

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 2021

comisionnomenclador@buenosaires.gob.ar

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	5
2. NORMAS DE AUDITORÍA Y FACTURACIÓN.....	6
3. NOMENCLADOR DE PRESTACIONES.....	8
I. PRESTACIONES AMBULATORIAS.....	8
Consultas.....	8
Prácticas de diagnóstico y tratamiento.....	8
Cardiología.....	8
Dermatología.....	8
Diálisis.....	9
Gastroenterología.....	9
Endoscopía digestiva.....	9
Hemoterapia.....	9
Imágenes.....	10
Medicina gestacional.....	11
Medicina nuclear.....	12
Neumonología.....	13
Endoscopía respiratoria.....	14
Neurología.....	14
Oftalmología.....	14
Otorrinolaringología.....	15
Otros estudios, prácticas y procedimientos.....	16
Prácticas quirúrgicas de baja complejidad.....	16
Rehabilitación.....	17
Terapia radiante.....	17
Tocoginecología.....	18
Urología.....	18
Litotricia.....	18
Atención en guardia.....	19
II. EMERGENTOLOGÍA.....	19
Sistema de Atención Médica de Emergencia (SAME)	19
Atención paciente crítico en guardia.....	19
III. HOSPITAL DE DÍA.....	19

IV. INTERNACIÓN.....	20
Internación clínica.....	20
Internación en áreas críticas.....	22
Internación quirúrgica.....	22
Cirugía cardiovascular.....	23
Cirugía general.....	25
Cirugía maxilo facial.....	29
Cirugía oftalmológica.....	29
Cirugía otorrinolaringológica.....	31
Cirugía plástica reparadora.....	32
Cirugía torácica.....	33
Cirugía urológica.....	34
Cirugía vascular periférica.....	36
Electrofisiología.....	37
Hemodinamia.....	37
Microcirugía.....	38
Neurocirugía.....	39
Neuroradiología intervencionista.....	41
Quemados.....	41
Tocoginecología.....	41
Trasplantes.....	43
Traumatología y ortopedia.....	49
V. LABORATORIO.....	52
VI. MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN.....	83
VII. ODONTOLOGÍA.....	92
VIII. COVID-19.....	96

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	\$ 754
CON.02	Teleconsulta	\$ 754
CON.03	Consulta o entrevista individual, grupal o familiar en salud mental	\$ 754
CON.04	Consulta con servicio social (entrevista individual o al grupo familiar)	\$ 512
CON.05	Consulta con servicio social, informe para presentar en otro organismo. Gestiones extramurales	\$ 512
CON.06	Psicodiagnóstico: psicológico, psicopedagógico, orientación vocacional y cognitivo	\$ 3.753
CON.07	Atención en servicio de enfermería (por ejemplo, toma de presión, nebulización, inyección subcutánea o intramuscular, curación, etc.)	\$ 512
CON.08	Atención domiciliaria	\$ 3.753
CON.09	Acompañante terapéutico, hasta 8 horas	\$ 4.515
CON.10	Acompañante terapéutico, hasta 4 horas	\$ 2.257
CON.11	Acompañante terapéutico, hasta 1 hora	\$ 620
	PRÁCTICAS DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO	
CAR	CARDIOLOGÍA	
CAR.01	Control marcapaso-cardiodesfibrilador	\$ 4.051
CAR.02	Electrocardiograma	\$ 1.605
CAR.03	Ergometría	\$ 2.166
CAR.04	Ergometría con consumo de oxígeno	\$ 4.744
CAR.05	Estudio de ejercicio cardiopulmonar	\$ 5.253
CAR.06	Holter de 24 horas	\$ 4.051
CAR.07	Presurometría	\$ 6.781
CAR.08	Reprogramación de marcapasos	\$ 4.051
CAR.09	Señales promediadas	\$ 5.094
CAR.10	Tilt test	\$ 4.051
DER	DERMATOLOGÍA	
DER.01	Capilaroscopia	\$ 4.051
DER.02	Dermatoscopia	\$ 754
DER.03	Dermoabrasión por zona	\$ 17.509

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
DER.04	Eliminación de lesiones de piel por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 4.051
DER.05	Fototerapia, por sesión	\$ 4.051
DER.06	Videodermatoscopia de lesión de piel- Mapeo corporal total	\$ 4.051
DIAL	DIÁLISIS	
DIAL.01	Colocación de catéter para diálisis peritoneal continua y entrenamiento del paciente o familiar	\$ 25.332
DIAL.02	Diálisis peritoneal continua, por sesión	\$ 9.328
DIAL.03	Hemodiafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 20.318
DIAL.04	Hemodiálisis aguda o crónica, por sesión	\$ 10.560
DIAL.05	Hemodiálisis venovenosa continua, por sesión	\$ 16.664
DIAL.06	Hemofiltración venovenosa continua, por sesión	\$ 27.068
DIAL.07	Ultrafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 18.312
GAS	GASTROENTEROLOGÍA	
GAS.01	Manometría digital digestiva	\$ 7.219
GAS.02	pHmetría 24 horas	\$ 11.610
	Endoscopia digestiva	
GAS.03	Banding ligadura de varices esofágicas endoscópica	\$ 29.634
GAS.04	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica	\$ 29.634
GAS.05	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica con instrumentación de la vía biliar	\$ 47.951
GAS.06	Dilatación esofágica con bujías de Savary o con balón	\$ 29.634
GAS.07	Extracción de cuerpo extraño	\$ 29.634
GAS.08	Gastrostomía	\$ 29.634
GAS.09	Hemostasia de lesión sangrante	\$ 29.634
GAS.10	Mucosectomía	\$ 40.264
GAS.11	Polipectomía colónica	\$ 29.634
GAS.12	Reparación de lesiones con Argón plasma	\$ 57.159
GAS.13	Videoendocápsula	\$ 51.216
GAS.14	Videoendoscopia alta	\$ 12.725
GAS.15	Videoendoscopia baja	\$ 16.906
HEM	HEMOTERAPIA	
HEM.01	Aplicación de plasma rico en plaquetas, por procedimiento	\$ 3.953
HEM.02	Autotransfusión	\$ 21.264
HEM.03	Cuantificación de hemorragia feto materna Kleihauer-Betke	\$ 680
HEM.04	Eritroféresis terapéutica	\$ 173.948
HEM.05	Exsanguinotransfusión	\$ 63.254

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
HEM.06	Hemodilución normovolémica prequirúrgica	\$ 11.069
HEM.07	Leucoféresis terapéutica	\$ 173.948
HEM.08	Plasmaféresis terapéutica, por procedimiento	\$ 173.948
HEM.09	Procedimiento ambulatorio gel plaquetario	\$ 5.535
HEM.10	Procedimiento ambulatorio PRP	\$ 3.953
HEM.11	Recuperación intraoperatoria de sangre, por procedimiento	\$ 86.974
HEM.12	Sangría terapéutica, por procedimiento	\$ 7.274
HEM.13	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis)	\$ 95.830
HEM.14	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis) irradiado	\$ 97.411
HEM.15	Transfusión de concentrado plaquetario filtrado, por unidad	\$ 12.335
HEM.16	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado y filtrado, por unidad	\$ 15.023
HEM.17	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado, por unidad	\$ 12.809
HEM.18	Transfusión de concentrado plaquetario, por unidad	\$ 11.228
HEM.19	Transfusión de crioprecipitados, por unidad	\$ 12.651
HEM.20	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados filtrados, por unidad	\$ 14.232
HEM.21	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados y filtrados, por unidad	\$ 15.813
HEM.22	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados, por unidad	\$ 12.809
HEM.23	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados, por unidad	\$ 11.228
HEM.24	Transfusión de plasma fresco congelado, por unidad	\$ 12.651
HEM.25	Transfusión intrauterina	\$ 31.627
HEM.26	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ADP	\$ 11.386
HEM.27	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ARA	\$ 11.386
HEM.28	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía TRAP	\$ 11.386
HEM.29	Tromboelastometria rotacional Aptem (Fibrinolisis), por medición	\$ 5.772
HEM.30	Tromboelastometria rotacional Extem (vía extrínseca), por medición	\$ 3.922
HEM.31	Tromboelastometria rotacional Fibtem (fibrinógeno), por medición	\$ 5.630
HEM.32	Tromboelastometria rotacional Hepetem (Heparinasa), por medición	\$ 5.772
HEM.33	Tromboelastometria rotacional Intem (vía intrínseca), por medición	\$ 3.748
	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	\$ 15.897
IMA.02	Angioresonancia	\$ 19.583
IMA.03	Colangioresonancia	\$ 9.660
IMA.04	Densitometría ósea	\$ 2.166
IMA.05	Eco estrés	\$ 5.513
IMA.06	Ecocardiografía con Strain	\$ 3.953
IMA.07	Ecocardiografía transesofágica	\$ 5.513

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
IMA.08	Ecocardiograma	\$ 2.497
IMA.09	Ecodoppler blanco y negro	\$ 5.513
IMA.10	Ecodoppler color	\$ 5.513
IMA.11	Ecodoppler transcraneal	\$ 5.513
IMA.12	Ecografía simple	\$ 1.124
IMA.13	Ecografía transesofágica	\$ 5.513
IMA.14	Ecografía transvaginal o transrectal	\$ 2.497
IMA.15	Elastografía hepática	\$ 16.505
IMA.16	Entero TAC	\$ 19.583
IMA.17	Espinograma, medición de miembros inferiores	\$ 2.497
IMA.18	Mamografía, con o sin prolongación axilar, y/o técnica de magnificación	\$ 2.497
IMA.19	Radiografía contrastada	\$ 2.497
IMA.20	Radiografía simple, hasta dos placas de una región anatómica	\$ 1.124
IMA.21	Resonancia magnética nuclear	\$ 9.660
IMA.22	Tomografía computada	\$ 8.065
IMA.23	Punción directa o estereotáctica bajo ecografía o mamografía	\$ 9.107
IMA.24	Punción directa o estereotáctica bajo TAC o RMN	\$ 14.678
	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	\$ 10.008
MGE.02	Cordocentesis	\$ 10.008
MGE.03	Doppler de vasos uteroplacentarios	\$ 5.513
MGE.04	Punción de derrames en cavidades coriales	\$ 14.455
MGE.05	Scan detallado fetal	\$ 4.744
MGE.06	Screening del primer trimestre	\$ 9.488
	Procedimientos terapéuticos	
MGE.07	Colocación de catéteres intracavitarios de drenaje	\$ 16.949
MGE.08	Infusión de medicaciones por cordocentesis	\$ 11.611
MGE.09	Terapia transfusional intrauterina	\$ 11.611

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MNU	MEDICINA NUCLEAR	
MNU.01	Centellograma de Tiroides con I-131	\$ 2.530
MNU.02	Centellograma de Tiroides con Tc99m	\$ 2.530
MNU.03	Curva de Captación de I-131 (3 determinaciones)	\$ 2.530
MNU.04	Centellograma de mama	\$ 3.451
MNU.05	Centellograma glándulas lagrimales o dacriocentellografía	\$ 3.451
MNU.06	Centellograma glándulas salivales	\$ 3.451
MNU.07	Centellograma paratiroides	\$ 3.451
MNU.08	Centellograma pulmonar cuantificado	\$ 3.451
MNU.09	Centellograma testículos (torsión testicular)	\$ 3.451
MNU.10	Detección de divertículo de Meckel	\$ 3.451
MNU.11	Marcación de paratiroides para cirugía radioguiada	\$ 3.451
MNU.12	Tránsito esofágico	\$ 3.451
MNU.13	Centellograma con ciprofloxacina	\$ 5.452
MNU.14	Centellograma de médula ósea con Indio 111	\$ 5.452
MNU.15	Centellograma óseo 3 tiempos	\$ 5.452
MNU.16	Centellograma óseo con colimador pinhole con MDP-Tc99m	\$ 5.452
MNU.17	Centellograma óseo parcial	\$ 5.452
MNU.18	Detección hemorragia digestiva con glóbulos rojos	\$ 5.452
MNU.19	Flujo renal (control de trasplante renal)	\$ 5.452
MNU.20	Linfografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 5.452
MNU.21	Linfografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 5.452
MNU.22	Marcación de ganglio centinela para cirugía radioguiada	\$ 5.452
MNU.23	Radiorrenograma con prueba de furosemida	\$ 5.452
MNU.24	Radiorrenograma simple	\$ 5.452
MNU.25	Ventriculograma de reposo para fracción eyección	\$ 5.452
MNU.26	Centellograma óseo total	\$ 9.629
MNU.27	Cisternografía radioisotópica	\$ 9.629
MNU.28	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 10 mCi	\$ 9.629
MNU.29	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 100 mCi	\$ 9.629
MNU.30	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 150 mCi	\$ 9.629
MNU.31	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 20 mCi	\$ 9.629
MNU.32	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 200 mCi	\$ 9.629
MNU.33	Rastreo corporal total con I-131 hasta 5 mCi	\$ 9.629
MNU.34	Centellograma pulmonar ventilación/ perfusión SPECT	\$ 10.029
MNU.35	Centellograma renal	\$ 10.029
MNU.36	Flebografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 10.029

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MNU.37	Flebografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 10.029
MNU.38	Radiorrenograma con prueba de captopril	\$ 10.029
MNU.39	Centellograma suprarrenal con MIGB-I131 SPECT	\$ 10.832
MNU.40	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-In111	\$ 10.832
MNU.41	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-Tc99m	\$ 10.832
MNU.42	Rastreo corporal total oncológico con Somastostatina-Tc99m	\$ 10.832
MNU.43	Rastreo corporal total con Sestamibi-Tc99m	\$ 10.832
MNU.44	Centellograma de vías biliares con DISIDA ó derivados	\$ 41.729
MNU.45	Centellograma esplénico	\$ 41.729
MNU.46	Centellograma hepático	\$ 41.729
MNU.47	Centellograma óseo parcial con Galio-67planar	\$ 41.729
MNU.48	Perfusión miocárdica con apremio farmacológico- Reposo SPECT	\$ 41.729
MNU.49	Perfusión miocárdica R/E SPECT gatillado	\$ 41.729
MNU.50	Rastreo corporal total oncológico con Galio-67	\$ 41.729
MNU.51	SPECT cardíaco con fosfonatos-Tc99m reposo	\$ 41.729
MNU.52	SPECT cardíaco con MIBG-1123 reposo	\$ 41.729
MNU.53	SPECT cardiaco con Sestamibi-Tc99m	\$ 41.729
MNU.54	SPECT cerebral	\$ 41.729
MNU.55	SPECT hepato-esplénico	\$ 41.729
MNU.56	SPECT óseo 1 área	\$ 41.729
MNU.57	SPECT óseo 2 áreas (2 camillas)	\$ 62.593
MNU.58	SPECT óseo 3 áreas (3 camillas-cuerpo entero)	\$ 88.271
	Excluye:	
	Material radioactivo	
	Drogas de apremio farmacológico	
NEUM	NEUMONOLOGÍA	
NEUM.21	Calibración de CPAP	\$ 4.051
NEUM.01	Espirometría basal con broncodilatadores, hasta tres mediciones	\$ 4.958
NEUM.02	Espirometría basal estándar, hasta tres mediciones	\$ 2.650
NEUM.03	Estudio funcional respiratorio completo	\$ 14.008
NEUM.04	Estudio funcional respiratorio, hasta tres mediciones con difusión de monóxido de carbono	\$ 7.595
NEUM.05	Pemax/Pimax	\$ 2.802
NEUM.06	Resistencia y conductancia de las vías aéreas	\$ 3.180
NEUM.07	Test de difusión	\$ 6.205
NEUM.08	Test de marcha de 6 minutos, con o sin titulación	\$ 5.094

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
NEUM.09	Test de provocación bronquial con metacolina	\$ 4.540
NEUM.10	Volúmenes pulmonares por pletismografía	\$ 6.205
	Endoscopía respiratoria	
NEUM.11	Broncoscopía rígida	\$ 17.861
NEUM.12	Criobiopsia de pulmón	\$ 31.262
NEUM.13	Dilatación de tráquea	\$ 31.262
NEUM.14	Extracción de cuerpo extraño	\$ 31.262
NEUM.15	Fibrobroncoscopía o rinofibrobroncoscopía	\$ 17.861
NEUM.16	Fibrobroncoscopía con lavado bronquioalveolar	\$ 18.100
NEUM.17	Implante de stent endotraqueal o bronquial	\$ 43.756
NEUM.18	Resección endoscópica con electrobisturí	\$ 43.756
NEUM.19	Resección endoscópica con láser	\$ 43.756
NEUM.20	Retiro de stent	\$ 31.262
	NEUROLOGÍA	
NEUR.01	Electroencefalograma de sueño, diurno, hasta 1 hora	\$ 2.166
NEUR.02	Electroencefalograma de vigilia simple	\$ 2.166
NEUR.03	Electroencefalograma prolongado de sueño, vespertino	\$ 2.372
NEUR.04	Electromiografía con estimulación repetitiva	\$ 6.009
NEUR.05	Electromiografía con velocidad de conducción de cuatro miembros	\$ 2.925
NEUR.06	Electromiografía con velocidad de conducción de dos miembros	\$ 1.819
NEUR.07	Electromiografía de fibra única	\$ 9.172
NEUR.08	Estimulación eléctrica funcional	\$ 1.605
NEUR.09	Evaluación de funciones mentales superiores	\$ 2.802
NEUR.10	Mapeo cerebral	\$ 6.781
NEUR.11	Monitoreo de presión intracraneana	\$ 28.010
NEUR.12	Polisomnografía diurna o nocturna (lactante, pediátrico o adulto)	\$ 9.784
NEUR.13	Polisomnografía diurna o nocturna con oximetría (lactante, pediátrico o adulto) o poligrafía (pediátrico o adulto)	\$ 14.912
NEUR.14	Potencial evocado auditivo	\$ 1.898
NEUR.15	Potencial evocado auditivo con umbrales	\$ 4.744
NEUR.16	Potencial evocado somatosensitivo de 4 miembros	\$ 3.795
NEUR.17	Potencial evocado somatosensitivo de MMSS o MMII	\$ 1.898
NEUR.18	Potencial evocado visual	\$ 1.898
NEUR.19	Videoelectroencefalograma	\$ 31.039
	OFT	
	OFTALMOLOGÍA	
OFT.01	Angiografía digital oftalmológica	\$ 5.094
OFT.02	Biometría ocular	\$ 6.781
OFT.03	Biomicroscopía	\$ 1.605

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
OFT.04	Campo visual computarizado	\$ 4.051
OFT.05	Curva diaria de presión ocular	\$ 2.166
OFT.06	Dacriocistografía	\$ 5.094
OFT.07	Ecometría	\$ 2.166
OFT.08	Ejercicios ortópticos, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
OFT.09	Videonistagmografía	\$ 4.051
OFT.10	Electrooculograma	\$ 1.605
OFT.11	Electroretinograma	\$ 4.051
OFT.12	Estereofotografía de papila	\$ 5.094
OFT.13	Evaluaciones oftalmológicas generales (fondo de ojo, tonometría y prescripción de lentes)	\$ 1.605
OFT.14	Examen sensorial del estrabismo	\$ 4.051
OFT.15	Exámenes de estrabismo	\$ 1.605
OFT.16	Gonioscopia	\$ 1.605
OFT.17	Iconografía	\$ 1.605
OFT.18	Oftalmoscopia binocular indirecta	\$ 1.605
OFT.19	Paquimetría	\$ 5.094
OFT.20	Paracentesis	\$ 6.781
OFT.21	Prueba de ojo seco	\$ 1.605
OFT.22	Prueba de vías lagrimales	\$ 1.605
OFT.23	Recuento de células endoteliales corneales	\$ 6.781
OFT.24	Rehabilitación visión subnormal, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
OFT.25	Retinofluoresceinografía	\$ 5.094
OFT.26	Retinografía	\$ 4.051
OFT.27	Test de colores	\$ 1.605
OFT.28	Test de Hess Lancaster	\$ 1.605
OFT.29	Test de Lotmar	\$ 4.051
OFT.30	Tomografía de coherencia óptica (OCT)	\$ 6.781
OFT.31	Tomografía retinal de Heidelberg (HRT)	\$ 6.781
OFT.32	Tonografía	\$ 2.166
OFT.33	Topografía corneal	\$ 6.781
OFT.34	Ultrabiomicroscopia unilateral del segmento anterior	\$ 6.781
ORL	OTORRINOLARINGOLOGÍA	
ORL.01	Activación y calibración de implantes cocleares y osteointegrados	\$ 4.051
ORL.02	Acufenometría	\$ 1.605
ORL.03	Audiometría	\$ 1.605
ORL.04	Audiometría por juego	\$ 2.166
ORL.05	Audiometría por respuestas evocadas	\$ 5.094
ORL.06	Examen vestibular	\$ 2.166
ORL.07	Impedanciometría	\$ 1.605

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ORL.08	Laringoscopia directa	\$ 1.605
ORL.09	Laringoscopia indirecta	\$ 2.166
ORL.10	Lavaje de oídos	\$ 1.605
ORL.11	Logaudiometría	\$ 1.605
ORL.12	Otoemisiones acústicas	\$ 2.166
ORL.13	Otomicroscopia con cauterización	\$ 4.051
ORL.14	Pruebas supraliminales	\$ 1.605
ORL.15	Selección otoamplifonos y adaptación	\$ 4.051
ORL.16	Test de deglución endoscópica o videodeglución	\$ 17.861
ORL.17	Timpanometría	\$ 1.605
ORL.18	Video otomicroscopia	\$ 16.612
OEPP	OTROS ESTUDIOS, PRÁCTICAS Y PROCEDIMIENTOS	
OEPP.01	Bomba de infusión continua por vía enteral o parenteral, por día	\$ 762
OEPP.02	Bomba de insulina para paciente diabético, por día	\$ 791
OEPP.03	Cámara hiperbárica, por sesión	\$ 10.374
OEPP.04	Necropsias, hasta diez inmunomarcaciones	\$ 96.873
OEPP.05	Procedimiento anestésico (anestesia general o regional) (ver norma N° 9)	\$ 6.359
OEPP.06	Vendaje multicapa para cicatrización	\$ 2.372
PQBC	PRÁCTICAS QUIRÚRGICAS DE BAJA COMPLEJIDAD	
PQBC.01	Aplicación de toxina botulínica	\$ 4.051
PQBC.02	Artrocentesis diagnóstica o terapéutica	\$ 6.781
PQBC.03	Biopsia de nervio, músculo o ganglio	\$ 20.985
PQBC.04	Bloqueo epidural	\$ 25.901
PQBC.05	Colocación de botones o similares para alimentación con gastrostomía previa	\$ 57.159
PQBC.06	Colocación y o extracción de catéter de vía central	\$ 44.300
PQBC.07	Colocación/extracción del Sistema VAC	\$ 38.999
PQBC.08	Extracción de fecaloma	\$ 17.509
PQBC.09	Laparocentesis	\$ 6.781
PQBC.10	Ligadura/banding hemorroidal	\$ 17.509
PQBC.11	Paracentesis renal	\$ 6.781
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)	\$ 6.781
PQBC.13	Punción biopsia (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática)	\$ 6.781
PQBC.14	Punción biopsia piel y/o conjuntiva	\$ 4.051
PQBC.15	Punción lumbar	\$ 6.781
PQBC.16	Reducción de luxaciones o fracturas	\$ 25.901

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
PQBC.17	Reparación de lóbulo bífido	\$ 17.509
PQBC.18	Resección de lesiones de piel, lipomas, quistes sebáceos	\$ 17.509
PQBC.19	Resección de lesiones malignas de piel	\$ 35.014
REHA	REHABILITACIÓN	
REHA.01	Electroestimulación funcional (FES), hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.02	Estimulación temprana, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.03	Fisioterapia, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.04	Foniatría, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.05	Kinesiotaping, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.06	Kinesioterapia, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.07	Laserterapia, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.08	Magnetoterapia, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.09	Rehabilitación cardiovascular, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.10	Rehabilitación del acúfeno o tinnitus, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.11	Rehabilitación de salud mental en talleres protegidos (adaptación/capacitación), por día	\$ 2.949
REHA.12	Rehabilitación motora, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.13	Rehabilitación neurolingüística, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.14	Rehabilitación neurológica, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.15	Rehabilitación respiratoria, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.16	Rehabilitación senso perceptiva, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.17	Rehabilitación vestibular, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.18	Reeducación postural global (RPG), hasta cinco sesiones	\$ 4.051
REHA.19	Terapia ocupacional, hasta cinco sesiones	\$ 4.051
TRAD	TERAPIA RADIANTE	
TRAD.01	Telecobaltoterapia bidimensional	\$ 85.268
TRAD.02	Telecobaltoterapia tridimensional	\$ 131.101
TRAD.03	Braquiterapia baja tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 182.719
TRAD.04	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia de contacto	\$ 213.172
TRAD.05	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 207.843
TRAD.06	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria tridimensional	\$ 213.172
TRAD.07	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial bidimensional	\$ 213.172
TRAD.08	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial tridimensional	\$ 712.571
TRAD.09	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intraluminal tridimensional	\$ 213.172
	Incluye:	
	Planificaciones y tratamientos computados. Simulación.	
	Tratamiento completo. En caso de suspensión del tratamiento por fuerza mayor se debe facturar el 50% del módulo.	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
TOC	TOCOGINECOLOGÍA	
TOC.01	Biopsias del tracto genital inferior	\$ 18.043
TOC.02	Colocación y/o extracción de DIU	\$ 7.219
TOC.03	Colocación y/o extracción de implante subdérmico	\$ 7.219
TOC.04	Colposcopia	\$ 1.605
TOC.05	Drenaje de absceso mamario o axilar	\$ 18.043
TOC.06	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 5.253
TOC.07	Escisión electroquirúrgica con asa grande de la zona de transformación	\$ 18.043
TOC.08	Escisión histeroscópica de sinequias endouterinas	\$ 18.043
TOC.09	Escisión local de cuello uterino con radiofrecuencia	\$ 64.483
TOC.10	Estudio cromosómico del complemento (sangre, células amnióticas, médula ósea)	\$ 5.094
TOC.11	Himenoplastia por himen imperforado	\$ 18.043
TOC.12	Histeroscopia	\$ 18.043
TOC.13	Inseminación intrauterina, incluidas parejas serodiscordantes para HIV (mujer negativa/hombre HIV+)	\$ 6.642
TOC.14	Monitoreo fetal	\$ 2.166
TOC.15	Papanicolau	\$ 1.605
TOC.16	Paracentesis de líquido amniótico	\$ 5.094
URO	UROLOGÍA	
URO.01	Cistofibroscopia	\$ 16.076
URO.02	Cistografía directa	\$ 3.451
URO.03	Cistografía indirecta	\$ 3.451
URO.04	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 5.253
URO.05	Estudio urodinámico completo o urodinamia: determinación de presiones, flujo uretral, electromiografía	\$ 14.937
URO.06	Flujometría miccional	\$ 4.051
URO.07	Instilación intravesical de drogas	\$ 4.051
URO.08	Mapeo vesical o prostático	\$ 81.723
URO.09	Penoscopia	\$ 1.605
URO.10	Reducción manual de parafimosis	\$ 16.076
URO.11	Test de tumescencia peneana	\$ 5.094
URO.12	Vasectomía	\$ 16.076
	Litotricia	
URO.13	Litotricia renal extracorpórea, por sesión	\$ 78.773
URO.14	Litotricia endoureteral- renal percutánea	\$ 25.332

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	ATENCIÓN EN GUARDIA	
GUAR.01	Consulta de urgencia en guardia	\$ 980
GUAR.02	Atención de urgencia en guardia Incluye: observación hasta seis horas, RX simple, electrocardiograma y laboratorio niveles 1, 2 y 3	\$ 6.702
II	EMERGENTOLOGÍA	
	SISTEMA DE ATENCIÓN MÉDICA DE EMERGENCIA (SAME)	
SAME.01	Teleconsulta de emergencia	\$ 986
SAME.02	Atención de paciente en emergencia y/o urgencia médica con móvil de alta complejidad, con o sin traslado	\$ 12.901
SAME.03	Traslado de paciente en modo aéreo helicóptero, para emergencia y/o urgencia médica	\$ 172.052
	ATENCIÓN PACIENTE CRÍTICO EN GUARDIA	
GUAR.03	Día paciente crítico en guardia sin ARM	\$ 37.829
	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	\$ 42.368
	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	\$ 8.538
HDIA.02	Hospital de día de rehabilitación adulto	\$ 6.384
HDIA.03	Hospital de día de rehabilitación pediátrico	\$ 7.769
HDIA.04	Hospital de día de salud mental (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 2.949
HDIA.05	Hospital de día de salud mental, media jornada (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 2.219
HDIA.06	Hospital de día infectológico/inmunodeprimido	\$ 8.538
HDIA.07	Hospital de día oncológico/infusión de drogas no oncológicas	\$ 8.538
IV	INTERNACIÓN	
	INTERNACIÓN CLÍNICA	
INC.01	Día clínico	\$ 18.119
	Incluye:	
	Internación clínica en habitación compartida	
	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	\$ 21.764
	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	\$ 20.988
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Luminoterapia	
	Recuperación nutricional	
	Igual que cód. INC.01	
INC.04	Día de acompañante neonatológico o pediátrico (hasta 15 años)	\$ 2.929
INC.05	Día salud mental, hasta el día 14	\$ 7.492
INC.06	Día salud mental, a partir del día 15 y hasta el día 30	\$ 3.753
INC.07	Día salud mental, a partir del día 31	\$ 3.000
	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	\$ 15.491
	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	\$ 18.119
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que cód. INC.01	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	INTERNACIÓN EN ÁREAS CRÍTICAS	
IAC.01	Día terapia intermedia- cuidados especiales	\$ 18.863
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.02	Día terapia intensiva (UTI)- Día unidad coronaria (UCO)- Día terapia intensiva pediátrica (UTIP), sin ARM	\$ 32.332
	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	\$ 36.212
	Incluye:	
	Internación en área acreditada para pacientes críticos	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.04	Día neonatológico de cuidados especiales	\$ 21.602
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Antibioticoterapia	
	Alimentación parenteral	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.05	Día neonatológico de alta complejidad	\$ 33.422
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Asistencia respiratoria mecánica invasiva o no invasiva	
	Inestabilidad hemodinámica/ Soporte inotrópico	
	Igual que cód. IAC.03	
	INTERNACIÓN QUIRÚRGICA	
INQX.01	Día quirúrgico	\$ 29.290
	Aplica para intervenciones quirúrgicas no previstas en los módulos quirúrgicos por especialidad	
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Anatomía patológica convencional	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	
	Consultas		
	Descartables conforme código DESC.37		
	Electrocardiograma		
	Estudios ecográficos simples		
	Estudios radiológicos simples		
	Kinesioterapia		
	Laboratorio: hasta 10 determinaciones Nivel 1		
	Laboratorio: hasta 8 determinaciones Nivel 2		
	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	\$ 36.184	
	Aplica para intervenciones quirúrgicas no previstas en los módulos quirúrgicos por especialidad		
	Incluye:		
	Igual que cód. INQX.01		
CÓDIGO	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
	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	\$ 16.641	1
CCV.01.02	Extracción de alambres esternales	\$ 16.641	1
CCV.01.03	Plástica de bolsillo de marcapasos y/o catéter	\$ 16.641	1
CCV.02.01	Biopsia de pericardio	\$ 32.593	1
CCV.02.02	Colocación de marcapasos o cardiodesfibriladores	\$ 32.593	1
CCV.02.03	Drenaje pleuropericárdico o pericardio peritoneal subxifoideo	\$ 32.593	1
CCV.03.01	Colocación de balón de contrapulsación	\$ 101.369	1

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	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	\$ 19.470	1
CCV.01.02	Extracción de alambres esternales	\$ 19.470	1
CCV.01.03	Plástica de bolsillo de marcapasos y/o catéter	\$ 19.470	1
CCV.02.01	Biopsia de pericardio	\$ 38.134	1
CCV.02.02	Colocación de marcapasos o cardiodesfibriladores	\$ 38.134	1
CCV.02.03	Drenaje pleuropericárdico o pericardio peritoneal subxifoideo	\$ 38.134	1
CCV.03.01	Colocación de balón de contrapulsación	\$ 118.601	1
	Cirugías sin circulación extracorpórea		
CCV.04.01	Anastomosis sistémico – pulmonares	\$ 267.944	2
CCV.04.02	Cirugía de anillos vasculares	\$ 267.944	2
CCV.04.03	Cirugía de la coartación de aorta	\$ 267.944	2
CCV.04.04	Cirugía del ductus	\$ 267.944	2
	Cirugías de baja complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.05.01	Cirugía de comunicación interauricular	\$ 296.519	2
CCV.05.02	Cirugía de comunicación interventricular sin hipertensión pulmonar	\$ 296.519	2
CCV.05.03	Cirugía de la estenosis pulmonar	\$ 296.519	2
CCV.05.04	Extracción de implante por vía percutánea	\$ 296.519	2
	Cirugías de mediana complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.06.01	Cirugía de comunicación interventricular con hipertensión pulmonar	\$ 409.059	2
CCV.06.02	Cirugía de la revascularización miocárdica	\$ 409.059	3
CCV.06.03	Cirugía de la tetralogía de Fallot	\$ 409.059	2
CCV.06.04	Cirugía de reemplazos valvulares	\$ 409.059	3
CCV.06.05	Cirugía del anillo vascular con sling pulmonar	\$ 409.059	2
CCV.06.06	Cirugía del canal aurículo-ventricular parcial	\$ 409.059	2

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CCV.06.07	Resección de membrana subaórtica con by pass total	\$ 409.059	2
	Cirugías de alta complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.07.01	Cirugía de dobles o triples reemplazos valvulares	\$ 493.904	3
CCV.07.02	Cirugía de la tetralogía de Fallot con atresia pulmonar	\$ 493.904	3
CCV.07.03	Cirugía de la trasposición de grandes vasos	\$ 493.904	3
CCV.07.04	Cirugía del aneurisma de raíz aórtica, arco-aórtico o ventricular	\$ 493.904	3
CCV.07.05	Cirugía del canal aurículo-ventricular completo	\$ 493.904	3
CCV.08.01	Cirugía cardiovascular con circulación extracorpórea compleja en pacientes durante el primer mes de vida y adultos jóvenes que requieran reoperarse	\$ 642.075	5
CGE	CIRUGÍA GENERAL		
CGE.01.01	Biopsia preescalénica (de Daniels)	\$ 17.509	1
CGE.01.02	Cirugía de la fístula perianal simple (fistulectomía o fistulotomía)	\$ 17.509	1
CGE.01.03	Cirugía de la ránula	\$ 17.509	1
CGE.01.04	Colocación de balón de Sengstaken-Blackmore	\$ 17.509	1
CGE.01.05	Drenaje de absceso pelvirrectal o del fondo de saco de Douglas por vía transrectal	\$ 17.509	1
CGE.01.06	Drenaje de absceso perianal	\$ 17.509	1
CGE.01.07	Drenaje de absceso de pared	\$ 17.509	1
CGE.01.08	Fisurectomía anal	\$ 17.509	1
CGE.01.09	Frenulotomía lingual	\$ 17.509	1
CGE.01.10	Hemorroidectomía	\$ 17.509	1
CGE.01.11	Toilette quirúrgica	\$ 17.509	1
CGE.01.12	Traqueostomía	\$ 17.509	1
CGE.02.01	Cirugía micrográfica de MOHS	\$ 39.871	1
CGE.03.01	Apendicectomía	\$ 57.159	1
CGE.03.02	Biopsia quirúrgica hepática, esplénica, tiroidea	\$ 57.159	1
CGE.03.03	Cervicotomía exploradora	\$ 57.159	1
CGE.03.04	Cirugía de la fístula perianal compleja (dos o más trayectos o supraesfinteriana)	\$ 57.159	2

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.03.05	Cirugía de quiste sacrococcígeo, teratoma o tumor presacro	\$ 57.159	1
CGE.03.06	Cirugía de tumor maligno de ano	\$ 57.159	2
CGE.03.07	Cirugía del prolapso rectal	\$ 57.159	1
CGE.03.08	Cirugía plástica de ostomías (prolapso, retracción, necrosis, otros)	\$ 57.159	2
CGE.03.09	Colocación de catéter implantable portacath y similares cualquier vía	\$ 57.159	1
CGE.03.10	Colocación de catéter venoso central o semi-implantable vía yugular o subclavia en pediatría	\$ 57.159	1
CGE.03.11	Colocación de prótesis autoexpandibles (stent esofágico, biliar, etc.)	\$ 57.159	1
CGE.03.12	Devolvulación o desinvaginación intestinal	\$ 57.159	1
CGE.03.13	Drenaje percutáneo de víscera hueca, colecciones, abscesos, quistes y canaliculares	\$ 57.159	1
CGE.03.14	Drenaje quirúrgico de absceso intraperitoneal	\$ 57.159	2
CGE.03.15	Enterolisis	\$ 57.159	2
CGE.03.16	Esofagostomía, gastrostomía, ileostomía, colecistostomía, yeyunostomía, colostomía	\$ 57.159	3
CGE.03.17	Eventroplastia	\$ 57.159	3
CGE.03.18	Glosoplastia	\$ 57.159	2
CGE.03.19	Hemiglosectomía	\$ 57.159	5
CGE.03.20	Hepatostomía (marsupialización de abscesos o quistes hidatídicos)	\$ 57.159	2
CGE.03.21	Hernioplastia inguinal, crural, umbilical y epigástrica simple	\$ 57.159	2
CGE.03.22	Laparotomía exploradora	\$ 57.159	2
CGE.03.23	Miomectomía rectoanal (biopsia de Lynn)	\$ 57.159	2
CGE.03.24	Polipectomía quirúrgica	\$ 57.159	2
CGE.03.25	Reconstrucción del esfínter anal	\$ 57.159	2
CGE.03.26	Resección de divertículo de Meckel	\$ 57.159	2
CGE.04.01	Adrenalectomía	\$ 71.216	3
CGE.04.02	Cierre de faringostomía, esofagostomía, gastrostomía, colostomía, yeyunostomía, ileostomía	\$ 71.216	3
CGE.04.03	Cirugía de la mal rotación intestinal (operación de Ladd)	\$ 71.216	3
CGE.04.04	Cirugía de la paratiroides	\$ 71.216	3
CGE.04.05	Cirugía de la persistencia del conducto onfalomesentérico	\$ 71.216	1
CGE.04.06	Cirugía de tumor benigno pancreático	\$ 71.216	3
CGE.04.07	Cirugía del divertículo esófago-cervical o faringoesofágico	\$ 71.216	1
CGE.04.08	Cirugía del íleo meconial	\$ 71.216	4
CGE.04.09	Colecistectomía con o sin colangiografía intraoperatoria	\$ 71.216	3
CGE.04.10	Colectomía segmentaria u operaciones tipo Hartmann	\$ 71.216	3
CGE.04.11	Drenaje de absceso profundo de cuello	\$ 71.216	2

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.04.12	Eventroplastia por eventración gigante, hernia inguinoescrotal gigante, hernia umbilical o epigástrica gigante, o diafragmática o isquiorrectal	\$ 71.216	3
CGE.04.13	Extracción de bezoar	\$ 71.216	2
CGE.04.14	Faringectomía parcial	\$ 71.216	2
CGE.04.15	Gastrorrafia, duodenorrafia, enterorrafia, proctorrafia, esofagorrafia y colorrafia	\$ 71.216	3
CGE.04.16	Instrumentación percutánea de la vía biliar como tratamiento de litiasis y estenosis	\$ 71.216	1
CGE.04.17	Ligadura o embolización de la arteria hepática	\$ 71.216	2
CGE.04.18	Linfadenectomía cervical, axilar, inguinal ilioobturatoria, lumboaórtica, cavaoártica radical	\$ 71.216	4
CGE.04.19	Píloromiotomía, papilotomía o piloroplastia	\$ 71.216	2
CGE.04.20	Plástica de elevadores por incontinencia anal	\$ 71.216	2
CGE.04.21	Plástica de evisceración	\$ 71.216	3
CGE.04.22	Secuestrectomía pancreática y/o peripancreática por necrosis, drenaje externo quirúrgico de pseudoquiste o absceso pancreático	\$ 71.216	5
CGE.04.23	Submaxilectomía	\$ 71.216	1
CGE.04.24	Tiroidectomía total o subtotal	\$ 71.216	3
CGE.04.25	Vagotomía troncular o superselectiva	\$ 71.216	2
CGE.05.01	Anastomosis intestinales internas (enteroentéricas, ileotransversa, ileorrectal, gastroenterérica, colorrectal, biliodigestivas, otras)	\$ 130.755	4
CGE.05.02	Cierre de onfalocele	\$ 130.755	1
CGE.05.03	Cirugía de fístula, quiste tirogloso, linfangioma o higroma cervical	\$ 130.755	1
CGE.05.04	Cirugía de la atresia intestinal múltiple	\$ 130.755	4
CGE.05.05	Cirugía de la hernia hiatal o cirugía antirreflujo gastroesofágico, con o sin plástica diafragmática	\$ 130.755	3
CGE.05.06	Cirugía paliativa de hipertensión portal	\$ 130.755	3
CGE.05.07	Cirugía plástica para el tratamiento del intestino corto	\$ 130.755	4
CGE.05.08	Colecistectomía con colangiografía intraoperatoria e instrumentación de la vía biliar con o sin colocación de tubo de Kehr	\$ 130.755	3
CGE.05.09	Derivación interna de pseudoquiste de páncreas	\$ 130.755	4
CGE.05.10	Esofagogastroplastia por acalasia	\$ 130.755	3
CGE.05.11	Esplenectomía	\$ 130.755	2
CGE.05.12	Gastrectomía subtotal	\$ 130.755	3
CGE.05.13	Hemicolectomía (derecha o izquierda)	\$ 130.755	4
CGE.05.14	Hepatectomía parcial y/o metastasectomía	\$ 130.755	3
CGE.05.15	Miotomía extendida del esófago (operación de Heller)	\$ 130.755	2
CGE.05.16	Pancreatectomía corporocaudal o caudal	\$ 130.755	5
CGE.05.17	Parotidectomía	\$ 130.755	3

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.05.18	Proctectomía por vía transanal o posterior	\$ 130.755	3
CGE.05.19	Timectomía	\$ 130.755	3
CGE.06.01	Cierre de onfalocele gigante o gastrosquisis	\$ 208.102	3
CGE.06.02	Cirugía de atresia de vías biliares, portoenteroanastomosis y sus variantes	\$ 208.102	5
CGE.06.03	Cirugía de la duplicación de recto	\$ 208.102	4
CGE.06.04	Cirugía de tumor retroperitoneal (excluidos el riñón y suprarrenal)	\$ 208.102	3
CGE.06.05	Cirugía del ano imperforado y malformaciones anorrectales altas	\$ 208.102	4
CGE.06.06	Cirugía del megacolon	\$ 208.102	4
CGE.06.07	Cirugía reconstructiva de la cloaca	\$ 208.102	4
CGE.06.08	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel bajo Bismuth tipo I y II)	\$ 208.102	4
CGE.06.09	Colectomía total con o sin anastomosis	\$ 208.102	5
CGE.06.10	Duplicación gástrica con invasión transdiafragmática	\$ 208.102	4
CGE.06.11	Esofagectomía segmentaria	\$ 208.102	5
CGE.06.12	Gastrectomía total	\$ 208.102	4
CGE.06.13	Gastroplastia para la obesidad mórbida	\$ 208.102	4
CGE.06.14	Pancreatocetomía central con conservación de cabeza y páncreas izquierdo	\$ 208.102	4
CGE.06.15	Proctocolectomía total	\$ 208.102	5
CGE.06.16	Proctosigmoidectomía abdominoperineal (Miles)	\$ 208.102	5
CGE.06.17	Resección anterior del recto (operación de Dixon u otras)	\$ 208.102	3
CGE.06.18	Segmentectomía hepática	\$ 208.102	4
CGE.06.19	Submaxilectomía o parotidectomía con vaciamiento cervical	\$ 208.102	4
CGE.06.20	Tiroidectomía total con vaciamiento ganglionar radical	\$ 208.102	4
CGE.07.01	Cirugía de la atresia de esófago con o sin fístula traqueoesofágica	\$ 239.361	5
CGE.07.02	Cirugía de separación y reconstrucción de malformaciones generales dobles en siameses	\$ 239.361	4
CGE.07.03	Cirugía del síndrome de Polland y malformaciones costoesternales asimétricas	\$ 239.366	5
CGE.07.04	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel alto Bismuth tipo III y IV)	\$ 239.366	4

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CGE.07.05	Duodenopancreatectomía cefálica o pancreatectomía total	\$ 239.366	5
CGE.07.06	Esofagectomía total y reconstrucción	\$ 239.366	7
CGE.07.07	Hepatectomía derecha o izquierda	\$ 239.366	3
CGE.07.08	Proctocolectomía total con bolsa ileal y anastomosis ileoanal	\$ 239.366	5
CMAX	CIRUGÍA MAXILO FACIAL		
CMAX.01	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: fisuras faciales unilaterales, cantoplastías oculares, retrognatia	\$ 70.025	3
CMAX.02	Cirugía de fracturas con o sin desplazamiento de maxilar superior e inferior, alveolares, dentarias, arco zigomático, huesos propios	\$ 82.474	3
CMAX.03	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: microsomías, macrosomía, microstomía, macrostomías, fisuras faciales completas	\$ 137.810	4
CMAX.04	Cirugía de fracturas panfaciales con o sin pérdida de sustancia, con afectación de órganos vitales	\$ 209.617	6
CMAX.05	Cirugía de malformaciones craneofaciales	\$ 209.617	4
CMAX.06	Cirugía de tumores benignos de cara y cuello	\$ 71.216	2
CMAX.07	Cirugía de tumores malignos de cara y cuello	\$ 209.617	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	\$ 16.612	1
COFT.02	Cirugía de pterigion convencional, chalazion, blefarochalasis, saco lagrimal, distriquiasis	\$ 27.153	1
COFT.03	Colocación de membrana amniótica	\$ 27.153	1
COFT.04	Drenaje de abscesos palpebrales o dacriocistitis	\$ 27.153	1
COFT.05	Punción vítrea, inyección intraocular	\$ 27.153	1
COFT.06	Cirugía de catarata. Técnica extracapsular. Extracción de lente intraocular	\$ 44.300	1
COFT.07	Cirugía de ectropion, entropion	\$ 44.300	1
COFT.08	Cirugía de herida palpebral	\$ 44.300	1
COFT.09	Cirugía descompresiva o cantolisis	\$ 44.300	1
COFT.10	Cirugía de pterigion con autoinjerto	\$ 44.300	1
COFT.11	Cirugía de ptosis palpebral	\$ 44.300	1
COFT.12	Cirugía de tumor palpebral	\$ 44.300	1

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
COFT.13	Lavado de cámara anterior	\$ 44.300	1
COFT.14	Recubrimiento conjuntival	\$ 44.300	1
COFT.15	Cirugía refractiva sin excimer láser, por criocoagulación, o por diatermia	\$ 68.631	1
COFT.16	Colocación de lente intraocular	\$ 68.631	1
COFT.17	Iridectomía quirúrgica	\$ 68.631	1
COFT.18	Cicloablación continua	\$ 86.889	1
COFT.19	Cirugía de estrabismo	\$ 86.889	1
COFT.20	Cirugía de glaucoma convencional	\$ 86.889	1
COFT.21	Cirugía de herida penetrante	\$ 86.889	1
COFT.22	Cirugía de tumor blando de órbita	\$ 86.889	1
COFT.23	Cirugía extracción de aceite de silicon	\$ 86.889	2
COFT.24	Cirugía quiste dermoideo	\$ 86.889	1
COFT.25	Cirugía refractiva con excimer láser	\$ 86.889	1
COFT.26	Desprendimiento de retina convencional	\$ 86.889	1
COFT.27	Enucleación	\$ 86.889	2
COFT.28	Evisceración	\$ 86.889	1
COFT.29	Facoemulsificación	\$ 86.889	1
COFT.30	Implante de parche escleral	\$ 86.889	1
COFT.31	Lipectomía orbitaria	\$ 86.889	1
COFT.32	Queratoplastia	\$ 86.889	1
COFT.33	Reconstrucción segmento anterior	\$ 86.889	2
COFT.34	Trabeculoplastia selectiva con láser (SLT)	\$ 86.889	1
COFT.35	Traumatismos del piso orbitario	\$ 86.889	2
COFT.36	Ablación de retina mediante láser diodo	\$ 83.193	1
COFT.37	Cirugía de tumores oculares	\$ 83.193	1
COFT.38	Colocación de anillos intraestromales	\$ 83.193	1
COFT.39	Dacriocistorrinostomía. Operación de Jones	\$ 83.193	1
COFT.40	Descompresión de órbita	\$ 83.193	1
COFT.41	Exenteración	\$ 83.193	1
COFT.42	Extracción de cuerpo extraño endo-ocular	\$ 83.193	1
COFT.43	Reconstrucción de cavidad orbitaria	\$ 83.193	2
COFT.44	Reconstrucción de segmento anterior y posterior por estallido del globo ocular	\$ 83.193	2
COFT.45	Reconstrucción de vías lagrimales por tumor o traumatismo	\$ 83.193	1

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
COFT.46	Viscocanalostomía	\$ 83.193	1
COFT.47	Vitrectomía anterior o posterior	\$ 83.193	1
CORL	CIRUGIA OTORRINOLARINGOLÓGICA		
CORL.01	Cauterización de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoideo faríngeo	\$ 16.612	1
CORL.02	Colocación o extracción de tubos de ventilación del oído medio	\$ 16.612	1
CORL.03	Escisión de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoideo faríngeo	\$ 16.612	1
CORL.04	Adenoidectomía, amigdalectomía o adenoamigdalectomía	\$ 32.421	1
CORL.05	Cauterización de cornetes	\$ 32.421	1
CORL.06	Cirugía de epistaxis posterior por cualquier vía	\$ 32.421	1
CORL.07	Drenaje de abscesos laringeos, faríngeos y amigdalinos	\$ 32.421	2
CORL.08	Exploración de faringe o laringe	\$ 32.421	2
CORL.09	Extracción de litiasis de la glándula salival	\$ 32.421	1
CORL.10	Faringotomía	\$ 32.421	2
CORL.11	Marsupialización de glándula salival	\$ 32.421	1
CORL.12	Miringotomía	\$ 32.421	1
CORL.13	Relleno de teflón o inyección de toxina botulínica en cuerdas vocales o laringe	\$ 32.421	1
CORL.14	Septumplastía	\$ 32.421	1
CORL.15	Turbinoplastía	\$ 32.421	1
CORL.16	Canaloplastía	\$ 71.896	1
CORL.17	Faringoplastía	\$ 71.896	1
CORL.18	Miringoplastía	\$ 71.896	1
CORL.19	Sinusotomía maxilar	\$ 71.896	2
CORL.20	Cierre de fisura antrobuca	\$ 119.681	4
CORL.21	Cirugía endoscópica de la atresia de coanas	\$ 119.681	1
CORL.22	Cirugía endoscópica de los senos maxilares diagnóstica y terapéutica	\$ 119.681	1
CORL.23	Exéresis de lesión de faringe o de nasofaringe	\$ 119.681	2
CORL.24	Estapedectomía o estapedotomía	\$ 119.681	1
CORL.25	Microcirugía de laringe	\$ 119.681	1
CORL.26	Timpanoplastía	\$ 119.681	1

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CORL.27	Cirugía endoscópica de la pansinusitis uni o bilateral	\$ 142.277	1
CORL.28	Implante coclear	\$ 142.277	1
CORL.29	Laringectomía total o parcial	\$ 142.277	4
CORL.30	Laringotraqueoplastia, cordopexia, aritenoideopexia	\$ 142.277	1
CORL.31	Mastoidectomía	\$ 142.277	2
CORL.32	Cirugía de las grandes malformaciones de oído externo y medio	\$ 209.529	3
CORL.33	Cirugía de tumores rinosinuales	\$ 209.529	3
CORL.34	Cirugía traumática y/o tumoral del peñasco	\$ 209.529	4
CORL.35	Laringectomía total o parcial con vaciamiento cervical, con o sin colgajos	\$ 256.545	5
CORL.36	Operación comando piso de boca, paladar, lengua o faringe, con o sin vaciamiento y/o colgajo	\$ 256.545	5
CPLA	CIRUGIA PLÁSTICA REPARADORA		
CPLA.01	Cierre plástico de herida por colgajo de avance	\$ 17.509	1
CPLA.02	Exéresis de fístula preauricular	\$ 17.509	1
CPLA.03	Reparación de trauma facial de partes blandas	\$ 17.509	1
CPLA.04	Zetaplastia	\$ 17.509	1
CPLA.05	Cirugía de secuelas cicatrizales no invalidantes	\$ 35.014	2
CPLA.06	Colgajo random	\$ 35.014	1
CPLA.07	Diferido de colgajo	\$ 35.014	1
CPLA.08	Injerto de piel por sesión y por zona	\$ 35.014	1
CPLA.09	Blefaroplastia reconstructiva	\$ 68.861	1
CPLA.10	Cirugía de labio leporino, partes blandas, uni o bilateral	\$ 68.861	2
CPLA.11	Colocación de expansores	\$ 68.861	2
CPLA.12	Palatoplastia	\$ 68.861	1
CPLA.13	Cirugía de secuelas cicatrizales invalidantes	\$ 108.964	3
CPLA.14	Colgajo dermograso	\$ 108.964	2
CPLA.15	Colgajo rotatorio o pediculado	\$ 108.964	2
CPLA.16	Colgajos musculares	\$ 108.964	2
CPLA.17	Cross-leg	\$ 108.964	2
CPLA.18	Dermolipectomía abdominal en obesidad mórbida	\$ 108.964	3

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CPLA.19	Reconstrucción de pabellón auricular	\$ 108.964	1
CPLA.20	Reconstrucción de pirámide nasal traumática	\$ 108.964	3
CPLA.21	Microinjerto de pelo en secuela de quemadura	\$ 162.103	2
CPLA.22	Reconstrucción mamaria	\$ 162.103	3
CPLA.23	Reconstrucción mamaria con colgajo libre o pediculado	\$ 166.042	4
CTX	CIRUGIA TORÁCICA		
CTX.01	Avenamiento pleural por sonda	\$ 16.432	2
CTX.02	Colocación de catéter intracavitario pulmonar, cavernostomía, drenaje quiste aéreo infectado	\$ 16.432	1
CTX.03	Colocación de válvula pleuroperitoneal	\$ 16.432	2
CTX.04	Punción pleural evacuadora	\$ 16.432	1
CTX.05	Extracción de barras de NUSS	\$ 59.838	1
CTX.06	Instilación de sustancias para pleurodesis por drenaje o punción pleural	\$ 59.838	1
CTX.07	Resección de tumores pleurales localizados	\$ 59.838	3
CTX.08	Ventana torácica para tratamiento del empiema	\$ 59.838	2
CTX.09	Broncotomía y/o broncorrafia	\$ 96.459	4
CTX.10	Cirugía del neumotórax, hemotórax, empiema, quilotórax	\$ 96.459	3
CTX.11	Mediastinotomía	\$ 96.459	2
CTX.12	Simpaticectomía torácica	\$ 96.459	3
CTX.13	Toracotomía exploradora	\$ 96.459	3
CTX.14	Aortopexia por traqueomalacia	\$ 119.806	2
CTX.15	Cirugía de fístulas traqueales o bronquiales	\$ 119.806	4
CTX.16	Cirugía de hernia diafragmática	\$ 119.806	3
CTX.17	Mediastinoscopía	\$ 119.806	1
CTX.18	Operaciones de colapso de tórax con colocación de prótesis u osteosíntesis costales	\$ 119.806	4
CTX.19	Plástica de la mediastinitis con epiplón o colgajo músculo cutáneo	\$ 119.806	4
CTX.20	Resección de tumores benignos en el mediastino	\$ 119.806	4
CTX.21	Resecciones traqueales	\$ 119.806	4

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTX.22	Toracoplastía como tratamiento de cavidades pleurales residuales, con y sin fístula bronquial	\$ 119.806	4
CTX.23	Cirugía de fístula arteriovenosa pulmonar	\$ 180.237	5
CTX.24	Cirugía de la carina	\$ 180.237	5
CTX.25	Decorticación de pulmón	\$ 180.237	3
CTX.26	Neumonectomía, lobectomía pulmonar, segmentectomía pulmonar, con o sin pleurectomía	\$ 180.237	5
CTX.27	Operaciones plásticas por tórax en carina o excavado	\$ 180.237	5
CTX.28	Resección de tumores parietales que incluyan pleura parietal, costillas y músculos	\$ 180.237	5
CTX.29	Resección de tumores pleurales sin resección pulmonar	\$ 180.237	3
CTX.30	Traqueoplastia o broncoplastia	\$ 180.237	5
CTX.31	Resecciones pulmonares y mediastinales que incluyan resección de carina, grandes vasos, pericardio, pared torácica, con o sin linfadenectomía	\$ 256.545	7
CURO	CIRUGIA UROLÓGICA		
CURO.01	Biopsia quirúrgica testicular	\$ 16.076	1
CURO.02	Drenaje de absceso testicular	\$ 16.076	2
CURO.03	Escisión de cuerda dorsal	\$ 16.076	1
CURO.04	Frenulectomía	\$ 16.076	1
CURO.05	Meatoplastia o meatotomía	\$ 16.076	1
CURO.06	Postioplastia	\$ 16.076	1
CURO.07	Cistostomía suprapúbica	\$ 23.983	1
CURO.08	Colocación, retiro o cambio de catéter doble J	\$ 23.983	1
CURO.09	Sutura vesical. Cierre de cistostomía	\$ 23.983	2
CURO.10	Uretrorrafia	\$ 23.983	3
CURO.11	Uretroplastia peneana	\$ 23.983	3
CURO.12	Aplicación de bótox vesical	\$ 40.193	1
CURO.13	Cirugía de enfermedad de Peyronie	\$ 40.193	1
CURO.14	Cirugía de torsión testicular	\$ 40.193	1
CURO.15	Cirugía del epidídimo	\$ 40.193	1
CURO.16	Cirugía del hidrocele	\$ 40.193	2
CURO.17	Cirugía del varicocele	\$ 40.193	1

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CURO.18	Corrección de malformaciones escrotales	\$ 40.193	1
CURO.19	Inyección de teflón por reflujo	\$ 40.193	1
CURO.20	Nefrostomía o cambio de nefrostomía	\$ 40.193	2
CURO.21	Orquidopexia. Cirugía de lesiones de cordón	\$ 40.193	1
CURO.22	Ureterostomía cutánea	\$ 40.193	3
CURO.23	Adenomectomía prostática	\$ 81.723	3
CURO.24	Amputación completa o parcial del pene	\$ 81.723	3
CURO.25	Cirugía de epispadias e hipospadias	\$ 81.723	3
CURO.26	Cirugía de fístula lumbar	\$ 81.723	2
CURO.27	Cirugía del cuello vesical	\$ 81.723	2
CURO.28	Cistectomía parcial	\$ 81.723	3
CURO.29	Cistolitotomía	\$ 81.723	3
CURO.30	Denervación vesical	\$ 81.723	2
CURO.31	Diverticulectomía vesical	\$ 81.723	2
CURO.32	Drenaje perirrenal	\$ 81.723	2
CURO.33	Extracción endoscópica de cálculo ureteral	\$ 81.723	2
CURO.34	Fotocoagulación endoscópica con láser	\$ 81.723	1
CURO.35	Implante de stent uretral	\$ 81.723	1
CURO.36	Lumbotomía exploradora	\$ 81.723	2
CURO.37	Nefrolitotomía percutánea	\$ 81.723	1
CURO.38	Nefropexia	\$ 81.723	2
CURO.39	Nefrotomía. Quistectomía renal	\$ 81.723	2
CURO.40	Orquidectomía	\$ 81.723	1
CURO.41	Orquidopexia de testículo intra-abdominal	\$ 81.723	2
CURO.42	Pielotomía, pielolitotomía, pieloplastías	\$ 81.723	3
CURO.43	Resección de lesiones uretrales. Uretrectomía	\$ 81.723	1
CURO.44	Resección transuretral de tumores vesicales	\$ 81.723	1
CURO.45	Shunt cavernoso-esponjoso-safeno	\$ 81.723	3
CURO.46	Ureterorenoscopia	\$ 81.723	1
CURO.47	Cirugía de fístula vesical y/o ureteral: urétero-intestinal, urétero-vaginal, recto-vesical, recto-ureteral, vésico-cutánea	\$ 89.851	2
CURO.48	Colocación de esfínter artificial por incontinencia	\$ 89.851	2
CURO.49	Resección endoscópica transuretral de próstata (RTU)	\$ 89.851	2
CURO.50	Uretero-trans-ureterostomía	\$ 89.851	5
CURO.51	Ureteroplastías. Uretectomía parcial. Ureterolitotomía	\$ 89.851	3

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CURO.52	Cirugía de reimplante vesical	\$ 171.483	3
CURO.53	Cirugía vásculo-renal	\$ 171.483	3
CURO.54	Cistectomía total con uretero-ileostomía, cutaneostomía, sigmoideostomía	\$ 171.483	4
CURO.55	Nefrectomía parcial	\$ 171.483	3
CURO.56	Nefrectomía simple	\$ 171.483	3
CURO.57	Nefroureterectomía	\$ 171.483	4
CURO.58	Orquidectomía radical con vaciamiento ganglionar retroperitoneal	\$ 171.483	4
CURO.59	Cirugía del seno urogenital	\$ 223.285	5
CURO.60	Cistectomía total con confección de neovejiga continente	\$ 223.285	5
CURO.61	Cistoprostatectomía por cáncer de vejiga	\$ 223.285	5
CURO.62	Nefrectomía radical con celdectomía y linfadenectomía	\$ 223.285	4
CURO.63	Prostatectomía radical con o sin vaciamiento	\$ 223.285	4
CURO.64	Reconstrucción completa de pene	\$ 223.285	5
CURO.65	Reconstrucción de vejiga	\$ 223.285	5
CURO.66	Vesicostomía urológica continente	\$ 223.285	4
CVP	CIRUGIA VASCULAR PERIFÉRICA		
CVP.01	Colocación de cánulas para hemodiálisis	\$ 25.332	1
CVP.02	Confección o reparación de fístulas periféricas arteriovenosas para hemodiálisis	\$ 44.300	1
CVP.03	Embolectomías de los miembros inferiores o superiores	\$ 44.300	1
CVP.04	Implante de filtro de vena cava	\$ 44.300	1
CVP.05	Safenectomía	\$ 44.300	1
CVP.06	Shunt arteriovenoso (carotídeo y yugular) para tratamiento con oxigenador extracorpóreo de membrana (ECMO)	\$ 71.216	1
CVP.07	Simpaticectomía lumbar	\$ 71.216	1
CVP.08	By-pass arterial áxilo femoral, fémoro- femoral o iliocofemoral	\$ 104.496	3
CVP.09	By-pass venoso fémoro-femoral	\$ 104.496	2
CVP.10	Cirugía del opérculo torácico por compromiso vascular	\$ 104.496	3
CVP.11	Endarterectomía y plastia sectorial en vasos periféricos, supraórticos o viscerales	\$ 104.496	3

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CVP.12	Suturas arteriales o venosas, anastomosis, ligaduras arteriales	\$ 104.496	2
CVP.13	Cirugía de la vena cava	\$ 172.367	1
CVP.14	Endarterectomías, by-pass o parches de los vasos del cuello, vertebrales, subclavias	\$ 172.367	1
CVP.15	Endarterectomías, by-pass o parches del sector aortoiliaco	\$ 172.367	1
CVP.16	Anastomosis porto-cava, esplenorrenal o mesentérico-cava	\$ 254.543	1
CVP.17	By-pass de aorta torácica a aorta abdominal o sus ramas	\$ 254.543	1
CVP.18	Cirugía de fístulas arteriovenosas intraabdominales o torácicas	\$ 254.543	1
CVP.19	Cirugía de las ramas aórticas abdominales	\$ 254.543	1
CVP.20	Cirugía de aneurisma aorta abdominal	\$ 381.638	1
CVP.21	Cirugía de aneurisma aorta abdominal roto	\$ 381.638	1
CVP.22	Cirugía de aneurisma toraco-abdominal	\$ 381.638	1
ELFI	ELECTROFISIOLOGÍA		
ELFI.01	Ablación por radiofrecuencia con navegador tridimensional	\$ 246.471	1
ELFI.02	Crioablación de arritmias cardíacas	\$ 238.169	1
ELFI.03	Estudio electrofisiológico complejo	\$ 61.001	1
ELFI.04	Estudio electrofisiológico con test de drogas (ajmalina, adenosina, diltiazem)	\$ 53.385	1
ELFI.05	Terapéutica de arritmias por catéter (ablación por radiofrecuencia)	\$ 122.094	1
HEMOD	HEMODINAMIA		
HEMOD.01	Ecografía intracoronaria (Ivus)	\$ 38.435	1
HEMOD.02	Cineangiografías centrales y periféricas	\$ 52.249	1
HEMOD.03	Aterectomía rotacional	\$ 96.086	1
HEMOD.04	Cirugía de cierre de ductus por cateterismo	\$ 112.535	1
HEMOD.05	Septostomía auricular con catéter balón de Rashkind o Park	\$ 112.535	1
HEMOD.06	Angioplastías periféricas y viscerales, sin stent	\$ 152.684	1
HEMOD.07	Cateterismo cardíaco diagnóstico	\$ 152.684	1
HEMOD.08	Embolización de un sólo vaso	\$ 152.684	1

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
HEMOD.09	Extracciones de cuerpos extraños intravasculares o intracardíacos	\$ 152.684	1
HEMOD.10	Colocación de endoprótesis ilíacofemorales o fémoro-poplíteos	\$ 172.367	2
HEMOD.11	Angioplastías central, con o sin stent	\$ 238.169	1
HEMOD.12	Angioplastías periféricas y viscerales, con stent	\$ 238.169	1
HEMOD.13	Embolizaciones selectiva de vasos múltiples	\$ 238.169	1
HEMOD.14	Cierre de comunicación interauricular (CIA)	\$ 290.059	1
HEMOD.15	Cierre de comunicación interventricular (CIV)	\$ 290.059	1
HEMOD.16	TIPS transyugular shunt portosistémico	\$ 290.059	1
HEMOD.17	Colocación de endoprótesis aorto- torácica, abdominal, ilíaca o subclavia	\$ 381.638	1
HEMOD.18	Reemplazo Valvular Aórtico Transcateter (TAVR)	\$ 381.638	3
HEMOD.19	Valvuloplastías pulmonar, aórtica o mitral	\$ 381.638	1
MIC	MICROCIRUGÍA		
MIC.01	Neurorrafias de nervios periféricos	\$ 81.723	1
MIC.02	Tenorrafia de la mano con o sin injertos de tendón	\$ 81.723	1
MIC.03	Cirugía del síndrome costo-clavicular	\$ 151.729	2
MIC.04	Cirugía de revascularización de tendones y/o dedos, nervios, arterias de mano, antebrazo, pierna, pie, pene.	\$ 210.085	3
MIC.05	Injerto de tronco nervioso plexo braquial	\$ 210.085	3
MIC.06	Injerto óseo vascularizado	\$ 210.085	3
MIC.07	Reimplante de dedo	\$ 210.085	2
MIC.08	Cirugía reconstructiva plexo braquial	\$ 366.965	4
MIC.09	Colgajo libre	\$ 366.965	4
MIC.10	Reimplante de mano, antebrazo, brazo, pierna o pie	\$ 366.965	5
MIC.11	Transferencia articular vascularizada	\$ 366.965	5

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
NCIR	NEUROCIRUGÍA		
NCIR.01	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por ecografía.	\$ 17.395	1
NCIR.02	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por TAC	\$ 20.985	1
NCIR.03	Colocación de catéteres epi ó subdurales con reservorio para la instilación de fármacos	\$ 29.290	1
NCIR.04	Colocación y monitoreo de la PIC	\$ 29.290	1
NCIR.05	Drenaje externo continuo de LCR a sistemas cerrados	\$ 29.290	1
NCIR.06	Tracción cefálica, compás y/o colocación de halo chaleco	\$ 29.290	1
NCIR.07	Radiofrecuencia de nervio periférico	\$ 47.440	1
NCIR.08	Craneoplastia (excepto órbitas)	\$ 52.517	1
NCIR.09	Desplaquetamiento descompresivo	\$ 52.517	1
NCIR.10	Extracción de prótesis vertebrales	\$ 52.517	2
NCIR.11	Fenestración endoscópica o ventriculostomía	\$ 52.517	1
NCIR.12	Neurólisis por vía transoval para neuralgia del trigémino	\$ 52.517	1
NCIR.13	Neurorrafia, injerto, escisión de lesión tumoral del nervio radial, mediano u otros	\$ 52.517	1
NCIR.14	Recambio de catéter o válvula de derivación	\$ 52.517	1
NCIR.15	Recambio de estimulador vagal	\$ 52.517	1
NCIR.16	Resección de tumor óseo de la calota	\$ 52.517	2
NCIR.17	Toilette de heridas quirúrgicas encefálicas o raquimedulares	\$ 52.517	1
NCIR.18	Cirugía de colecciones o hematomas extradurales o subdurales	\$ 85.303	2
NCIR.19	Cirugía de la 3a. y 4a. porción del nervio facial	\$ 85.303	2
NCIR.20	Cirugía del meningocele o mielomeningocele	\$ 85.303	2
NCIR.21	Colocación de estimulador vagal. Colocación de estimuladores cerebrales	\$ 85.303	2
NCIR.22	Cordotomía	\$ 85.303	2
NCIR.23	Derivación interna de LCR ventrículo-peritoneal	\$ 85.303	2
NCIR.24	Laminoplastia o laminectomía, abordaje posterior de la columna	\$ 85.303	4
NCIR.25	Reconstrucción de la fosa posterior para Arnold Chiari	\$ 85.303	4
NCIR.26	Resección de tumores epidurales del raquis	\$ 85.303	2
NCIR.27	Resección de tumores óseos de órbita y senos con craneoplastia	\$ 85.303	3
NCIR.28	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 85.303	3
NCIR.29	Cirugía de hernia discal	\$ 130.755	4

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
NCIR.30	Cirugía del neuroblastoma cervical y tumores paraespinales cervicales	\$ 130.755	4
NCIR.31	Ablación por radiofrecuencia de columna	\$ 157.203	1
NCIR.32	Anastomosis de nervios craneales	\$ 157.203	3
NCIR.33	Biopsia estereotáctica	\$ 157.203	1
NCIR.34	Cierre de fístulas arteriovenosas durales	\$ 157.203	2
NCIR.35	Cirugía de craneostenosis	\$ 157.203	2
NCIR.36	Cirugía de fístula de líquido cefalorraquídeo (LCR) de todo tipo y localización	\$ 157.203	3
NCIR.37	Cirugía de la Siringomielia, Siringobulbia, con o sin shunt	\$ 157.203	3
NCIR.38	Cirugía del plexo braquial	\$ 157.203	2
NCIR.39	Descompresión neurovascular (trigémino, facial, hipogloso)	\$ 157.203	1
NCIR.40	Evacuación de colecciones intracerebrales	\$ 157.203	4
NCIR.41	Resección de tumores de origen metastásicos	\$ 157.203	4
NCIR.42	Resección de tumores intradurales extramedulares del raquis	\$ 157.203	4
NCIR.43	Resección de tumores orbitarios por vía endocraneana	\$ 157.203	4
NCIR.44	Abordajes anteriores a la columna cervical, dorsal o lumbar	\$ 254.540	5
NCIR.45	By-pass de alto flujo	\$ 254.540	2
NCIR.46	Cirugía de la epilepsia	\$ 254.540	1
NCIR.47	Cirugía de malformaciones arteriovenosas cerebrales o medulares	\$ 254.540	4
NCIR.48	Cirugía de patología compresiva del cono medular	\$ 254.540	4
NCIR.49	Cirugía de patología hipofisaria vía transepto esfenoidal para adenomas de hipófisis	\$ 254.540	2
NCIR.50	Cirugía de tumor de la región pineal	\$ 254.540	3
NCIR.51	Cirugía de tumor intramedular	\$ 254.540	3
NCIR.52	Cirugía de tumores primitivos encefálicos, hemisferios cerebrales, ángulo pontocerebeloso, intraventriculares	\$ 254.540	3
NCIR.53	Cirugía del Parkinson	\$ 254.540	1
NCIR.54	Cirugía de tumores de hipófisis o región periselar por vía transcraneana	\$ 418.880	4
NCIR.55	Cirugía de tumores de la base de cráneo	\$ 418.880	4
NCIR.56	Cirugía de tumores del tronco cerebral por vía transoral	\$ 418.880	4
NCIR.57	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, clipado	\$ 418.880	4
NCIR.58	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, por vía endovascular	\$ 418.880	2

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
NINT	NEURORADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA		
NINT.01	Angiografía digital cerebral con 3D	\$ 47.440	1
NINT.02	Angiografía medular	\$ 71.161	1
NINT.03	Embolización cerebral	\$ 379.524	2
NINT.04	Embolización cerebral para tumores	\$ 221.389	2
NINT.05	Trombectomía mecánica en stroke	\$ 332.083	1
QUEM	QUEMADOS		
DQUEM.01	Día de Internación en Unidad de Cuidados Generales Incluye igual que código INQX.01	\$ 18.119	NC
DQUEM.02	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intermedios Incluye igual que código IAC.01	\$ 22.069	NC
DQUEM.03	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos sin ARM Incluye igual que código IAC.02	\$ 37.829	NC
DQUEM.04	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos con ARM Incluye igual que código IAC.03	\$ 42.368	NC
	Balneoterapia, escarectomía y escoplado		
QUEM.01	Balneoterapia en quirófano o en sala adaptada con analgesia	\$ 13.400	NC
QUEM.02	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto menor al 5% de SCT	\$ 24.342	NC
QUEM.03	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto a partir del 5% de SCT	\$ 49.571	NC
QUEM.04	Escarectomía a fascias	\$ 59.485	NC
QUEM.05	Escoplado de hueso	\$ 59.485	NC
CTOC	TOCOGINECOLOGÍA		
CTOC.01.01	Aspirado manual endouterino	\$ 22.329	1
CTOC.01.02	Avenamiento y debridamiento de tabiques de absceso vulvar, vaginal o perineal	\$ 22.329	1

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTOC.01.03	Biopsia quirúrgica de mama	\$ 22.329	1
CTOC.01.04	Cerclaje de cuello uterino	\$ 22.329	1
CTOC.01.05	Colpopexia vaginal	\$ 22.329	1
CTOC.01.06	Colporrafia por herida o desgarro	\$ 22.329	1
CTOC.01.07	Drenaje de absceso de labios mayores, menores, glándula de Bartholino, o glándula de Skene	\$ 22.329	1
CTOC.01.08	Legrado uterino	\$ 22.329	1
CTOC.01.09	Mamilopectomía	\$ 22.329	1
CTOC.02.01	Adenomastectomía	\$ 41.977	1
CTOC.02.02	Amputación de cuello	\$ 41.977	1
CTOC.02.03	Cirugía de la ginecomastia	\$ 41.977	1
CTOC.02.04	Cirugía de ovario	\$ 41.977	2
CTOC.02.05	Cirugía de trompas	\$ 41.977	2
CTOC.02.06	Cirugía plástica de malformaciones de útero	\$ 41.977	2
CTOC.02.07	Conización de cuello	\$ 41.977	1
CTOC.02.08	Cuadrantectomía mamaria	\$ 41.977	2
CTOC.02.09	Culdoscopia	\$ 41.977	1
CTOC.02.10	Denervación vulvar-vaginal ablativa, neuromoduladora o infiltrativa estereotáctica	\$ 41.977	1
CTOC.02.11	Drenaje de absceso anexial	\$ 41.977	1
CTOC.02.12	Evacuación uterina segundo trimestre de embarazo con mecanismo de parto	\$ 41.977	1
CTOC.02.13	Histeropexia	\$ 41.977	1
CTOC.02.14	Laparoscopia diagnóstica	\$ 41.977	1
CTOC.02.15	Ligadura de trompas	\$ 41.977	1
CTOC.02.16	Perineoplastia	\$ 41.977	1
CTOC.02.17	Resección de siliconomas	\$ 41.977	2
CTOC.03.01	Biopsia radioquirúrgica de mama	\$ 64.483	1
CTOC.03.02	Colporrafia anterior y/o posterior	\$ 64.483	1
CTOC.03.03	Miomectomía uterina	\$ 64.483	2
CTOC.03.04	Resectoscopia de mioma, pólipo o ablación endometrial	\$ 64.483	1
CTOC.03.05	Traquelectomía	\$ 64.483	2
CTOC.03.06	Vulvectomía simple	\$ 64.483	2
CTOC.04.01	Parto	\$ 71.622	2
CTOC.04.02	Cesárea	\$ 89.742	3

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
CTOC.05.01	Cirugía de la fístula véscicovaginal o rectovaginal	\$ 89.851	3
CTOC.05.02	Cirugía de prolapso genital total	\$ 89.851	3
CTOC.05.03	Colocación de sling	\$ 89.851	3
CTOC.05.04	Histerectomía con o sin anexectomía	\$ 89.851	3
CTOC.05.05	Resección de tumor mamario con vaciamiento axilar	\$ 89.851	3
CTOC.06.01	Cirugía conservadora de útero post-acretismo	\$ 112.809	3
CTOC.06.02	Histerectomía puerperal	\$ 112.809	3
CTOC.06.03	Reparación uterina post rotura intraparto	\$ 112.809	3
CTOC.07.01	Histerectomía radical: colpoanexohisterectomía total ampliada (Wertheim-Meigs)	\$ 157.191	5
CTOC.07.02	Mastectomía radical o total	\$ 157.191	4
CTOC.07.03	Vulvectomía radical	\$ 157.191	4
CTOC.08	Histerectomía puerperal post-acretismo	\$ 193.235	4
CTOC.09	Exenteración pelviana (operación de Brunshwig total, anterior o posterior)	\$ 224.082	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	\$ 178.348	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	\$ 1.630.611	20
	Incluye:		

	MÓDULOS QUIRÚRGICOS POR ESPECIALIDAD		CANTIDAD DE DÍAS DE INTERNACIÓN INCLUIDOS
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.03	EVALUACION PRETRASPLANTE PULMÓN	\$ 198.731	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.04	TRASPLANTE PULMONAR	\$ 2.802.612	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	\$ 127.392	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	\$ 2.394.959	30
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y en UTI		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
TRA.07	EVALUACIÓN Y CIRUGÍA DEL DONANTE HEPÁTICO VIVO	\$ 254.782	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:		
	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	\$ 2.344.002	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	\$ 152.869	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		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
TRA.10	TRASPLANTE RENAL CON DONANTE VIVO RELACIONADO	\$ 1.172.001	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	\$ 407.653	5
	Evaluación del donante vivo		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Laboratorio serológico		
	Biopsia renal para evaluar al donante		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
	Ablación de donante vivo		
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 5 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.12	TRASPLANTE RENAL CON DONANTE CADAVERÍCO	\$ 1.172.001	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	\$ 2.496.873	30
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
TRA.14	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS (CPH)	\$ 203.826	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	\$ 2.186.038	50
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Infusión de células progenitoras hematopoyéticas		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 5 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 3 unidades		
	Irradiación de los componentes sanguíneos		
	Internación hasta un máximo de 50 días, incluyendo días clínicos y días en UTI		
	Excluye:		
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		
	Irradiación corporal total		
TRA.16	TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CPH RELACIONADO	\$ 3.363.134	50
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 10 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 10 unidades		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
	Irradiación de los componentes sanguíneos		
	Internación hasta un máximo de 50 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
	Excluye:		
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		
	Irradiación corporal total		
TRA.17	TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CPH NO RELACIONADO	\$ 6.165.746	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:		
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		
	Irradiación corporal total		
TRA.18	RECOLECCIÓN Y CRIOPRESERVACIÓN DE CPH PARA TRASPLANTE AUTÓLOGO DE MÉDULA ÓSEA	\$ 203.826	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	\$ 229.305	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
	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	\$ 4.382.266	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 LAMENAR	\$ 101.913	2
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 2 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.22	TRASPLANTE DE CÓRNEA TOTAL	\$ 101.913	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		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
OYT	TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA		
OYT.01.01	Amputación de dedo de pie o de mano	\$ 25.901	1
OYT.01.02	Artrodesis de metatarso, metacarpo, metatarsofalángica, metacarpofalángica o interfalángica	\$ 25.901	1
OYT.01.03	Biopsias quirúrgicas a cielo abierto	\$ 25.901	1
OYT.01.04	Cirugía de fracturas y lesiones cápsulo-ligamentarias de miembros superiores o inferiores con osteoplastia	\$ 25.901	1
OYT.01.05	Extracción de tutores	\$ 25.901	1
OYT.01.06	Osteosíntesis de metacarpiano, metatarsiano o falange	\$ 25.901	1
OYT.02.01	Cirugía de descompresión nervio mediano o cubital- Túnel carpiano	\$ 41.977	1
OYT.02.02	Cirugía de Hallux Valgus o Varus	\$ 41.977	1
OYT.02.03	Cirugía de la Polidactilia	\$ 41.977	1
OYT.02.04	Extracción de implantes de osteosíntesis de huesos largos	\$ 41.977	1
OYT.02.05	Tenoplastia o tenorrafía de tendón flexor o extensor de dedo, mano o muñeca	\$ 41.977	1
OYT.02.06	Tenorrafía aquileana	\$ 41.977	2
OYT.03.01	Amputación transmetatarsiana	\$ 52.517	2
OYT.03.02	Cirugía del pie Bot	\$ 52.517	2
OYT.03.03	Transposición del cubital	\$ 52.517	2
OYT.04.01	Alargamiento o transferencia tendinosa	\$ 84.405	2
OYT.04.02	Amputación infra patelar y supra condilea	\$ 84.405	3
OYT.04.03	Cirugía de la coxa vara	\$ 84.405	3
OYT.04.04	Cirugía de la luxación congénita de cadera	\$ 84.405	2
OYT.04.05	Cirugía de la Sindactilia	\$ 84.405	2
OYT.04.06	Cirugía reparadora de lesiones articulares, musculares, tendinosas, nerviosas y óseas de miembros superiores o inferiores	\$ 84.405	2
OYT.04.07	Exploración y liberación de patología compresiva de columna sin implante	\$ 84.405	3
OYT.04.08	Implante de dispositivos interespinosos	\$ 84.405	1
OYT.04.09	Miectomía	\$ 84.405	2
OYT.04.10	Osteosíntesis de miembro superior o inferior	\$ 84.405	1
OYT.04.11	Osteotomía correctiva de huesos largos	\$ 84.405	2
OYT.04.12	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 84.405	1
OYT.05.01	Acortamiento con transporte óseo	\$ 121.465	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
OYT.05.02	Alargamiento óseo	\$ 121.465	4
OYT.05.03	Cirugía de heridas de mano o pie con lesiones nerviosas, tendinosas y/o tegumentarias	\$ 121.465	2
OYT.05.04	Cirugía de hernia discal	\$ 121.465	2
OYT.05.05	Cirugía de la pseudoartrosis de pequeños huesos y/o largos hipertróficos con injerto óseo autólogo	\$ 121.465	3
OYT.05.06	Desarticulación de hombro, rodilla, codo, mano o pie	\$ 121.465	5
OYT.05.07	Extirpación total de grupo muscular	\$ 121.465	4
OYT.05.08	Otras artrodesis no especificadas	\$ 121.465	2
OYT.06.01	Cirugía articular de miembro superior o inferior con colocación de prótesis	\$ 183.095	3
OYT.06.02	Cirugía de la fibromatosis agresiva o fibrosarcoma de partes blandas de tronco o miembros	\$ 183.095	4
OYT.06.03	Cirugía de la luxación congénita de cadera con osteotomías múltiples	\$ 183.095	4
OYT.06.04	Cirugía de la pseudoartrosis de huesos largos con pérdida de sustancia ósea, atróficas, con injerto óseo autólogo	\$ 183.095	4
OYT.06.05	Cirugía resectiva de tumores óseos sin reconstrucción	\$ 183.095	3
OYT.06.06	Estabilización del raquis con instrumentación vía posterior	\$ 183.095	4
OYT.06.07	Exploración y artrodesis de columna sin colocación de implante	\$ 183.095	4
OYT.06.08	Revisión de artroplastía de cadera o rodilla	\$ 183.095	4
OYT.07.01	Cirugía resectiva de tumores óseos con reconstrucción	\$ 273.290	5
OYT.07.02	Desarticulación de cadera o cintura escapular	\$ 273.290	6
OYT.07.03	Estabilización de columna con colocación de implante	\$ 273.290	4
OYT.07.04	Revisión de columna	\$ 273.290	4
	Injerto óseo		
OYT.08.01	Módulo mínimo: injerto de esponjosa	\$ 112.535	3
OYT.08.02	Módulo mayor: injerto córtico-esponjoso	\$ 225.964	5
	Artroscopía		
OYT.09.01	Artroscopía diagnóstica y/o terapéutica de cuerpos libres, menissectomías, condroplastías, sinovectomías	\$ 37.511	1
OYT.09.02	Artroscopía: reconstrucciones, reparaciones, realineaciones, artrodesis	\$ 62.093	1

V	LABORATORIO	
	NIVELES	
LAB.01	1	\$ 188
LAB.02	2	\$ 315
LAB.03	3	\$ 626
LAB.04	4	\$ 1.169
LAB.05	5	\$ 1.678
LAB.06	6	\$ 3.866
LAB.07	7	\$ 4.640
LAB.08	8	\$ 6.944
LAB.09	9	\$ 9.259
LAB.10	10	\$ 11.572
LAB.11	11	\$ 14.232
LAB.12	12	\$ 15.813
	DETERMINACIONES	
LAB.02.01	Abacavir, test de hipersensibilidad	\$ 315
LAB.03.01	Acetaminofeno	\$ 626
LAB.03.02	Acetil colinesterasa	\$ 626
LAB.01.01	Acetonuria	\$ 188
LAB.04.01	Acido 5 hidrox-indol acetico	\$ 1.169
LAB.05.01	Acido fólico	\$ 1.678
LAB.02.02	Acido láctico en sangre	\$ 315
LAB.02.03	Acido piruvico	\$ 315
LAB.02.04	Ácido salicílico	\$ 315
LAB.01.02	Acido úrico en orina	\$ 188
LAB.01.03	Acido úrico en suero y plasma	\$ 188
LAB.04.02	Ácido valproico	\$ 1.169
LAB.08.01	Ácidos biliares	\$ 6.944
LAB.05.02	ACTH (adrenocorticotrofina)	\$ 1.678
LAB.01.04	Addis, recuento de	\$ 188
LAB.04.03	Adenograma	\$ 1.169
LAB.04.04	Adenovirus IgG, Ac. Anti	\$ 1.169
LAB.04.05	Adenovirus IgM, Ac. Anti	\$ 1.169
LAB.07.01	Adenovirus, Ag	\$ 4.640
LAB.09.01	Adenovirus, virología molecular (PCR)	\$ 9.259
LAB.09.02	ADH en orina (hormona antidiurética)	\$ 9.259
LAB.09.03	ADH en plasma (hormona antidiurética)	\$ 9.259

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.04	ADN, calidad del extraído (RNASaP por PCR RT)	\$ 9.259
LAB.09.05	ADN, cuantificación por ensayo fluorométrico	\$ 9.259
LAB.06.01	Adrenalina plasmática	\$ 3.866
LAB.04.06	Adrenalina urinaria	\$ 1.169
LAB.01.05	Albúmina en suero o plasma	\$ 188
LAB.02.05	Albúmina/creatinina, relación en orina	\$ 315
LAB.04.07	Aldolasa	\$ 1.169
LAB.04.08	Aldosterona plasmática	\$ 1.169
LAB.04.09	Aldosterona urinaria	\$ 1.169
LAB.04.10	Alfa 1 antitripsina	\$ 1.169
LAB.05.03	Alfa 1 antitripsina, clearance de	\$ 1.678
LAB.04.11	Alfa 2 macroglobulina	\$ 1.169
LAB.04.12	Alfa feto proteína (AFP)	\$ 1.169
LAB.02.06	Alfa naftil acetato esterasa	\$ 315
LAB.04.13	Amebiasis (IFI)	\$ 1.169
LAB.02.07	Amebiasis, serología	\$ 315
LAB.06.02	Amikacina	\$ 3.866
LAB.01.06	Amilasa en orina	\$ 188
LAB.01.07	Amilasa en sangre	\$ 188
LAB.05.04	Aminoácidos, AZUR. BRAND. CAT. DNPH. MI	\$ 1.678
LAB.05.05	Amonio, concentración en sangre	\$ 1.678
LAB.05.06	Anaerobios, cultivo	\$ 1.678
LAB.04.14	Androstenediona	\$ 1.169
LAB.05.07	Anfetaminas	\$ 1.678
LAB.05.08	Angiotensina I, enzima convertidora de	\$ 1.678
LAB.03.03	Antibiograma	\$ 626
LAB.07.02	Antibiograma bacilo de Koch (siete antibióticos)	\$ 4.640
LAB.04.15	Antibiograma bacilo de Koch (tres antibióticos)	\$ 1.169
LAB.05.09	Antibiograma para anaerobios	\$ 1.678
LAB.05.10	Antibiograma para micobacterias	\$ 1.678
LAB.04.16	Antibiograma por CMB para 1 ATB	\$ 1.169
LAB.04.17	Antibiograma por dilución CIM + CBM, para 1 ATB	\$ 1.169
LAB.04.18	Antibiótico, dosaje de	\$ 1.169
LAB.01.08	Anticoagulantes (Bergenia Pavlovsky)	\$ 188
LAB.04.19	Anticuerpos inducidos por drogas	\$ 1.169
LAB.04.20	Anticuerpos irregulares identif. panel globular	\$ 1.169
LAB.04.21	Anticuerpos, elución de	\$ 1.169
LAB.03.04	Antidesoxirribonucleico latex	\$ 626
LAB.02.08	Antiestreptolisina O (ASTO)	\$ 315
LAB.05.11	Antifúngicos, CIM para	\$ 1.678
LAB.03.05	Antifúngicos, sensibilidad a los	\$ 626

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.06	Antigenemia	\$ 626
LAB.05.12	Antígeno CA 12-5 (ovario)	\$ 1.678
LAB.05.13	Antígeno CA 15-3 (mamario)	\$ 1.678
LAB.05.14	Antígeno CA 19-9 (colon)	\$ 1.678
LAB.03.07	Antígeno carcinoembrionario, (CEA)	\$ 626
LAB.06.03	Antígeno de Chlamydia (IF)	\$ 3.866
LAB.04.22	Antígeno Du	\$ 1.169
LAB.04.23	Antígeno Neumo	\$ 1.169
LAB.04.24	Antígeno prostático específico (PSA)	\$ 1.169
LAB.05.15	Antígeno prostático específico libre (PSA LIBRE)	\$ 1.678
LAB.05.16	Antimulleriana, hormona (HAM)	\$ 1.678
LAB.05.17	Antioxidantes totales	\$ 1.678
LAB.01.09	Antitrombina	\$ 188
LAB.04.25	Antitrombina III (AT III), inmunológica	\$ 1.169
LAB.03.08	Antitrombina III, biológica	\$ 626
LAB.03.09	Apolipoproteína A	\$ 626
LAB.03.10	Apolipoproteína B	\$ 626
LAB.03.11	APTT, corrección (Índice de Rozner)	\$ 626
LAB.03.12	APTT, corrección con plasma normal	\$ 626
LAB.09.06	Arbovirus IgG (PCR)	\$ 9.259
LAB.09.07	Arbovirus IgM (PCR)	\$ 9.259
LAB.03.13	Artritis reumatoidea (LATEX)	\$ 626
LAB.02.09	Aspergílica, intradermoreacción	\$ 315
LAB.04.26	Aspergillus Ac. (contraelectroforesis)	\$ 1.169
LAB.04.27	Aspergillus Ac. (fijación de complemento)	\$ 1.169
LAB.04.28	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cualitativa)	\$ 1.169
LAB.04.29	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 1.169
LAB.05.18	Aspergillus, antigenemia	\$ 1.678
LAB.05.19	Aspergillus, cultivo manual	\$ 1.678
LAB.05.20	Aspirado nasofaríngeo	\$ 1.678
LAB.05.21	Aspirado traqueal	\$ 1.678
LAB.05.22	Aspirado traqueal, cultivo bacteriológico de	\$ 1.678
LAB.01.10	Autohemólisis o, prueba de	\$ 188
LAB.03.14	Autovacuna	\$ 626
LAB.02.10	Baciloscopia directa	\$ 315
LAB.02.11	Baciloscopia directa Ziehl Nielsen	\$ 315
LAB.03.15	Baciloscopia, inmunofluorescencia	\$ 626
LAB.03.16	Bacteria aislada, Ac.	\$ 626
LAB.03.17	Bacteria, Ac. ligados a (IFI)	\$ 626
LAB.05.23	Bacterias, identificación por automatizado o rápido	\$ 1.678
LAB.01.11	Bacteriológico directo	\$ 188

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.18	Bacteriológico directo y cultivo con identificación. BIO. GER.	\$ 626
LAB.01.12	Bacteriológico directo, tinción de Gram	\$ 188
LAB.04.30	Bacteriológico, cultivos varios	\$ 1.169
LAB.05.24	Barbitúricos	\$ 1.678
LAB.06.04	Bartonella	\$ 3.866
LAB.06.05	Bartonella henselae IgG, Ac. anti	\$ 3.866
LAB.07.03	Bartonella henselae IgM, Ac. anti	\$ 4.640
LAB.06.06	Bartonella quintana IgG, Ac. anti	\$ 3.866
LAB.07.04	Bartonella quintana IgM, Ac. anti	\$ 4.640
LAB.01.13	Bence-Jones, proteínas de	\$ 188
LAB.04.31	Beta 2 glicoproteína IgA, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.32	Beta 2 glicoproteína IgG, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.33	Beta 2 glicoproteína IgM, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.34	Beta 2 microglobulina	\$ 1.169
LAB.05.25	Beta Cross Laps (suero)	\$ 1.678
LAB.04.35	Beta lipoproteína	\$ 1.169
LAB.02.12	Bicarbonato en sangre	\$ 315
LAB.01.14	Bilirrubina directa	\$ 188
LAB.01.15	Bilirrubina en orina	\$ 188
LAB.01.16	Bilirrubina total	\$ 188
LAB.01.17	Bilis, microscopia de	\$ 188
LAB.06.07	Bordetella PCR (coqueluche)	\$ 3.866
LAB.04.36	Bordetella pertussis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 1.169
LAB.04.37	Bordetella pertussis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 1.169
LAB.04.38	Bordetella pertussis, Ag (IFI)	\$ 1.169
LAB.09.08	Borrelia burgdorferi (IFI) (Lyme)	\$ 9.259
LAB.05.26	Brewer, prueba de	\$ 1.678
LAB.03.19	Bruceosis 2 mercapto	\$ 626
LAB.01.18	Bruceosis aglutinación directa	\$ 188
LAB.04.39	Bruceosis IgG o totales, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.40	Cadena liviana Kappa en orina	\$ 1.169
LAB.04.41	Cadena liviana Kappa libre en plasma	\$ 1.169
LAB.04.42	Cadena liviana Lambda en orina	\$ 1.169
LAB.04.43	Cadena liviana Lambda libre en plasma	\$ 1.169
LAB.04.44	Cafeína	\$ 1.169
LAB.02.13	Calcio iónico en orina	\$ 315
LAB.02.14	Calcio iónico en sangre	\$ 315
LAB.01.19	Calcio sobrecarga, prueba de	\$ 188
LAB.02.15	Calcio total en orina	\$ 315
LAB.02.16	Calcio total en sangre	\$ 315
LAB.04.45	Calcitonina plasmática	\$ 1.169

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.46	Calculo de vesícula biliar, examen físico-químico	\$ 1.169
LAB.01.20	Calculo urinario, examen físico-químico	\$ 188
LAB.05.27	Canabinoides, Tetrahidrocannabinol (THC)	\$ 1.678
LAB.04.47	Candida, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 1.169
LAB.04.48	Candida, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 1.169
LAB.04.49	Candida, antigenemia	\$ 1.169
LAB.04.50	Candida, cultivo	\$ 1.169
LAB.05.28	Candida, fagocitosis de macrófagos	\$ 1.678
LAB.05.29	Candida, fagocitosis de polimorfonuclear	\$ 1.678
LAB.05.30	Candida, tipificación	\$ 1.678
LAB.02.17	Candidina, intradermo ZEAC	\$ 315
LAB.04.51	Carbamazepina	\$ 1.169
LAB.05.31	Cardiolipina	\$ 1.678
LAB.04.52	Cardiolipinas IgA, Ac. anti (ACA A)	\$ 1.169
LAB.04.53	Cardiolipinas IgG, Ac. anti (ACA G)	\$ 1.169
LAB.04.54	Cardiolipinas IgM, Ac. anti (ACA M)	\$ 1.169
LAB.10.01	Carga viral, determinación de	\$ 11.572
LAB.08.02	Cariotipo mapa cromosómico alta resolución	\$ 6.944
LAB.06.08	Cariotipo mapa cromosómico bandeado G-C y R	\$ 3.866
LAB.05.32	Cariotipo mapa cromosómico convencional	\$ 1.678
LAB.03.20	Castelli, índice de	\$ 626
LAB.05.33	Catecolaminas libres frac.	\$ 1.678
LAB.05.34	Catecolaminas urinarias totales	\$ 1.678
LAB.02.18	Catecolaminas, spray en orina	\$ 315
LAB.05.35	Catéter, cultivo bacteriológico de	\$ 1.678
LAB.06.09	CD13	\$ 3.866
LAB.06.10	CD14	\$ 3.866
LAB.06.11	CD19, (IFI)	\$ 3.866
LAB.06.12	CD23	\$ 3.866
LAB.06.13	CD25	\$ 3.866
LAB.06.14	CD3, (IFI)	\$ 3.866
LAB.06.15	CD34	\$ 3.866
LAB.06.16	CD4, (captación inmunomagnética)	\$ 3.866
LAB.06.17	CD4, (citometría de flujo)	\$ 3.866
LAB.06.18	CD4, (ELISA)	\$ 3.866
LAB.06.19	CD4, (IFI)	\$ 3.866
LAB.06.20	CD7	\$ 3.866
LAB.06.21	CD8 (ELISA)	\$ 3.866
LAB.06.22	CD8, (captación inmunomagnética)	\$ 3.866
LAB.06.23	CD8, (citometría de flujo)	\$ 3.866
LAB.06.24	CD8, (IFI)	\$ 3.866

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.06.25	CDR	\$ 3.866
LAB.02.19	Células de Downey	\$ 315
LAB.01.21	Células de Milani	\$ 188
LAB.01.22	Células L.E. - medula / sangre	\$ 188
LAB.04.55	Células parietales, Ac. anti (APCA)	\$ 1.169
LAB.01.23	Células titilantes	\$ 188
LAB.04.56	CENP-B, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.57	Centrómero, Ac. anti (ACA)	\$ 1.169
LAB.04.58	Ceruloplasmina	\$ 1.169
LAB.05.36	Cetonemia	\$ 1.678
LAB.03.21	Chagas (ELISA)	\$ 626
LAB.04.59	Chagas IgM (ELISA)	\$ 1.169
LAB.02.20	Chagas, aglutinación directa (HAD)	\$ 315
LAB.02.21	Chagas, aglutinación indirecta (HAI)	\$ 315
LAB.03.22	Chagas, gota gruesa, método de Strout	\$ 626
LAB.04.60	Chagas, hemocultivo para Tripanosoma	\$ 1.169
LAB.03.23	Chagas, inmunofluorescencia (IFI)	\$ 626
LAB.02.22	Chagas, parasitemia Tripanosoma Cruzi	\$ 315
LAB.09.09	Chikungunya (PCR)	\$ 9.259
LAB.05.37	Chlamydia pneumoniae IgG, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.38	Chlamydia pneumoniae IgM, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.39	Chlamydia psitacci IgG, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.40	Chlamydia psitacci IgM, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.41	Chlamydia psitacci, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 1.678
LAB.09.10	Chlamydia trachomatis (PCR)	\$ 9.259
LAB.05.42	Chlamydia trachomatis IgG, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.06.26	Chlamydia trachomatis IgM, Ac. anti	\$ 3.866
LAB.02.23	Chlamydia trachomatis, coloración	\$ 315
LAB.06.27	Chlamydia trachomatis, cultivo	\$ 3.866
LAB.06.28	Chlamydia trachomatis, directo con monoc. (IFI)	\$ 3.866
LAB.05.43	Chlamydia, Ag (ELISA)	\$ 1.678
LAB.05.44	Ciclosporina en sangre	\$ 1.678
LAB.04.61	Cistatina C	\$ 1.169
LAB.06.29	Cisticercosis (ELISA)	\$ 3.866
LAB.10.02	Citogenética molecular convencional	\$ 11.572
LAB.10.03	Citogenética molecular de FISH	\$ 11.572
LAB.01.24	Citología vaginal hormonal, 1 muestra	\$ 188
LAB.02.24	Citología vaginal hormonal, 4 muestras o un ciclo	\$ 315
LAB.09.11	Citomegalovirus (PCR)	\$ 9.259
LAB.05.45	Citomegalovirus IgG, Ac. anti (CMV)	\$ 1.678
LAB.06.30	Citomegalovirus IgM, Ac. anti (CMV)	\$ 3.866

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.06.31	Citomegalovirus PP65 (IFI)	\$ 3.866
LAB.05.46	Citoplasma de neutrófilos, Ac. anti (ANCA)	\$ 1.678
LAB.01.25	CL3FE, test del cloruro férrico - FeCl3 test	\$ 188
LAB.05.47	Cloridina test	\$ 1.678
LAB.01.26	Cloro en orina	\$ 188
LAB.01.27	Cloro en sangre	\$ 188
LAB.09.12	Clostridium difficile (PCR)	\$ 9.259
LAB.04.62	Clostridium difficile, toxina	\$ 1.169
LAB.04.63	Clostridium, cultivo	\$ 1.169
LAB.01.28	Coagulación y sangría, tiempo de	\$ 188
LAB.01.29	Coagulo, retracción del	\$ 188
LAB.02.25	Coagulograma básico (TP y APTT)	\$ 315
LAB.03.24	Cobre en sangre	\$ 626
LAB.05.48	Cocaína	\$ 1.678
LAB.02.26	Coccidiodina, intradermoreacción	\$ 315
LAB.04.64	Coccidiodes (contraelectroforesis)	\$ 1.169
LAB.04.65	Coccidiodes, Ac. anti (fijación del complemento)	\$ 1.169
LAB.04.66	Coccidiodes, Ac. anti (inmunodifusión cualitativo)	\$ 1.169
LAB.04.67	Coccidiodes, Ac. anti (inmunodifusión cuantitativo)	\$ 1.169
LAB.02.27	Colesterol HDL libre y esterificado	\$ 315
LAB.02.28	Colesterol LDL libre y esterificado	\$ 315
LAB.02.29	Colesterol total libre y esterificado	\$ 315
LAB.05.49	Colinesterasa eritrocitaria	\$ 1.678
LAB.01.30	Colinesterasa sérica	\$ 188
LAB.01.31	Colonias, recuento de	\$ 188
LAB.04.68	Compatib. sanguínea en medio enzimático y albuminoso	\$ 1.169
LAB.02.30	Compatibilidad RHOGAM sangre materna Coombs indirecta	\$ 315
LAB.01.32	Compatibilidad sanguínea	\$ 188
LAB.04.69	Compatibilidad sanguínea pre matrimonial 2 ABO y 2 RH	\$ 1.169
LAB.04.70	Complejos inmunes circulantes	\$ 1.169
LAB.03.25	Complemento actividad C3	\$ 626
LAB.03.26	Complemento actividad C4	\$ 626
LAB.03.27	Complemento actividad total	\$ 626
LAB.01.33	Coombs directa, cualitativa	\$ 188
LAB.01.34	Coombs indirecta, cualitativa	\$ 188
LAB.02.31	Coombs indirecta, cuantitativa	\$ 315
LAB.09.13	Coronavirus (PCR)	\$ 9.259
LAB.04.71	Cortisol basal (8 AM)	\$ 1.169
LAB.04.72	Cortisol libre plasmático	\$ 1.169
LAB.04.73	Cortisol libre urinario	\$ 1.169
LAB.04.74	Cortisol plasmático 23 hs	\$ 1.169

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.05	Cortisol post ACTH (40 UI) (6 hs)	\$ 4.640
LAB.07.06	Cortisol supresión post hidrocortisona (60 min)	\$ 4.640
LAB.04.75	Cortisol vespertino (4 PM)	\$ 1.169
LAB.07.07	Cortisol, prueba de ACTH	\$ 4.640
LAB.07.08	Cortisol, prueba de ayuno	\$ 4.640
LAB.04.76	Corynebacterium diphtheriae	\$ 1.169
LAB.04.77	Coxiella burnetti (Fiebre O)	\$ 1.169
LAB.02.32	Coximetría	\$ 315
LAB.04.78	Coxsackie, Ac. anti (grupos A7, A9, A10, A16 c/u)	\$ 1.169
LAB.04.79	Coxsackie, Ac. anti (grupos B1 al B6 c/u)	\$ 1.169
LAB.03.28	CPK MB (creatina fosfoquinasa isoenzima MB)	\$ 626
LAB.02.33	CPK MB % (porcentaje)	\$ 315
LAB.03.29	CPK total (creatina fosfoquinasa)	\$ 626
LAB.01.35	Creatina en orina	\$ 188
LAB.01.36	Creatinina en plasma o suero	\$ 188
LAB.02.34	Creatinina, clearance o depuración de	\$ 315
LAB.01.37	Crioaglutinina	\$ 188
LAB.04.80	Crioglobulinas	\$ 1.169
LAB.02.35	Cromatina sexual	\$ 315
LAB.05.50	Cross Laps	\$ 1.678
LAB.05.51	Cross Match	\$ 1.678
LAB.03.30	Cryptococcus cultivo	\$ 626
LAB.05.52	Cryptococcus en orina, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.53	Cryptococcus en sangre, Ac. anti,	\$ 1.678
LAB.05.54	Cryptococcus, Ag (ELISA)	\$ 1.678
LAB.05.55	Cryptococcus, Ag (LATEX)	\$ 1.678
LAB.02.36	Cryptosporidium	\$ 315
LAB.01.38	Cuerpos de Heinz	\$ 188
LAB.06.32	D-piridolina urinaria	\$ 3.866
LAB.04.81	Dehidroepiandrostediona	\$ 1.169
LAB.04.82	Dehidroepiandrosterona (DHEA)	\$ 1.169
LAB.05.56	Delta 4 androstediona	\$ 1.678
LAB.09.14	Dengue (PCR)	\$ 9.259
LAB.05.57	Dengue IgG, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 1.678
LAB.05.58	Dengue IgM, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 1.678
LAB.04.83	DGP Transglutaminasa IgG, Ac. anti (ELISA)	\$ 1.169
LAB.04.84	Difenilhidantoina	\$ 1.169
LAB.05.59	Digoxina	\$ 1.678
LAB.06.33	Dímero D	\$ 3.866
LAB.04.85	DNA doble cadena o desnaturalizado, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.06.34	Dopamina plasmática	\$ 3.866

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.15	DQ2/DQ8 HLA (PCR)	\$ 9.259
LAB.10.04	Drogas de abuso en orina, por tiras reactivas	\$ 11.572
LAB.09.16	Drogas de abuso, determinación de (turbidimetría)	\$ 9.259
LAB.10.05	Echovirus, Ac. anti. (serotipos 4, 9, 11, 30, cada uno)	\$ 11.572
LAB.06.35	Elastasa pancreática	\$ 3.866
LAB.04.86	Electroforesis Agar	\$ 1.169
LAB.04.87	Electroforesis poliacrilamida cualitativa	\$ 1.169
LAB.04.88	Embarazo, reacción inmunológica	\$ 1.169
LAB.04.89	Endomisio IgA, Ac. anti (EMA-A)	\$ 1.169
LAB.04.90	Endomisio IgG, Ac. anti (EMA-G)	\$ 1.169
LAB.09.17	Enterovirus (PCR)	\$ 9.259
LAB.08.03	Enterovirus, cultivo de células humanas	\$ 6.944
LAB.02.37	Eosinófilos, recuento con inyección de ACTH	\$ 315
LAB.01.39	Eosinófilos, recuento de	\$ 188
LAB.09.18	Epstein Barr (PCR real time)	\$ 9.259
LAB.05.60	Epstein Barr EBNA IgG, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 1.678
LAB.05.61	Epstein Barr EBNA IgM, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 1.678
LAB.04.91	Epstein Barr IgG, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 1.169
LAB.04.92	Epstein Barr IgM, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 1.169
LAB.04.93	Epstein Barr, Ac. anti (antígeno temprano)	\$ 1.169
LAB.08.04	Epstein Barr, HIBRID (en linfocitos)	\$ 6.944
LAB.01.40	Eritroblastos, porcentaje de	\$ 188
LAB.06.36	Eritropoyetina	\$ 3.866
LAB.01.41	Eritrosedimentación	\$ 188
LAB.05.62	Escaras, cultivo bacteriológico de	\$ 1.678
LAB.01.42	Esperma morfología, potencial de peroxidación	\$ 188
LAB.05.63	Esperma, acrosina	\$ 1.678
LAB.04.94	Esperma, adenosintrifosfato en	\$ 1.169
LAB.04.95	Esperma, inmunobead directo	\$ 1.169
LAB.04.96	Esperma, inmunobead indirecto	\$ 1.169
LAB.01.43	Esperma, potencial de peroxidación	\$ 188
LAB.01.44	Esperma, prueba de sobrevida	\$ 188
LAB.04.97	Esperma, selección gradiente Percoll	\$ 1.169
LAB.04.98	Esperma, selección por swim up	\$ 1.169
LAB.05.64	Esperma, slide test	\$ 1.678
LAB.04.99	Esperma, test de heterogeneidad	\$ 1.169
LAB.04.100	Esperma, test de vitalidad	\$ 1.169
LAB.02.38	Esperma, test directo	\$ 315
LAB.05.65	Esperma, test hipoosmótico	\$ 1.678
LAB.02.39	Esperma, test indirecto	\$ 315
LAB.05.66	Esperma, test triple coloración	\$ 1.678

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.09	Espermocultivo c/ Chlamydias	\$ 4.640
LAB.07.10	Espermocultivo c/ Mycoplasma	\$ 4.640
LAB.05.67	Espermograma	\$ 1.678
LAB.04.101	Esporotricosis, Ac. anti (CIE)	\$ 1.169
LAB.04.102	Espuito seriado	\$ 1.169
LAB.06.37	Espuito, cultivo bacteriológico de	\$ 3.866
LAB.03.31	Estado acido base, pH real, Pco2, CO3H - Na, K, Cl	\$ 626
LAB.04.103	Estradiol plasmático	\$ 1.169
LAB.05.68	Estradiol rápido	\$ 1.678
LAB.02.40	Estriol en orina	\$ 315
LAB.04.104	Estrógenos totales	\$ 1.169
LAB.06.38	Estrógenos, receptores de	\$ 3.866
LAB.04.105	Estrona plasmática	\$ 1.169
LAB.06.39	Etanol en sangre	\$ 3.866
LAB.01.45	Euglobulinas, test de	\$ 188
LAB.04.106	EVR (Enterococcus resistente a la vancomicina)	\$ 1.169
LAB.05.69	Extendido y cultivo de secreciones	\$ 1.678
LAB.05.70	Exudado de fauces (Estreptococo grupo A en diagnóstico rápido)	\$ 1.678
LAB.05.71	Exudado de fauces, cultivo bacteriológico de	\$ 1.678
LAB.02.41	Exudado nasofaríngeo, Loeffler invest. de	\$ 315
LAB.07.11	Exudado uretral, con Chlamydia	\$ 4.640
LAB.07.12	Exudado uretral, con Mycoplasma	\$ 4.640
LAB.07.13	Exudado vaginal, con Chlamydia	\$ 4.640
LAB.07.14	Exudado vaginal, con Mycoplasma	\$ 4.640
LAB.05.72	Exudado, cultivo bacteriológico de	\$ 1.678
LAB.04.107	Factor de coagulación II	\$ 1.169
LAB.01.46	Factor de coagulación IX	\$ 188
LAB.04.108	Factor de coagulación IX, curva de dilución	\$ 1.169
LAB.01.47	Factor de coagulación V Leiden	\$ 188
LAB.01.48	Factor de coagulación VII	\$ 188
LAB.04.109	Factor de coagulación VII, titulación de inhibidor	\$ 1.169
LAB.01.49	Factor de coagulación VIII	\$ 188
LAB.04.110	Factor de coagulación VIII, curva de dilución, detección de inhibidor	\$ 1.169
LAB.01.50	Factor de coagulación X	\$ 188
LAB.02.42	Factor de coagulación XI	\$ 315
LAB.02.43	Factor de coagulación XII	\$ 315
LAB.04.111	Factor de coagulación XIII, dosaje	\$ 1.169
LAB.05.73	Factor necrosis tumoral (TNR)	\$ 1.678
LAB.05.74	Factor reumatoideo	\$ 1.678
LAB.01.51	Factor RH, factor C	\$ 188
LAB.01.52	Factor RH, factor D	\$ 188

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.112	Factor Von Willebrand	\$ 1.169
LAB.04.113	Fagocitosis, índice de	\$ 1.169
LAB.05.75	Fenciclidinas (PCP)	\$ 1.678
LAB.04.114	Fenilalanina	\$ 1.169
LAB.04.115	Fenilcetonuria	\$ 1.169
LAB.04.116	Fenilhidantoína	\$ 1.169
LAB.05.76	Fenitoína	\$ 1.678
LAB.04.117	Fenobarbital	\$ 1.169
LAB.04.118	Fenotipo RH	\$ 1.169
LAB.02.44	Ferremia (hierro en sangre)	\$ 315
LAB.04.119	Ferritina	\$ 1.169
LAB.04.120	Fibrina con reptilasa y tpo. calc.	\$ 1.169
LAB.04.121	Fibrina con trombina y tpo. calc.	\$ 1.169
LAB.03.32	Fibrina producto de degradación (PDF)	\$ 626
LAB.03.33	Fibrinógeno	\$ 626
LAB.04.122	Fibrinolítica, actividad en placa	\$ 1.169
LAB.09.19	Fiebre amarilla (PCR real time)	\$ 9.259
LAB.04.123	Fitoheмоaglutininas (PHA)	\$ 1.169
LAB.03.34	Fondo oscuro	\$ 626
LAB.06.40	Fosfatasa acida leucocitaria, citoquímica de Gomori	\$ 3.866
LAB.01.53	Fosfatasa acida prostática	\$ 188
LAB.04.124	Fosfatasa acida prostática (ELISA)	\$ 1.169
LAB.01.54	Fosfatasa acida total	\$ 188
LAB.01.55	Fosfatasa alcalina	\$ 188
LAB.05.77	Fosfatasa alcalina isoenzimas	\$ 1.678
LAB.01.56	Fosfatasa alcalina leucocitaria, citoquimico de Kaplow	\$ 188
LAB.05.78	Fosfatasa alcalina ósea	\$ 1.678
LAB.03.35	Fosfohexosa-isomerasa	\$ 626
LAB.01.57	Fosfolípidos	\$ 188
LAB.01.58	Fosforo en orina	\$ 188
LAB.01.59	Fosforo en plasma o suero	\$ 188
LAB.02.45	Fosforo, clearance, depuración o reabsorción tubular	\$ 315
LAB.02.46	Fragilidad globular (o resistencia osmótica)	\$ 315
LAB.02.47	Fructosamina	\$ 315
LAB.06.41	FSH (hormona folículo estimulante post LHRH)	\$ 3.866
LAB.04.125	FSH (hormona folículo estimulante)	\$ 1.169
LAB.05.79	FSH- LH (hormona liberadora de gonadotropina)	\$ 1.678
LAB.06.42	FTA/200, inmunofluorescencia	\$ 3.866
LAB.06.43	FTA/ABS, inmunofluorescencia	\$ 3.866
LAB.02.48	Función renal, concentración, prueba de	\$ 315
LAB.01.60	Función renal, dilución, prueba de	\$ 188

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.80	Galactomananos	\$ 1.678
LAB.04.126	Galactosemia	\$ 1.169
LAB.04.127	Galactosuria	\$ 1.169
LAB.04.128	Gamma globulina en suero	\$ 1.169
LAB.01.61	Gamma glutamil transpeptidasa (Gamma GT)	\$ 188
LAB.01.62	Gastrina plasmática	\$ 188
LAB.05.81	Gentamicina	\$ 1.678
LAB.03.36	Giemsa, coloración de	\$ 626
LAB.04.129	Gliadina Deaminada IgA, Ac. anti (AGA-A)	\$ 1.169
LAB.04.130	Gliadina Deaminada IgG, Ac. anti (AGA-G)	\$ 1.169
LAB.05.82	Glicoproteína ácida	\$ 1.678
LAB.04.131	Glucagon en orina	\$ 1.169
LAB.02.49	Glucagon, test de	\$ 315
LAB.06.44	Glúcidos en orina (cromatografía, bidimensional)	\$ 3.866
LAB.01.63	Glucogeno (citoquímico)	\$ 188
LAB.01.64	Glucosa	\$ 188
LAB.02.50	Glucosa 6-fosfato dehidrogenasa en eritrocito	\$ 315
LAB.01.65	Glucosa en orina	\$ 188
LAB.02.51	Glucosa fosfato dehidrogenasa	\$ 315
LAB.02.52	Glucosa post prandial	\$ 315
LAB.03.37	Glucosa, curva de	\$ 626
LAB.02.53	Glutamato dehidrogenasa	\$ 315
LAB.06.45	Glutation peroxidasa	\$ 3.866
LAB.03.38	Gonadotropina coriónica BHCG, cualitativa	\$ 626
LAB.03.39	Gonadotropina coriónica biológica cualitativa	\$ 626
LAB.03.40	Gonadotropina coriónica inmunológica cualitativa	\$ 626
LAB.04.132	Gonadotropina coriónica, cuantitativa	\$ 1.169
LAB.04.133	Gonadotropina hipofis. 1 y 2 niveles	\$ 1.169
LAB.04.134	GP 120, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.135	Graham, test seriado 7 días	\$ 1.169
LAB.04.136	Grupo sanguíneo ABO, confirmación de subgrupos	\$ 1.169
LAB.04.137	Grupo sanguíneo Duffy	\$ 1.169
LAB.04.138	Grupo sanguíneo Kell	\$ 1.169
LAB.04.139	Grupo sanguíneo Lewis A y B	\$ 1.169
LAB.04.140	Grupo sanguíneo Lido A	\$ 1.169
LAB.04.141	Grupo sanguíneo M - N - S	\$ 1.169
LAB.01.66	Grupo sanguíneo sistema ABO (aglutinación)	\$ 188
LAB.01.67	Grupo sanguíneo sistema ABO (hemoaglutinógenos)	\$ 188
LAB.04.142	Haemophilus influenzae tipos S, C, etc.	\$ 1.169
LAB.01.68	Ham, test de (hemolisina ácida)	\$ 188
LAB.01.69	Hanger, reacción de	\$ 188

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.15	Hantavirus IgG, Ac. anti	\$ 4.640
LAB.08.05	Hantavirus IgM, Ac. anti	\$ 6.944
LAB.05.83	Haptoglobina	\$ 1.678
LAB.01.70	Heinz, cuerpo de (Inclusiones en eritrocitos)	\$ 188
LAB.04.143	Helicobacter pylori, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.144	Helicobacter pylori, cultivo	\$ 1.169
LAB.04.145	Helicobacter pylori, determinación de ureasa	\$ 1.169
LAB.01.71	Hematíes, recuento de (glóbulos rojos)	\$ 188
LAB.01.72	Hematíes, resistencia globular	\$ 188
LAB.01.73	Hematocrito	\$ 188
LAB.04.146	Hemocultivo aerobio	\$ 1.169
LAB.04.147	Hemocultivo anaerobio	\$ 1.169
LAB.04.148	Hemocultivo micológico	\$ 1.169
LAB.05.84	Hemocultivo para micobacterias (método radiométrico rápido)	\$ 1.678
LAB.05.85	Hemocultivo x 2, método automatizado	\$ 1.678
LAB.05.86	Hemocultivo x 2, muestras método rápido	\$ 1.678
LAB.03.41	Hemofilia, clasificación	\$ 626
LAB.01.74	Hemoglobina / alcali. resist.	\$ 188
LAB.04.149	Hemoglobina A1c (glicosilada)	\$ 1.169
LAB.04.150	Hemoglobina A2	\$ 1.169
LAB.04.151	Hemoglobina F (Hb. fetal)	\$ 1.169
LAB.04.152	Hemoglobina reticulocitaria	\$ 1.169
LAB.04.153	Hemoglobina S	\$ 1.169
LAB.01.75	Hemoglobina, dosaje en plasma	\$ 188
LAB.03.42	Hemoglobina, electroforesis de	\$ 626
LAB.04.154	Hemoglobinas inestables	\$ 1.169
LAB.02.54	Hemograma	\$ 315
LAB.01.76	Hemolisinas titulación en caliente, sistema ABO	\$ 188
LAB.01.77	Hemolisinas titulación en frío, Donath Landsteiner	\$ 188
LAB.01.78	Hemolisinas, titulación de	\$ 188
LAB.01.79	Hemólisis, prueba de	\$ 188
LAB.03.43	Hemopexina, inmunodifusión cuantitativa	\$ 626
LAB.01.80	Hemosiderina, investigación citoquímica	\$ 188
LAB.01.81	Hemotipificación ABO y RH	\$ 188
LAB.01.82	Heparina, resistencia a la (in vitro)	\$ 188
LAB.03.44	Heparina, test de tolerancia	\$ 626
LAB.05.87	Hepatitis A IgG, Ac. anti (HAV-Ac IgG)	\$ 1.678
LAB.06.46	Hepatitis A IgM, Ac. anti (HAV-Ac IgM)	\$ 3.866
LAB.05.88	Hepatitis A totales, Ac. anti (HAV-Ac. totales)	\$ 1.678
LAB.10.06	Hepatitis B carga viral	\$ 11.572
LAB.04.155	Hepatitis B, Ac. anti antígeno de sup (HBs-Ac)	\$ 1.169

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.156	Hepatitis B, Ac. anti antígeno e (HBe-Ac)	\$ 1.169
LAB.05.89	Hepatitis B, Ac. anti core IgM (HBc-Ac IgM)	\$ 1.678
LAB.03.45	Hepatitis B, Ac. anti core total (HBc-Ac)	\$ 626
LAB.04.157	Hepatitis B, antígeno de superficie (HBs Ag)	\$ 1.169
LAB.04.158	Hepatitis B, antígeno E (HBe Ag)	\$ 1.169
LAB.09.20	Hepatitis C (PCR)	\$ 9.259
LAB.04.159	Hepatitis C, Ac (aglutinación de partículas)	\$ 1.169
LAB.04.160	Hepatitis C, Ac totales (HCV-Ac)	\$ 1.169
LAB.10.07	Hepatitis C, carga viral	\$ 11.572
LAB.08.06	Hepatitis C, HCV (ensayo confirmatorio)	\$ 6.944
LAB.06.47	Hepatitis DELTA, Ac. anti (HD-Ac)	\$ 3.866
LAB.04.161	Hepatoglobina	\$ 1.169
LAB.04.162	Hepatograma	\$ 1.169
LAB.08.07	HER - TORCH IgM, Ac. anti	\$ 6.944
LAB.09.21	Herpes 1, 2 (PCR real time)	\$ 9.259
LAB.09.22	Herpes 6 HHV-6 IgM (HSV 1,2)	\$ 9.259
LAB.08.08	Herpes IgG, Ac. anti	\$ 6.944
LAB.05.90	Herpes IgM, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.09.23	Herpes, cultivo en células	\$ 9.259
LAB.08.09	HHV-6 IgG (IFI) (Herpes virus humano 6)	\$ 6.944
LAB.04.163	Hidatidosis (hemoaglutinación)	\$ 1.169
LAB.03.46	Hidatidosis (IFI)	\$ 626
LAB.04.164	Hidatidosis arco 5	\$ 1.169
LAB.04.165	Hidatidosis: arenilla hidatídica	\$ 1.169
LAB.04.166	Hidratos de carbono, cromatografía bidimensional	\$ 1.169
LAB.02.55	Hidroxiprolinuria	\$ 315
LAB.02.56	Hierro en medula ósea (reacción de Perls)	\$ 315
LAB.06.48	Hisopado nasal, cultivo bacteriológico de	\$ 3.866
LAB.06.49	Hisopado rectal EVR, cultivo bacteriológico de	\$ 3.866
LAB.06.50	Hisopado rectal KPC, cultivo bacteriológico de	\$ 3.866
LAB.05.91	Histonas totales, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.04.167	Histoplasma, Ac (contraínmunolectroforesis)	\$ 1.169
LAB.06.51	Histoplasma, Ac (ELISA)	\$ 3.866
LAB.04.168	Histoplasma, Ac (fijación de complemento)	\$ 1.169
LAB.04.169	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cualitativa)	\$ 1.169
LAB.04.170	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 1.169
LAB.05.92	Histoplasma, antigenemia	\$ 1.678
LAB.04.171	Histoplasma, cultivo	\$ 1.169
LAB.02.57	Histoplasma, intradermoreacción	\$ 315
LAB.01.83	Histoplasmina	\$ 188
LAB.02.58	Histoplasmina intradermoreaccion	\$ 315

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.10.08	HIV (PCR)	\$ 11.572
LAB.06.52	HIV antígeno P24 (cuantificación)	\$ 3.866
LAB.10.09	HIV carga viral	\$ 11.572
LAB.09.24	HIV cultivo	\$ 9.259
LAB.08.10	HIV ENVA / CORE	\$ 6.944
LAB.05.93	HIV test rápido	\$ 1.678
LAB.04.172	HIV, Ac. anti (aglutinación de part. de gelatina)	\$ 1.169
LAB.04.173	HIV, Ac. anti (ELISA)	\$ 1.169
LAB.05.94	HIV, Ac. anti (IFI), ELFA	\$ 1.678
LAB.08.11	HIV, Ac. anti (western blot)	\$ 6.944
LAB.05.95	HLA, Ac. anti (CROSS MATCH)	\$ 1.678
LAB.05.96	HOMA, índice evaluación modelo homeostático	\$ 1.678
LAB.04.174	Homocisteína	\$ 1.169
LAB.01.84	Homogentísico, ácido en orina	\$ 188
LAB.04.175	Homovanílico, ácido	\$ 1.169
LAB.02.59	Howel, tiempo de	\$ 315
LAB.04.176	HTLV 1 + 2 Ac. anti (ELISA)	\$ 1.169
LAB.09.25	HTLV 1 + 2 confirmatorio	\$ 9.259
LAB.04.177	HTLV 1 + 2, Ac. anti (partículas de gelatina)	\$ 1.169
LAB.01.85	Hubbner, test de	\$ 188
LAB.02.60	Huddleson, reacción	\$ 315
LAB.04.178	IGF BP3 plasmática, prot. de unión a factor de crecimiento	\$ 1.169
LAB.04.179	ILK 1 o 2, Integrin-linked kinase 1 o 2	\$ 1.169
LAB.03.47	Índice adsorbido en caolin	\$ 626
LAB.03.48	Índice de filtrado glomerular estimado (IFGe)	\$ 626
LAB.04.180	Inestabilidad microsatelital (IMS)	\$ 1.169
LAB.04.181	Influenza A, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.09.26	Influenza A, H1N1 (PCR)	\$ 9.259
LAB.09.27	Influenza B (PCR)	\$ 9.259
LAB.04.182	Influenza B, Ac	\$ 1.169
LAB.07.16	Influenza IgM, Ac. anti	\$ 4.640
LAB.05.97	Influenza, Ag	\$ 1.678
LAB.09.28	Influenza, cultivo en células (PCR)	\$ 9.259
LAB.08.12	Inhibidor lúpico	\$ 6.944
LAB.04.183	Inmunocomplejos inducidos por drogas	\$ 1.169
LAB.04.184	Inmunoelectroforesis en orina	\$ 1.169
LAB.06.53	Inmunofijación para IgA	\$ 3.866
LAB.06.54	Inmunofijación para IgG	\$ 3.866
LAB.06.55	Inmunofijación para IgM	\$ 3.866
LAB.03.49	Inmunoglobulina A, IgA, cadena alfa cuantitativa	\$ 626
LAB.04.185	Inmunoglobulina A, IgA, secretora (saliva - moco)	\$ 1.169

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.50	Inmunoglobulina D, IgD, cadena delta cuantitativa	\$ 626
LAB.05.98	Inmunoglobulina E, IgE	\$ 1.678
LAB.04.186	Inmunoglobulina E, IgE, cadena epsilon cuantitativa	\$ 1.169
LAB.03.51	Inmunoglobulina G, IgG, cadena gamma cuantitativa	\$ 626
LAB.03.52	Inmunoglobulina G, subclases IgG1; IgG2; IgG3; IgG4	\$ 626
LAB.03.53	Inmunoglobulina M, IgM, cadena mu cuantitativa	\$ 626
LAB.03.54	Inmunoglobulinas de superficie	\$ 626
LAB.09.29	Inmunosupresores, dosaje de	\$ 9.259
LAB.04.187	Insulina	\$ 1.169
LAB.07.17	Insulina (TTOG), prueba de ayuno	\$ 4.640
LAB.05.99	Insulina, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.100	Interleukina 2 dosaje en suero	\$ 1.678
LAB.05.101	Interleukina 6 dosaje en suero	\$ 1.678
LAB.02.61	Intradermoreacción	\$ 315
LAB.04.188	Iodo en orina	\$ 1.169
LAB.02.62	Ionograma plasmático	\$ 315
LAB.02.63	Ionograma urinario	\$ 315
LAB.05.102	Islote pancreático, Ac. anti (ICA)	\$ 1.678
LAB.05.103	JO-1, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.04.189	Klebsiella pneumoniae carbapenemasa (KPC)	\$ 1.169
LAB.02.64	KPTT	\$ 315
LAB.01.86	Kunkel, reacción de	\$ 188
LAB.02.65	L.E. LATEX	\$ 315
LAB.05.104	LA, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.02.66	Lactamasa, prueba de	\$ 315
LAB.02.67	Láctico dehidroxigenasa (LDH)	\$ 315
LAB.03.55	Láctico dehidroxigenasa / isoenzimas	\$ 626
LAB.08.13	Lavado bronquial inmunocitológico	\$ 6.944
LAB.11.01	Lavado de semen	\$ 14.232
LAB.01.87	Lazo, prueba del	\$ 188
LAB.05.105	LC 1, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.01.88	Leche materna, examen de	\$ 188
LAB.04.190	Legionella pneumophyla, Ag	\$ 1.169
LAB.03.56	Legionella, Ac. anti	\$ 626
LAB.04.191	Legionella, cultivo	\$ 1.169
LAB.04.192	Leishmaniasis (IFI)	\$ 1.169
LAB.01.89	Leishmaniasis, intradermoreacción	\$ 188
LAB.05.106	Lepra, bacilo de Hansen	\$ 1.678
LAB.07.18	Leptospira (mat. aglutinación)	\$ 4.640
LAB.06.56	Leptospira (tr. aglutinacion)	\$ 3.866
LAB.05.107	Leptospirosis (serología)	\$ 1.678

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.90	Leucinaminopeptidasa	\$ 188
LAB.01.91	Leucocitos, formula	\$ 188
LAB.01.92	Leucocitos, microagregación	\$ 188
LAB.01.93	Leucocitos, recuento de (glóbulos blancos)	\$ 188
LAB.05.108	Levaduras, tipificación	\$ 1.678
LAB.04.193	LH (hormona luteinizante)	\$ 1.169
LAB.06.57	LH post LHRH (hormona luteinizante post LHRH)	\$ 3.866
LAB.04.194	Lidocaína	\$ 1.169
LAB.01.94	Lipasa en plasma o suero	\$ 188
LAB.01.95	Lipemia / lipidemia total en sangre	\$ 188
LAB.04.195	Lipidograma electroforético	\$ 1.169
LAB.02.68	Liquido amniótico, cuerpos lamelares en	\$ 315
LAB.01.96	Liquido amniótico, espectrofotometría (test Liley)	\$ 188
LAB.03.57	Liquido amniótico, índice meconial de	\$ 626
LAB.01.97	Liquido amniótico, porcentaje células naranjas en	\$ 188
LAB.03.58	Liquido amniótico, relación lecitina - esfingomielina en	\$ 626
LAB.02.69	Liquido amniótico, test Clemens, Skack test	\$ 315
LAB.02.70	Liquido ascítico, bacteriológico	\$ 315
LAB.03.59	Liquido ascítico, físico-químico	\$ 626
LAB.02.71	Liquido ascítico, gradiente de albúmina	\$ 315
LAB.04.196	Liquido biológico o de punción, adenosin deaminasa en	\$ 1.169
LAB.04.197	Liquido biológico o de punción, Cryptococcus antigenemia en	\$ 1.169
LAB.01.98	Liquido cefalorraquídeo, albumina en	\$ 188
LAB.04.198	Liquido cefalorraquídeo, alfa fetoproteína en	\$ 1.169
LAB.03.60	Liquido cefalorraquídeo, antigenorraquia	\$ 626
LAB.04.199	Liquido cefalorraquídeo, bacteriológico	\$ 1.169
LAB.04.200	Liquido cefalorraquídeo, bandas monoclonales	\$ 1.169
LAB.04.201	Liquido cefalorraquídeo, citológico	\$ 1.169
LAB.05.109	Liquido cefalorraquídeo, Cryptococcus Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.110	Liquido cefalorraquídeo, Estreptococo grupo B diagnóstico rápido en	\$ 1.678
LAB.04.202	Liquido cefalorraquídeo, físico-químico	\$ 1.169
LAB.10.10	Liquido cefalorraquídeo, HIV cultivo de	\$ 11.572
LAB.09.30	Liquido cefalorraquídeo, neurovirus en	\$ 9.259
LAB.04.203	Liquido cefalorraquídeo, parasitológico	\$ 1.169
LAB.01.99	Liquido cefalorraquídeo, proteínas totales en	\$ 188
LAB.02.72	Liquido cefalorraquídeo, VDRL en	\$ 315
LAB.03.61	Líquido pancreático, físico-químico	\$ 626
LAB.02.73	Liquido sinovial, citológico	\$ 315
LAB.01.100	Liquido sinovial, cristalografía	\$ 188
LAB.03.62	Liquido sinovial, físico-químico	\$ 626
LAB.02.74	Líquidos biológicos o de punción, bacteriológico	\$ 315

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.101	Líquidos biológicos o de punción, células neoplásicas en	\$ 188
LAB.02.75	Líquidos biológicos o de punción, citológico	\$ 315
LAB.06.58	Líquidos biológicos o de punción, citomegalovirus cultivo	\$ 3.866
LAB.01.102	Líquidos biológicos o de punción, cloro en	\$ 188
LAB.04.204	Líquidos biológicos o de punción, cultivo de TBC	\$ 1.169
LAB.03.63	Líquidos biológicos o de punción, físico-químico	\$ 626
LAB.10.11	Líquidos biológicos o de punción, HIV cultivo de	\$ 11.572
LAB.03.64	Líquidos biológicos o de punción, inmunolectroforesis	\$ 626
LAB.04.205	Líquidos biológicos o de punción, proteinograma	\$ 1.169
LAB.03.65	Líquidos de punción nodular, cristales de colesterol	\$ 626
LAB.02.76	Lisina - vasopresina, test de	\$ 315
LAB.02.77	Lisis por sucrosa, prueba de	\$ 315
LAB.04.206	Listeria, cultivo	\$ 1.169
LAB.02.78	Litio en orina	\$ 315
LAB.02.79	Litio en sangre	\$ 315
LAB.05.111	LKM. 1, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.112	LKM. 2, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.113	M2, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.01.103	Mac Lagan, reacción de timol	\$ 188
LAB.01.104	Magnesio en orina	\$ 188
LAB.01.105	Magnesio en sangre	\$ 188
LAB.04.207	Manganeso en sangre	\$ 1.169
LAB.02.80	Materia fecal, ácido láctico en	\$ 315
LAB.05.114	Materia fecal, Adenovirus Ag en	\$ 1.678
LAB.04.208	Materia fecal, Candida. Recuento de colonias en	\$ 1.169
LAB.05.115	Materia fecal, Clostridium difficile, toxina	\$ 1.678
LAB.04.209	Materia fecal, coprocultivo con Campylobacter	\$ 1.169
LAB.04.210	Materia fecal, coprocultivo con Yersina	\$ 1.169
LAB.01.106	Materia fecal, directo	\$ 188
LAB.02.81	Materia fecal, esteatocrito	\$ 315
LAB.03.66	Materia fecal, examen fresco con coloraciones	\$ 626
LAB.03.67	Materia fecal, grasas cualitativo	\$ 626
LAB.05.116	Materia fecal, grasas cuantitativo, van de Kamer	\$ 1.678
LAB.05.117	Materia fecal, Helicobacter pylori, Ag en	\$ 1.678
LAB.01.107	Materia fecal, leucocitos en	\$ 188
LAB.03.68	Materia fecal, parasitológico seriado	\$ 626
LAB.02.82	Materia fecal, parásitos hemáticos	\$ 315
LAB.05.118	Materia fecal, Rotavirus Ag en	\$ 1.678
LAB.03.69	Materia fecal, sangre oculta en	\$ 626
LAB.05.119	MBG, Ac. Anti	\$ 1.678
LAB.02.83	Medulograma	\$ 315

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.211	Membrana basal, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.05.120	Meningitis (Neumo, H. influenzae tipo B, Meningococo ABC) test rápido	\$ 1.678
LAB.05.121	Metadona	\$ 1.678
LAB.02.84	Metahemoglobina	\$ 315
LAB.06.59	Metanefrinas urinarias	\$ 3.866
LAB.09.31	Metapneumovirus (PCR)	\$ 9.259
LAB.05.122	Metotrexate, dosaje de	\$ 1.678
LAB.05.123	Micobacterias, cultivo (método radiométrico rápido)	\$ 1.678
LAB.05.124	Micofenolato, dosaje de	\$ 1.678
LAB.04.212	Micosis profundas, cultivos e identificación	\$ 1.169
LAB.03.70	Micosis profundas, estudio directo	\$ 626
LAB.03.71	Micosis profundas, estudio directo con coloración	\$ 626
LAB.04.213	Micosis superficiales, cultivo e identificación	\$ 1.169
LAB.02.85	Micosis superficiales, estudio directo	\$ 315
LAB.04.214	Micosis superficiales, estudio directo con coloración	\$ 1.169
LAB.02.86	Microalbuminuria	\$ 315
LAB.05.125	Microglobulina B2	\$ 1.678
LAB.05.126	Microsomal tiroideo, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.127	Mieloperoxidasa, Ac. anti (MPO)	\$ 1.678
LAB.05.128	Miocardio, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.129	Mioglobina	\$ 1.678
LAB.05.130	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M2)	\$ 1.678
LAB.05.131	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M4)	\$ 1.678
LAB.01.108	Moco cervical, cristalización de	\$ 188
LAB.01.109	Moco nasal, PH y citológico	\$ 188
LAB.01.110	Mononucleosis hemoaglutinación (P. Bunnell)	\$ 188
LAB.02.87	Mononucleosis hemolit. (Peterson)	\$ 315
LAB.02.88	Mononucleosis monotest	\$ 315
LAB.01.111	Mononucleosis, test de Davidson - Paul Bunell	\$ 188
LAB.03.72	Monóxido de carbono	\$ 626
LAB.01.112	Mucoproteínas	\$ 188
LAB.01.113	Mucosemen cruzado	\$ 188
LAB.04.215	Músculo esquelético, Ac. anti (músculo estriado) (RNP)	\$ 1.169
LAB.04.216	Músculo liso, Ac. anti (ASMA)	\$ 1.169
LAB.09.32	Mutación por delección e inserciones del gen MH1 (por MLPA)	\$ 9.259
LAB.09.33	Mutación por delección e inserciones del gen MH2 (por MLPA)	\$ 9.259
LAB.09.34	Mutación por rearrreglo del BCL2-JH	\$ 9.259
LAB.09.35	Mutación por rearrreglo del gen BCR-ABL 1, P210 Y P190	\$ 9.259
LAB.09.36	Mutaciones del gen AML 1-ETO (Run X 1T1) (PCR tiempo real)	\$ 9.259
LAB.09.37	Mutaciones del gen BRAF-V600E (PCR tiempo real)	\$ 9.259

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.38	Mutaciones del gen CFBF-MYH 11 inv 16 (PCR tiempo real)	\$ 9.259
LAB.09.39	Mutaciones del gen JACK 2 (mutación V617F)	\$ 9.259
LAB.09.40	Mutaciones del gen kRaS (PCR tiempo real)	\$ 9.259
LAB.09.41	Mutaciones del gen MLH1 (PCR tiempo real)	\$ 9.259
LAB.09.42	Mutaciones del gen MSH2 (PCR tiempo real)	\$ 9.259
LAB.09.43	Mutaciones del gen MYH (PCR tiempo real)	\$ 9.259
LAB.09.44	Mutaciones del gen NRaS (PCR tiempo real)	\$ 9.259
LAB.09.45	Mutaciones del gen PML-RAR alfa (PCR tiempo real)	\$ 9.259
LAB.10.12	Mycobacterium TBC (PCR)	\$ 11.572
LAB.05.132	Mycobacterium TBC, cultivo de	\$ 1.678
LAB.05.133	Mycobacterium, identificación	\$ 1.678
LAB.04.217	Mycoplasma genitalium, cultivo	\$ 1.169
LAB.04.218	Mycoplasma hominis, cultivo	\$ 1.169
LAB.09.46	Mycoplasma pneumoniae (PCR)	\$ 9.259
LAB.03.73	Mycoplasma pneumoniae Ac. anti (LATEX)	\$ 626
LAB.04.219	Mycoplasma pneumoniae IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 1.169
LAB.04.220	Mycoplasma pneumoniae IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 1.169
LAB.02.89	Mycoplasma PPLO (IFI)	\$ 315
LAB.04.221	Mycoplasma urealítico, cultivo	\$ 1.169
LAB.04.222	Mycoplasma, antibiograma	\$ 1.169
LAB.04.223	Neisseria gonorrhoeae (búsqueda en caso de abuso)	\$ 1.169
LAB.03.74	Neisseria meningitidis, cultivo	\$ 626
LAB.05.134	Neumococo, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.04.224	Neumococo, contraelectroforesis	\$ 1.169
LAB.10.13	Neutrófilos, adhesividad estudios funcionales	\$ 11.572
LAB.10.14	Neutrófilos, fagocitosis estudios funcionales	\$ 11.572
LAB.06.60	Noradrenalina plasmática	\$ 3.866
LAB.04.225	Noradrenalina urinaria	\$ 1.169
LAB.04.226	Nucleares, Ac. anti (ANA, FAN)	\$ 1.169
LAB.04.227	Nucleolar, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.03.75	Nucleotidasa 5'	\$ 626
LAB.05.135	Opiáceos	\$ 1.678
LAB.02.90	Orina completa	\$ 315
LAB.03.76	Osmolal, clearance	\$ 626
LAB.03.77	Osmolaridad, orina	\$ 626
LAB.03.78	Osmolaridad, suero	\$ 626
LAB.05.136	Osteocalcina	\$ 1.678
LAB.05.137	Ovario, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.03.79	Oxígeno en sangre-PO2	\$ 626
LAB.06.61	P50	\$ 3.866
LAB.06.62	Paludismo, Ac. anti (IFI)	\$ 3.866

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.12.01	Panel filmarray para 30 gérmenes	\$ 15.813
LAB.02.91	Pap endocervical	\$ 315
LAB.02.92	Pap exocervical	\$ 315
LAB.09.47	Papilloma humano virus (HPV) (PCR)	\$ 9.259
LAB.04.228	Papilloma humano virus (HPV) en biopsia	\$ 1.169
LAB.04.229	Papilloma humano virus (HPV) en extendido	\$ 1.169
LAB.10.15	Papilloma humano virus (HPV) hibridación	\$ 11.572
LAB.02.93	Paracoccidiodina, intradermoreacción	\$ 315
LAB.04.230	Paracoccidiodios, Ac. anti (contrainmunolectroforesis)	\$ 1.169
LAB.04.231	Paracoccidiodios, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 1.169
LAB.04.232	Paracoccidiodios, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 1.169
LAB.04.233	Parainfluenza IgG, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.234	Parainfluenza IgM, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.09.48	Parainfluenza, cultivo de virus en célula (PCR)	\$ 9.259
LAB.03.80	Parásitos macroscópicos, identificación de	\$ 626
LAB.05.138	Parathormona plasmática (PTH)	\$ 1.678
LAB.03.81	Parotiditis (PCR)	\$ 626
LAB.05.139	Parotiditis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 1.678
LAB.05.140	Parotiditis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 1.678
LAB.06.63	Parotiditis, cultivo	\$ 3.866
LAB.05.141	Parvovirus B19 IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 1.678
LAB.05.142	Parvovirus B19 IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 1.678
LAB.09.49	Parvovirus, PCR en biopsia	\$ 9.259
LAB.09.50	Parvovirus, PCR en sangre	\$ 9.259
LAB.11.02	PCR HIV en semen	\$ 14.232
LAB.06.64	Péptido C de insulina	\$ 3.866
LAB.06.65	Péptido deaminado de gliadina (celiaquía)	\$ 3.866
LAB.05.143	Péptidos citrulinados cíclicos, Ac. anti (CCP)	\$ 1.678
LAB.04.235	Peroxidasa, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.01.114	Peroxidasas	\$ 188
LAB.06.66	Piridolina urinaria	\$ 3.866
LAB.02.94	Piruvato-quinasa	\$ 315
LAB.01.115	Plaquetarios, factores	\$ 188
LAB.03.82	Plaquetas, adhesividad	\$ 626
LAB.01.116	Plaquetas, microagregación	\$ 188
LAB.01.117	Plaquetas, recuento de	\$ 188
LAB.02.95	Plasma recalcificado, tiempo de	\$ 315
LAB.09.51	Pneumocystis carinii, Gram - Giemsa	\$ 9.259
LAB.09.52	Pneumocystis carinii, inmunofluorescencia	\$ 9.259
LAB.05.144	Pneumocystis carinii, tricrómica en biopsia	\$ 1.678
LAB.05.145	Pneumocystis carinii, tricrómica en sangre	\$ 1.678

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.53	Pneumocystis jiroveci, inmunofluorescencia	\$ 9.259
LAB.09.54	Polimerasa en cadena	\$ 9.259
LAB.09.55	Polyomavirus BK (PCR)	\$ 9.259
LAB.09.56	Polyomavirus JC (PCR)	\$ 9.259
LAB.02.96	Porfobilinógeno en orina	\$ 315
LAB.01.118	Potasio en orina	\$ 188
LAB.01.119	Potasio en plasma	\$ 188
LAB.03.83	Pregnanotriol	\$ 626
LAB.06.67	Pro BNP	\$ 3.866
LAB.06.68	Procalcitonina (PCT)	\$ 3.866
LAB.04.236	Progesterona	\$ 1.169
LAB.04.237	Progesterona, 17 hidroxí	\$ 1.169
LAB.07.19	Progesterona, 17 hidroxí (prueba de ACTH)	\$ 4.640
LAB.06.69	Progesterona, receptores de	\$ 3.866
LAB.04.238	Prolactina	\$ 1.169
LAB.05.146	Proteína C activada resistencia a (RCPA)	\$ 1.678
LAB.05.147	Proteína C funcional	\$ 1.678
LAB.05.148	Proteína C inhibidor	\$ 1.678
LAB.03.84	Proteína C reactiva (PCR)	\$ 626
LAB.05.149	Proteína de unión a lipopolisacáridos (LBP)	\$ 1.678
LAB.05.150	Proteína S funcional	\$ 1.678
LAB.04.239	Proteína S inhibidor	\$ 1.169
LAB.04.240	Proteína S total	\$ 1.169
LAB.04.241	Proteína transportadora tiroxina (TBG)	\$ 1.169
LAB.01.120	Proteínas en orina	\$ 188
LAB.01.121	Proteínas totales en plasma o suero	\$ 188
LAB.01.122	Proteínas, fracción albúmina	\$ 188
LAB.01.123	Proteínas, fracción prealbúmina	\$ 188
LAB.01.124	Proteínas, fracciones globulinas	\$ 188
LAB.05.151	Proteinasas 3, Ac. anti (PR3)	\$ 1.678
LAB.04.242	Proteinograma	\$ 1.169
LAB.01.125	Proteinuria 24 horas	\$ 188
LAB.09.57	Protrombina G20210A	\$ 9.259
LAB.02.97	Protrombina, consumo de	\$ 315
LAB.02.98	Protrombina, Owren o Duckert (déficit factor V)	\$ 315
LAB.02.99	Protrombina, tiempo de (QUICK)	\$ 315
LAB.03.85	Protrombina, tiempo de, corrección con plasma normal	\$ 626
LAB.10.16	Psicofarmacos / drogas de abuso por HPLC, determinación de	\$ 11.572
LAB.01.126	Psitacosis, reacción de Bedson	\$ 188
LAB.05.152	Queratina, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.153	Rast, prueba de - IgE	\$ 1.678

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.08.14	Receptor de TSH, Ac. anti (TRAB,TBII)	\$ 6.944
LAB.04.243	Renina angiotensina plasmática	\$ 1.169
LAB.07.20	Reovirus, Ac. anti	\$ 4.640
LAB.04.244	Reptilasa, tiempo de	\$ 1.169
LAB.09.58	Resistencia a antirretrovirales HIV por genotipificación	\$ 9.259
LAB.01.127	Resistencia capilar (petequimetría)	\$ 188
LAB.04.245	Reticulina, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.02.100	Reticulocitos, recuento de	\$ 315
LAB.09.59	Rhinovirus (PCR)	\$ 9.259
LAB.06.70	Rhinovirus, cultivo en células humanas	\$ 3.866
LAB.04.246	Ribonucleoproteína RNP, Ac. anti (ENA o Sm)	\$ 1.169
LAB.05.154	Ribosomal P, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.04.247	Richetsias, reacción de Weil	\$ 1.169
LAB.05.155	Ristocetina, cofactor de	\$ 1.678
LAB.05.156	RO/SSA, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.02.101	Rose Ragan, prueba de	\$ 315
LAB.04.248	Rosetas EA	\$ 1.169
LAB.05.157	Rubeola IgG, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.06.71	Rubeola IgM, Ac. anti	\$ 3.866
LAB.04.249	Salicilatos	\$ 1.169
LAB.04.250	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente	\$ 1.169
LAB.09.60	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente (PCR)	\$ 9.259
LAB.05.158	Sarampión en aspirado nasofaríngeo (IFI)	\$ 1.678
LAB.05.159	Sarampión IgG, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.160	Sarampión IgM, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.161	SCL 70, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.01.128	Sedimento de orina	\$ 188
LAB.04.251	Serología pre-quirúrgica por quimioluminiscencia HIV-MBU-HCV-A-CORI, cada uno	\$ 1.169
LAB.04.252	Serotonina	\$ 1.169
LAB.05.162	SHBG, globulina ligadora de hormonas sexuales	\$ 1.678
LAB.01.129	Sia, test de	\$ 188
LAB.02.102	Sickling, test de	\$ 315
LAB.02.103	Siderofilina, capac.de saturac.	\$ 315
LAB.01.130	Sims Hubbner, test de	\$ 188
LAB.05.163	SLA, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.01.131	Sodio en orina (Na U)	\$ 188
LAB.01.132	Sodio en plasma (Na)	\$ 188
LAB.05.164	Somatomedina IG F1	\$ 1.678
LAB.04.253	Somatotrofina-hormona de crecimiento (GH) en plasma	\$ 1.169
LAB.07.21	Somatotrofina, prueba de arginina	\$ 4.640

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.07.22	Somatotrofina, prueba de ayuno	\$ 4.640
LAB.07.23	Somatotrofina, prueba de clonidina	\$ 4.640
LAB.05.165	SP 100, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.166	SSB/La, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.04.254	Streptococcus pyogenes, grupo A (test rapido)	\$ 1.169
LAB.04.255	Streptococcus, grupo B	\$ 1.169
LAB.02.104	Sucrosa, prueba de	\$ 315
LAB.05.167	Sudor, test de electrolitos	\$ 1.678
LAB.01.133	Sulfato de protamina, prueba de	\$ 188
LAB.05.168	Sulfohemoglobina	\$ 1.678
LAB.06.72	Superóxido dismutasa	\$ 3.866
LAB.05.169	Suprarrenal, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.170	Sustancia cementante, Ac. anti (ICS)	\$ 1.678
LAB.03.86	T3 libre (triiodotironina libre)	\$ 626
LAB.03.87	T3 total (triiodotironina total)	\$ 626
LAB.03.88	T4 libre (tiroxina libre)	\$ 626
LAB.04.256	T4 total (tiroxina total)	\$ 1.169
LAB.05.171	Tejidos y partes blandas, cultivo bacteriológico de	\$ 1.678
LAB.04.257	Teofilina	\$ 1.169
LAB.12.02	Testeo espermatozoide (PCR)	\$ 15.813
LAB.04.258	Testosterona libre plasmática	\$ 1.169
LAB.04.259	Testosterona libre urinaria	\$ 1.169
LAB.05.172	Testosterona plasmática total	\$ 1.678
LAB.05.173	Tiroglobulina plasmática (TG)	\$ 1.678
LAB.04.260	Tiroglobulina ultra sensible, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.261	Titulación "O" peligroso	\$ 1.169
LAB.03.89	Tolerancia a la glucosa, test de (TTG) (Prueba de Conn y Fajans)	\$ 626
LAB.08.15	TORCH IgG, Ac. anti	\$ 6.944
LAB.06.73	Toxocara	\$ 3.866
LAB.02.105	Toxoplasmosis (aglutinación directa)	\$ 315
LAB.02.106	Toxoplasmosis (aglutinación indirecta)	\$ 315
LAB.02.107	Toxoplasmosis (fijac. complem.)	\$ 315
LAB.06.74	Toxoplasmosis cultivo en células	\$ 3.866
LAB.04.262	Toxoplasmosis IgG (IFI)	\$ 1.169
LAB.03.90	Toxoplasmosis IgG, Ac. anti	\$ 626
LAB.04.263	Toxoplasmosis IgM, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.05.174	Toxoplasmosis, test de avidéz, Ac IgG	\$ 1.678
LAB.04.264	Transaminasa glutámico oxalacética (TGO, AST)	\$ 1.169
LAB.04.265	Transaminasa glutámico pirúvica (TGP, ALT)	\$ 1.169
LAB.03.91	Transferrina	\$ 626
LAB.04.266	Transferrina, % de saturación	\$ 1.169

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.175	Transglutaminasa IgA, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.176	Transglutaminasa IgG, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.03.92	Treponema pallidum, (hemoaglutinación). TPHA IgG	\$ 626
LAB.04.267	Treponema pallidum, (hemoaglutinación).TPHA IgM	\$ 1.169
LAB.05.177	Treponema pallidum, quimioluminiscencia	\$ 1.678
LAB.02.108	Tricofitina, intradermorreacción	\$ 315
LAB.01.134	Triglicéridos	\$ 188
LAB.02.109	Trombina, tiempo de	\$ 315
LAB.06.75	Tromboelastografía rotacional	\$ 3.866
LAB.03.93	Tromboplastina, generación de	\$ 626
LAB.06.76	Troponina I	\$ 3.866
LAB.04.268	TSH tirotrófina neonatal	\$ 1.169
LAB.02.110	TSH, tirotrófina plasmática	\$ 315
LAB.03.94	TSH, tirotrófina plasmática ultrasensible	\$ 626
LAB.06.77	TSH, tirotrófina post TRH	\$ 3.866
LAB.03.95	Tzanck, citodiagnóstico de	\$ 626
LAB.05.178	U1RNP, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.01.135	Urea plasmática	\$ 188
LAB.01.136	Urea urinaria	\$ 188
LAB.01.137	Urea, clearance	\$ 188
LAB.05.179	Ureaplasma urealyticum, cultivo	\$ 1.678
LAB.01.138	Urobilina cuantitativa en orina	\$ 188
LAB.02.111	Urocitograma, una muestra	\$ 315
LAB.02.112	Urocitograma/ 4 muestras o un ciclo	\$ 315
LAB.03.96	Urocultivo	\$ 626
LAB.04.269	Vainillin mandélico en orina	\$ 1.169
LAB.05.180	Vancomicina, dosaje en suero. Vancocinemia	\$ 1.678
LAB.06.78	Varicela directa, monotest	\$ 3.866
LAB.09.61	Varicela zoster (PCR) (VZV)	\$ 9.259
LAB.04.270	Varicela zoster directo IgG, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.04.271	Varicela zoster directo IgM, Ac. anti	\$ 1.169
LAB.06.79	Varicela zoster, cultivo en células	\$ 3.866
LAB.01.139	VDRL	\$ 188
LAB.02.113	Ventana cutánea	\$ 315
LAB.09.62	Verotoxina 0157	\$ 9.259
LAB.04.272	Vibrio cholerae, cultivo e identificación	\$ 1.169
LAB.09.63	Virus Junín (PCR)	\$ 9.259
LAB.05.181	Virus Junín IgG, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.05.182	Virus Junín IgM, Ac. anti	\$ 1.678
LAB.04.273	Virus respiratorios (IFI)	\$ 1.169
LAB.06.80	Virus respiratorios, diag. rápido	\$ 3.866

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.64	Virus Saint Louis (PCR) (Virus San Luis)	\$ 9.259
LAB.03.97	Vitamina B12	\$ 626
LAB.03.98	Vitamina D, 25 hidroxí	\$ 626
LAB.05.183	Vitamina D3	\$ 1.678
LAB.01.140	Widal, reacción de	\$ 188
LAB.05.184	XA, Ac. anti (Heparinemia)	\$ 1.678
LAB.09.65	Zika (PCR)	\$ 9.259
	INMUNOLOGÍA	
INM.01	ACRA-acetilcolina receptor muscular, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 1.344
INM.02	Actina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.186
INM.03	Actina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.186
INM.04	Albúmina (LCR) (inmunoturbidimetría)	\$ 482
INM.05	Albúmina (suero) (inmunoturbidimetría)	\$ 482
INM.06	Alfa 1 antitripsina, determinación de	\$ 1.169
INM.07	Alfa 1 glicoproteína ácida, determinación de	\$ 1.169
INM.08	Alfa 2 macroglobulina, determinación de	\$ 1.169
INM.09	Anexina V, anticuerpos anti- (IgG) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 411
INM.10	Anexina V, anticuerpos anti- (IgM) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 411
INM.11	Antiqueratina anticuerpos, determinación de (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 1.678
INM.12	Aquaporina 4, anticuerpos anti- (CBA) (CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 3.487
INM.13	Bandas oligoclonales (BOC) (protocolo de esclerosis múltiple y polineuropatías (en LCR y suero) a ambos) (isoelectroenfocado)	\$ 4.105
INM.14	Beta 2 glicoproteína I (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 712
INM.15	Beta 2 glicoproteína I (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 712
INM.16	Beta 2 glicoproteína I (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 712
INM.17	Biopsia de piel para enfermedades ampollares (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 2.372
INM.18	C1 inhibidor, cuantificación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 1.385
INM.19	C1q, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.265
INM.20	C1q, complemento C1q, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 1.423
INM.21	C2, complemento C2, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 1.423
INM.22	C3, complemento C3, determinación de (inmunoturbidimetría)	\$ 626
INM.23	C4, complemento C4, determinación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 626

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.24	Cadenas kappa y lambda, cuantificación de	\$ 482
INM.25	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), LCR (inmunoturbidimetria)	\$ 2.309
INM.26	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), suero (inmunoturbidimetria)	\$ 2.309
INM.27	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), LCR (inmunoturbidimetria)	\$ 2.309
INM.28	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), suero (inmunoturbidimetria)	\$ 2.309
INM.29	Cadiolipina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.169
INM.30	Cadiolipina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.169
INM.31	Cadiolipina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.169
INM.32	Caspr2, contactin-associated protein 2, anticuerpos anti(cba - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 7.714
INM.33	CD16, CD19, CD20, CD22, CD23, CD25, CD30, CD33, CD34, CD41, CD42 (citometría) se factura por unidad (citometria de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 672
INM.34	CD1a, CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD10, CD11, CD13, CD14, CD15 (citometría) se factura por unidad (citometria de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 672
INM.35	CD36, CD38, CD45, CD54, CD56, CD64, CD57, CD61, CD68, CD68c, CD71, CD72, CD79b, CD117, CD123, TdT. Ampo, CD79a. (citometría) hla-dr. Se factura por unidad (citometria de flujo) POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 672
INM.36	Celulas parietales (APCA), anticuerpos anti.- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.169
INM.37	Centromero, anticuerpos anti-	\$ 1.169
INM.38	Ceruloplasmina, determinación de (ELISA)	\$ 1.169
INM.39	CH50, complemento hemolitico total (CH50) (method kent-fife) vía alterna de complemento (ensayo hemolitico) (ensayo hemolítico)	\$ 1.208
INM.40	CH50. Complemento hemolitico total, suero (inmunoturbidimetria)	\$ 2.040
INM.41	Citoplasma de neutrofilos (ANCA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.678
INM.42	Citoplasma de neutrófilos, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.678
INM.43	Citotoxicidad NK (cultivo celular+ citometría) (citometria de flujo)	\$ 15.813
INM.44	Cocleares (heat shock protein 70, HSP70), anticuerpos anti- (inmunoensayo lineal)	\$ 10.121
INM.45	Corteza adrenal, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.907
INM.46	Criocrito, determinación de	\$ 237
INM.47	Crioglobulinas tipificación inmunoquimica. (inmunofijación)	\$ 1.385
INM.48	Cromatina /nucleosoma, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 633
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	\$ 1.423

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.50	Cuantificación de stem cells CD45 CD34 (citometria de flujo)	\$ 1.385
INM.51	DFS-70, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.581
INM.52	DHr para metabolismo oxidativo de PMN (citometria de flujo)	\$ 3.025
INM.53	DPPx, dipeptidyl aminopeptidase-like protein 6, anticuerpos anti-(cba - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 7.714
INM.54	DsDNA, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 759
INM.55	DsDNA, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 474
INM.56	Endomiso, anticuerpos anti- (IgA/IgG) cada uno (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.169
INM.57	Enfermedad mínima residual Ila (citometria de flujo)	\$ 6.639
INM.58	Enfermedad mínima residual Ima (citometria de flujo)	\$ 16.250
INM.59	Enfermedad mínima residual hasta 10 marcadores (citometria de flujo)	\$ 12.491
INM.60	Esclerosis sistémica, (anticuerpos anti-nucleolares), perfil de. (inmunoensayo lineal- 13 antígenos)	\$ 3.795
INM.61	Estudio de LCR (citometría de flujo)	\$ 7.630
INM.62	Estudio para diagnóstico de hemoglobinuria paroxística nocturna (citometría de flujo)	\$ 6.049
INM.63	Estudio y seguimiento de pacientes hiv/sida (CD3, CD4, CD8) (citometria de flujo)	\$ 3.637
INM.64	Expresión de receptores de citoquinas en células activadas (citometria de flujo)	\$ 5.060
INM.65	Expresión del contenido de perforinas en células nk y cd8 (citometría) (citometria de flujo)	\$ 5.377
INM.66	Expresión de CD40 ligando para diag de hiper igm (citometria de flujo)	\$ 5.535
INM.67	Factor intrínseco, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.265
INM.68	Fenotipo extendido (fenotipo +subpoblaciones B + subpoblaciones T) (citometria de flujo)	\$ 15.181
INM.69	Fosfatidil serina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.075
INM.70	Fosfatidil serina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.075
INM.71	Gabab receptor, anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 7.714
INM.72	GAD 65, descarboxilasa de ácido glutámico 65, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 2.404
INM.73	Gangliosidos, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 7.262
INM.74	Gliadina (IgA). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.169
INM.75	Gliadina (IgG). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.169
INM.76	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti (anti-MAG-IgM) (westernblot)	\$ 5.353
INM.77	Glicoproteína asociada a mielina, anticuerpos anti- (anti MAG-IgM) (enzimo inmuno ensayo)	\$ 4.278
INM.78	Hepático, perfil (inmunoensayo lineal- 7 antígenos)	\$ 2.846
INM.79	Histonas, anticuerpos anti-	\$ 1.423

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.80	Hla clase I (citometría)	\$ 1.344
INM.81	Índice albumina, perfil	\$ 870
INM.82	Índice CLL kappa, perfil	\$ 5.535
INM.83	Índice CLL lambda, perfil	\$ 5.535
INM.84	Índice IgG, perfil	\$ 917
INM.85	Inmunofenotipo básico: CD3, CD4, CD8, CD19, CD56, Dr (citometría) (citometria de flujo)	\$ 5.535
INM.86	Inmunoglobulina A (IgA) secretora, determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 626
INM.87	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 626
INM.88	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 395
INM.89	Inmunoglobulina IgG1, subclase, determinación de (IDR/ nefelometria / turbidimetria)	\$ 2.087
INM.90	Inmunoglobulina IgG2, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 2.087
INM.91	Inmunoglobulina IgG3, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 2.087
INM.92	Inmunoglobulina IgG4, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 2.087
INM.93	Inmunoglobulina M (IgM), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 626
INM.94	Inmunoglobulinas (IgA, IgG, IgM, IgD), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 633
INM.95	Islote pancreático (ICA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.678
INM.96	Jo-1, anticuerpos anti-	\$ 1.678
INM.97	Leucemias agudas. (citometria de flujo)	\$ 33.409
INM.98	LGI1, leucine-rich glioma-inactivated protein 1, anticuerpos anti(CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 7.714
INM.99	Linfomas (citometria de flujo)	\$ 22.239
INM.100	LKM, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.678
INM.101	M2, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.107
INM.102	Medición intracitoplasmática de citoquinas	\$ 5.214
INM.103	Membrana basal glomerular, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.678
INM.104	Microsomal tiroideo, anticuerpos anti-	\$ 1.678
INM.105	Mieloma y EMR mieloma (citometría de flujo)	\$ 14.537
INM.106	Mieloperoxidasa (MPO), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.423
INM.107	Miosítico, perfil (inmunoensayo lineal- 16 antígenos)	\$ 10.753

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.108	Mitocondrial, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.678
INM.109	MOG, glicoproteina de mielina de oligodendrocitos, anticuerpos anti- (CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 5.535
INM.110	Moléculas de adhesión (CD11b, CD15, CD18) (citometría) (citometria de flujo)	\$ 1.344
INM.111	Musculo liso (ASMA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.169
INM.112	Neumococo, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 2.783
INM.113	Neuronal, perfil (inmunoensayo lineal- 12 antígenos)	\$ 11.196
INM.114	Neuronales, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 4.197
INM.115	Nucleocitoplasmatico, anticuerpos anti- (FAN / ANA) (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.423
INM.116	Nucleocitoplasmáticos, anticuerpos anti-(perfil de ana) (inmunoensayo lineal- 11 antígenos)	\$ 3.637
INM.117	Ovario, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 3.488
INM.118	Peptidos ciclicos citrulinados (CPP), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.423
INM.119	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 633
INM.120	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 633
INM.121	Prealbumina - albumina, determinación de	\$ 482
INM.122	Proteina tirosina fosfatasa (AI)2, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 1.180
INM.123	Proteinas 3 (PR3), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.423
INM.124	Protocolo de screening	\$ 893
INM.125	Protocolo de seguimiento	\$ 4.105
INM.126	Protocolo de tipificación de banda monoclonales	\$ 4.105
INM.127	Receptor glutamato (AMPA1R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 7.714
INM.128	Receptor glutamato (AMPA2R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 7.714
INM.129	Receptor glutamato (NMDAR), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 7.714
INM.130	Reticulina, anticuerpos anti-	\$ 1.169
INM.131	Ribosomal p, anticuerpos anti-	\$ 1.678
INM.132	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.107
INM.133	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.107
INM.134	Scl-70, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.678
INM.135	Sm, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.678
INM.136	SN U1-RNP, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.678

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.137	SSA/Ro (52kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.107
INM.138	SSA/Ro (60kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.107
INM.139	SSA/Ro, anticuerpos anti (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.107
INM.140	SSB/La, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.107
INM.141	Subclases iga, IgG1, IgG2, IgG3, IgG4, determinación de (están en 30.01.02 por separado) (idr / nefelometría / turbidimetría), por 4 determinaciones	\$ 8.350
INM.142	Subpoblaciones B (citometría) (citometría de flujo)	\$ 7.590
INM.143	Suprarrenal anticuerpos anti- (está en el 39.13.4 como corteza adrenal) (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 1.678
INM.144	Sustancia cementante (ICS), anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 1.423
INM.145	Toxoide tetánico o diftérico, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 1.739
INM.146	Transferrina, determinación de	\$ 626
INM.147	Transglutaminasa (IgA/IgG), anticuerpos anti- (cada uno) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.678
INM.148	Transperoxidasa, anticuerpos anti-	\$ 949
	Estudios de histocompatibilidad	
INM.149	Locus ABDR por persona para trasplantes de órganos/Método Biología molecular	\$ 17.074
INM.150	Locus DR por persona/Método Biología molecular	\$ 7.350
INM.151	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal.(Serol.)	\$ 3.887
INM.152	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal. (ELISA)	\$ 13.982
INM.153	Cross Match contra donante vivo en linfocitos T y B 48 hs. pretrasplante. (Serología)	\$ 3.887
INM.154	Locus DR en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 7.350
INM.155	Locus DQ en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 7.350
INM.156	Locus DP en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 7.350
	Estudios de compatibilidad matrimonial	
INM.157	Locus ABDR por persona	\$ 17.074
INM.158	Cross Match para detección de anticuerpos anti HLA. Serología	\$ 3.887
INM.159	Locus A por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 7.347
INM.160	Locus B por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 7.347
INM.161	Locus C por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 7.347

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.162	Locus DQ por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 7.347
INM.163	Locus DP por persona /Metodo Biología Molecular	\$ 7.347
INM.164	Tipificación HLA DQB1/DQA1	\$ 8.531
INM.165	HLA - B27/Metodo Biología Molecular	\$ 4.973
INM.166	Cross Match contra panel (P.R.A) Acs. Anti HLA / Metodo inmunensayo fase solida Luminex	\$ 13.982
INM.167	Especificidades de anticuerpos anti HLA Antigeno simple/Metodo inmunoensayo fase solida Luminex	\$ 46.444
INM.168	Cross Match contra donante / Metodo Citometria de flujo	\$ 12.415
INM.169	Cross Match autologo en linfocitos T y B Método Serología	\$ 4.055
	Inmunohistoquímica en anatomía patológica	
INM.170	Panel mama hasta 4 marcadores	\$ 19.076
INM.171	Primario desconocido. Hasta 5 marcadores	\$ 21.195
INM.172	Tipificación hematológica. Hasta 12 marcadores	\$ 50.867
INM.173	Biomarcador PI 6	\$ 14.836
INM.174	Factor de proliferación P53 KI67 HER 2 NEV . Por unidad	\$ 7.206
INM.175	Proteínas de reparación del ADN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)	\$ 24.037
	Biología molecular	
INM.176	CISH	\$ 29.672
INM.177	FISH	\$ 33.912
	Genética	
INM.178	Cariotipo en sangre periférica (Standard con Bando G)	\$ 11.069
INM.179	Cariotipo de alta resolución	\$ 14.232
INM.180	Cariotipo de amniocentesis (cultivo)	\$ 12.651
INM.181	Cariotipo de vellosidades coriales (directo)	\$ 12.651
INM.182	QFPCR en muestra de punción	\$ 11.069
INM.183	Estudio molecular MLPA	\$ 23.720
INM.184	Estudio molecular FISH	\$ 11.069
INM.185	Estudio de citogenómica Array CGH	\$ 31.627
INM.186	Secuenciación	\$ 47.440
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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Material de diéresis fría o caliente	
	Material para sutura: lino, catgut simple o cromado, nylon con o sin aguja atraumática, vicryl	
	Sonda nasogástrica	
	Sonda vesical	
	Tubo endotraqueal	
	MEDICAMENTOS, INSUMOS Y DESCARTABLES EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN	
MED.36	MEDICAMENTOS	
	IG Humana inespecífica	
	Abatacept	
	Abciximab	
	Acenocumarol	
	Acetato de Glatiramer	
	Aciclovir	
	Acido aminocaproico	
	Acido tranexamico	
	Activador tisular plasminógeno	
	Adalimumab	
	Adenosina	
	Agalsidasa beta	
	Aglucosidasa alfa	
	Albúmina	
	Alfa	
	Alimentación enteral, suplementos nutroterápicos y otros suplementos en base a aminoácidos y complejos vitamínicos	
	Alimentación parenteral	
	Alprostadil	
	Alteplasa (rtPA)	
	Amikacina	
	Aminoácidos	
	Amoxicilina + Ácido clavulánico	
	Amoxicilina + Sulbactam	
	Ampicilina + Sulbactam	
	Anfotericina B liposomal	
	Anfotericina desoxicolato	
	Angioneurina	
	Anidulafungina	
	Anti-inhibidor factor VIII y otros factores de la coagulación recombinantes	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Antitrombina III	
	Apixaban	
	Aprepitant	
	Aprotinina + Calcio Cloruro + Factor I + Factor VIII + Factor XIII + Trombina	
	Atosiban	
	Atracurio	
	Azatioprina	
	Azitromicina	
	Aztreonam	
	Baclofeno	
	Basiliximab	
	Bendamustina	
	Betametasona	
	Bevacizumab	
	Bivalirudina	
	Bortezomib	
	Budesonida	
	Bupivacaina	
	Busulfan	
	Calcitonina	
	Carbetocina	
	Carbonato de calcio	
	Carfilzomib	
	Casprofungina	
	Cefepima	
	Cefixima	
	Cefoperazona + Sulbactam	
	Cefotaxima	
	Ceftarolina	
	Ceftazidima	
	Ceftazidima + Avibactam	
	Ceftobiprol	
	Ceftriaxona	
	Certolizumab	
	Ciclofosfamida	
	Ciclosporina	
	Cilostazol	
	Ciprofloxacina	
	Claritromicina	
	Clindamicina	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Clofarabina	
	Clopidogrel	
	Colistina	
	Copolímero	
	Dabigatran	
	Daptomicina	
	Deferoxamina	
	Desmopresina acetato	
	Dexametasona	
	Dexmedetomidina	
	Difenilhidantoína ó Fenitoína	
	Dinoprostona	
	Dipiridamol	
	Divalproato de sodio	
	Dobutamina	
	Doxiciclina	
	Drogas para tratamiento de HIV	
	Eculizumab	
	Enoxaparina	
	Entecavir	
	Enzima pancreática	
	Eritropoyetina Humana	
	Ertapenem	
	Escitalopram	
	Estreptoquinasa	
	Etanercept	
	Etomidato	
	Everolimus	
	Expansores plasmáticos	
	Factor de coagulación VIII + Factor de Von Willebrand y Antiinhibidor de Factor VIII y IX	
	Factor II + Factor IX + Factor VII + Factor X	
	Factor IX	
	Factor para coagulación	
	Factor VII + Factor X + Factor II + Factor IX	
	Factor VII–C	
	Factor VIII	
	Fenobarbital	
	Fentanilo	
	Fibrinógeno	
	Filgrastim	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Fluconazol	
	Flumazenil	
	Foscarnet	
	Fosfomicina	
	Gabapentin	
	Galsulfase	
	Gammaglobulina antitetánica	
	Gammaglobulina humana	
	Ganciclovir	
	Gentamicina	
	Granisetron	
	Hidrocortisona	
	Hierro dextrano	
	Hierro sacarato IV	
	Hormona adrenocorticotropica hipofisaria (acth)	
	Hormona de Crecimiento (STH)	
	Hormona liberadora de Tirotrófina	
	Idursulfasa	
	Iloprost	
	Imatinib	
	Imiglucerasa	
	Imipenem	
	Infliximab	
	Inmunoglobulina anti RHO humana	
	Inmunoglobulina antihepatitis B	
	Inmunoglobulina antitetanica + Toxoide tetanico	
	Inmunoglobulina antitimocitos humanos	
	Inmunoglobulina G	
	Interferon	
	Iopromida	
	Ioversol	
	Ipratropio	
	Itraconazol	
	Ketamina	
	Ketorolac	
	L-Asparaginasa	
	Lanreotide	
	Laronidasa	
	Leucovorina	
	Levetiracetam	
	Levofloxacina	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Levosimendan	
	Linezolid	
	Linfoglobulina antilinfocitaria	
	Lípidos	
	Lipiodol	
	Lorazepam ev	
	Manitol	
	Meglumina diatrizoato	
	Meglumina yoxitalamato	
	Melfalan	
	Meperidina	
	Meprednisona	
	Meropenem	
	Metilprednisolona	
	Metotrexato	
	Metronidazol	
	Micafungina	
	Midazolam	
	Milrinona	
	Minociclina	
	Misoprostol	
	Mitomicina C	
	Mofetil micofenolato	
	Morfina	
	Moxifloxacina	
	Nab Paclitaxel	
	Nadroparina calcica	
	Naloxona	
	Natalizumab	
	Neostigmina	
	Nistatina	
	Nitrofurantoina	
	Nitroglicerina	
	Norfloxacina	
	Octreotida	
	Ofloxacina	
	Omeprazol	
	Ondasetrón	
	Oseltamivir	
	Otras drogas para tratamientos oncológicos	
	Otras drogas para enfermedades raras, huérfanas o catastróficas	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Otras drogas para tratamiento de enfermedades de alto costo y baja incidencia	
	Otras inmunizaciones activas o pasivas	
	Otros aerosoles inhalatorios	
	Otros inmunomoduladores	
	Otros inmunosupresores	
	Óxido nítrico	
	Óxido nitroso	
	Palivizumab	
	Pamidronato	
	Pancuronio	
	Paracetamol ev	
	Peginterferón Alfa-2b	
	Pegvisomant	
	Pentamidina	
	Piperaciclina + Tazobactam	
	Pirimetamina	
	Plerixafor	
	Posaconazol	
	Prasugrel	
	Prednisona	
	Pregabalina	
	Propofol	
	Quetiapina	
	Ranibizumab	
	Regorafenib	
	Remifentanilo	
	RhDnasa Humana	
	Rifaximina	
	Riluzole	
	Ringer lactato	
	Risperidona	
	Rituximab	
	Rivaroxaban	
	Rocuronio	
	Salbutamol	
	Salmeterol + Fluticasona	
	Sevofluorano	
	Sildenafil	
	Sirolimus	
	Somatostatina	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Succinilcolina	
	Suero equino	
	Sugammadex	
	Sulfametoxazol + Trimetoprima	
	Sunitinib	
	Surfactante	
	Tacrolimus	
	Tadalimumab	
	Tadalimumab	
	Tadefoxir	
	Teicoplanina	
	Terlipresina	
	Tetanercept	
	Tigeciclina	
	Tinfluximab	
	Tinterferon Alfa 2a pegilado	
	Tinterferon Alfa 2b	
	Tiopental sódico	
	Tirofiban	
	Tissucol	
	Tobramicina	
	Tocilizumab	
	Toxina botulínica	
	Toxoide tetánico	
	Tramadol	
	Trióxido de Arsénico	
	Trombolíticos	
	Uroquinasa	
	Valganciclovir	
	Vancomicina	
	Varitect	
	Vasopresina	
	Vecuronio	
	Verteporfina	
	Voriconazol	
	Warfarina	
IND.36	INSUMOS Y DESCARTABLES	
	Balón de contrapulsación aórtica	
	Balones de angioplastia	
	Bomba de infusión continua	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Catéter angiográfico	
	Catéter de ablacion para navegador tridimensional, uni o bidireccional	
	Catéter doble J	
	Catéter para oximetría	
	Catéter Swan Ganz	
	Emboesferas	
	Endocápsula de cobertura de plástico biocompatible	
	Introduectores	
	Kit de parches para navegador tridimensional	
	Kit monitoreo de oxígeno	
	Neuro stent	
	Oxigenación por membrana extracorporal (ECMO)	
	Port-a-cath de titanio	
	Prótesis y ortesis	
	Rotablator	
	Set de circulación extracorpórea	
	Set de traqueostomía	
	Set de traqueostomía/ gastrostomía	
	Stent biliar, esofagico, carotideo	
	Stent coronario	
	Stent coronario liberador de drogas	
	Sustancias radioactivas	
	Tornillos	
	Trócar descartable	
	Válvula Aórtica	
	Todo fármaco, insumo o descartable no incluido en este listado y autorizado por ANMAT con posterioridad a la fecha de publicación del presente nomenclador	
MOR	MATERIAL DE ORTOPEDIA	
MOR.01	Compensación de calzado por acortamiento	\$ 6.325
MOR.02	Férula de mano termoplástica 4mm	\$ 7.116
MOR.03	Férula inmovilizadora de rodilla termoplástica	\$ 16.604
MOR.04	Ortesis corta Rancho Los Amigos	\$ 14.232
MOR.05	Ortesis corta termoplástica con articulación de tobillo	\$ 19.767
MOR.06	Ortesis corta termoplástica de tobillo y pie	\$ 15.813
MOR.07	Ortesis DAFO articulada en tobillo	\$ 29.255
MOR.08	Ortesis DAFO corta en tobillo	\$ 19.767
MOR.09	Ortesis FLOOR REACTION	\$ 33.208

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MOR.10	Ortesis plantares Nº 21 al 45	\$ 4.428
MOR.11	Pilón de marcha en termoplástico	\$ 28.464
MOR.12	Pilón de marcha en yeso	\$ 12.651
MOR.13	Prótesis de Syme	\$ 28.464
MOR.14	Prótesis para la amputación parcial de pie	\$ 17.395
MOR.15	Reparación de ortesis, prótesis o férulas	\$ 6.325
MOR.16	Reparación y/o modificación de plantillas	\$ 949
MOR.17	Sling completo	\$ 6.325
VII	ODONTOLOGÍA	
ODO.01	Consulta odontológica, incluye certificado bucodental	\$ 754
ODO.02	Consulta odontológica de motivación para adhesión al tratamiento, por consulta, hasta un máximo de tres consultas por paciente	\$ 1.080
ODO.03	Consulta odontológica de urgencia	\$ 980
	Odontología preventiva	
ODO.04	Aplicación de flúor, tópico de ambas arcadas, con o sin cubeta a realizarse pre y post tratamiento	\$ 810
ODO.05	Aplicación de sellantes de puntos y fisuras, por pieza dental	\$ 636
ODO.06	Desgaste de trabas dentarias, desgaste selectivo o armonización oclusal	\$ 1.271
ODO.07	Detección y control de placa bacteriana, enseñanza de cepillado, control de ingesta de hidratos de carbono, test de susceptibilidad de caries	\$ 560
ODO.08	Inactivación de caries. Remineralización de surcos profundos, manchas blancas y/o traslúcidas, resinas preventivas	\$ 746
ODO.09	Protector bucal personalizado (rígido o resiliente)	\$ 2.543
ODO.10	Tartrectomía y cepillado mecánico	\$ 794
	Patología pulpar	
ODO.11	Biopulpectomía parcial en piezas temporarias o permanentes, por pieza	\$ 938
ODO.12	Protección pulpar directa, por pieza	\$ 636
ODO.13	Tratamiento de patologías pulpares en piezas dentarias unirradiculares, por pieza	\$ 2.225
ODO.14	Tratamiento de patologías pulpares en piezas multirradiculares excluidos los terceros molares, por pieza	\$ 2.859
ODO.15	Tratamiento en terceros molares, por pieza	\$ 3.495
ODO.16	Tratamiento endodóntico en dientes jóvenes en apicoformación (pasta alcalina), por sesión, máximo tres sesiones por paciente	\$ 1.271

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Reconstrucción dentaria	
ODO.17	Todo tipo de reconstrucción dentaria realizada con materiales de inserción plástica	\$ 1.430
	Periodoncia	
ODO.18	Cirugía mucogingival (con o sin injerto, colgajos desplazados)	\$ 5.732
ODO.19	Colgajo de acceso exploratorio	\$ 1.907
ODO.20	Estudio, sondaje, fichado, diagnóstico y pronóstico, con confección de ficha periodontal	\$ 1.017
ODO.21	Mantenimiento periodontal, con actualización código de fichado y sondaje	\$ 1.430
ODO.22	Técnicas quirúrgicas regenerativas/reconstructivas (regeneración tisular, regeneración ósea)	\$ 4.421
ODO.23	Técnicas quirúrgicas resectivas (gingivectomía, gingivoplastia, radectomía, odontosección, cuñas, colgajo desplazado apical)	\$ 2.225
ODO.24	Tratamiento de gingivitis marginal crónica, por sesión	\$ 1.271
ODO.25	Tratamiento de periodontitis destructiva leve o moderada (bolsas menores de 5mm), por sector	\$ 954
ODO.26	Tratamiento de periodontitis destructiva severa (bolsas de 5mm. o más), por sector	\$ 1.112
	Reconstrucción protética	
ODO.27	Compostura con agregado de diente/s y/o retenedor/es	\$ 2.225
ODO.28	Compostura simple de prótesis	\$ 1.430
ODO.29	Corona de acero	\$ 1.777
ODO.30	Corona provisoria	\$ 3.177
ODO.31	Mantenedor de espacio fijo	\$ 2.005
ODO.32	Mantenedor de espacio removible o prótesis parcial	\$ 2.348
ODO.33	Pernos colados simples y compuestos – coronas Isocit	\$ 9.532
ODO.34	Postes y restauraciones rígidas	\$ 2.225
ODO.35	Prótesis completa, mediata o inmediata Incluye rehabilitación con prótesis completa en acrílico, estudios radiológicos, laboratorio odontotécnico, cubeta individual y control posterior	\$ 15.343
ODO.36	Prótesis parcial removible con estructura metálica (cromo cobalto)	\$ 19.932
ODO.37	Prótesis parcial removible con estructura simple, mediata o inmediata Incluye rehabilitación protésica parcial removible en acrílico, estudios radiológicos, laboratorio odontotécnico, cubeta individual y control posterior	\$ 12.145

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.38	Rebasado de prótesis Aplicación de acondicionador de tejidos	\$ 2.543
	Traumatismos dentarios	
ODO.39	Férula de cualquier tipo	\$ 2.225
ODO.40	Tratamiento de fracturas amelodentinarias sin exposición pulpar, con reconstrucción con composite de cualquier tipo	\$ 2.543
ODO.41	Tratamiento de traumatismo con luxación de piezas dentales con desplazamiento, avulsión o fractura radicular (incluye férula)	\$ 3.178
	Ortopedia y ortodoncia	
ODO.42	Confección de tutor – FLAP, por sesión	\$ 1.025
ODO.43	Contención removible y/o fija	\$ 3.177
ODO.44	Control mensual	\$ 1.581
ODO.45	Estudio y trazado cefalométrico	\$ 2.543
ODO.46	Evaluación diagnóstica	\$ 3.245
ODO.47	Ortodoncia interceptiva	\$ 11.122
ODO.48	Rehabilitación fonoaudiológica pre y post frenectomía en niños y adultos. 10 sesiones	\$ 7.046
ODO.49	Tratamiento de dentición permanente	\$ 31.776
ODO.50	Tratamiento de dentición primaria y mixta	\$ 25.420
ODO.51	Tratamiento de pacientes fisurados	\$ 2.633
	Imágenes	
	Radiología intraoral	
ODO.52	Periapical, bite wing, oclusal	\$ 381
ODO.53	Seriada, hasta 7 placas	\$ 1.907
ODO.54	Seriada, hasta 14 placas	\$ 3.177
	Radiología extraoral	
ODO.55	ATM, 4 tomas	\$ 2.543
ODO.56	Panorámica	\$ 1.589
ODO.57	Telerradiografía abarca Rx. de cráneo, cara, senos paranasales, lateral de cara y mandíbula	\$ 1.124
ODO.58	Tomografía ATM, por sector	\$ 1.747
ODO.59	Tomografía de senos paranasales	\$ 8.421
ODO.60	Tomografía volumétrica ambos maxilares	\$ 4.385
ODO.61	Tomografía volumétrica hasta 3 piezas	\$ 1.461
ODO.62	Tomografía volumétrica hemimaxilar	\$ 1.747
ODO.63	Tomografía volumétrica maxilar completo	\$ 2.733

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Cirugía	
ODO.64	Drenaje de absceso intrabucal Hemorragia Extracción de cuerpo extraño Frenectomía Eliminación de bridas cicatrizales	\$ 1.589
ODO.65	Eliminación de hipertrofia o hiperplasia por arcada. Tratamientos de fístulas cutáneas odontógenas Alveolectomía estabilizadora o correctora, por zona Cirugía de osteomielitis Apicectomía	\$ 2.225
ODO.66	Extirpación de quiste, tumores benignos de maxilares Cirugía de mucocele Biopsia de la mucosa bucal	\$ 4.995
ODO.67	Extracción de dientes retenidos o restos radiculares en retención mucosa ósea	\$ 11.122
ODO.68	Extracción dentaria compleja	\$ 1.589
ODO.69	Extracción dentaria simple	\$ 1.271
ODO.70	Germectomía Tratamiento de quiste maxilar superior con invasión de seno maxilar o fosa nasal	\$ 12.142
ODO.71	Injerto óseo autoplástico (zona dadora bucal)	\$ 7.035
ODO.72	Láser terapéutico, por sesión	\$ 1.922
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	\$ 1.907
ODO.74	Osteoplastia y/o ostectomía – Torus palatino	\$ 3.177
ODO.75	Reducción de inmovilización de fractura dentoalveolar o fractura de maxilar inferior	\$ 14.979
ODO.76	Trasplante de germen dentario con fijación Plástica de comunicación bucosinusal mediata sin sinusotomía. Excéresis de semimucosa labial	\$ 4.888
ODO.77	Tratamiento quirúrgico con láser	\$ 11.146
	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	\$ 7.114
ODO.79	Moderado, incluye sedación	\$ 12.711
ODO.80	Profundo, incluye sedación	\$ 15.888

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Laboratorio odontotécnico	
ODO.81	Aparatología fija de ortodoncia con insumos, por maxilar	\$ 6.906
ODO.82	Ortopedia funcional de los maxilares (bimaxilares)	\$ 2.383
ODO.83	Ortopedia para disyunción anteroposterior. Máscara más gotera interna	\$ 7.945
ODO.84	Ortopedia para disyunción transversal. Tornillo disyuntor	\$ 3.177
ODO.85	Placa de ortopedia prequirúrgica neonatal	\$ 6.355
ODO.86	Placa termoblanda post quirúrgica	\$ 2.516
ODO.87	Placas activas para ortodoncia	\$ 2.225
ODO.88	Placas oclusales de restauración neuromotriz temporaria de acrílico removibles, cualquier tipo	\$ 3.177
ODO.89	Placas pasivas para ortodoncia	\$ 1.747
	Estomatología	
ODO.90	Adaptación de placa obturatriz	\$ 1.999
ODO.91	Cirugía ambulatoria oncológica	\$ 12.717
ODO.92	Curación compleja	\$ 2.119
ODO.93	Curación simple	\$ 1.189
ODO.94	Electrofulguración Infiltraciones de quimioterapia Protectores de tejidos blandos	\$ 5.509
ODO.95	Eliminación de factores irritativos locales crónicos: pulido y redondeo de piezas dentarias, pulido y/o eliminación de componentes traumáticos de prótesis	\$ 3.816
ODO.96	Placa obturatriz	\$ 1.973
ODO.97	Toma de material para citología exfoliativa	\$ 636
	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	
VIII	COVID-19	
	Consultas COVID-19	
COV.01	Consulta Ambulatoria COVID-19 en Unidad Febril de Urgencia (UFU) (incluye EPP)	\$ 1.289

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
COV.02	Consulta domiciliaria de Salud Mental COVID-19 (incluye consulta médica + EPP)	\$ 2.696
COV.03	Teleconsulta clínica COVID-19	\$ 644
COV.04	Teleconsulta de Salud Mental COVID-19	\$ 644
	Laboratorio COVID-19	
COV.06	PCR- HNF ó saliva COVID-19 (incluye toma de muestra)	\$ 7.466
COV.07	Test rápido IgG IgM COVID-19 (incluye toma de muestra)	\$ 1.146
COV.08	Detección genoma viral COVID-19 (amplificación isotérmica)	\$ 4.960
COV.09	Determinación de Ac IgM COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 3.966
COV.10	Determinación de Ac IgG COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 3.966
COV.11	Titulación de Ac IgG COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 3.966
COV.12	Amplificación genómica de COVID-19 para viaje	\$ 3.379
COV.13	Test rápido antígeno COVID-19	\$ 1.487
	Aislamiento UTA COVID-19	
COV.14	Aislamiento COVID-19 UTA hasta 8 hs. COVID-19 Excluye: toma de muestra COVID-19	\$ 2.998
	Internación COVID-19	
COV.15	Módulo día de atención y aislamiento en sala común COVID-19 Excluye: toma de muestra COVID-19	\$ 17.381
COV.16	Módulo día de atención en UCI sin ARM de paciente con COVID-19 Excluye: toma de muestra COVID-19	\$ 32.332
COV.17	Módulo día de atención en UCI con ARM de paciente con COVID-19 Excluye: toma de muestra COVID-19	\$ 36.212
COV.18	Hemodiálisis crónica COVID-19 (sesión)	\$ 9.026
	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	\$ 20.608
COV.20	Traslado de paciente, en modo móvil sin médico. COVID-19	\$ 1.719
	Todo aquello no incluido en el listado del código COV, será facturado conforme Nomenclador de Prestaciones de Salud del GCABA vigente, siguiendo los lineamientos del mismo	



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"2021 - Año del Bicentenario de la Universidad de Buenos Aires"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Buenos Aires,

Referencia: EX-2021-36144800-GCABA-DGCTFS - Anexo Nomenclador de Prestaciones de Salud

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 97 pagina/s.