
INM.180	Cariotipo de amniocentesis (cultivo)	\$ 22.822
INM.181	Cariotipo de vellosidades coriales (directo)	\$ 22.822
INM.182	QFPCR en muestra de punción	\$ 19.969
INM.183	Estudio molecular MLPA	\$ 42.791
INM.184	Estudio molecular FISH	\$ 20.876
INM.185	Estudio de citogenómica Array CGH	\$ 57.055
INM.186	Secuenciación	\$ 85.582
MTRAS	MEDICINA TRASLACIONAL	
MTRAS.01	Secuenciación NGS panel hasta 100 genes (análisis bioinformático incluido)	\$ 204.680
MTRAS.02	Secuenciación NGS panel desde 100 hasta 500 genes (análisis bioinformático incluido)	\$ 240.800
MTRAS.03	Secuenciación NGS exoma clínico (análisis bioinformático incluido)	\$ 301.000
MTRAS.04	Secuenciación NGS exoma completo (análisis bioinformático incluido)	\$ 349.160
MTRAS.05	Panel Mieloproliferativo (análisis bioinformático incluido)	\$ 349.160
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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	MEDICAMENTOS, INSUMOS Y DESCARTABLES EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN	
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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Aztreonam	
	Baclofeno	
	Basiliximab	
	Bendamustina	
	Betametasona (solo y en asociaciones)	
	Bevacizumab	
	Bortezomib	
	Budesonida	
	Bupivacaína	
	Busulfan	
	Calcitonina	
	Carbetocina	
	Carbonato de calcio	
	Carfilzomib	
	Caspofungin	
	Cefepima	
	Cefixima	
	Cefoperazona sódica	
	Cefotaxima	
	Ceftarolina	
	Ceftazidima	
	Ceftriaxona	
	Certolizumab	
	Ciclofosfamida	
	Ciclosporina	
	Cilostazol	
	Ciprofloxacina	
	Citalopram	
	Claritromicina	
	Clindamicina	
	Clofarabina	
	Clonazepam	
	Clopidogrel	
	Clozapina	
	Colistina	
	Dabigatran	
	Daptomicina	
	Deferoxamina	
	Desmopresina	
	Dexametasona	
	Dexmedetomidina	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Diazepam	
	Difenilhidantoína	
	Dinoprostona	
	Dipiridamol	
	Divalproato sódico	
	Dobutamina	
	Doxiciclina	
	Drogas para tratamiento de HIV	
	Enoxaparina	
	Entecavir	
	Enzimas pancreática	
	Eritropoyetina	
	Ertapenem	
	Escitalopram	
	Estreptoquinasa	
	Etanercept	
	Etomidato	
	Everolimus	
	Factor de coagulación VIII + Factor de Von Willebrand	
	Factor IX Antihemofilico	
	Factor VII + Factor X + Factor II + Factor IX	
	Factor VIII	
	Factores de coagulation	
	Fenitoina sodica	
	Fenobarbital	
	Fentanilo	
	Fibrinógeno	
	Filgrastim	
	Fluconazol	
	Flumazenil	
	Fluticasona	
	Foscarnet	
	Fosfomicina	
	Gabapentín	
	Gamaglobulina	
	Gammatet T	
	Ganciclovir	
	Gentamicina	
	Haloperidol	
	Haloperidol decanoato	
	Hidrocortisona	

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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Metronidazol	
	Micofenolato	
	Midazolam	
	Milrinona	
	Minociclina	
	Mirtazapina	
	Misoprostol	
	Mitomicina C	
	Morfina	
	Moxifloxacin	
	Nab Paclitaxel	
	Nadroparina	
	Naloxona	
	Natalizumab	
	Neostigmina	
	Nistatina	
	Nitrofurantoína	
	Nitroglicerina	
	Norfloxacin	
	Octreotida	
	Ofloxacin	
	Omeprazol	
	Ondasetron	
	Oseltamivir	
	Óxido nítrico	
	Palivizumab	
	Pamidronato	
	Pancuronio	
	Paracetamol	
	Paroxetina	
	Pegvisomant	
	Pentamidina	
	Piperacilina-tazobactam	
	Primetamina	
	Plerixafor	
	Posaconazol	
	Prasugrel	
	Prednisona	
	Pregabalina	
	Propofol	
	Quetiapina	

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

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Zolpidem	
	Otras drogas para tratamientos oncológicos, para enfermedades raras, huérfanas o catastróficas, para enfermedades de alto costo y baja incidencia, para inmunizaciones activas o pasivas. Otros aerosoles inhalatorios, otros inmunomoduladores e inmunosupresores, citostáticos, quimioterápicos, biológicos y monoclonales.	
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	
	Catéter para oximetría	
	Catéter Swan Ganz	
	Emboesferas	
	Endocápsula de cobertura de plástico biocompatible	
	Introduectores	
	Kit de parches para navegador tridimensional	
	Kit monitoreo de oxígeno	
	Neuro stent	
	Oxigenación por membrana extracorporeal (ECMO)	
	Port-a-cath de titanio	
	Prótesis y ortesis	
	Puertos únicos para cirugía laparoscópica	
	Rotablator	
	Set de circulación extracorpórea	
	Set de traqueostomía	
	Set de gastrostomía	
	Stent biliar, esofagico, carotideo	
	Stent coronario	
	Stent coronario liberador de drogas	
	Sustancias radioactivas	
	Tornillos	
	Trócar descartable	
	Válvula Aórtica	
	Todo fármaco, insumo o descartable no incluido en este listado y autorizado por ANMAT con posterioridad a la fecha de publicación del presente nomenclador	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MOR	MATERIAL DE ORTOPEDIA	
MOR.01	Compensación de calzado por acortamiento	\$ 11.411
MOR.02	Férula de mano termoplástica 4mm	\$ 12.837
MOR.03	Férula inmovilizadora de rodilla termoplástica	\$ 29.954
MOR.04	Ortesis corta Rancho Los Amigos	\$ 25.675
MOR.05	Ortesis corta termoplástica con articulación de tobillo	\$ 35.659
MOR.06	Ortesis corta termoplástica de tobillo y pie	\$ 28.527
MOR.07	Ortesis DAFO articulada en tobillo	\$ 52.776
MOR.08	Ortesis DAFO corta en tobillo	\$ 35.659
MOR.09	Ortesis FLOOR REACTION	\$ 59.908
MOR.10	Ortesis plantares Nº 21 al 45	\$ 7.988
MOR.11	Pilón de marcha en termoplástico	\$ 51.349
MOR.12	Pilón de marcha en yeso	\$ 22.822
MOR.13	Prótesis de Syme	\$ 51.349
MOR.14	Prótesis para la amputación parcial de pie	\$ 31.380
MOR.15	Reparación de ortesis, prótesis o férulas	\$ 11.411
MOR.16	Reparación y/o modificación de plantillas	\$ 1.712
MOR.17	Sling completo	\$ 11.411
VII	ODONTOLOGÍA	
ODO.01	Consulta odontológica, incluye certificado bucodental	\$ 1.360
ODO.02	Consulta odontológica de motivación para adhesión al tratamiento, por consulta, hasta un máximo de tres consultas por paciente	\$ 1.948
ODO.03	Consulta odontológica de urgencia	\$ 1.768
	Odontología preventiva	
ODO.04	Aplicación de flúor, tópico de ambas arcadas, con o sin cubeta a realizarse pre y post tratamiento	\$ 1.461
ODO.05	Aplicación de sellantes de puntos y fisuras, por pieza dental	\$ 1.147
ODO.06	Desgaste de trabas dentarias, desgaste selectivo o armonización oclusal	\$ 2.294
ODO.07	Detección y control de placa bacteriana, enseñanza de cepillado, control de ingesta de hidratos de carbono, test de susceptibilidad de caries	\$ 1.010
ODO.08	Inactivación de caries. Remineralización de surcos profundos, manchas blancas y/o traslúcidas, resinas preventivas	\$ 1.346
ODO.09	Protector bucal personalizado (rígido o resiliente)	\$ 4.587
ODO.10	Tartrectomía y cepillado mecánico	\$ 1.432

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Patología pulpar	
ODO.11	Biopulpectomía parcial en piezas temporarias o permanentes, por pieza	\$ 1.692
ODO.12	Protección pulpar directa, por pieza	\$ 1.147
ODO.13	Tratamiento de patologías pulpares en piezas dentarias unirradiculares, por pieza	\$ 4.014
ODO.14	Tratamiento de patologías pulpares en piezas multirradiculares excluidos los terceros molares, por pieza	\$ 5.158
ODO.15	Tratamiento en terceros molares, por pieza	\$ 6.305
ODO.16	Tratamiento endodóntico en dientes jóvenes en apicoformación (pasta alcalina), por sesión, máximo tres sesiones por paciente	\$ 2.294
	Reconstrucción dentaria	
ODO.17	Todo tipo de reconstrucción dentaria realizada con materiales de inserción plástica	\$ 2.579
	Periodoncia	
ODO.18	Cirugía mucogingival (con o sin injerto, colgajos desplazados)	\$ 10.340
ODO.19	Colgajo de acceso exploratorio	\$ 3.440
ODO.20	Estudio, sondaje, fichado, diagnóstico y pronóstico, con confección de ficha periodontal	\$ 1.834
ODO.21	Mantenimiento periodontal, con actualización código de fichado y sondaje	\$ 2.579
ODO.22	Técnicas quirúrgicas regenerativas/reconstructivas (regeneración tisular, regeneración ósea)	\$ 7.976
ODO.23	Técnicas quirúrgicas resectivas (gingivectomía, gingivoplastia, radectomía, odontosección, cuñas, colgajo desplazado apical)	\$ 4.014
ODO.24	Tratamiento de gingivitis marginal crónica, por sesión	\$ 2.294
ODO.25	Tratamiento de periodontitis destructiva leve o moderada (bolsas menores de 5mm), por sector	\$ 1.720
ODO.26	Tratamiento de periodontitis destructiva severa (bolsas de 5mm. o más), por sector	\$ 2.005
	Reconstrucción protética	
ODO.27	Compostura con agregado de diente/s y/o retenedor/es	\$ 4.014
ODO.28	Compostura simple de prótesis	\$ 2.579
ODO.29	Corona de acero	\$ 3.206
ODO.30	Corona provisoria	\$ 5.731
ODO.31	Mantenedor de espacio fijo	\$ 3.617
ODO.32	Mantenedor de espacio removible o prótesis parcial	\$ 4.236
ODO.33	Pernos colados simples y compuestos – coronas Isocit	\$ 17.196
ODO.34	Postes y restauraciones rígidas	\$ 4.014

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Prótesis completa, mediata o inmediata	
ODO.35	Incluye rehabilitación con prótesis completa en acrílico, estudios radiológicos, laboratorio odontotécnico, cubeta individual y control posterior	\$ 27.679
ODO.36	Prótesis parcial removible con estructura metálica (cromo cobalto)	\$ 35.958
	Prótesis parcial removible con estructura simple, mediata o inmediata	
ODO.37	Incluye rehabilitación protésica parcial removible en acrílico, estudios radiológicos, laboratorio odontotécnico, cubeta individual y control posterior	\$ 21.910
ODO.38	Rebasado de prótesis Aplicación de acondicionador de tejidos	\$ 4.587
	Traumatismos dentarios	
ODO.39	Férula de cualquier tipo	\$ 4.015
ODO.40	Tratamiento de fracturas amelodentinarias sin exposición pulpar, con reconstrucción con composite de cualquier tipo	\$ 4.587
ODO.41	Tratamiento de traumatismo con luxación de piezas dentales con desplazamiento, avulsión o fractura radicular (incluye férula)	\$ 5.733
	Ortopedia y ortodoncia	
ODO.42	Confección de tutor – FLAP, por sesión	\$ 1.849
ODO.43	Contención removible y/o fija	\$ 5.731
ODO.44	Control mensual	\$ 2.853
ODO.45	Estudio y trazado cefalométrico	\$ 4.587
ODO.46	Evaluación diagnóstica	\$ 5.854
ODO.47	Ortodoncia interceptiva	\$ 20.063
ODO.48	Rehabilitación fonoaudiológica pre y post frenectomía en niños y adultos, por sesión	\$ 1.461
ODO.49	Tratamiento de dentición permanente	\$ 57.323
ODO.50	Tratamiento de dentición primaria y mixta	\$ 45.858
ODO.51	Tratamiento de pacientes fisurados	\$ 4.750
	Imágenes	
	Radiología intraoral	
ODO.52	Periapical, bite wing, oclusal	\$ 688
ODO.53	Seriada, hasta 7 placas	\$ 3.440
ODO.54	Seriada, hasta 14 placas	\$ 5.731
	Radiología extraoral	
ODO.55	ATM, 4 tomas	\$ 4.587
ODO.56	Panorámica	\$ 2.867

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.57	Telerradiografía abarca Rx. de cráneo, cara, senos paranasales, lateral de cara y mandíbula	\$ 2.028
ODO.58	Tomografía ATM, por sector	\$ 3.152
ODO.59	Tomografía de senos paranasales	\$ 15.191
ODO.60	Tomografía volumétrica ambos maxilares	\$ 7.911
ODO.61	Tomografía volumétrica hasta 3 piezas	\$ 2.636
ODO.62	Tomografía volumétrica hemimaxilar	\$ 3.152
ODO.63	Tomografía volumétrica maxilar completo	\$ 4.930
	Cirugía	
ODO.64	Drenaje de absceso intrabucal Hemorragia Extracción de cuerpo extraño Frenectomía Eliminación de bridas cicatrizales	\$ 2.867
ODO.65	Eliminación de hipertrofia o hiperplasia por arcada. Tratamientos de fístulas cutáneas odontógenas Alveolectomía estabilizadora o correctora, por zona Cirugía de osteomielitis Apicectomía	\$ 4.014
ODO.66	Extirpación de quiste, tumores benignos de maxilares Cirugía de mucocele Biopsia de la mucosa bucal	\$ 9.012
ODO.67	Extracción de dientes retenidos o restos radiculares en retención mucosa ósea	\$ 20.063
ODO.68	Extracción dentaria compleja	\$ 2.867
ODO.69	Extracción dentaria simple	\$ 2.294
ODO.70	Germectomía Tratamiento de quiste maxilar superior con invasión de seno maxilar o fosa nasal	\$ 21.903
ODO.71	Injerto óseo autoplástico (zona dadora bucal)	\$ 12.692
ODO.72	Láser terapéutico, por sesión	\$ 3.467
ODO.73	Liberación óseo mucosa de dientes retenidos con o sin elementos de tracción Tratamiento de heridas traumáticas en tejidos blandos Corrección quirúrgica de mal posición dentaria con fijación	\$ 3.440
ODO.74	Osteoplastia y/o ostectomía – Torus palatino	\$ 5.731
ODO.75	Reducción de inmovilización de fractura dentoalveolar o fractura de maxilar inferior	\$ 27.021
ODO.76	Trasplante de germen dentario con fijación Plástica de comunicación bucosinusal mediata sin sinusotomía. Excéresis de semimucosa labial	\$ 8.818
ODO.77	Tratamiento quirúrgico con láser	\$ 20.107

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Atención de patología dental en pacientes con discapacidad	
	Atención de personas con discapacidad, con condición médica de complejidad leve, moderada y profunda. Operatoria dental y extracción dentaria, cualquiera fuere el número de piezas tratadas	
ODO.78	Leve	\$ 12.835
ODO.79	Moderado, incluye sedación	\$ 22.930
ODO.80	Profundo, incluye sedación	\$ 28.662
	Laboratorio odontotécnico	
ODO.81	Aparatología fija de ortodoncia con insumos, por maxilar	\$ 12.458
ODO.82	Ortopedia funcional de los maxilares (bimaxilares)	\$ 4.299
ODO.83	Ortopedia para disyunción anteroposterior. Máscara más gotera interna	\$ 14.332
ODO.84	Ortopedia para disyunción transversal. Tornillo disyuntor	\$ 5.731
ODO.85	Placa de ortopedia prequirúrgica neonatal	\$ 11.465
ODO.86	Placa termoblanda post quirúrgica	\$ 4.539
ODO.87	Placas activas para ortodoncia	\$ 4.014
ODO.88	Placas oclusales de restauración neuromotriz temporaria de acrílico removibles, cualquier tipo	\$ 5.731
ODO.89	Placas pasivas para ortodoncia	\$ 3.152
	Estomatología	
ODO.90	Adaptación de placa obturatriz	\$ 3.606
ODO.91	Cirugía ambulatoria oncológica	\$ 22.942
ODO.92	Curación compleja	\$ 3.823
ODO.93	Curación simple	\$ 2.145
ODO.94	Electrofulguración Infiltraciones de quimioterapia Protectores de tejidos blandos	\$ 9.939
ODO.95	Eliminación de factores irritativos locales crónicos: pulido y redondeo de piezas dentarias, pulido y/o eliminación de componentes traumáticos de prótesis	\$ 6.884
ODO.96	Placa obturatriz	\$ 3.559
ODO.97	Toma de material para citología exfoliativa	\$ 1.147
	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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
VIII	COVID-19	
	Consultas COVID-19	
COV.01	Consulta Ambulatoria COVID-19 en Unidad Febril de Urgencia (UFU)	\$ 1.360
COV.02	Consulta domiciliaria de Salud Mental COVID-19	\$ 4.495
COV.03	Teleconsulta clínica COVID-19	\$ 1.360
COV.04	Teleconsulta de Salud Mental COVID-19	\$ 1.360
	Laboratorio COVID-19	
COV.06	PCR- HNF ó saliva COVID-19 (incluye toma de muestra)	\$ 12.448
COV.07	Test rápido IgG IgM COVID-19 (incluye toma de muestra)	\$ 1.911
COV.08	Detección genoma viral COVID-19 (amplificación isotérmica)	\$ 8.270
COV.09	Determinación de Ac IgM COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 6.612
COV.10	Determinación de Ac IgG COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 6.612
COV.11	Titulación de Ac IgG COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 6.612
COV.12	Amplificación genómica de COVID-19 para viaje	\$ 7.336
COV.13	Test rápido antígeno COVID-19	\$ 2.479
	Internación COVID-19	
COV.15	Módulo día de atención y aislamiento en sala común COVID-19	\$ 49.528
COV.16	Módulo día de atención en UCI sin ARM de paciente con COVID-19	\$ 68.243
COV.17	Módulo día de atención en UCI con ARM de paciente con COVID-19	\$ 76.432
COV.18	Hemodiálisis crónica COVID-19 (sesión)	\$ 21.146
	Atención móvil y traslado COVID-19	
COV.19	Atención al paciente de emergencia y/o urgencia médica, con móvil del alta complejidad y equipo de bioseguridad "Clase C" con o sin traslado COVID- 19	\$ 34.359
COV.20	Traslado de paciente, en modo móvil sin médico. COVID-19	\$ 2.866
	Todo aquello no incluido en el listado del código COV, será facturado conforme Nomenclador de Prestaciones de Salud del GCABA vigente, siguiendo los lineamientos del mismo	



G O B I E R N O D E L A C I U D A D D E B U E N O S A I R E S

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

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Anexo -Actualización Nomenclador de Prestaciones de Salud MSGC-GCABA Diciembre 2022

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