

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 Abril 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
Endoscopia digestiva.....	9
Hemoterapia	9
Imágenes	10
Medicina gestacional.....	11
Medicina nuclear.....	12
Neumonología.....	13
Endoscopia respiratoria	14
Neurología.....	14
Oftalmología.....	14
Otorrinolaringología.....	15
Otros estudios, prácticas y procedimientos.....	16
Prácticas quirúrgicas de baja complejidad	16
Rehabilitación.....	16
Terapia radiante	17
Tocoginecología	17
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	24
Cirugía maxilo facial	28
Cirugía oftalmológica	28
Cirugía otorrinolaringológica.....	30
Cirugía plástica reparadora	31
Cirugía torácica.....	32
Cirugía urológica.....	33
Cirugía vascular periférica	35
Electrofisiología	36
Hemodinamia.....	36
Microcirugía	37
Neurocirugía.....	37
Neuroradiología intervencionista.....	39
Quemados	40
Tocoginecología	40
Trasplantes.....	42
Traumatología y ortopedia.....	48
V. LABORATORIO.....	50
VI. MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN.....	82
VII. ODONTOLOGÍA	90
VIII. COVID-19	95

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 anesthesiólogo/a.
3. 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

4. Los aranceles de las prestaciones ambulatorias, emergentología, hospital de día e internación incluyen los descartables listados en el código DESC.37.
5. 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.
6. 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

7. 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

8. Los aranceles de los módulos de internación quirúrgica incluyen los procedimientos anestésicos, sea anestesia general, epidural o regional.
9. 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.
10. 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

11. 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.
12. La internación pre quirúrgica debe justificarse en la epicrisis y facturarse con el módulo día clínico.
13. 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.
14. Para las prácticas de diagnóstico y tratamiento ambulatorios que requieran internación, se adicionarán los días de internación correspondientes.
15. 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).
16. 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.
17. 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.
18. En caso de no haberse realizado el acto quirúrgico por razones no atribuibles al hospital, la internación se facturará como módulo día clínico.
19. 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.
20. 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

21. 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.
22. 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.
23. 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.
24. 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	\$ 530
CON.02	Teleconsulta	\$ 530
CON.03	Consulta o entrevista individual, grupal o familiar en salud mental	\$ 530
CON.04	Consulta con servicio social (entrevista individual o al grupo familiar)	\$ 360
CON.05	Consulta con servicio social, informe para presentar en otro organismo. Gestiones extramurales	\$ 360
CON.06	Psicodiagnóstico: psicológico, psicopedagógico, orientación vocacional y cognitivo	\$ 2.639
CON.07	Atención en servicio de enfermería (por ejemplo, toma de presión, nebulización, inyección subcutánea o intramuscular, curación, etc.)	\$ 360
CON.08	Atención domiciliaria	\$ 2.639
CON.09	Acompañante terapéutico, hasta 8 horas	\$ 3.175
CON.10	Acompañante terapéutico, hasta 4 horas	\$ 1.587
CON.11	Acompañante terapéutico, hasta 1 hora	\$ 436
	PRÁCTICAS DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO	
CAR	CARDIOLOGÍA	
CAR.01	Control marcapaso-cardiodesfibrilador	\$ 2.849
CAR.02	Electrocardiograma	\$ 1.129
CAR.03	Ergometría	\$ 1.523
CAR.04	Ergometría con consumo de oxígeno	\$ 3.336
CAR.05	Estudio de ejercicio cardiopulmonar	\$ 3.694
CAR.06	Holter de 24 horas	\$ 2.849
CAR.07	Presurometría	\$ 4.768
CAR.08	Reprogramación de marcapasos	\$ 2.849
CAR.09	Señales promediadas	\$ 3.582
CAR.10	Tilt test	\$ 2.849
DER	DERMATOLOGÍA	
DER.01	Capilaroscopia	\$ 2.849
DER.02	Dermatoscopia	\$ 530
DER.03	Dermoabrasión por zona	\$ 12.312

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
DER.04	Eliminación de lesiones de piel por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 2.849
DER.05	Fototerapia, por sesión	\$ 2.849
DER.06	Videodermatoscopia de lesión de piel- Mapeo corporal total	\$ 2.849
DIAL	DIÁLISIS	
DIAL.01	Colocación de catéter para diálisis peritoneal continua y entrenamiento del paciente o familiar	\$ 17.813
DIAL.02	Diálisis peritoneal continua, por sesión	\$ 6.560
DIAL.03	Hemodiafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 16.717
DIAL.04	Hemodiálisis aguda o crónica, por sesión	\$ 7.426
DIAL.05	Hemodiálisis venovenosa continua, por sesión	\$ 11.718
DIAL.06	Hemofiltración venovenosa continua, por sesión	\$ 19.034
DIAL.07	Ultrafiltración continua venovenosa, por sesión	\$ 12.877
GAS	GASTROENTEROLOGÍA	
GAS.01	Manometría digital digestiva	\$ 5.076
GAS.02	pHmetría 24 horas	\$ 8.164
	Endoscopia digestiva	
GAS.03	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica	\$ 20.839
GAS.04	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica con instrumentación de la vía biliar	\$ 33.719
GAS.05	Dilatación esofágica con bujías de Savary o con balón	\$ 20.839
GAS.06	Extracción de cuerpo extraño	\$ 20.839
GAS.07	Gastrostomía	\$ 20.839
GAS.08	Hemostasia de lesión sangrante	\$ 20.839
GAS.09	Mucosectomía	\$ 28.314
GAS.10	Polipectomía colónica	\$ 20.839
GAS.11	Reparación de lesiones con Argón plasma	\$ 40.194
GAS.12	Videoendocápsula	\$ 39.436
GAS.13	Videoendoscopia alta	\$ 8.948
GAS.14	Videoendoscopia baja	\$ 11.888
HEM	HEMOTERAPIA	
HEM.01	Aplicación de plasma rico en plaquetas, por procedimiento	\$ 2.780
HEM.02	Autotransfusión	\$ 14.953
HEM.03	Cuantificación de hemorragia feto materna Kleihauer-Betke	\$ 478
HEM.04	Eritroféresis terapéutica	\$ 122.320
HEM.05	Exanguinotransfusión	\$ 44.480
HEM.06	Hemodilución normovolémica prequirúrgica	\$ 7.784
HEM.07	Leucoféresis terapéutica	\$ 122.320

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
HEM.08	Plasmaféresis terapéutica, por procedimiento	\$ 122.320
HEM.09	Procedimiento ambulatorio gel plaquetario	\$ 3.892
HEM.10	Procedimiento ambulatorio PRP	\$ 2.780
HEM.11	Recuperación intraoperatoria de sangre, por procedimiento	\$ 61.160
HEM.12	Sangría terapéutica, por procedimiento	\$ 5.115
HEM.13	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis)	\$ 67.387
HEM.14	Transfusión de concentrado plaquetario donante único (aféresis) irradiado	\$ 68.499
HEM.15	Transfusión de concentrado plaquetario filtrado, por unidad	\$ 8.674
HEM.16	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado y filtrado, por unidad	\$ 10.564
HEM.17	Transfusión de concentrado plaquetario irradiado, por unidad	\$ 9.007
HEM.18	Transfusión de concentrado plaquetario, por unidad	\$ 7.895
HEM.19	Transfusión de crioprecipitados, por unidad	\$ 8.896
HEM.20	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados filtrados, por unidad	\$ 10.008
HEM.21	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados y filtrados, por unidad	\$ 11.120
HEM.22	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados irradiados, por unidad	\$ 9.007
HEM.23	Transfusión de glóbulos rojos desplasmatisados, por unidad	\$ 7.895
HEM.24	Transfusión de plasma fresco congelado, por unidad	\$ 8.896
HEM.25	Transfusión intrauterina	\$ 22.240
HEM.26	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ADP	\$ 8.006
HEM.27	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía ARA	\$ 8.006
HEM.28	Tromboelastometria estudio de agregación plaquetaria, por vía TRAP	\$ 8.006
HEM.29	Tromboelastometria rotacional Aptem (Fibrinolisis), por medición	\$ 4.059
HEM.30	Tromboelastometria rotacional Extem (vía extrínseca), por medición	\$ 2.758
HEM.31	Tromboelastometria rotacional Fibtem (fibrinógeno), por medición	\$ 3.959
HEM.32	Tromboelastometria rotacional Hepetem (Heparinasa), por medición	\$ 4.059
HEM.33	Tromboelastometria rotacional Intem (vía intrínseca), por medición	\$ 2.635
	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	\$ 11.179
IMA.02	Angioresonancia	\$ 13.771
IMA.03	Colangioresonancia	\$ 6.793
IMA.04	Densitometría ósea	\$ 1.523
IMA.05	Eco estrés	\$ 3.877
IMA.06	Ecocardiografía con Strain	\$ 2.780
IMA.07	Ecocardiografía transesofágica	\$ 3.877
IMA.08	Ecocardiograma	\$ 1.756
IMA.09	Ecodoppler blanco y negro	\$ 3.877

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
IMA.10	Ecodoppler color	\$ 3.877
IMA.11	Ecografía simple	\$ 791
IMA.12	Ecografía transesofágica	\$ 3.876
IMA.13	Ecografía transvaginal o transrectal	\$ 1.756
IMA.14	Elastografía hepática	\$ 11.606
IMA.15	Entero TAC	\$ 13.771
IMA.16	Espinograma, medición de miembros inferiores	\$ 1.756
IMA.17	Mamografía, con o sin prolongación axilar, y/o técnica de magnificación	\$ 1.756
IMA.18	Radiografía contrastada	\$ 1.756
IMA.19	Radiografía simple, hasta dos placas de una región anatómica	\$ 791
IMA.20	Resonancia magnética nuclear	\$ 6.793
IMA.21	Tomografía computada	\$ 5.671
IMA.22	Punción directa o estereotáctica bajo ecografía o mamografía	\$ 6.404
IMA.23	Punción directa o estereotáctica bajo TAC o RMN	\$ 10.322
	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	\$ 7.038
MGE.02	Cordocentesis	\$ 7.038
MGE.03	Doppler de vasos uteroplacentarios	\$ 3.877
MGE.04	Punción de derrames en cavidades coriales	\$ 10.165
MGE.05	Punción de líquido amniótico	\$ 11.918
MGE.06	Scan detallado fetal	\$ 3.336
MGE.07	Screening del primer trimestre	\$ 6.672
	Procedimientos terapéuticos	
MGE.08	Colocación de catéteres intracavitarios de drenaje	\$ 11.918
MGE.09	Infusión de medicaciones por cordocentesis	\$ 8.165
MGE.10	Terapia transfusional intrauterina	\$ 8.165

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MNU	MEDICINA NUCLEAR	
MNU.01	Centellograma de Tiroides con I-131	\$ 1.779
MNU.02	Centellograma de Tiroides con Tc99m	\$ 1.779
MNU.03	Curva de Captación de I-131 (3 determinaciones)	\$ 1.779
MNU.04	Centellograma de mama	\$ 2.426
MNU.05	Centellograma glándulas lagrimales o dacriocentellografía	\$ 2.426
MNU.06	Centellograma glándulas salivales	\$ 2.426
MNU.07	Centellograma paratiroides	\$ 2.426
MNU.08	Centellograma pulmonar cuantificado	\$ 2.426
MNU.09	Centellograma testículos (torsión testicular)	\$ 2.426
MNU.10	Detección de divertículo de Meckel	\$ 2.426
MNU.11	Marcación de paratiroides para cirugía radioguiada	\$ 2.426
MNU.12	Tránsito esofágico	\$ 2.426
MNU.13	Centellograma con ciprofloxacina	\$ 3.834
MNU.14	Centellograma de médula ósea con Indio 111	\$ 3.834
MNU.15	Centellograma óseo 3 tiempos	\$ 3.834
MNU.16	Centellograma óseo con colimador pinhole con MDP-Tc99m	\$ 3.834
MNU.17	Centellograma óseo parcial	\$ 3.834
MNU.18	Detección hemorragia digestiva con glóbulos rojos	\$ 3.834
MNU.19	Flujo renal (control de trasplante renal)	\$ 3.834
MNU.20	Linfografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 3.834
MNU.21	Linfografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 3.834
MNU.22	Marcación de ganglio centinela para cirugía radioguiada	\$ 3.834
MNU.23	Radiorrenograma con prueba de furosemida	\$ 3.834
MNU.24	Radiorrenograma simple	\$ 3.834
MNU.25	Ventriculograma de reposo para fracción eyección	\$ 3.834
MNU.26	Centellograma óseo total	\$ 6.771
MNU.27	Cisternografía radioisotópica	\$ 6.771
MNU.28	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 10 mCi	\$ 6.771
MNU.29	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 100 mCi	\$ 6.771
MNU.30	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 150 mCi	\$ 6.771
MNU.31	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 20 mCi	\$ 6.771
MNU.32	Dosis terapéutica para hipertiroidismo hasta 200 mCi	\$ 6.771
MNU.33	Rastreo corporal total con I-131 hasta 5 mCi	\$ 6.771
MNU.34	Centellograma pulmonar ventilación/ perfusión SPECT	\$ 7.052
MNU.35	Centellograma renal	\$ 7.052
MNU.36	Flebografía radioisotópica de miembros inferiores	\$ 7.052

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
MNU.37	Flebografía radioisotópica de miembros superiores	\$ 7.052
MNU.38	Radiorrenograma con prueba de captopril	\$ 7.052
MNU.39	Centellograma suprarrenal con MIGB-I131 SPECT	\$ 7.617
MNU.40	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-In111	\$ 7.617
MNU.41	Rastreo corporal total oncológico con Octeotride-Tc99m	\$ 7.617
MNU.42	Rastreo corporal total oncológico con Somastostatina-Tc99m	\$ 7.617
MNU.43	Rastreo corporal total con Sestamibi-Tc99m	\$ 7.617
MNU.44	Centellograma de vías biliares con DISIDA o derivados	\$ 29.343
MNU.45	Centellograma esplénico	\$ 29.343
MNU.46	Centellograma hepático	\$ 29.343
MNU.47	Centellograma óseo parcial con Galio-67planar	\$ 29.343
MNU.48	Perfusión miocárdica con apremio farmacológico- Reposo SPECT	\$ 29.343
MNU.49	Perfusión miocárdica R/E SPECT gatillado	\$ 29.343
MNU.50	Rastreo corporal total oncológico con Galio-67	\$ 29.343
MNU.51	SPECT cardíaco con fosfonatos-Tc99m reposo	\$ 29.343
MNU.52	SPECT cardíaco con MIBG-1123 reposo	\$ 29.343
MNU.53	SPECT cardíaco con Sestamibi-Tc99m	\$ 29.343
MNU.54	SPECT cerebral	\$ 29.343
MNU.55	SPECT hepato-esplénico	\$ 29.343
MNU.56	SPECT óseo 1 área	\$ 29.343
MNU.57	SPECT óseo 2 áreas (2 camillas)	\$ 44.015
MNU.58	SPECT óseo 3 áreas (3 camillas-cuerpo entero)	\$ 62.072
	Excluye:	
	Material radioactivo	
	Drogas de apremio farmacológico	
NEUM	NEUMONOLOGÍA	
NEUM.01	Espirometría basal con broncodilatadores, hasta tres mediciones	\$ 3.486
NEUM.02	Espirometría basal estándar, hasta tres mediciones	\$ 1.864
NEUM.03	Estudio funcional respiratorio completo	\$ 9.850
NEUM.04	Estudio funcional respiratorio, hasta tres mediciones con difusión de monóxido de carbono	\$ 5.341
NEUM.05	Pemax/Pimax	\$ 1.970
NEUM.06	Resistencia y conductancia de las vías aéreas	\$ 2.236
NEUM.07	Test de difusión	\$ 4.363
NEUM.08	Test de marcha de 6 minutos, con o sin titulación	\$ 3.582
NEUM.09	Test de provocación bronquial con metacolina	\$ 3.193
NEUM.10	Volúmenes pulmonares por pletismografía	\$ 4.363

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Endoscopia respiratoria	
NEUM.11	Broncoscopia rígida	\$ 12.560
NEUM.12	Criobiopsia de pulmón	\$ 21.983
NEUM.13	Dilatación de tráquea	\$ 21.983
NEUM.14	Extracción de cuerpo extraño	\$ 21.983
NEUM.15	Fibrobroncoscopia o rinofibrobroncoscopia	\$ 12.560
NEUM.16	Fibrobroncoscopia con lavado bronquioalveolar	\$ 12.728
NEUM.17	Implante de stent endotraqueal o bronquial	\$ 30.769
NEUM.18	Resección endoscópica con electrobisturí	\$ 30.769
NEUM.19	Resección endoscópica con láser	\$ 30.769
NEUM.20	Retiro de stent	\$ 21.983
	NEUROLOGÍA	
NEUR.01	Electroencefalograma de sueño, diurno, hasta 1 hora	\$ 1.523
NEUR.02	Electroencefalograma de vigilia simple	\$ 1.523
NEUR.03	Electroencefalograma prolongado de sueño, vespertino	\$ 1.668
NEUR.04	Electromiografía con estimulación repetitiva	\$ 4.226
NEUR.05	Electromiografía con velocidad de conducción de cuatro miembros	\$ 2.057
NEUR.06	Electromiografía con velocidad de conducción de dos miembros	\$ 1.279
NEUR.07	Electromiografía de fibra única	\$ 6.450
NEUR.08	Estimulación eléctrica funcional	\$ 1.129
NEUR.09	Evaluación de funciones mentales superiores	\$ 1.970
NEUR.10	Mapeo cerebral	\$ 4.768
NEUR.11	Monitoreo de presión intracraneana	\$ 19.697
NEUR.12	Polisomnografía diurna lactante o nocturna	\$ 6.880
NEUR.13	Polisomnografía diurna lactante o nocturna, con oximetría	\$ 10.486
NEUR.14	Potencial evocado auditivo	\$ 1.334
NEUR.15	Potencial evocado auditivo con umbrales	\$ 3.336
NEUR.16	Potencial evocado somatosensitivo de 4 miembros	\$ 2.669
NEUR.17	Potencial evocado somatosensitivo de MMSS o MMII	\$ 1.334
NEUR.18	Potencial evocado visual	\$ 1.334
NEUR.19	Videoelectroencefalograma	\$ 21.826
OFT	OFTALMOLOGÍA	
OFT.01	Angiografía digital oftalmológica	\$ 3.582
OFT.02	Biometría ocular	\$ 4.768
OFT.03	Biomicroscopia	\$ 1.129
OFT.04	Campo visual computarizado	\$ 2.849
OFT.05	Curva diaria de presión ocular	\$ 1.523
OFT.06	Dacriocistografía	\$ 3.582

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
OFT.07	Ecometría	\$ 1.523
OFT.08	Ejercicios ortópticos, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
OFT.09	Electronistagmografía	\$ 2.849
OFT.10	Electrooculograma	\$ 1.129
OFT.11	Electroretinograma	\$ 2.849
OFT.12	Estereofotografía de papila	\$ 3.582
OFT.13	Evaluaciones oftalmológicas generales (fondo de ojo, tonometría y prescripción de lentes)	\$ 1.129
OFT.14	Examen sensorial del estrabismo	\$ 2.849
OFT.15	Exámenes de estrabismo	\$ 1.129
OFT.16	Gonioscopia	\$ 1.129
OFT.17	Iconografía	\$ 1.129
OFT.18	Oftalmoscopia binocular indirecta	\$ 1.129
OFT.19	Paquimetría	\$ 3.582
OFT.20	Paracentesis	\$ 4.768
OFT.21	Prueba de ojo seco	\$ 1.129
OFT.22	Prueba de vías lagrimales	\$ 1.129
OFT.23	Recuento de células endoteliales corneales	\$ 4.768
OFT.24	Rehabilitación visión subnormal, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
OFT.25	Retinofluoresceinografía	\$ 3.582
OFT.26	Retinografía	\$ 2.849
OFT.27	Test de colores	\$ 1.129
OFT.28	Test de Hess Lancaster	\$ 1.129
OFT.29	Test de Lotmar	\$ 2.849
OFT.30	Tomografía de coherencia óptica (OCT)	\$ 4.768
OFT.31	Tomografía retinal de Heidelberg (HRT)	\$ 4.768
OFT.32	Tonografía	\$ 1.523
OFT.33	Topografía corneal	\$ 4.768
OFT.34	Ultrabiomicroscopia unilateral del segmento anterior	\$ 4.768
ORL	OTORRINOLARINGOLOGÍA	
ORL.01	Audiometría	\$ 1.129
ORL.02	Audiometría por juego	\$ 1.523
ORL.03	Audiometría por respuestas evocadas	\$ 3.582
ORL.04	Examen vestibular	\$ 1.523
ORL.05	Impedanciometría	\$ 1.129
ORL.06	Laringoscopia directa	\$ 1.129
ORL.07	Laringoscopia indirecta	\$ 1.523
ORL.08	Lavaje de oídos	\$ 1.129
ORL.09	Logaudiometría	\$ 1.129
ORL.10	Otoemisiones acústicas	\$ 1.523

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ORL.11	Otomicroscopía con cauterización	\$ 2.849
ORL.12	Pruebas supraliminales	\$ 1.129
ORL.13	Selección otoamplifonos y adaptación	\$ 2.849
ORL.14	Test de deglución endoscópica o videodeglución	\$ 12.560
ORL.15	Timpanometría	\$ 1.129
ORL.16	Video otomicroscopía	\$ 11.682
OEPP	OTROS ESTUDIOS, PRÁCTICAS Y PROCEDIMIENTOS	
OEPP.01	Bomba de infusión continua por vía enteral o parenteral, por día	\$ 536
OEPP.02	Bomba de insulina para paciente diabético, por día	\$ 556
OEPP.03	Cámara hiperbárica, por sesión	\$ 7.295
OEPP.04	Necropsias, hasta diez inmunomarcaciones	\$ 68.121
OEPP.05	Procedimiento anestésico (anestesia general o regional) (ver norma N° 9)	\$ 4.471
OEPP.06	Vendaje multicapa para cicatrización	\$ 1.668
PQBC	PRÁCTICAS QUIRÚRGICAS DE BAJA COMPLEJIDAD	
PQBC.01	Aplicación de toxina botulínica	\$ 2.849
PQBC.02	Artrocentesis diagnóstica o terapéutica	\$ 4.768
PQBC.03	Biopsia de nervio, músculo o ganglio	\$ 14.756
PQBC.04	Bloqueo epidural	\$ 18.213
PQBC.05	Colocación de botones o similares para alimentación con gastrostomía previa	\$ 40.194
PQBC.06	Colocación y/o extracción de catéter de vía central	\$ 31.152
PQBC.07	Colocación/extracción del Sistema VAC	\$ 27.424
PQBC.08	Extracción de fecaloma	\$ 12.312
PQBC.09	Paracentesis renal	\$ 4.768
PQBC.10	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)	\$ 4.768
PQBC.11	Punción biopsia (hepática, esplénica, médula ósea, pleural, pulmonar, tiroides, ganglionar, mamaria, articular, prostática)	\$ 4.768
PQBC.12	Punción biopsia piel y/o conjuntiva	\$ 2.849
PQBC.13	Punción lumbar	\$ 4.768
PQBC.14	Reducción de luxaciones o fracturas	\$ 18.213
PQBC.15	Reparación de lóbulo bifido	\$ 12.312
PQBC.16	Resección de lesiones de piel, lipomas, quistes sebáceos	\$ 12.312
PQBC.17	Resección de lesiones malignas de piel	\$ 24.622
REHA	REHABILITACIÓN	
REHA.01	Electroestimulación funcional (FES), hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.02	Estimulación temprana, hasta cinco sesiones	\$ 2.849

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
REHA.03	Fisioterapia, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.04	Foniatría, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.05	Kinesiotaping, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.06	Kinesioterapia, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.07	Laserterapia, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.08	Magnetoterapia, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.09	Rehabilitación cardiovascular, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.10	Rehabilitación de salud mental en talleres protegidos (adaptación/capacitación), por día	\$ 2.074
REHA.11	Rehabilitación motora, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.12	Rehabilitación neurológica, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.13	Rehabilitación respiratoria, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.14	Rehabilitación senso perceptiva, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.15	Rehabilitación vestibular, hasta cinco sesiones	\$ 2.849
REHA.16	Reeducación postural global (RPG), hasta cinco sesiones	\$ 2.849
TRAD	TERAPIA RADIANTE	
TRAD.01	Telecobaltoterapia bidimensional	\$ 49.243
TRAD.02	Telecobaltoterapia tridimensional	\$ 75.711
TRAD.03	Braquiterapia baja tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 105.520
TRAD.04	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia de contacto	\$ 123.107
TRAD.05	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria bidimensional	\$ 123.107
TRAD.06	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intracavitaria tridimensional	\$ 123.107
TRAD.07	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial bidimensional	\$ 123.107
TRAD.08	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intersticial tridimensional	\$ 422.062
TRAD.09	Braquiterapia alta tasa de dosis. Terapia intraluminal tridimensional	\$ 123.107
	Incluye:	
	Planificaciones y tratamientos computados. Simulación.	
	Tratamiento completo. En caso de suspensión del tratamiento por fuerza mayor se debe facturar el 50% del módulo.	
TOC	TOCOGINECOLOGÍA	
TOC.01	Biopsias del tracto genital inferior	\$ 12.688
TOC.02	Colocación y/o extracción de DIU	\$ 5.076
TOC.03	Colocación y/o extracción de implante subdérmico	\$ 5.076
TOC.04	Colposcopia	\$ 1.129
TOC.05	Drenaje de absceso mamario o axilar	\$ 12.688
TOC.06	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 3.694
TOC.07	Escisión electroquirúrgica con asa grande de la zona de transformación	\$ 12.688
TOC.08	Escisión histeroscópica de sinequias endouterinas	\$ 12.688

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
TOC.09	Escisión local de cuello uterino con radiofrecuencia	\$ 45.344
TOC.10	Estudio cromosómico del complemento (sangre, células amnióticas, médula ósea)	\$ 3.582
TOC.11	Himenoplastia por himen imperforado	\$ 12.688
TOC.12	Histeroscopia	\$ 12.688
TOC.13	Inseminación intrauterina, incluidas parejas serodiscordantes para HIV (mujer negativa/hombre HIV+)	\$ 4.670
TOC.14	Monitoreo fetal	\$ 1.523
TOC.15	Papanicolau	\$ 1.129
TOC.16	Paracentesis de líquido amniótico	\$ 3.582
URO	UROLOGÍA	
URO.01	Cistofibroscopia	\$ 11.305
URO.02	Cistografía directa	\$ 2.426
URO.03	Cistografía indirecta	\$ 2.426
URO.04	Eliminación de lesiones por electrofulguración-electrocoagulación, sustancias químicas, láser o criocirugía	\$ 3.694
URO.05	Estudio urodinámico completo o urodinamia: determinación de presiones, flujo uretral, electromiografía	\$ 10.504
URO.06	Flujometría miccional	\$ 2.849
URO.07	Instilación intravesical de drogas	\$ 2.849
URO.08	Mapeo vesical o prostático	\$ 57.467
URO.09	Penoscopia	\$ 1.129
URO.10	Reducción manual de parafimosis	\$ 11.305
URO.11	Test de tumescencia peneana	\$ 3.582
URO.12	Vasectomía	\$ 11.305
	Litotricia	
URO.13	Litotricia renal extracorpórea, por sesión	\$ 55.393
URO.14	Litotricia endoureteral- renal percutánea	\$ 17.813

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	ATENCIÓN EN GUARDIA	
GUAR.01	Consulta de urgencia en guardia	\$ 689
GUAR.02	Atención de urgencia en guardia Incluye: observación hasta seis horas, RX simple, electrocardiograma y laboratorio niveles 1, 2 y 3	\$ 4.713
II	EMERGENTOLOGÍA	
	SISTEMA DE ATENCIÓN MÉDICA DE EMERGENCIA (SAME)	
SAME.01	Atención de paciente en emergencia y/o urgencia médica con móvil de alta complejidad, con o sin traslado	\$ 9.072
SAME.02	Traslado de paciente en modo aéreo helicóptero, para emergencia y/o urgencia médica	\$ 120.987
	ATENCIÓN PACIENTE CRÍTICO EN GUARDIA	
GUAR.03	Día paciente crítico en guardia sin ARM	\$ 26.601
	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	\$ 29.793
	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	\$ 6.004
HDIA.02	Hospital de día de rehabilitación adulto	\$ 4.489
HDIA.03	Hospital de día de rehabilitación pediátrico	\$ 5.463
HDIA.04	Hospital de día de salud mental (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 2.074
HDIA.05	Hospital de día de salud mental, media jornada (incluye trastornos alimentarios y adicciones)	\$ 1.560
HDIA.06	Hospital de día infectológico/inmunodeprimido	\$ 6.004
HDIA.07	Hospital de día oncológico/infusión de drogas no oncológicas	\$ 6.004
IV	INTERNACIÓN	
	INTERNACIÓN CLÍNICA	
INC.01	Día clínico	\$ 12.741
	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	\$ 15.304
	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	\$ 14.758
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Luminoterapia	
	Recuperación nutricional	
	Igual que cód. INC.01	
INC.04	Día de acompañante neonatológico o pediátrico (hasta 15 años)	\$ 2.059
INC.05	Día salud mental, hasta el día 14	\$ 5.269
INC.06	Día salud mental, a partir del día 15 y hasta el día 30	\$ 2.639
INC.07	Día salud mental, a partir del día 31	\$ 2.109
	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	\$ 10.893
	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	\$ 12.741
	Incluye:	
	Internación en habitación compartida	
	Igual que cód. INC.01	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	INTERNACIÓN EN ÁREAS CRÍTICAS	
IAC.01	Día terapia intermedia- cuidados especiales	\$ 15.519
	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	\$ 26.601
	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	\$ 29.793
	Incluye:	
	Internación en área acreditada para pacientes críticos	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.04	Día neonatológico de cuidados especiales	\$ 17.773
	Incluye:	
	Internación en área acreditada	
	Antibioticoterapia	
	Alimentación parenteral	
	Igual que cód. INC.01	
IAC.05	Día neonatológico de alta complejidad	\$ 27.498
	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	\$ 20.596
	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	\$ 25.445	
	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	\$ 13.691	1
CCV.01.02	Extracción de alambres esternales	\$ 13.691	1
CCV.01.03	Plástica de bolsillo de marcapasos y/o catéter	\$ 13.691	1
CCV.02.01	Biopsia de pericardio	\$ 26.816	1
CCV.02.02	Colocación de marcapasos o cardiodesfibriladores	\$ 26.816	1
CCV.02.03	Drenaje pleuropericárdico o pericardio peritoneal subxifoideo	\$ 26.816	1
CCV.03.01	Colocación de balón de contrapulsación	\$ 83.400	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
	Cirugías sin circulación extracorpórea		
CCV.04.01	Anastomosis sistémico – pulmonares	\$ 188.417	2
CCV.04.02	Cirugía de anillos vasculares	\$ 188.417	2
CCV.04.03	Cirugía de la coartación de aorta	\$ 188.417	2
CCV.04.04	Cirugía del ductus	\$ 188.417	2
	Cirugías de baja complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.05.01	Cirugía de comunicación interauricular	\$ 208.511	2
CCV.05.02	Cirugía de comunicación interventricular sin hipertensión pulmonar	\$ 208.511	2
CCV.05.03	Cirugía de la estenosis pulmonar	\$ 208.511	2
CCV.05.04	Extracción de implante por vía percutánea	\$ 208.511	2
	Cirugías de mediana complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.06.01	Cirugía de comunicación interventricular con hipertensión pulmonar	\$ 287.649	2
CCV.06.02	Cirugía de la revascularización miocárdica	\$ 287.649	3
CCV.06.03	Cirugía de la tetralogía de Fallot	\$ 287.649	2
CCV.06.04	Cirugía de reemplazos valvulares	\$ 287.649	3
CCV.06.05	Cirugía del anillo vascular con sling pulmonar	\$ 287.649	2
CCV.06.06	Cirugía del canal aurículo-ventricular parcial	\$ 287.649	2
CCV.06.07	Resección de membrana subaórtica con by pass total	\$ 287.649	2
	Cirugías de alta complejidad con circulación extracorpórea		
CCV.07.01	Cirugía de dobles o triples reemplazos valvulares	\$ 347.312	3
CCV.07.02	Cirugía de la tetralogía de Fallot con atresia pulmonar	\$ 347.312	3
CCV.07.03	Cirugía de la trasposición de grandes vasos	\$ 347.312	3
CCV.07.04	Cirugía del aneurisma de raíz aórtica, arco-aórtico o ventricular	\$ 347.312	3
CCV.07.05	Cirugía del canal aurículo-ventricular completo	\$ 347.312	3
CCV.08.01	Cirugía cardiovascular con circulación extracorpórea compleja en pacientes durante el primer mes de vida y adultos jóvenes que requieran reoperarse	\$ 451.505	5
CGE	CIRUGÍA GENERAL		
CGE.01.01	Biopsia preescalénica (de Daniels)	\$ 12.312	1
CGE.01.02	Cirugía de la fístula perianal simple (fistulectomía o fistulotomía)	\$ 12.312	1
CGE.01.03	Cirugía de la ránula	\$ 12.312	1
CGE.01.04	Colocación de balón de Sengstaken-Blackmore	\$ 12.312	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CGE.01.05	Drenaje de absceso pelvirrectal o del fondo de saco de Douglas por vía transrectal	\$ 12.312	1
CGE.01.06	Drenaje de absceso perianal	\$ 12.312	1
CGE.01.07	Drenaje de absceso supraaponeurótico	\$ 12.312	1
CGE.01.08	Fisurectomía anal	\$ 12.312	1
CGE.01.09	Frenulotomía lingual	\$ 12.312	1
CGE.01.10	Hemorroidectomía	\$ 12.312	1
CGE.01.11	Toilette quirúrgica	\$ 12.312	1
CGE.01.12	Traqueostomía	\$ 12.312	1
CGE.02.01	Cirugía micrográfica de MOHS	\$ 28.037	1
CGE.03.01	Apendicectomía	\$ 40.194	1
CGE.03.02	Biopsia quirúrgica hepática, esplénica, tiroidea	\$ 40.194	1
CGE.03.03	Cervicotomía exploradora	\$ 40.194	1
CGE.03.04	Cirugía de la fístula perianal compleja (dos o más trayectos o supraesfinteriana)	\$ 40.194	2
CGE.03.05	Cirugía de tumor maligno de ano	\$ 40.194	2
CGE.03.06	Cirugía del prolapso rectal	\$ 40.194	1
CGE.03.07	Cirugía plástica de ostomías (prolapso, retracción, necrosis, otros)	\$ 40.194	2
CGE.03.08	Colocación de catéter implantable portacath y similares cualquier vía	\$ 40.194	1
CGE.03.09	Colocación de catéter venoso central o semi-implantable vía yugular o subclavia en pediatría	\$ 40.194	1
CGE.03.10	Colocación de prótesis autoexpandibles (stent esofágico, biliar, etc.)	\$ 40.194	1
CGE.03.11	Devolvulación o desinvaginación intestinal	\$ 40.194	1
CGE.03.12	Drenaje percutáneo de víscera hueca, colecciones, abscesos, quistes y canaliculares	\$ 40.194	1
CGE.03.13	Drenaje quirúrgico de absceso intraperitoneal	\$ 40.194	2
CGE.03.14	Enterolisis de intestino delgado	\$ 40.194	2
CGE.03.15	Esofagostomía, gastrostomía, ileostomía, colecistostomía, yeyunostomía, colostomía	\$ 40.194	3
CGE.03.16	Eventroplastia	\$ 40.194	3
CGE.03.17	Glosoplastia	\$ 40.194	2
CGE.03.18	Hemiglosectomía	\$ 40.194	5
CGE.03.19	Hepatostomía (marsupialización de abscesos o quistes hidatídicos)	\$ 40.194	2
CGE.03.20	Hernioplastia inguinal, crural, umbilical y epigástrica simple	\$ 40.194	2
CGE.03.21	Laparotomía exploradora	\$ 40.194	2
CGE.03.22	Miomectomía rectoanal (biopsia de Lynn)	\$ 40.194	2
CGE.03.23	Polipectomía quirúrgica	\$ 40.194	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CGE.03.24	Reconstrucción del esfínter anal	\$ 40.194	2
CGE.03.25	Resección de divertículo de Meckel	\$ 40.194	2
CGE.04.01	Adrenalectomía	\$ 50.079	3
CGE.04.02	Cierre de faringostomía, esofagostomía, gastrostomía, colostomía, yeyunostomía, ileostomía	\$ 50.079	3
CGE.04.03	Cirugía de la mal rotación intestinal (operación de Ladd)	\$ 50.079	3
CGE.04.04	Cirugía de la paratiroides	\$ 50.079	3
CGE.04.05	Cirugía de la persistencia del conducto onfalomesentérico	\$ 50.079	1
CGE.04.06	Cirugía de tumor benigno pancreático	\$ 50.079	3
CGE.04.07	Cirugía del divertículo esófago-cervical o faringoesofágico	\$ 50.079	1
CGE.04.08	Cirugía del íleo meconial	\$ 50.079	4
CGE.04.09	Colecistectomía con o sin colangiografía intraoperatoria	\$ 50.079	3
CGE.04.10	Colectomía segmentaria u operaciones tipo Hartmann	\$ 50.079	3
CGE.04.11	Drenaje de absceso profundo de cuello	\$ 50.079	2
CGE.04.12	Eventroplastia por eventración gigante, hernia inguinoescrotal gigante, hernia umbilical o epigástrica gigante, o diafragmática o isquiorrectal	\$ 50.079	3
CGE.04.13	Extracción de bezoar	\$ 50.079	2
CGE.04.14	Faringectomía parcial	\$ 50.079	2
CGE.04.15	Gastrorrafia, duodenorrafia, enterorrafia, proctorrafia, esofagorrafia y colorrafia	\$ 50.079	3
CGE.04.16	Instrumentación percutánea de la vía biliar como tratamiento de litiasis y estenosis	\$ 50.079	1
CGE.04.17	Ligadura o embolización de la arteria hepática	\$ 50.079	2
CGE.04.18	Linfadenectomía cervical, axilar, inguinal ilioobturatriz, lumboaórtica, cavaoártica radical	\$ 50.079	4
CGE.04.19	Píloromiotomía, papilotomía o piloroplastia	\$ 50.079	2
CGE.04.20	Plástica de elevadores por incontinencia anal	\$ 50.079	2
CGE.04.21	Plástica de evisceración	\$ 50.079	3
CGE.04.22	Secuestrectomía pancreática y/o peripancreática por necrosis, drenaje externo quirúrgico de pseudoquiste o absceso pancreático	\$ 50.079	5
CGE.04.23	Submaxilectomía	\$ 50.079	1
CGE.04.24	Tiroidectomía total o subtotal	\$ 50.079	3
CGE.04.25	Vagotomía troncular o superselectiva	\$ 50.079	2
CGE.05.01	Anastomosis intestinales internas (enteroentéricas, ileotransversa, ileorrectal, gastroenterérica, colorectal, biliodigestivas, otras)	\$ 91.947	4
CGE.05.02	Cierre de onfalocele	\$ 91.947	1
CGE.05.03	Cirugía de fístula, quiste tirogloso, linfangioma o higroma cervical	\$ 91.947	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CGE.05.04	Cirugía de la atresia intestinal múltiple	\$ 91.947	4
CGE.05.05	Cirugía de la hernia hiatal o cirugía antirreflujo gastroesofágico, con o sin plástica diafragmática	\$ 91.947	3
CGE.05.06	Cirugía de quiste sacrococcígeo, teratoma o tumor presacro	\$ 91.947	1
CGE.05.07	Cirugía paliativa de hipertensión portal	\$ 91.947	3
CGE.05.08	Cirugía plástica para el tratamiento del intestino corto	\$ 91.947	4
CGE.05.09	Colecistectomía con colangiografía intraoperatoria e instrumentación de la vía biliar con o sin colocación de tubo de Kehr	\$ 91.947	3
CGE.05.10	Derivación interna de pseudoquiste de páncreas	\$ 91.947	4
CGE.05.11	Esofagogastroplastia por acalasia	\$ 91.947	3
CGE.05.12	Esplenectomía	\$ 91.947	2
CGE.05.13	Gastrectomía subtotal	\$ 91.947	3
CGE.05.14	Hemicolectomía (derecha o izquierda)	\$ 91.947	4
CGE.05.15	Hepatectomía parcial y/o metastasectomía	\$ 91.947	3
CGE.05.16	Miotomía extendida del esófago (operación de Heller)	\$ 91.947	2
CGE.05.17	Pancreatectomía corporocaudal o caudal	\$ 91.947	5
CGE.05.18	Parotidectomía	\$ 91.947	3
CGE.05.19	Proctectomía por vía transanal o posterior	\$ 91.947	3
CGE.05.20	Timectomía	\$ 91.947	3
CGE.06.01	Cierre de onfalocele gigante o gastrosquisis	\$ 146.337	3
CGE.06.02	Cirugía de atresia de vías biliares, portoenteroanastomosis y sus variantes	\$ 146.337	5
CGE.06.03	Cirugía de la duplicación de recto	\$ 146.337	4
CGE.06.04	Cirugía de tumor retroperitoneal (excluidos el riñón y suprarrenal)	\$ 146.337	3
CGE.06.05	Cirugía del ano imperforado y malformaciones anorrectales altas	\$ 146.337	4
CGE.06.06	Cirugía del megacolon	\$ 146.337	4
CGE.06.07	Cirugía reconstructiva de la cloaca	\$ 146.337	4
CGE.06.08	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel bajo Bismuth tipo I y II)	\$ 146.337	4
CGE.06.09	Colectomía total con o sin anastomosis	\$ 146.337	5
CGE.06.10	Duplicación gástrica con invasión transdiafragmática	\$ 146.337	4
CGE.06.11	Esofagectomía segmentaria	\$ 146.337	5
CGE.06.12	Gastrectomía total	\$ 146.337	4
CGE.06.13	Gastroplastia para la obesidad mórbida	\$ 146.337	4
CGE.06.14	Pancreatectomía central con conservación de cabeza y páncreas izquierdo	\$ 146.337	4
CGE.06.15	Proctocolectomía total	\$ 146.337	5
CGE.06.16	Proctosigmoidectomía abdominoperineal (Miles)	\$ 146.337	5
CGE.06.17	Resección anterior del recto (operación de Dixon u otras)	\$ 146.337	3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CGE.06.18	Segmentectomía hepática	\$ 146.337	4
CGE.06.19	Submaxilectomía o parotidectomía con vaciamiento cervical	\$ 146.337	4
CGE.06.20	Tiroidectomía total con vaciamiento ganglionar radical	\$ 146.337	4
CGE.07.01	Cirugía de la atresia de esófago con o sin fístula traqueoesofágica	\$ 168.318	5
CGE.07.02	Cirugía de separación y reconstrucción de malformaciones generales dobles en siameses	\$ 168.318	4
CGE.07.03	Cirugía del síndrome de Polland y malformaciones costoesternales asimétricas	\$ 168.321	5
CGE.07.04	Cirugías reparadoras de la vía biliar principal (nivel alto Bismuth tipo III y IV)	\$ 168.321	4
CGE.07.05	Duodenopancreatectomía cefálica o pancreatectomía total	\$ 168.321	5
CGE.07.06	Esofagectomía total y reconstrucción	\$ 168.321	7
CGE.07.07	Hepatectomía derecha o izquierda	\$ 168.321	3
CGE.07.08	Proctocolectomía total con bolsa ileal y anastomosis ileoanal	\$ 168.321	5
CMAX	CIRUGÍA MAXILO FACIAL		
CMAX.01	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: fisuras faciales unilaterales, cantoplastías oculares, retrognatia	\$ 49.242	3
CMAX.02	Cirugía de fracturas con o sin desplazamiento de maxilar superior e inferior, alveolares, dentarias, arco zigomático, huesos propios	\$ 57.995	3
CMAX.03	Cirugía de malformaciones congénitas de cara: microsomías, macrosomía, microstomía, macrostomías, fisuras faciales completas	\$ 96.907	4
CMAX.04	Cirugía de fracturas panfaciales con o sin pérdida de sustancia, con afectación de órganos vitales	\$ 147.402	6
CMAX.05	Cirugía de malformaciones craneofaciales	\$ 147.402	4
CMAX.06	Cirugía de tumores malignos de cara y cuello	\$ 147.402	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	\$ 11.682	1
COFT.02	Cirugía de pterigion convencional, chalazion, blefarochalasis, saco lagrimal, distriquiiasis	\$ 19.094	1
COFT.03	Colocación de membrana amniótica	\$ 19.094	1
COFT.04	Drenaje de abscesos palpebrales o dacriocistitis	\$ 19.094	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
COFT.05	Punción vítrea, inyección intraocular	\$ 19.094	1
COFT.06	Cirugía de catarata. Técnica extracapsular. Extracción de lente intraocular	\$ 31.152	1
COFT.07	Cirugía de ectropion, entropion	\$ 31.152	1
COFT.08	Cirugía de herida palpebral	\$ 31.152	1
COFT.09	Cirugía descompresiva o cantolisis	\$ 31.152	1
COFT.10	Cirugía de pterigion con autoinjerto	\$ 31.152	1
COFT.11	Cirugía de ptosis palpebral	\$ 31.152	1
COFT.12	Cirugía de tumor palpebral	\$ 31.152	1
COFT.13	Lavado de cámara anterior	\$ 31.152	1
COFT.14	Recubrimiento conjuntival	\$ 31.152	1
COFT.15	Cirugía refractiva sin excimer láser, por criocoagulación, o por diatermia	\$ 48.261	1
COFT.16	Colocación de lente intraocular	\$ 48.261	1
COFT.17	Iridectomía quirúrgica	\$ 48.261	1
COFT.18	Cicloablación continua	\$ 61.100	1
COFT.19	Cirugía de estrabismo	\$ 61.100	1
COFT.20	Cirugía de glaucoma convencional	\$ 61.100	1
COFT.21	Cirugía de herida penetrante	\$ 61.100	1
COFT.22	Cirugía de tumor blando de órbita	\$ 61.100	1
COFT.23	Cirugía extracción de aceite de silicon	\$ 61.100	2
COFT.24	Cirugía quiste dermoideo	\$ 61.100	1
COFT.25	Cirugía refractiva con excimer láser	\$ 61.100	1
COFT.26	Desprendimiento de retina convencional	\$ 61.100	1
COFT.27	Enucleación	\$ 61.100	2
COFT.28	Evisceración	\$ 61.100	1
COFT.29	Facoemulsificación	\$ 61.100	1
COFT.30	Implante de parche escleral	\$ 61.100	1
COFT.31	Lipectomía orbitaria	\$ 61.100	1
COFT.32	Queratoplastia	\$ 61.100	1
COFT.33	Reconstrucción segmento anterior	\$ 61.100	2
COFT.34	Trabeculoplastia selectiva con láser (SLT)	\$ 61.100	1
COFT.35	Traumatismos del piso orbitario	\$ 61.100	2
COFT.36	Ablación de retina mediante láser diodo	\$ 58.501	1
COFT.37	Cirugía de tumores oculares	\$ 58.501	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
COFT.38	Colocación de anillos intraestromales	\$ 58.501	1
COFT.39	Dacriocistorrinostomía. Operación de Jones	\$ 58.501	1
COFT.40	Descompresión de órbita	\$ 58.501	1
COFT.41	Exenteración	\$ 58.501	1
COFT.42	Extracción de cuerpo extraño endo-ocular	\$ 58.501	1
COFT.43	Reconstrucción de cavidad orbitaria	\$ 58.501	2
COFT.44	Reconstrucción de segmento anterior y posterior por estallido del globo ocular	\$ 58.501	2
COFT.45	Reconstrucción de vías lagrimales por tumor o traumatismo	\$ 58.501	1
COFT.46	Viscocanalostomía	\$ 58.501	1
COFT.47	Vitrectomía anterior o posterior	\$ 58.501	1
CORL	CIRUGÍA OTORRINOLARINGOLÓGICA		
CORL.01	Cauterización de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoideo faríngeo	\$ 11.682	1
CORL.02	Colocación o extracción de tubos de ventilación del oído medio	\$ 11.682	1
CORL.03	Escisión de amígdala lingual, resto amigdalino o tejido linfoideo faríngeo	\$ 11.682	1
CORL.04	Adenoidectomía, amigdalectomía o adenoamigdalectomía	\$ 22.798	1
CORL.05	Cauterización de cornetes	\$ 22.798	1
CORL.06	Cirugía de epistaxis posterior por cualquier vía	\$ 22.798	1
CORL.07	Drenaje de abscesos laringeos, faríngeos y amigdalinos	\$ 22.798	2
CORL.08	Exploración de faringe o laringe	\$ 22.798	2
CORL.09	Extracción de litiasis de la glándula salival	\$ 22.798	1
CORL.10	Faringotomía	\$ 22.798	2
CORL.11	Marsupialización de glándula salival	\$ 22.798	1
CORL.12	Miringotomía	\$ 22.798	1
CORL.13	Relleno de teflón o inyección de toxina botulínica en cuerdas vocales o laringe	\$ 22.798	1
CORL.14	Septumplastía	\$ 22.798	1
CORL.15	Turbinoplastía	\$ 22.798	1
CORL.16	Canaloplastía	\$ 50.557	1
CORL.17	Faringoplastía	\$ 50.557	1
CORL.18	Miringoplastía	\$ 50.557	1
CORL.19	Sinusotomía maxilar	\$ 50.557	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CORL.20	Cierre de fisura antrobucaal	\$ 84.159	4
CORL.21	Cirugía endoscópica de la atresia de coanas	\$ 84.159	1
CORL.22	Cirugía endoscópica de los senos maxilares diagnóstica y terapéutica	\$ 84.159	1
CORL.23	Exéresis de lesión de faringe o de nasofaringe	\$ 84.159	2
CORL.24	Estapedectomía o estapedotomía	\$ 84.159	1
CORL.25	Microcirugía de laringe	\$ 84.159	1
CORL.26	Timpanoplastía	\$ 84.159	1
CORL.27	Cirugía endoscópica de la pansinusitis uni o bilateral	\$ 100.049	1
CORL.28	Implante coclear	\$ 100.049	1
CORL.29	Laringectomía total o parcial	\$ 100.049	4
CORL.30	Laringotraqueoplastía, cordopexia, aritenoideopexia	\$ 100.049	1
CORL.31	Mastoidectomía	\$ 100.049	2
CORL.32	Cirugía de las grandes malformaciones de oído externo y medio	\$ 147.340	3
CORL.33	Cirugía de tumores rinosinuales	\$ 147.340	3
CORL.34	Cirugía traumática y/o tumoral del peñasco	\$ 147.340	4
CORL.35	Laringectomía total o parcial con vaciamiento cervical, con o sin colgajos	\$ 180.402	5
CORL.36	Operación comando piso de boca, paladar, lengua o faringe, con o sin vaciamiento y/o colgajo	\$ 180.402	5
CPLA	CIRUGÍA PLÁSTICA REPARADORA		
CPLA.01	Cierre plástico de herida por colgajo de avance	\$ 12.312	1
CPLA.02	Exéresis de fístula preauricular	\$ 12.312	1
CPLA.03	Reparación de trauma facial de partes blandas	\$ 12.312	1
CPLA.04	Zetaplastia	\$ 12.312	1
CPLA.05	Cirugía de secuelas cicatrizales no invalidantes	\$ 24.622	2
CPLA.06	Colgajo random	\$ 24.622	1
CPLA.07	Diferido de colgajo	\$ 24.622	1
CPLA.08	Injerto de piel por sesión y por zona	\$ 24.622	1
CPLA.09	Blefaroplastia reconstructiva	\$ 48.423	1
CPLA.10	Cirugía de labio leporino, partes blandas, uni o bilateral	\$ 48.423	2
CPLA.11	Colocación de expansores	\$ 48.423	2
CPLA.12	Palatoplastía	\$ 48.423	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CPLA.13	Cirugía de secuelas cicatrizales invalidantes	\$ 76.623	3
CPLA.14	Colgajo dermograso	\$ 76.623	2
CPLA.15	Colgajo rotatorio o pediculado	\$ 76.623	2
CPLA.16	Colgajos musculares	\$ 76.623	2
CPLA.17	Cross-leg	\$ 76.623	2
CPLA.18	Dermolipectomía abdominal en obesidad mórbida	\$ 76.623	3
CPLA.19	Reconstrucción de pabellón auricular	\$ 76.623	1
CPLA.20	Reconstrucción de pirámide nasal traumática	\$ 76.623	3
CPLA.21	Microinjerto de pelo en secuela de quemadura	\$ 113.990	2
CPLA.22	Reconstrucción mamaria	\$ 113.990	3
CPLA.23	Reconstrucción mamaria con colgajo libre o pediculado	\$ 116.760	4
CTX	CIRUGÍA TORÁCICA		
CTX.01	Avenamiento pleural por sonda	\$ 11.555	2
CTX.02	Colocación de catéter intracavitario pulmonar, cavernostomía, drenaje quiste aéreo infectado	\$ 11.555	1
CTX.03	Colocación de válvula pleuroperitoneal	\$ 11.555	2
CTX.04	Punción pleural evacuadora	\$ 11.555	1
CTX.05	Extracción de barras de NUSS	\$ 42.078	1
CTX.06	Instilación de sustancias para pleurodesis por drenaje o punción pleural	\$ 42.078	1
CTX.07	Resección de tumores pleurales localizados	\$ 42.078	3
CTX.08	Ventana torácica para tratamiento del empiema	\$ 42.078	2
CTX.09	Broncotomía y/o broncorrafia	\$ 67.830	4
CTX.10	Cirugía del neumotórax, hemotórax, empiema, quilotórax	\$ 67.830	3
CTX.11	Mediastinotomía	\$ 67.830	2
CTX.12	Simpaticectomía torácica	\$ 67.830	3
CTX.13	Toracotomía exploradora	\$ 67.830	3
CTX.14	Aortopexia por traqueomalacia	\$ 84.247	2
CTX.15	Cirugía de fístulas traqueales o bronquiales	\$ 84.247	4
CTX.16	Cirugía de hernia diafragmática	\$ 84.247	3
CTX.17	Mediastinoscopía	\$ 84.247	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CTX.18	Operaciones de colapso de tórax con colocación de prótesis u osteosíntesis costales	\$ 84.247	4
CTX.19	Plástica de la mediastinitis con epiplón o colgajo músculo cutáneo	\$ 84.247	4
CTX.20	Resección de tumores benignos en el mediastino	\$ 84.247	4
CTX.21	Resecciones traqueales	\$ 84.247	4
CTX.22	Toracoplastía como tratamiento de cavidades pleurales residuales, con y sin fístula bronquial	\$ 84.247	4
CTX.23	Cirugía de fístula arteriovenosa pulmonar	\$ 126.742	5
CTX.24	Cirugía de la carina	\$ 126.742	5
CTX.25	Decorticación de pulmón	\$ 126.742	3
CTX.26	Neumonectomía, lobectomía pulmonar, segmentectomía pulmonar, con o sin pleurectomía	\$ 126.742	5
CTX.27	Operaciones plásticas por tórax en carina o excavado	\$ 126.742	5
CTX.28	Resección de tumores parietales que incluyan pleura parietal, costillas y músculos	\$ 126.742	5
CTX.29	Resección de tumores pleurales sin resección pulmonar	\$ 126.742	3
CTX.30	Traqueoplastía o broncoplastía	\$ 126.742	5
CTX.31	Resecciones pulmonares y mediastinales que incluyan resección de carina, grandes vasos, pericardio, pared torácica, con o sin linfadenectomía	\$ 180.402	7
CURO	CIRUGÍA UROLÓGICA		
CURO.01	Biopsia quirúrgica testicular	\$ 11.305	1
CURO.02	Drenaje de absceso testicular	\$ 11.305	2
CURO.03	Escisión de cuerda dorsal	\$ 11.305	1
CURO.04	Frenulectomía	\$ 11.305	1
CURO.05	Meatoplastía o meatotomía	\$ 11.305	1
CURO.06	Postioplastía	\$ 11.305	1
CURO.07	Cistostomía suprapúbica	\$ 16.865	1
CURO.08	Colocación, retiro o cambio de catéter doble J	\$ 16.865	1
CURO.09	Sutura vesical. Cierre de cistostomía	\$ 16.865	2
CURO.10	Uretrorrafia	\$ 16.865	3
CURO.11	Uretroplastia peneana	\$ 16.865	3
CURO.12	Aplicación de bótox vesical	\$ 28.264	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CURO.13	Cirugía de enfermedad de Peyronie	\$ 28.264	1
CURO.14	Cirugía de torsión testicular	\$ 28.264	1
CURO.15	Cirugía del epidídimo	\$ 28.264	1
CURO.16	Cirugía del hidrocele	\$ 28.264	2
CURO.17	Cirugía del varicocele	\$ 28.264	1
CURO.18	Corrección de malformaciones escrotales	\$ 28.264	1
CURO.19	Inyección de teflón por reflujo	\$ 28.264	1
CURO.20	Nefrostomía o cambio de nefrostomía	\$ 28.264	2
CURO.21	Orquidopexia. Cirugía de lesiones de cordón	\$ 28.264	1
CURO.22	Ureterostomía cutánea	\$ 28.264	3
CURO.23	Adenomectomía prostática	\$ 57.467	3
CURO.24	Amputación completa o parcial del pene	\$ 57.467	3
CURO.25	Cirugía de epispadias e hipospadias	\$ 57.467	3
CURO.26	Cirugía de fístula lumbar	\$ 57.467	2
CURO.27	Cirugía del cuello vesical	\$ 57.467	2
CURO.28	Cistectomía parcial	\$ 57.467	3
CURO.29	Cistolitotomía	\$ 57.467	3
CURO.30	Denervación vesical	\$ 57.467	2
CURO.31	Diverticulectomía vesical	\$ 57.467	2
CURO.32	Drenaje perirrenal	\$ 57.467	2
CURO.33	Extracción endoscópica de cálculo ureteral	\$ 57.467	2
CURO.34	Fotocoagulación endoscópica con láser	\$ 57.467	1
CURO.35	Implante de stent uretral	\$ 57.467	1
CURO.36	Lumbotomía exploradora	\$ 57.467	2
CURO.37	Nefrolitotomía percutánea	\$ 57.467	1
CURO.38	Nefropexia	\$ 57.467	2
CURO.39	Nefrotomía. Quistectomía renal	\$ 57.467	2
CURO.40	Orquidectomía	\$ 57.467	1
CURO.41	Orquidopexia de testículo intra-abdominal	\$ 57.467	2
CURO.42	Pielotomía, pielolitotomía, pieloplastias	\$ 57.467	3
CURO.43	Resección de lesiones uretrales. Uretrectomía	\$ 57.467	1
CURO.44	Resección transuretral de tumores vesicales	\$ 57.467	1
CURO.45	Shunt cavernoso-esponjoso-safeno	\$ 57.467	3
CURO.46	Ureterorenoscopia	\$ 57.467	1
CURO.47	Cirugía de fístula vesical y/o ureteral: urétero-intestinal, urétero-vaginal, recto-vesical, recto-ureteral, vésico-cutánea	\$ 63.183	2
CURO.48	Colocación de esfínter artificial por incontinencia	\$ 63.183	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CURO.49	Resección endoscópica transuretral de próstata (RTU)	\$ 63.183	2
CURO.50	Uretero-trans-ureterostomía	\$ 63.183	5
CURO.51	Ureteroplastias. Ureterectomía parcial. Ureterolitotomía	\$ 63.183	3
CURO.52	Cirugía de reimplante vesical	\$ 120.586	3
CURO.53	Cirugía vasculo-renal	\$ 120.586	3
CURO.54	Cistectomía total con uretero-ileostomía, cutaneostomía, sigmoideostomía	\$ 120.586	4
CURO.55	Nefrectomía parcial	\$ 120.586	3
CURO.56	Nefrectomía simple	\$ 120.586	3
CURO.57	Nefroureterectomía	\$ 120.586	4
CURO.58	Orquidectomía radical con vaciamiento ganglionar retroperitoneal	\$ 120.586	4
CURO.59	Cirugía del seno urogenital	\$ 157.013	5
CURO.60	Cistectomía total con confección de neovejiga continente	\$ 157.013	5
CURO.61	Cistoprostatectomía por cáncer de vejiga	\$ 157.013	5
CURO.62	Nefrectomía radical con celdectomía y linfadenectomía	\$ 157.013	4
CURO.63	Prostatectomía radical con o sin vaciamiento	\$ 157.013	4
CURO.64	Reconstrucción completa de pene	\$ 157.013	5
CURO.65	Reconstrucción de vejiga	\$ 157.013	5
CURO.66	Vesicostomía urológica continente	\$ 157.013	4
CVP	CIRUGÍA VASCULAR PERIFÉRICA		
CVP.01	Colocación de cánulas para hemodiálisis	\$ 17.813	1
CVP.02	Confección o reparación de fístulas periféricas arteriovenosas para hemodiálisis	\$ 31.152	1
CVP.03	Embolectomías de los miembros inferiores o superiores	\$ 31.152	1
CVP.04	Implante de filtro de vena cava	\$ 31.152	1
CVP.05	Safenectomía	\$ 31.152	1
CVP.06	Shunt arteriovenoso (carotídeo y yugular) para tratamiento con oxigenador extracorpóreo de membrana (ECMO)	\$ 50.079	1
CVP.07	Simpaticectomía lumbar	\$ 50.079	1
CVP.08	By-pass arterial áxilo femoral, fémoro- femoral o iliacofemoral	\$ 73.481	3
CVP.09	By-pass venoso fémoro-femoral	\$ 73.481	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CVP.10	Cirugía del opérculo torácico por compromiso vascular	\$ 73.481	3
CVP.11	Endarterectomía y plastia sectorial en vasos periféricos, supraórticos o viscerales	\$ 73.481	3
CVP.12	Suturas arteriales o venosas, anastomosis, ligaduras arteriales	\$ 73.481	2
CVP.13	Cirugía de la vena cava	\$ 121.208	1
CVP.14	Endarterectomías, by-pass o parches de los vasos del cuello, vertebrales, subclavias	\$ 121.208	1
CVP.15	Endarterectomías, by-pass o parches del sector aortoiliaco	\$ 121.208	1
CVP.16	Anastomosis porto-cava, esplenorrenal o mesentérico-cava	\$ 178.994	1
CVP.17	By-pass de aorta torácica a aorta abdominal o sus ramas	\$ 178.994	1
CVP.18	Cirugía de fístulas arteriovenosas intraabdominales o torácicas	\$ 178.994	1
CVP.19	Cirugía de las ramas aórticas abdominales	\$ 178.994	1
CVP.20	Cirugía de aneurisma aorta abdominal	\$ 268.367	1
CVP.21	Cirugía de aneurisma aorta abdominal roto	\$ 268.367	1
CVP.22	Cirugía de aneurisma toraco-abdominal	\$ 268.367	1
ELFI	ELECTROFISIOLOGÍA		
ELFI.01	Ablación por radiofrecuencia con navegador tridimensional	\$ 173.317	1
ELFI.02	Crioablación de arritmias cardíacas	\$ 167.479	1
ELFI.03	Estudio electrofisiológico complejo	\$ 42.895	1
ELFI.04	Estudio electrofisiológico con test de drogas (ajmalina, adenosina, diltiazem)	\$ 37.540	1
ELFI.05	Terapéutica de arritmias por catéter (ablación por radiofrecuencia)	\$ 85.856	1
HEMOD	HEMODINAMIA		
HEMOD.01	Cineangiografías centrales y periféricas	\$ 36.742	1
HEMOD.02	Cirugía de cierre de ductus por cateterismo	\$ 79.134	1
HEMOD.03	Septostomía auricular con catéter balón de Rashkind o Park	\$ 79.134	1
HEMOD.04	Angioplastías periféricas y viscerales, sin stent	\$ 107.367	1
HEMOD.05	Cateterismo cardíaco diagnóstico	\$ 107.367	1
HEMOD.06	Embolización de un sólo vaso	\$ 107.367	1
HEMOD.07	Extracciones de cuerpos extraños intravasculares o intracardíacos	\$ 107.367	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
HEMOD.08	Colocación de endoprótesis ilíacofemorales o fémoro-poplíteos	\$ 121.208	2
HEMOD.09	Angioplastías central, con o sin stent	\$ 167.479	1
HEMOD.10	Angioplastías periféricas y viscerales, con stent	\$ 167.479	1
HEMOD.11	Embolizaciones selectiva de vasos múltiples	\$ 167.479	1
HEMOD.12	Cierre de comunicación interauricular (CIA)	\$ 203.969	1
HEMOD.13	Cierre de comunicación interventricular (CIV)	\$ 203.969	1
HEMOD.14	TIPS transyugular shunt portosistémico	\$ 203.969	1
HEMOD.15	Colocación de endoprótesis aorto- torácica, abdominal, ilíaca o subclavia	\$ 268.367	1
HEMOD.16	Reemplazo Valvular Aórtico Transcateter (TAVR)	\$ 268.367	3
HEMOD.17	Valvuloplastías pulmonar, aórtica o mitral	\$ 268.367	1
MIC	MICROCIRUGÍA		
MIC.01	Neurorrafias de nervios periféricos	\$ 57.467	1
MIC.02	Tenorrafia de la mano con o sin injertos de tendón	\$ 57.467	1
MIC.03	Cirugía del síndrome costo-clavicular	\$ 106.695	2
MIC.04	Cirugía de revascularización de tendones y/o dedos, nervios, arterias de mano, antebrazo, pierna, pie, pene.	\$ 147.731	3
MIC.05	Injerto de tronco nervioso plexo braquial	\$ 147.731	3
MIC.06	Injerto óseo vascularizado	\$ 147.731	3
MIC.07	Reimplante de dedo	\$ 147.731	2
MIC.08	Cirugía reconstructiva plexo braquial	\$ 258.048	4
MIC.09	Colgajo libre	\$ 258.048	4
MIC.10	Reimplante de mano, antebrazo, brazo, pierna o pie	\$ 258.048	5
MIC.11	Transferencia articular vascularizada	\$ 258.048	5
NCIR	NEUROCIRUGÍA		
NCIR.01	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por ecografía.	\$ 12.232	1
NCIR.02	Bloqueo cervical, dorsal o lumbar facetario, radicular, epidural o de nervios periféricos guiado por TAC	\$ 14.756	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
NCIR.03	Colocación de catéteres epi o subdurales con reservorio para la instilación de fármacos	\$ 20.596	1
NCIR.04	Colocación y monitoreo de la PIC	\$ 20.596	1
NCIR.05	Drenaje externo continuo de LCR a sistemas cerrados	\$ 20.596	1
NCIR.06	Tracción cefálica, compás y/o colocación de halo chaleco	\$ 20.596	1
NCIR.07	Radiofrecuencia de nervio periférico	\$ 33.360	1
NCIR.08	Craneoplastia (excepto órbitas)	\$ 36.930	1
NCIR.09	Desplaquetamiento descompresivo	\$ 36.930	1
NCIR.10	Extracción de prótesis vertebrales	\$ 36.930	2
NCIR.11	Fenestración endoscópica o ventriculostomía	\$ 36.930	1
NCIR.12	Neurólisis por vía transoval para neuralgia del trigémino	\$ 36.930	1
NCIR.13	Neurorrafia, injerto, escisión de lesión tumoral del nervio radial, mediano u otros	\$ 36.930	1
NCIR.14	Recambio de catéter o válvula de derivación	\$ 36.930	1
NCIR.15	Recambio de estimulador vagal	\$ 36.930	1
NCIR.16	Resección de tumor óseo de la calota	\$ 36.930	2
NCIR.17	Toilette de heridas quirúrgicas encefálicas o raquimedulares	\$ 36.930	1
NCIR.18	Cirugía de colecciones o hematomas extradurales o subdurales	\$ 59.985	2
NCIR.19	Cirugía de la 3a. y 4a. porción del nervio facial	\$ 59.985	2
NCIR.20	Cirugía del meningocele o mielomeningocele	\$ 59.985	2
NCIR.21	Colocación de estimulador vagal. Colocación de estimuladores cerebrales	\$ 59.985	2
NCIR.22	Cordotomía	\$ 59.985	2
NCIR.23	Derivación interna de LCR ventrículo-peritoneal	\$ 59.985	2
NCIR.24	Laminoplastia o laminectomía, abordaje posterior de la columna	\$ 59.985	4
NCIR.25	Reconstrucción de la fosa posterior para Arnold Chiari	\$ 59.985	4
NCIR.26	Resección de tumores epidurales del raquis	\$ 59.985	2
NCIR.27	Resección de tumores óseos de órbita y senos con craneoplastia	\$ 59.985	3
NCIR.28	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 59.985	3
NCIR.29	Cirugía de hernia discal	\$ 91.947	4
NCIR.30	Cirugía del neuroblastoma cervical y tumores paraespinales cervicales	\$ 91.947	4
NCIR.31	Ablación por radiofrecuencia de columna	\$ 110.545	1
NCIR.32	Anastomosis de nervios craneales	\$ 110.545	3
NCIR.33	Biopsia estereotáctica	\$ 110.545	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
NCIR.34	Cierre de fístulas arteriovenosas durales	\$ 110.545	2
NCIR.35	Cirugía de craneostenosis	\$ 110.545	2
NCIR.36	Cirugía de fístula de líquido cefalorraquídeo (LCR) de todo tipo y localización	\$ 110.545	3
NCIR.37	Cirugía de la Siringomielia, Siringobulbia, con o sin shunt	\$ 110.545	3
NCIR.38	Cirugía del plexo braquial	\$ 110.545	2
NCIR.39	Descompresión neurovascular (trigémico, facial, hipogloso)	\$ 110.545	1
NCIR.40	Evacuación de colecciones intracerebrales	\$ 110.545	4
NCIR.41	Resección de tumores de origen metastásicos	\$ 110.545	4
NCIR.42	Resección de tumores intradurales extramedulares del raquis	\$ 110.545	4
NCIR.43	Resección de tumores orbitarios por vía endocraneana	\$ 110.545	4
NCIR.44	Abordajes anteriores a la columna cervical, dorsal o lumbar	\$ 178.992	5
NCIR.45	By-pass de alto flujo	\$ 178.992	2
NCIR.46	Cirugía de la epilepsia	\$ 178.992	1
NCIR.47	Cirugía de malformaciones arteriovenosas cerebrales o medulares	\$ 178.992	4
NCIR.48	Cirugía de patología compresiva del cono medular	\$ 178.992	4
NCIR.49	Cirugía de patología hipofisaria vía transepto esfenoidal para adenomas de hipófisis	\$ 178.992	2
NCIR.50	Cirugía de tumor de la región pineal	\$ 178.992	3
NCIR.51	Cirugía de tumor intramedular	\$ 178.992	3
NCIR.52	Cirugía de tumores primitivos encefálicos, hemisferios cerebrales, ángulo pontocerebeloso, intraventriculares	\$ 178.992	3
NCIR.53	Cirugía del Parkinson	\$ 178.992	1
NCIR.54	Cirugía de tumores de hipófisis o región periselar por vía transcraneana	\$ 294.555	4
NCIR.55	Cirugía de tumores de la base de cráneo	\$ 294.555	4
NCIR.56	Cirugía de tumores del tronco cerebral por vía transoral	\$ 294.555	4
NCIR.57	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, clipado	\$ 294.555	4
NCIR.58	Cirugía del aneurisma cerebral de cualquier tipo y localización, por vía endovascular	\$ 294.555	2
NINT	NEURORADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA		
NINT.01	Angiografía digital cerebral con 3D	\$ 33.360	1
NINT.02	Angiografía medular	\$ 50.040	1
NINT.03	Embolización cerebral	\$ 266.880	2
NINT.04	Embolización cerebral para tumores	\$ 155.680	2
NINT.05	Trombectomía mecánica en stroke	\$ 233.520	1

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
QUEM	QUEMADOS		
DQUEM.01	Día de Internación en Unidad de Cuidados Generales Incluye igual que código INQX.01	\$ 12.741	NC
DQUEM.02	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intermedios Incluye igual que código IAC.01	\$ 15.519	NC
DQUEM.03	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos sin ARM Incluye igual que código IAC.02	\$ 26.601	NC
DQUEM.04	Día de Internación en Unidad de Cuidados Intensivos con ARM Incluye igual que código IAC.03	\$ 29.793	NC
	Balneoterapia, escarectomía y escoplado		
QUEM.01	Balneoterapia en quirófano o en sala adaptada con analgesia	\$ 9.423	NC
QUEM.02	Escarectomía, escarotomía o autoinjerto/heteroinjerto a partir del 5% de SCT	\$ 34.858	NC
QUEM.03	Escarectomía a fascias	\$ 41.829	NC
QUEM.04	Escoplado de hueso	\$ 41.829	NC
CTOC	TOCOGINECOLOGÍA		
CTOC.01.01	Aspirado manual endouterino	\$ 15.701	1
CTOC.01.02	Avenamiento y debridamiento de tabiques de absceso vulvar, vaginal o perineal	\$ 15.701	1
CTOC.01.03	Biopsia quirúrgica de mama	\$ 15.701	1
CTOC.01.04	Cerclaje de cuello uterino	\$ 15.701	1
CTOC.01.05	Colpopexia vaginal	\$ 15.701	1
CTOC.01.06	Colporrafia por herida o desgarro	\$ 15.701	1
CTOC.01.07	Drenaje de absceso de labios mayores, menores, glándula de Bartholino, o glándula de Skene	\$ 15.701	1
CTOC.01.08	Legrado uterino	\$ 15.701	1
CTOC.01.09	Mamiloplastía	\$ 15.701	1
CTOC.02.01	Amputación de cuello	\$ 29.518	1
CTOC.02.02	Cirugía de la ginecomastia	\$ 29.518	1
CTOC.02.03	Cirugía de ovario	\$ 29.518	2
CTOC.02.04	Cirugía de trompas	\$ 29.518	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CTOC.02.05	Cirugía plástica de malformaciones de útero	\$ 29.518	2
CTOC.02.06	Conización de cuello	\$ 29.518	1
CTOC.02.07	Cuadrantectomía mamaria	\$ 29.518	2
CTOC.02.08	Denervación vulvar-vaginal ablativa, neuromoduladora o infiltrativa estereotáctica	\$ 29.518	1
CTOC.02.09	Drenaje de absceso anexial	\$ 29.518	1
CTOC.02.10	Evacuación uterina segundo trimestre de embarazo con mecanismo de parto	\$ 29.518	1
CTOC.02.11	Histeropexia	\$ 29.518	1
CTOC.02.12	Laparoscopia diagnóstica	\$ 29.518	1
CTOC.02.13	Culdoscopia	\$ 29.518	1
CTOC.02.14	Ligadura de trompas	\$ 29.518	1
CTOC.02.15	Perineoplastia	\$ 29.518	1
CTOC.02.16	Resección de siliconomas	\$ 29.518	2
CTOC.03.01	Biopsia radioquirúrgica de mama	\$ 45.344	1
CTOC.03.02	Colporrafia anterior y/o posterior	\$ 45.344	1
CTOC.03.03	Miomectomía uterina	\$ 45.344	2
CTOC.03.04	Resectoscopia de mioma, pólipo o ablación endometrial	\$ 45.344	1
CTOC.03.05	Traquelectomía	\$ 45.344	2
CTOC.03.06	Vulvectomía simple	\$ 45.344	2
CTOC.04.01	Parto	\$ 50.365	2
CTOC.04.02	Cesárea	\$ 63.106	3
CTOC.05.01	Cirugía de la fístula véscovaginal o rectovaginal	\$ 63.183	3
CTOC.05.02	Cirugía de prolapso genital total	\$ 63.183	3
CTOC.05.03	Colocación de sling	\$ 63.183	3
CTOC.05.04	Histerectomía con o sin anexectomía	\$ 63.183	3
CTOC.05.05	Resección de tumor mamario con vaciamiento axilar	\$ 63.183	3
CTOC.06.01	Cirugía conservadora de útero post-acretismo	\$ 79.327	3
CTOC.06.02	Histerectomía puerperal	\$ 79.327	3
CTOC.06.03	Reparación uterina post rotura intraparto	\$ 79.327	3
CTOC.07.01	Histerectomía radical: colpoanexohisterectomía total ampliada (Wertheim-Meigs)	\$ 110.536	5
CTOC.07.02	Mastectomía radical o total	\$ 110.536	4
CTOC.07.03	Vulvectomía radical	\$ 110.536	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
CTOC.08	Histerectomía puerperal post-acretismo	\$ 135.882	4
CTOC.09	Exenteración pelviana (operación de Brunshwig total, anterior o posterior)	\$ 157.574	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	\$ 125.414	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	\$ 1.146.641	20
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.03	EVALUACION PRETRASPLANTE PULMÓN	\$ 139.747	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Laboratorio serológico		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
TRA.04	TRASPLANTE PULMONAR	\$ 1.970.789	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	\$ 89.582	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	\$ 1.684.128	30
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
TRA.07	EVALUACIÓN Y CIRUGÍA DEL DONANTE HEPÁTICO VIVO	\$ 179.162	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		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
TRA.08	TRASPLANTE HEPÁTICO CON DONANTE CADAVERÍCO	\$ 1.648.295	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	\$ 107.497	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía renal		
	Laboratorio serológico		
	Uretrocistografía		
	Videourodinamia		
	Fondo de ojo		
	Dosaje de Paratohormona		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.10	TRASPLANTE RENAL CON DONANTE VIVO RELACIONADO	\$ 824.148	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	\$ 286.660	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		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
	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	\$ 824.148	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	\$ 1.755.794	30
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 30 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
TRA.14	EVALUACIÓN PRETRASPLANTE DE CÉLULAS PROGENITORAS HEMATOPOYÉTICAS (CPH)	\$ 143.330	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	\$ 1.537.215	50
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Infusión de células progenitoras hematopoyéticas		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
	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	\$ 2.364.946	50
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Implante de catéter		
	Transfusión de concentrados plaquetarios, hasta 10 unidades		
	Transfusión de glóbulos rojos, hasta 10 unidades		
	Irradiación de los componentes sanguíneos		
	Internación hasta un máximo de 50 días, incluyendo días clínicos y días en UTI.		
	Excluye:		
	Recolección y criopreservación de las células progenitoras hematopoyéticas		
	Irradiación corporal total		
TRA.17	TRASPLANTE ALOGÉNICO DE CPH NO RELACIONADO	\$ 4.335.735	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.		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
	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	\$ 143.330	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	\$ 161.247	NC
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Doppler color		
	Ecocardiograma		
	Espirometría		
	Tomografía abdominal sin contraste		
	Uretrocistografía		
	Videourodinamia		
	Dosaje de Paratohormona		
	Fondo de ojo		
	Laboratorio serológico		
	Evaluación de crecimiento y desarrollo		
	Evaluación por equipo multidisciplinario		
TRA.20	TRASPLANTE PÁNCREAS Y RENOPÁNCREAS	\$ 3.081.597	20
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 20 días, incluyendo días clínicos y en UTI		

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
TRA.21	TRASPLANTE DE CÓRNEA LAMENAR	\$ 71.665	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	\$ 71.665	2
	Incluye:		
	Igual que código INQX.01		
	Internación hasta un máximo de 2 días, incluyendo días clínicos y en UTI		
	Exclusiones generales para los trasplantes:		
	Gastos de procuración de órganos y tejidos provenientes de donantes cadavéricos, según Resolución del INCUCAI N° 98/2020: - Ablación del órgano o tejido del donante cadavérico - Traslado aéreo o terrestre del equipo de ablación		
	Estos gastos serán facturados por el prestador del servicio		
OYT	TRAUMATOLOGÍA Y ORTOPEDIA		
OYT.01.01	Amputación de dedo de pie o de mano	\$ 18.213	1
OYT.01.02	Artrodesis de metatarso, metacarpo, metatarsofalángica, metacarpofalángica o interfalángica	\$ 18.213	1
OYT.01.03	Biopsias quirúrgicas a cielo abierto	\$ 18.213	1
OYT.01.04	Cirugía de fracturas y lesiones cápsulo-ligamentarias de miembros superiores o inferiores con osteoplastia	\$ 18.213	1
OYT.01.05	Extracción de tutores	\$ 18.213	1
OYT.01.06	Osteosíntesis de metacarpiano, metatarsiano o falange	\$ 18.213	1
OYT.02.01	Cirugía de descompresión nervio mediano o cubital- Túnel carpiano	\$ 29.518	1
OYT.02.02	Cirugía de Hallux Valgus o Varus	\$ 29.518	1
OYT.02.03	Cirugía de la Polidactilia	\$ 29.518	1
OYT.02.04	Extracción de implantes de osteosíntesis de huesos largos	\$ 29.518	1
OYT.02.05	Tenoplastia o tenorrafía de tendón flexor o extensor de dedo, mano o muñeca	\$ 29.518	1
OYT.02.06	Tenorrafía aquileana	\$ 29.518	2

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
OYT.03.01	Amputación transmetatarsiana	\$ 36.930	2
OYT.03.02	Cirugía del pie Bot	\$ 36.930	2
OYT.03.03	Transposición del cubital	\$ 36.930	2
OYT.04.01	Alargamiento o transferencia tendinosa	\$ 59.353	2
OYT.04.02	Amputación infra patelar y supra condilea	\$ 59.353	3
OYT.04.03	Cirugía de la coxa vara	\$ 59.353	3
OYT.04.04	Cirugía de la luxación congénita de cadera	\$ 59.353	2
OYT.04.05	Cirugía de la Sindactilia	\$ 59.353	2
OYT.04.06	Cirugía reparadora de lesiones articulares, musculares, tendinosas, nerviosas y óseas de miembros superiores o inferiores	\$ 59.353	2
OYT.04.07	Exploración y liberación de patología compresiva de columna sin implante	\$ 59.353	3
OYT.04.08	Implante de dispositivos interespinosos	\$ 59.353	1
OYT.04.09	Miectomía	\$ 59.353	2
OYT.04.10	Osteosíntesis de miembro superior o inferior	\$ 59.353	1
OYT.04.11	Osteotomía correctiva de huesos largos	\$ 59.353	2
OYT.04.12	Vertebroplastia o cifoplastia, percutánea o convencional	\$ 59.353	1
OYT.05.01	Acortamiento con transporte óseo	\$ 85.414	4
OYT.05.02	Alargamiento óseo	\$ 85.414	4
OYT.05.03	Cirugía de heridas de mano o pie con lesiones nerviosas, tendinosas y/o tegumentarias	\$ 85.414	2
OYT.05.04	Cirugía de hernia discal	\$ 85.414	2
OYT.05.05	Cirugía de la pseudoartrosis de pequeños huesos y/o largos hipertróficos con injerto óseo autólogo	\$ 85.414	3
OYT.05.06	Desarticulación de hombro, rodilla, codo, mano o pie	\$ 85.414	5
OYT.05.07	Extirpación total de grupo muscular	\$ 85.414	4
OYT.05.08	Otras artrodesis no especificadas	\$ 85.414	2
OYT.06.01	Cirugía articular de miembro superior o inferior con colocación de prótesis	\$ 128.752	3
OYT.06.02	Cirugía de la fibromatosis agresiva o fibrosarcoma de partes blandas de tronco o miembros	\$ 128.752	4
OYT.06.03	Cirugía de la luxación congénita de cadera con osteotomías múltiples	\$ 128.752	4
OYT.06.04	Cirugía de la pseudoartrosis de huesos largos con pérdida de sustancia ósea, atróficas, con injerto óseo autólogo	\$ 128.752	4
OYT.06.05	Cirugía resectiva de tumores óseos sin reconstrucción	\$ 128.752	3
OYT.06.06	Estabilización del raquis con instrumentación vía posterior	\$ 128.752	4

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)	Cantidad días de internación incluidos
OYT.06.07	Exploración y artrodesis de columna sin colocación de implante	\$ 128.752	4
OYT.06.08	Revisión de artroplastía de cadera o rodilla	\$ 128.752	4
OYT.07.01	Cirugía resectiva de tumores óseos con reconstrucción	\$ 192.177	5
OYT.07.02	Desarticulación de cadera o cintura escapular	\$ 192.177	6
OYT.07.03	Estabilización de columna con colocación de implante	\$ 192.177	4
OYT.07.04	Revisión de columna	\$ 192.177	4
	Injerto óseo		
OYT.08.01	Módulo mínimo: injerto de esponjosa	\$ 79.134	3
OYT.08.02	Módulo mayor: injerto córtico-esponjoso	\$ 158.897	5
	Artroscopía		
OYT.09.01	Artroscopía diagnóstica y/o terapéutica de cuerpos libres, menissectomías, condroplastías, sinovectomías	\$ 26.378	1
OYT.09.02	Artroscopía: reconstrucciones, reparaciones, realineaciones, artrodesis	\$ 43.664	1
V	LABORATORIO		
	DETERMINACIONES POR NIVELES		
LAB.01	1	\$ 132	
LAB.02	2	\$ 221	
LAB.03	3	\$ 440	
LAB.04	4	\$ 822	
LAB.05	5	\$ 1.180	
LAB.06	6	\$ 2.719	
LAB.07	7	\$ 3.263	
LAB.08	8	\$ 4.883	
LAB.09	9	\$ 6.511	
LAB.10	10	\$ 8.138	
LAB.11	11	\$ 10.008	
LAB.12	12	\$ 11.120	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	DETERMINACIONES	
LAB.02.01	Abacavir, test de hipersensibilidad	\$ 221
LAB.03.01	Acetaminofeno	\$ 440
LAB.03.02	Acetil colinesterasa	\$ 440
LAB.01.01	Acetonuria	\$ 132
LAB.04.01	Acido 5 hidroxí-indol acetico	\$ 822
LAB.05.01	Acido fólico	\$ 1.180
LAB.02.02	Acido láctico en sangre	\$ 221
LAB.02.03	Acido piruvico	\$ 221
LAB.02.04	Ácido salicílico	\$ 221
LAB.01.02	Acido úrico en orina	\$ 132
LAB.01.03	Acido úrico en suero y plasma	\$ 132
LAB.04.02	Ácido valproico	\$ 822
LAB.08.01	Ácidos biliares	\$ 4.883
LAB.05.02	ACTH (adrenocorticotrofina)	\$ 1.180
LAB.01.04	Addis, recuento de	\$ 132
LAB.04.03	Adenograma	\$ 822
LAB.04.04	Adenovirus IgG, Ac. Anti	\$ 822
LAB.04.05	Adenovirus IgM, Ac. Anti	\$ 822
LAB.07.01	Adenovirus, Ag	\$ 3.263
LAB.09.01	Adenovirus, virología molecular (PCR)	\$ 6.511
LAB.09.02	ADH en orina (hormona antidiurética)	\$ 6.511
LAB.09.03	ADH en plasma (hormona antidiurética)	\$ 6.511
LAB.09.04	ADN, calidad del extraído (RNAsaP por PCR RT)	\$ 6.511
LAB.09.05	ADN, cuantificación por ensayo fluorométrico	\$ 6.511
LAB.06.01	Adrenalina plasmática	\$ 2.719
LAB.04.06	Adrenalina urinaria	\$ 822
LAB.01.05	Albúmina en suero o plasma	\$ 132
LAB.02.05	Albúmina/creatinina, relación en orina	\$ 221
LAB.04.07	Aldolasa	\$ 822
LAB.04.08	Aldosterona plasmática	\$ 822
LAB.04.09	Aldosterona urinaria	\$ 822
LAB.04.10	Alfa 1 antitripsina	\$ 822
LAB.05.03	Alfa 1 antitripsina, clearance de	\$ 1.180
LAB.04.11	Alfa 2 macroglobulina	\$ 822
LAB.04.12	Alfa feto proteína (AFP)	\$ 822
LAB.02.06	Alfa naftil acetato esterasa	\$ 221
LAB.04.13	Amebiasis (IFI)	\$ 822
LAB.02.07	Amebiasis, serología	\$ 221
LAB.06.02	Amikacina	\$ 2.719

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.06	Amilasa en orina	\$ 132
LAB.01.07	Amilasa en sangre	\$ 132
LAB.05.04	Aminoácidos, AZUR. BRAND. CAT. DNPH. MI	\$ 1.180
LAB.05.05	Amonio, concentración en sangre	\$ 1.180
LAB.05.06	Anaerobios, cultivo	\$ 1.180
LAB.04.14	Androstenediona	\$ 822
LAB.05.07	Anfetaminas	\$ 1.180
LAB.05.08	Angiotensina I, enzima convertidora de	\$ 1.180
LAB.03.03	Antibiograma	\$ 440
LAB.07.02	Antibiograma bacilo de Koch (siete antibióticos)	\$ 3.263
LAB.04.15	Antibiograma bacilo de Koch (tres antibióticos)	\$ 822
LAB.05.09	Antibiograma para anaerobios	\$ 1.180
LAB.05.10	Antibiograma para micobacterias	\$ 1.180
LAB.04.16	Antibiograma por CMB para 1 ATB	\$ 822
LAB.04.17	Antibiograma por dilución CIM + CBM, para 1 ATB	\$ 822
LAB.04.18	Antibiótico, dosaje de	\$ 822
LAB.01.08	Anticoagulantes (Bergenia Pavlovsky)	\$ 132
LAB.04.19	Anticuerpos inducidos por drogas	\$ 822
LAB.04.20	Anticuerpos irregulares identif. panel globular	\$ 822
LAB.04.21	Anticuerpos, elución de	\$ 822
LAB.03.04	Antidesoxirribonucleico latex	\$ 440
LAB.02.08	Antiestreptolisina O (ASTO)	\$ 221
LAB.05.11	Antifúngicos, CIM para	\$ 1.180
LAB.03.05	Antifúngicos, sensibilidad a los	\$ 440
LAB.03.06	Antigenemia	\$ 440
LAB.05.12	Antígeno CA 12-5 (ovario)	\$ 1.180
LAB.05.13	Antígeno CA 15-3 (mamario)	\$ 1.180
LAB.05.14	Antígeno CA 19-9 (colon)	\$ 1.180
LAB.03.07	Antígeno carcinoembrionario, (CEA)	\$ 440
LAB.06.03	Antígeno de Chlamydia (IF)	\$ 2.719
LAB.04.22	Antígeno Du	\$ 822
LAB.04.23	Antígeno Neumo	\$ 822
LAB.04.24	Antígeno prostático específico (PSA)	\$ 822
LAB.05.15	Antígeno prostático específico libre (PSA LIBRE)	\$ 1.180
LAB.05.16	Antimulleriana, hormona (HAM)	\$ 1.180
LAB.05.17	Antioxidantes totales	\$ 1.180
LAB.01.09	Antitrombina	\$ 132
LAB.04.25	Antitrombina III (AT III), inmunológica	\$ 822
LAB.03.08	Antitrombina III, biológica	\$ 440
LAB.03.09	Apolipoproteína A	\$ 440
LAB.03.10	Apolipoproteína B	\$ 440

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.03.11	APTT, corrección (Índice de Rozner)	\$ 440
LAB.03.12	APTT, corrección con plasma normal	\$ 440
LAB.09.06	Arbovirus IgG (PCR)	\$ 6.511
LAB.09.07	Arbovirus IgM (PCR)	\$ 6.511
LAB.03.13	Artritis reumatoidea (LATEX)	\$ 440
LAB.02.09	Aspergilina, intradermoreacción	\$ 221
LAB.04.26	Aspergillus Ac. (contraelectroforesis)	\$ 822
LAB.04.27	Aspergillus Ac. (fijación de complemento)	\$ 822
LAB.04.28	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cualitativa)	\$ 822
LAB.04.29	Aspergillus Ac. (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 822
LAB.05.18	Aspergillus, antigenemia	\$ 1.180
LAB.05.19	Aspergillus, cultivo manual	\$ 1.180
LAB.05.20	Aspirado nasofaríngeo	\$ 1.180
LAB.05.21	Aspirado traqueal	\$ 1.180
LAB.05.22	Aspirado traqueal, cultivo bacteriológico de	\$ 1.180
LAB.01.10	Autohemólisis o, prueba de	\$ 132
LAB.03.14	Autovacuna	\$ 440
LAB.02.10	Baciloscopia directa	\$ 221
LAB.02.11	Baciloscopia directa Ziehl Nielsen	\$ 221
LAB.03.15	Baciloscopia, inmunofluorescencia	\$ 440
LAB.03.16	Bacteria aislada, Ac.	\$ 440
LAB.03.17	Bacteria, Ac. ligados a (IFI)	\$ 440
LAB.05.23	Bacterias, identificación por automatizado o rápido	\$ 1.180
LAB.01.11	Bacteriológico directo	\$ 132
LAB.03.18	Bacteriológico directo y cultivo con identificación. BIO. GER.	\$ 440
LAB.01.12	Bacteriológico directo, tinción de Gram	\$ 132
LAB.04.30	Bacteriológico, cultivos varios	\$ 822
LAB.05.24	Barbitúricos	\$ 1.180
LAB.06.04	Bartonella	\$ 2.719
LAB.06.05	Bartonella henselae IgG, Ac. anti	\$ 2.719
LAB.07.03	Bartonella henselae IgM, Ac. anti	\$ 3.263
LAB.06.06	Bartonella quintana IgG, Ac. anti	\$ 2.719
LAB.07.04	Bartonella quintana IgM, Ac. anti	\$ 3.263
LAB.01.13	Bence-Jones, proteínas de	\$ 132
LAB.04.31	Beta 2 glicoproteína IgA, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.32	Beta 2 glicoproteína IgG, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.33	Beta 2 glicoproteína IgM, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.34	Beta 2 microglobulina	\$ 822
LAB.05.25	Beta Cross Laps (suero)	\$ 1.180
LAB.04.35	Beta lipoproteína	\$ 822
LAB.02.12	Bicarbonato en sangre	\$ 221

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.14	Bilirrubina directa	\$ 132
LAB.01.15	Bilirrubina en orina	\$ 132
LAB.01.16	Bilirrubina total	\$ 132
LAB.01.17	Bilis, microscopia de	\$ 132
LAB.06.07	Bordetella PCR (coqueluche)	\$ 2.719
LAB.04.36	Bordetella pertussis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 822
LAB.04.37	Bordetella pertussis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 822
LAB.04.38	Bordetella pertussis, Ag (IFI)	\$ 822
LAB.09.08	Borrella burgdorferi (IFI) (Lyme)	\$ 6.511
LAB.05.26	Brewer, prueba de	\$ 1.180
LAB.03.19	Brucelosis 2 mercapto	\$ 440
LAB.01.18	Brucelosis aglutinación directa	\$ 132
LAB.04.39	Brucelosis IgG o totales, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.40	Cadena liviana Kappa en orina	\$ 822
LAB.04.41	Cadena liviana Kappa libre en plasma	\$ 822
LAB.04.42	Cadena liviana Lambda en orina	\$ 822
LAB.04.43	Cadena liviana Lambda libre en plasma	\$ 822
LAB.04.44	Cafeína	\$ 822
LAB.02.13	Calcio iónico en orina	\$ 221
LAB.02.14	Calcio iónico en sangre	\$ 221
LAB.01.19	Calcio sobrecarga, prueba de	\$ 132
LAB.02.15	Calcio total en orina	\$ 221
LAB.02.16	Calcio total en sangre	\$ 221
LAB.04.45	Calcitonina plasmática	\$ 822
LAB.04.46	Calculo de vesícula biliar, examen físico-químico	\$ 822
LAB.01.20	Calculo urinario, examen físico-químico	\$ 132
LAB.05.27	Canabinoides, Tetrahidrocannabinol (THC)	\$ 1.180
LAB.04.47	Candida, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 822
LAB.04.48	Candida, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 822
LAB.04.49	Candida, antigenemia	\$ 822
LAB.04.50	Candida, cultivo	\$ 822
LAB.05.28	Candida, fagocitosis de macrófagos	\$ 1.180
LAB.05.29	Candida, fagocitosis de polimorfonuclear	\$ 1.180
LAB.05.30	Candida, tipificación	\$ 1.180
LAB.02.17	Candidina, intradermo ZEAC	\$ 221
LAB.04.51	Carbamazepina	\$ 822
LAB.05.31	Cardiolipina	\$ 1.180
LAB.04.52	Cardiolipinas IgA, Ac. anti (ACA A)	\$ 822
LAB.04.53	Cardiolipinas IgG, Ac. anti (ACA G)	\$ 822
LAB.04.54	Cardiolipinas IgM, Ac. anti (ACA M)	\$ 822
LAB.10.01	Carga viral, determinación de	\$ 8.138

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.08.02	Cariotipo mapa cromosómico alta resolución	\$ 4.883
LAB.06.08	Cariotipo mapa cromosómico bandeado G-C y R	\$ 2.719
LAB.05.32	Cariotipo mapa cromosómico convencional	\$ 1.180
LAB.03.20	Castelli, índice de	\$ 440
LAB.05.33	Catecolaminas libres frac.	\$ 1.180
LAB.05.34	Catecolaminas urinarias totales	\$ 1.180
LAB.02.18	Catecolaminas, spray en orina	\$ 221
LAB.05.35	Catéter, cultivo bacteriológico de	\$ 1.180
LAB.06.09	CD13	\$ 2.719
LAB.06.10	CD14	\$ 2.719
LAB.06.11	CD19, (IFI)	\$ 2.719
LAB.06.12	CD23	\$ 2.719
LAB.06.13	CD25	\$ 2.719
LAB.06.14	CD3, (IFI)	\$ 2.719
LAB.06.15	CD34	\$ 2.719
LAB.06.16	CD4, (captación inmunomagnética)	\$ 2.719
LAB.06.17	CD4, (citometría de flujo)	\$ 2.719
LAB.06.18	CD4, (ELISA)	\$ 2.719
LAB.06.19	CD4, (IFI)	\$ 2.719
LAB.06.20	CD7	\$ 2.719
LAB.06.21	CD8 (ELISA)	\$ 2.719
LAB.06.22	CD8, (captación inmunomagnética)	\$ 2.719
LAB.06.23	CD8, (citometría de flujo)	\$ 2.719
LAB.06.24	CD8, (IFI)	\$ 2.719
LAB.06.25	CDR	\$ 2.719
LAB.02.19	Células de Downey	\$ 221
LAB.01.21	Células de Milani	\$ 132
LAB.01.22	Células L.E. - medula / sangre	\$ 132
LAB.04.55	Células parietales, Ac. anti (APCA)	\$ 822
LAB.01.23	Células titilantes	\$ 132
LAB.04.56	CENP-B, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.57	Centrómero, Ac. anti (ACA)	\$ 822
LAB.04.58	Ceruloplasmina	\$ 822
LAB.05.36	Cetonemia	\$ 1.180
LAB.03.21	Chagas (ELISA)	\$ 440
LAB.04.59	Chagas IgM (ELISA)	\$ 822
LAB.02.20	Chagas, aglutinación directa (HAD)	\$ 221
LAB.02.21	Chagas, aglutinación indirecta (HAI)	\$ 221
LAB.03.22	Chagas, gota gruesa, método de Strout	\$ 440
LAB.04.60	Chagas, hemocultivo para Tripanosoma	\$ 822
LAB.03.23	Chagas, inmunofluorescencia (IFI)	\$ 440

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.22	Chagas, parasitemia Tripanosoma Cruzi	\$ 221
LAB.09.09	Chikungunya (PCR)	\$ 6.511
LAB.05.37	Chlamydia pneumoniae IgG, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.38	Chlamydia pneumoniae IgM, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.39	Chlamydia psitacci IgG, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.40	Chlamydia psitacci IgM, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.41	Chlamydia psitacci, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 1.180
LAB.09.10	Chlamydia trachomatis (PCR)	\$ 6.511
LAB.05.42	Chlamydia trachomatis IgG, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.06.26	Chlamydia trachomatis IgM, Ac. anti	\$ 2.719
LAB.02.23	Chlamydia trachomatis, coloración	\$ 221
LAB.06.27	Chlamydia trachomatis, cultivo	\$ 2.719
LAB.06.28	Chlamydia trachomatis, directo con monoc. (IFI)	\$ 2.719
LAB.05.43	Chlamydia, Ag (ELISA)	\$ 1.180
LAB.05.44	Ciclosporina en sangre	\$ 1.180
LAB.04.61	Cistatina C	\$ 822
LAB.06.29	Cisticercosis (ELISA)	\$ 2.719
LAB.10.02	Citogenética molecular convencional	\$ 8.138
LAB.10.03	Citogenética molecular de FISH	\$ 8.138
LAB.01.24	Citología vaginal hormonal, 1 muestra	\$ 132
LAB.02.24	Citología vaginal hormonal, 4 muestras o un ciclo	\$ 221
LAB.09.11	Citomegalovirus (PCR)	\$ 6.511
LAB.05.45	Citomegalovirus IgG, Ac. anti (CMV)	\$ 1.180
LAB.06.30	Citomegalovirus IgM, Ac. anti (CMV)	\$ 2.719
LAB.06.31	Citomegalovirus PP65 (IFI)	\$ 2.719
LAB.05.46	Citoplasma de neutrófilos, Ac. anti (ANCA)	\$ 1.180
LAB.01.25	CL3FE, test del cloruro férrico - FeCl3 test	\$ 132
LAB.05.47	Cloridina test	\$ 1.180
LAB.01.26	Cloro en orina	\$ 132
LAB.01.27	Cloro en sangre	\$ 132
LAB.09.12	Clostridium difficile (PCR)	\$ 6.511
LAB.04.62	Clostridium difficile, toxina	\$ 822
LAB.04.63	Clostridium, cultivo	\$ 822
LAB.01.28	Coagulación y sangría, tiempo de	\$ 132
LAB.01.29	Coagulo, retracción del	\$ 132
LAB.02.25	Coagulograma básico (TP y APTT)	\$ 221
LAB.03.24	Cobre en sangre	\$ 440
LAB.05.48	Cocaína	\$ 1.180
LAB.02.26	Coccidiodina, intradermoreacción	\$ 221
LAB.04.64	Coccidioides (contraelectroforesis)	\$ 822
LAB.04.65	Coccidioides, Ac. anti (fijación del complemento)	\$ 822

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.66	Coccidioides, Ac. anti (inmunodifusión cualitativo)	\$ 822
LAB.04.67	Coccidioides, Ac. anti (inmunodifusión cuantitativo)	\$ 822
LAB.02.27	Colesterol HDL libre y esterificado	\$ 221
LAB.02.28	Colesterol LDL libre y esterificado	\$ 221
LAB.02.29	Colesterol total libre y esterificado	\$ 221
LAB.05.49	Colinesterasa eritrocitaria	\$ 1.180
LAB.01.30	Colinesterasa sérica	\$ 132
LAB.01.31	Colonias, recuento de	\$ 132
LAB.04.68	Compatib. sanguínea en medio enzimático y albuminoso	\$ 822
LAB.02.30	Compatibilidad RHOGAM sangre materna Coombs indirecta	\$ 221
LAB.01.32	Compatibilidad sanguínea	\$ 132
LAB.04.69	Compatibilidad sanguínea pre matrimonial 2 ABO y 2 RH	\$ 822
LAB.04.70	Complejos inmunes circulantes	\$ 822
LAB.03.25	Complemento actividad C3	\$ 440
LAB.03.26	Complemento actividad C4	\$ 440
LAB.03.27	Complemento actividad total	\$ 440
LAB.01.33	Coombs directa, cualitativa	\$ 132
LAB.01.34	Coombs indirecta, cualitativa	\$ 132
LAB.02.31	Coombs indirecta, cuantitativa	\$ 221
LAB.09.13	Coronavirus (PCR)	\$ 6.511
LAB.04.71	Cortisol basal (8 AM)	\$ 822
LAB.04.72	Cortisol libre plasmático	\$ 822
LAB.04.73	Cortisol libre urinario	\$ 822
LAB.04.74	Cortisol plasmático 23 hs	\$ 822
LAB.07.05	Cortisol post ACTH (40 UI) (6 hs)	\$ 3.263
LAB.07.06	Cortisol supresión post hidrocortisona (60 min)	\$ 3.263
LAB.04.75	Cortisol vespertino (4 PM)	\$ 822
LAB.07.07	Cortisol, prueba de ACTH	\$ 3.263
LAB.07.08	Cortisol, prueba de ayuno	\$ 3.263
LAB.04.76	Corynebacterium diphtheriae	\$ 822
LAB.04.77	Coxiella burnetti (Fiebre O)	\$ 822
LAB.02.32	Coximetría	\$ 221
LAB.04.78	Coxsackie, Ac. anti (grupos A7, A9, A10, A16 c/u)	\$ 822
LAB.04.79	Coxsackie, Ac. anti (grupos B1 al B6 c/u)	\$ 822
LAB.03.28	CPK MB (creatina fosfoquinasa isoenzima MB)	\$ 440
LAB.02.33	CPK MB % (porcentaje)	\$ 221
LAB.03.29	CPK total (creatina fosfoquinasa)	\$ 440
LAB.01.35	Creatina en orina	\$ 132
LAB.01.36	Creatinina en plasma o suero	\$ 132
LAB.02.34	Creatinina, clearance o depuración de	\$ 221
LAB.01.37	Crioaglutinina	\$ 132

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.80	Crioglobulinas	\$ 822
LAB.02.35	Cromatina sexual	\$ 221
LAB.05.50	Cross Laps	\$ 1.180
LAB.05.51	Cross Match	\$ 1.180
LAB.03.30	Cryptococcus cultivo	\$ 440
LAB.05.52	Cryptococcus en orina, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.53	Cryptococcus en sangre, Ac. anti,	\$ 1.180
LAB.05.54	Cryptococcus, Ag (ELISA)	\$ 1.180
LAB.05.55	Cryptococcus, Ag (LATEX)	\$ 1.180
LAB.02.36	Cryptosporidium	\$ 221
LAB.01.38	Cuerpos de Heinz	\$ 132
LAB.06.32	D-piridolina urinaria	\$ 2.719
LAB.04.81	Dehidroepiandrostediona	\$ 822
LAB.04.82	Dehidroepiandrosterona (DHEA)	\$ 822
LAB.05.56	Delta 4 androstediona	\$ 1.180
LAB.09.14	Dengue (PCR)	\$ 6.511
LAB.05.57	Dengue IgG, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 1.180
LAB.05.58	Dengue IgM, Ac. anti, Ag. NS1	\$ 1.180
LAB.04.83	DGP Transglutaminasa IgG, Ac. anti (ELISA)	\$ 822
LAB.04.84	Difenilhidantoina	\$ 822
LAB.05.59	Digoxina	\$ 1.180
LAB.06.33	Dímero D	\$ 2.719
LAB.04.85	DNA doble cadena o desnaturalizado, Ac. anti	\$ 822
LAB.06.34	Dopamina plasmática	\$ 2.719
LAB.09.15	DQ2/DQ8 HLA (PCR)	\$ 6.511
LAB.10.04	Drogas de abuso en orina, por tiras reactivas	\$ 8.138
LAB.09.16	Drogas de abuso, determinación de (turbidimetría)	\$ 6.511
LAB.10.05	Echovirus, Ac. anti. (serotipos 4, 9, 11, 30, cada uno)	\$ 8.138
LAB.06.35	Elastasa pancreática	\$ 2.719
LAB.04.86	Electroforesis Agar	\$ 822
LAB.04.87	Electroforesis poliacrilamida cualitativa	\$ 822
LAB.04.88	Embarazo, reacción inmunológica	\$ 822
LAB.04.89	Endomisio IgA, Ac. anti (EMA-A)	\$ 822
LAB.04.90	Endomisio IgG, Ac. anti (EMA-G)	\$ 822
LAB.09.17	Enterovirus (PCR)	\$ 6.511
LAB.08.03	Enterovirus, cultivo de células humanas	\$ 4.883
LAB.02.37	Eosinófilos, recuento con inyección de ACTH	\$ 221
LAB.01.39	Eosinófilos, recuento de	\$ 132
LAB.09.18	Epstein Barr (PCR real time)	\$ 6.511
LAB.05.60	Epstein Barr EBNA IgG, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 1.180
LAB.05.61	Epstein Barr EBNA IgM, Ac. anti (EBV EBNA)	\$ 1.180

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.91	Epstein Barr IgG, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 822
LAB.04.92	Epstein Barr IgM, Ac. anti (EBV VCA)	\$ 822
LAB.04.93	Epstein Barr, Ac. anti (antígeno temprano)	\$ 822
LAB.08.04	Epstein Barr, HIBRID (en linfocitos)	\$ 4.883
LAB.01.40	Eritroblastos, porcentaje de	\$ 132
LAB.06.36	Eritropoyetina	\$ 2.719
LAB.01.41	Eritrosedimentación	\$ 132
LAB.05.62	Escaras, cultivo bacteriológico de	\$ 1.180
LAB.01.42	Esperma morfología, potencial de peroxidación	\$ 132
LAB.05.63	Esperma, acrosina	\$ 1.180
LAB.04.94	Esperma, adenosintrifosfato en	\$ 822
LAB.04.95	Esperma, inmunobead directo	\$ 822
LAB.04.96	Esperma, inmunobead indirecto	\$ 822
LAB.01.43	Esperma, potencial de peroxidacion	\$ 132
LAB.01.44	Esperma, prueba de sobrevida	\$ 132
LAB.04.97	Esperma, selección gradiente Percoll	\$ 822
LAB.04.98	Esperma, selección por swim up	\$ 822
LAB.05.64	Esperma, slide test	\$ 1.180
LAB.04.99	Esperma, test de heterogeneidad	\$ 822
LAB.04.100	Esperma, test de vitalidad	\$ 822
LAB.02.38	Esperma, test directo	\$ 221
LAB.05.65	Esperma, test hipoosmótico	\$ 1.180
LAB.02.39	Esperma, test indirecto	\$ 221
LAB.05.66	Esperma, test triple coloración	\$ 1.180
LAB.07.09	Espermocultivo c/ Chlamydias	\$ 3.263
LAB.07.10	Espermocultivo c/ Mycoplasma	\$ 3.263
LAB.05.67	Espermograma	\$ 1.180
LAB.04.101	Esporotricosis, Ac. anti (CIE)	\$ 822
LAB.04.102	Espuito seriado	\$ 822
LAB.06.37	Espuito, cultivo bacteriológico de	\$ 2.719
LAB.03.31	Estado acido base, pH real, Pco2, CO3H - Na, K, Cl	\$ 440
LAB.04.103	Estradiol plasmático	\$ 822
LAB.05.68	Estradiol rápido	\$ 1.180
LAB.02.40	Estriol en orina	\$ 221
LAB.04.104	Estrógenos totales	\$ 822
LAB.06.38	Estrógenos, receptores de	\$ 2.719
LAB.04.105	Estrona plasmática	\$ 822
LAB.06.39	Etanol en sangre	\$ 2.719
LAB.01.45	Euglobulinas, test de	\$ 132
LAB.04.106	EVR (Enterococcus resistente a la vancomicina)	\$ 822
LAB.05.69	Extendido y cultivo de secreciones	\$ 1.180

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.70	Exudado de fauces (Estreptococo grupo A en diagnóstico rápido)	\$ 1.180
LAB.05.71	Exudado de fauces, cultivo bacteriológico de	\$ 1.180
LAB.02.41	Exudado nasofaríngeo, Loeffler invest. de	\$ 221
LAB.07.11	Exudado uretral, con Chlamydia	\$ 3.263
LAB.07.12	Exudado uretral, con Mycoplasma	\$ 3.263
LAB.07.13	Exudado vaginal, con Chlamydia	\$ 3.263
LAB.07.14	Exudado vaginal, con Mycoplasma	\$ 3.263
LAB.05.72	Exudado, cultivo bacteriológico de	\$ 1.180
LAB.04.107	Factor de coagulación II	\$ 822
LAB.01.46	Factor de coagulación IX	\$ 132
LAB.04.108	Factor de coagulación IX, curva de dilución	\$ 822
LAB.01.47	Factor de coagulación V Leiden	\$ 132
LAB.01.48	Factor de coagulación VII	\$ 132
LAB.04.109	Factor de coagulación VII, titulación de inhibidor	\$ 822
LAB.01.49	Factor de coagulación VIII	\$ 132
LAB.04.110	Factor de coagulación VIII, curva de dilución, detección de inhibidor	\$ 822
LAB.01.50	Factor de coagulación X	\$ 132
LAB.02.42	Factor de coagulación XI	\$ 221
LAB.02.43	Factor de coagulación XII	\$ 221
LAB.04.111	Factor de coagulación XIII, dosaje	\$ 822
LAB.05.73	Factor necrosis tumoral (TNR)	\$ 1.180
LAB.05.74	Factor reumatoideo	\$ 1.180
LAB.01.51	Factor RH, factor C	\$ 132
LAB.01.52	Factor RH, factor D	\$ 132
LAB.04.112	Factor Von Willebrand	\$ 822
LAB.04.113	Fagocitosis, índice de	\$ 822
LAB.05.75	Fenciclidinas (PCP)	\$ 1.180
LAB.04.114	Fenilalanina	\$ 822
LAB.04.115	Fenilcetonuria	\$ 822
LAB.04.116	Fenilhidantoína	\$ 822
LAB.05.76	Fenitoina	\$ 1.180
LAB.04.117	Fenobarbital	\$ 822
LAB.04.118	Fenotipo RH	\$ 822
LAB.02.44	Ferremia (hierro en sangre)	\$ 221
LAB.04.119	Ferritina	\$ 822
LAB.04.120	Fibrina con reptilasa y tpo. calc.	\$ 822
LAB.04.121	Fibrina con trombina y tpo. calc.	\$ 822
LAB.03.32	Fibrina producto de degradación (PDF)	\$ 440
LAB.03.33	Fibrinógeno	\$ 440
LAB.04.122	Fibrinolítica, actividad en placa	\$ 822
LAB.09.19	Fiebre amarilla (PCR real time)	\$ 6.511

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.04.123	Fitoheмоaglutininas (PHA)	\$ 822
LAB.03.34	Fondo oscuro	\$ 440
LAB.06.40	Fosfatasa acida leucocitaria, citoquímica de Gomori	\$ 2.719
LAB.01.53	Fosfatasa acida prostática	\$ 132
LAB.04.124	Fosfatasa acida prostática (ELISA)	\$ 822
LAB.01.54	Fosfatasa acida total	\$ 132
LAB.01.55	Fosfatasa alcalina	\$ 132
LAB.05.77	Fosfatasa alcalina isoenzimas	\$ 1.180
LAB.01.56	Fosfatasa alcalina leucocitaria, citoquimico de Kaplow	\$ 132
LAB.05.78	Fosfatasa alcalina ósea	\$ 1.180
LAB.03.35	Fosfohexosa-isomerasa	\$ 440
LAB.01.57	Fosfolípidos	\$ 132
LAB.01.58	Fosforo en orina	\$ 132
LAB.01.59	Fosforo en plasma o suero	\$ 132
LAB.02.45	Fosforo, clearance, depuración o reabsorción tubular	\$ 221
LAB.02.46	Fragilidad globular (o resistencia osmótica)	\$ 221
LAB.02.47	Fructosamina	\$ 221
LAB.06.41	FSH (hormona folículo estimulante post LHRH)	\$ 2.719
LAB.04.125	FSH (hormona folículo estimulante)	\$ 822
LAB.05.79	FSH- LH (hormona liberadora de gonadotropina)	\$ 1.180
LAB.06.42	FTA/200, inmunofluorescencia	\$ 2.719
LAB.06.43	FTA/ABS, inmunofluorescencia	\$ 2.719
LAB.02.48	Función renal, concentración, prueba de	\$ 221
LAB.01.60	Función renal, dilución, prueba de	\$ 132
LAB.05.80	Galactomananos	\$ 1.180
LAB.04.126	Galactosemia	\$ 822
LAB.04.127	Galactosuria	\$ 822
LAB.04.128	Gamma globulina en suero	\$ 822
LAB.01.61	Gamma glutamil transpeptidasa (Gamma GT)	\$ 132
LAB.01.62	Gastrina plasmática	\$ 132
LAB.05.81	Gentamicina	\$ 1.180
LAB.03.36	Giemsa, coloración de	\$ 440
LAB.04.129	Gliadina Deaminada IgA, Ac. anti (AGA-A)	\$ 822
LAB.04.130	Gliadina Deaminada IgG, Ac. anti (AGA-G)	\$ 822
LAB.05.82	Glicoproteína ácida	\$ 1.180
LAB.04.131	Glucagon en orina	\$ 822
LAB.02.49	Glucagon, test de	\$ 221
LAB.06.44	Glúcidos en orina (cromatografía, bidimensional)	\$ 2.719
LAB.01.63	Glucogeno (citoquímico)	\$ 132
LAB.01.64	Glucosa	\$ 132
LAB.02.50	Glucosa 6-fosfato dehidrogenasa en eritrocito	\$ 221

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.65	Glucosa en orina	\$ 132
LAB.02.51	Glucosa fosfato dehidrogenasa	\$ 221
LAB.02.52	Glucosa post prandial	\$ 221
LAB.03.37	Glucosa, curva de	\$ 440
LAB.02.53	Glutamato dehidrogenasa	\$ 221
LAB.06.45	Glutation peroxidasa	\$ 2.719
LAB.03.38	Gonadotrofina coriónica BHCG, cualitativa	\$ 440
LAB.03.39	Gonadotrofina coriónica biológica cualitativa	\$ 440
LAB.03.40	Gonadotrofina coriónica inmunológica cualitativa	\$ 440
LAB.04.132	Gonadotrofina coriónica, cuantitativa	\$ 822
LAB.04.133	Gonadotrofina hipofis. 1 y 2 niveles	\$ 822
LAB.04.134	GP 120, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.135	Graham, test seriado 7 días	\$ 822
LAB.04.136	Grupo sanguíneo ABO, confirmación de subgrupos	\$ 822
LAB.04.137	Grupo sanguíneo Duffy	\$ 822
LAB.04.138	Grupo sanguíneo Kell	\$ 822
LAB.04.139	Grupo sanguíneo Lewis A y B	\$ 822
LAB.04.140	Grupo sanguíneo Lido A	\$ 822
LAB.04.141	Grupo sanguíneo M - N - S	\$ 822
LAB.01.66	Grupo sanguíneo sistema ABO (aglutinación)	\$ 132
LAB.01.67	Grupo sanguíneo sistema ABO (hemoaglutinógenos)	\$ 132
LAB.04.142	Haemophilus influenzae tipos S, C, etc.	\$ 822
LAB.01.68	Ham, test de (hemolisina ácida)	\$ 132
LAB.01.69	Hanger, reacción de	\$ 132
LAB.07.15	Hantavirus IgG, Ac. anti	\$ 3.263
LAB.08.05	Hantavirus IgM, Ac. anti	\$ 4.883
LAB.05.83	Haptoglobina	\$ 1.180
LAB.01.70	Heinz, cuerpo de (Inclusiones en eritrocitos)	\$ 132
LAB.04.143	Helicobacter pylori, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.144	Helicobacter pylori, cultivo	\$ 822
LAB.04.145	Helicobacter pylori, determinación de ureasa	\$ 822
LAB.01.71	Hematíes, recuento de (glóbulos rojos)	\$ 132
LAB.01.72	Hematíes, resistencia globular	\$ 132
LAB.01.73	Hematocrito	\$ 132
LAB.04.146	Hemocultivo aerobio	\$ 822
LAB.04.147	Hemocultivo anaerobio	\$ 822
LAB.04.148	Hemocultivo micológico	\$ 822
LAB.05.84	Hemocultivo para micobacterias (método radiométrico rápido)	\$ 1.180
LAB.05.85	Hemocultivo x 2, método automatizado	\$ 1.180
LAB.05.86	Hemocultivo x 2, muestras método rápido	\$ 1.180
LAB.03.41	Hemofilia, clasificación	\$ 440

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.74	Hemoglobina / alcali. resist.	\$ 132
LAB.04.149	Hemoglobina A1c (glicosilada)	\$ 822
LAB.04.150	Hemoglobina A2	\$ 822
LAB.04.151	Hemoglobina F (Hb. fetal)	\$ 822
LAB.04.152	Hemoglobina reticulocitaria	\$ 822
LAB.04.153	Hemoglobina S	\$ 822
LAB.01.75	Hemoglobina, dosaje en plasma	\$ 132
LAB.03.42	Hemoglobina, electroforesis de	\$ 440
LAB.04.154	Hemoglobinas inestables	\$ 822
LAB.02.54	Hemograma	\$ 221
LAB.01.76	Hemolisinas titulación en caliente, sistema ABO	\$ 132
LAB.01.77	Hemolisinas titulación en frio, Donath Landsteiner	\$ 132
LAB.01.78	Hemolisinas, titulación de	\$ 132
LAB.01.79	Hemólisis, prueba de	\$ 132
LAB.03.43	Hemopexina, inmunodifusión cuantitativa	\$ 440
LAB.01.80	Hemosiderina, investigación citoquímica	\$ 132
LAB.01.81	Hemotipificación ABO y RH	\$ 132
LAB.01.82	Heparina, resistencia a la (in vitro)	\$ 132
LAB.03.44	Heparina, test de tolerancia	\$ 440
LAB.05.87	Hepatitis A IgG, Ac. anti (HAV-Ac IgG)	\$ 1.180
LAB.06.46	Hepatitis A IgM, Ac. anti (HAV-Ac IgM)	\$ 2.719
LAB.05.88	Hepatitis A totales, Ac. anti (HAV-Ac. totales)	\$ 1.180
LAB.10.06	Hepatitis B carga viral	\$ 8.138
LAB.04.155	Hepatitis B, Ac. anti antígeno de sup (HBs-Ac)	\$ 822
LAB.04.156	Hepatitis B, Ac. anti antígeno e (HBe-Ac)	\$ 822
LAB.05.89	Hepatitis B, Ac. anti core IgM (HBc-Ac IgM)	\$ 1.180
LAB.03.45	Hepatitis B, Ac. anti core total (HBc-Ac)	\$ 440
LAB.04.157	Hepatitis B, antígeno de superficie (HBs Ag)	\$ 822
LAB.04.158	Hepatitis B, antígeno E (HBe Ag)	\$ 822
LAB.09.20	Hepatitis C (PCR)	\$ 6.511
LAB.04.159	Hepatitis C, Ac (aglutinación de partículas)	\$ 822
LAB.04.160	Hepatitis C, Ac totales (HCV-Ac)	\$ 822
LAB.10.07	Hepatitis C, carga viral	\$ 8.138
LAB.08.06	Hepatitis C, HCV (ensayo confirmatorio)	\$ 4.883
LAB.06.47	Hepatitis DELTA, Ac. anti (HD-Ac)	\$ 2.719
LAB.04.161	Hepatoglobina	\$ 822
LAB.04.162	Hepatograma	\$ 822
LAB.08.07	HER - TORCH IgM, Ac. anti	\$ 4.883
LAB.09.21	Herpes 1, 2 (PCR real time)	\$ 6.511
LAB.09.22	Herpes 6 HHV-6 IgM (HSV 1,2)	\$ 6.511
LAB.08.08	Herpes IgG, Ac. anti	\$ 4.883

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.90	Herpes IgM, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.09.23	Herpes, cultivo en células	\$ 6.511
LAB.08.09	HHV-6 IgG (IFI) (Herpes virus humano 6)	\$ 4.883
LAB.04.163	Hidatidosis (hemoaglutinación)	\$ 822
LAB.03.46	Hidatidosis (IFI)	\$ 440
LAB.04.164	Hidatidosis arco 5	\$ 822
LAB.04.165	Hidatidosis: arenilla hidatídica	\$ 822
LAB.04.166	Hidratos de carbono, cromatografía bidimensional	\$ 822
LAB.02.55	Hidroxiprolinuria	\$ 221
LAB.02.56	Hierro en medula ósea (reacción de Perls)	\$ 221
LAB.06.48	Hisopado nasal, cultivo bacteriológico de	\$ 2.719
LAB.06.49	Hisopado rectal EVR, cultivo bacteriológico de	\$ 2.719
LAB.06.50	Hisopado rectal KPC, cultivo bacteriológico de	\$ 2.719
LAB.05.91	Histonas totales, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.04.167	Histoplasma, Ac (contraínmunoelectroforesis)	\$ 822
LAB.06.51	Histoplasma, Ac (ELISA)	\$ 2.719
LAB.04.168	Histoplasma, Ac (fijación de complemento)	\$ 822
LAB.04.169	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cualitativa)	\$ 822
LAB.04.170	Histoplasma, Ac (inmunodifusión cuantitativa)	\$ 822
LAB.05.92	Histoplasma, antigenemia	\$ 1.180
LAB.04.171	Histoplasma, cultivo	\$ 822
LAB.02.57	Histoplasma, intradermoreacción	\$ 221
LAB.01.83	Histoplasmina	\$ 132
LAB.02.58	Histoplasmina intradermoreaccion	\$ 221
LAB.10.08	HIV (PCR)	\$ 8.138
LAB.06.52	HIV antígeno P24 (cuantificación)	\$ 2.719
LAB.10.09	HIV carga viral	\$ 8.138
LAB.09.24	HIV cultivo	\$ 6.511
LAB.08.10	HIV ENVA / CORE	\$ 4.883
LAB.05.93	HIV test rápido	\$ 1.180
LAB.04.172	HIV, Ac. anti (aglutinación de part. de gelatina)	\$ 822
LAB.04.173	HIV, Ac. anti (ELISA)	\$ 822
LAB.05.94	HIV, Ac. anti (IFI), ELFA	\$ 1.180
LAB.08.11	HIV, Ac. anti (western blot)	\$ 4.883
LAB.05.95	HLA, Ac. anti (CROSS MATCH)	\$ 1.180
LAB.05.96	HOMA, índice evaluación modelo homeostático	\$ 1.180
LAB.04.174	Homocisteína	\$ 822
LAB.01.84	Homogentísico, ácido en orina	\$ 132
LAB.04.175	Homovanílico, ácido	\$ 822
LAB.02.59	Howel, tiempo de	\$ 221
LAB.04.176	HTLV 1 + 2 Ac. anti (ELISA)	\$ 822

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.09.25	HTLV 1 + 2 confirmatorio	\$ 6.511
LAB.04.177	HTLV 1 + 2, Ac. anti (partículas de gelatina)	\$ 822
LAB.01.85	Hubbner, test de	\$ 132
LAB.02.60	Huddleson, reacción	\$ 221
LAB.04.178	IGF BP3 plasmática, prot. de unión a factor de crecimiento	\$ 822
LAB.04.179	ILK 1 o 2, Integrin-linked kinase 1 o 2	\$ 822
LAB.03.47	Índice adsorbido en caolin	\$ 440
LAB.03.48	Índice de filtrado glomerular estimado (IFGe)	\$ 440
LAB.04.180	Inestabilidad microsatelital (IMS)	\$ 822
LAB.04.181	Influenza A, Ac. anti	\$ 822
LAB.09.26	Influenza A, H1N1 (PCR)	\$ 6.511
LAB.09.27	Influenza B (PCR)	\$ 6.511
LAB.04.182	Influenza B, Ac	\$ 822
LAB.07.16	Influenza IgM, Ac. anti	\$ 3.263
LAB.05.97	Influenza, Ag	\$ 1.180
LAB.09.28	Influenza, cultivo en células (PCR)	\$ 6.511
LAB.08.12	Inhibidor lúpico	\$ 4.883
LAB.04.183	Inmunocomplejos inducidos por drogas	\$ 822
LAB.04.184	Inmunoelectroforesis en orina	\$ 822
LAB.06.53	Inmunofijación para IgA	\$ 2.719
LAB.06.54	Inmunofijación para IgG	\$ 2.719
LAB.06.55	Inmunofijación para IgM	\$ 2.719
LAB.03.49	Inmunoglobulina A, IgA, cadena alfa cuantitativa	\$ 440
LAB.04.185	Inmunoglobulina A, IgA, secretora (saliva - moco)	\$ 822
LAB.03.50	Inmunoglobulina D, IgD, cadena delta cuantitativa	\$ 440
LAB.05.98	Inmunoglobulina E, IgE	\$ 1.180
LAB.04.186	Inmunoglobulina E, IgE, cadena epsilon cuantitativa	\$ 822
LAB.03.51	Inmunoglobulina G, IgG, cadena gamma cuantitativa	\$ 440
LAB.03.52	Inmunoglobulina G, subclases IgG1; IgG2; IgG3; IgG4	\$ 440
LAB.03.53	Inmunoglobulina M, IgM, cadena mu cuantitativa	\$ 440
LAB.03.54	Inmunoglobulinas de superficie	\$ 440
LAB.09.29	Inmunosupresores, dosaje de	\$ 6.511
LAB.04.187	Insulina (TTOG)	\$ 822
LAB.07.17	Insulina (TTOG), prueba de ayuno	\$ 3.263
LAB.05.99	Insulina, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.100	Interleukina 2 dosaje en suero	\$ 1.180
LAB.05.101	Interleukina 6 dosaje en suero	\$ 1.180
LAB.02.61	Intradermoreacción	\$ 221
LAB.04.188	Iodo en orina	\$ 822
LAB.02.62	Ionograma plasmático	\$ 221
LAB.02.63	Ionograma urinario	\$ 221

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.102	Islote pancreático, Ac. anti (ICA)	\$ 1.180
LAB.05.103	JO-1, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.04.189	Klebsiella pneumoniae carbapenemasa (KPC)	\$ 822
LAB.02.64	KPTT	\$ 221
LAB.01.86	Kunkel, reacción de	\$ 132
LAB.02.65	L.E. LATEX	\$ 221
LAB.05.104	LA, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.02.66	Lactamasa, prueba de	\$ 221
LAB.02.67	Láctico dehidroxigenasa (LDH)	\$ 221
LAB.03.55	Láctico dehidroxigenasa / isoenzimas	\$ 440
LAB.08.13	Lavado bronquial inmunocitológico	\$ 4.883
LAB.11.01	Lavado de semen	\$ 10.008
LAB.01.87	Lazo, prueba del	\$ 132
LAB.05.105	LC 1, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.01.88	Leche materna, examen de	\$ 132
LAB.04.190	Legionella pneumophyla, Ag	\$ 822
LAB.03.56	Legionella, Ac. anti	\$ 440
LAB.04.191	Legionella, cultivo	\$ 822
LAB.04.192	Leishmaniasis (IFI)	\$ 822
LAB.01.89	Leishmaniasis, intradermoreacción	\$ 132
LAB.05.106	Lepra, bacilo de Hansen	\$ 1.180
LAB.07.18	Leptospira (mat. aglutinación)	\$ 3.263
LAB.06.56	Leptospira (tr. aglutinación)	\$ 2.719
LAB.05.107	Leptospirosis (serología)	\$ 1.180
LAB.01.90	Leucinaminopeptidasa	\$ 132
LAB.01.91	Leucocitos, fórmula	\$ 132
LAB.01.92	Leucocitos, microagregación	\$ 132
LAB.01.93	Leucocitos, recuento de (glóbulos blancos)	\$ 132
LAB.05.108	Levaduras, tipificación	\$ 1.180
LAB.04.193	LH (hormona luteinizante)	\$ 822
LAB.06.57	LH post LHRH (hormona luteinizante post LHRH)	\$ 2.719
LAB.04.194	Lidocaína	\$ 822
LAB.01.94	Lipasa en plasma o suero	\$ 132
LAB.01.95	Lipemia / lipidemia total en sangre	\$ 132
LAB.04.195	Lipidograma electroforético	\$ 822
LAB.02.68	Líquido amniótico, cuerpos lamelares en	\$ 221
LAB.01.96	Líquido amniótico, espectrofotometría (test Liley)	\$ 132
LAB.03.57	Líquido amniótico, índice meconial de	\$ 440
LAB.01.97	Líquido amniótico, porcentaje células naranjas en	\$ 132
LAB.03.58	Líquido amniótico, relación lecitina - esfingomielina en	\$ 440
LAB.02.69	Líquido amniótico, test Clemens, Skack test	\$ 221

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.70	Líquido ascítico, bacteriológico	\$ 221
LAB.03.59	Líquido ascítico, físico-químico	\$ 440
LAB.02.71	Líquido ascítico, gradiente de albúmina	\$ 221
LAB.04.196	Líquido biológico o de punción, adenosin deaminasa en	\$ 822
LAB.04.197	Líquido biológico o de punción, Cryptococcus antigenemia en	\$ 822
LAB.01.98	Líquido cefalorraquídeo, albumina en	\$ 132
LAB.04.198	Líquido cefalorraquídeo, alfa fetoproteína en	\$ 822
LAB.03.60	Líquido cefalorraquídeo, antigenorraquia	\$ 440
LAB.04.199	Líquido cefalorraquídeo, bacteriológico	\$ 822
LAB.04.200	Líquido cefalorraquídeo, bandas monoclonales	\$ 822
LAB.04.201	Líquido cefalorraquídeo, citológico	\$ 822
LAB.05.109	Líquido cefalorraquídeo, Cryptococcus Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.110	Líquido cefalorraquídeo, Estreptococo grupo B diagnóstico rápido en	\$ 1.180
LAB.04.202	Líquido cefalorraquídeo, físico-químico	\$ 822
LAB.10.10	Líquido cefalorraquídeo, HIV cultivo de	\$ 8.138
LAB.09.30	Líquido cefalorraquídeo, neurovirus en	\$ 6.511
LAB.04.203	Líquido cefalorraquídeo, parasitológico	\$ 822
LAB.01.99	Líquido cefalorraquídeo, proteínas totales en	\$ 132
LAB.02.72	Líquido cefalorraquídeo, VDRL en	\$ 221
LAB.03.61	Líquido pancreático, físico-químico	\$ 440
LAB.02.73	Líquido sinovial, citológico	\$ 221
LAB.01.100	Líquido sinovial, cristalografía	\$ 132
LAB.03.62	Líquido sinovial, físico-químico	\$ 440
LAB.02.74	Líquidos biológicos o de punción, bacteriológico	\$ 221
LAB.01.101	Líquidos biológicos o de punción, células neoplásicas en	\$ 132
LAB.02.75	Líquidos biológicos o de punción, citológico	\$ 221
LAB.06.58	Líquidos biológicos o de punción, citomegalovirus cultivo	\$ 2.719
LAB.01.102	Líquidos biológicos o de punción, cloro en	\$ 132
LAB.04.204	Líquidos biológicos o de punción, cultivo de TBC	\$ 822
LAB.03.63	Líquidos biológicos o de punción, físico-químico	\$ 440
LAB.10.11	Líquidos biológicos o de punción, HIV cultivo de	\$ 8.138
LAB.03.64	Líquidos biológicos o de punción, inmunolectroforesis	\$ 440
LAB.04.205	Líquidos biológicos o de punción, proteinograma	\$ 822
LAB.03.65	Líquidos de punción nodular, cristales de colesterol	\$ 440
LAB.02.76	Lisina - vasopresina, test de	\$ 221
LAB.02.77	Lisis por sucrosa, prueba de	\$ 221
LAB.04.206	Listeria, cultivo	\$ 822
LAB.02.78	Litio en orina	\$ 221
LAB.02.79	Litio en sangre	\$ 221
LAB.05.111	LKM. 1, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.112	LKM. 2, Ac. anti	\$ 1.180

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.113	M2, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.01.103	Mac Lagan, reacción de timol	\$ 132
LAB.01.104	Magnesio en orina	\$ 132
LAB.01.105	Magnesio en sangre	\$ 132
LAB.04.207	Manganeso en sangre	\$ 822
LAB.02.80	Materia fecal, ácido láctico en	\$ 221
LAB.05.114	Materia fecal, Adenovirus Ag en	\$ 1.180
LAB.04.208	Materia fecal, Candida. Recuento de colonias en	\$ 822
LAB.05.115	Materia fecal, Clostridium difficile, toxina	\$ 1.180
LAB.04.209	Materia fecal, coprocultivo con Campylobacter	\$ 822
LAB.04.210	Materia fecal, coprocultivo con Yersinia	\$ 822
LAB.01.106	Materia fecal, directo	\$ 132
LAB.02.81	Materia fecal, esteatocrito	\$ 221
LAB.03.66	Materia fecal, examen fresco con coloraciones	\$ 440
LAB.03.67	Materia fecal, grasas cualitativo	\$ 440
LAB.05.116	Materia fecal, grasas cuantitativo, van de Kamer	\$ 1.180
LAB.05.117	Materia fecal, Helicobacter pylori, Ag en	\$ 1.180
LAB.01.107	Materia fecal, leucocitos en	\$ 132
LAB.03.68	Materia fecal, parasitológico seriado	\$ 440
LAB.02.82	Materia fecal, parásitos hemáticos	\$ 221
LAB.05.118	Materia fecal, Rotavirus Ag en	\$ 1.180
LAB.03.69	Materia fecal, sangre oculta en	\$ 440
LAB.05.119	MBG, Ac. Anti	\$ 1.180
LAB.02.83	Medulograma	\$ 221
LAB.04.211	Membrana basal, Ac. anti	\$ 822
LAB.05.120	Meningitis (Neumo, H. influenzae tipo B, Meningococo ABC) test rápido	\$ 1.180
LAB.05.121	Metadona	\$ 1.180
LAB.02.84	Metahemoglobina	\$ 221
LAB.06.59	Metanefrinas urinarias	\$ 2.719
LAB.09.31	Metapneumovirus (PCR)	\$ 6.511
LAB.05.122	Metotrexate, dosaje de	\$ 1.180
LAB.05.123	Micobacterias, cultivo (método radiométrico rápido)	\$ 1.180
LAB.05.124	Micofenolato, dosaje de	\$ 1.180
LAB.04.212	Micosis profundas, cultivos e identificación	\$ 822
LAB.03.70	Micosis profundas, estudio directo	\$ 440
LAB.03.71	Micosis profundas, estudio directo con coloración	\$ 440
LAB.04.213	Micosis superficiales, cultivo e identificación	\$ 822
LAB.02.85	Micosis superficiales, estudio directo	\$ 221
LAB.04.214	Micosis superficiales, estudio directo con coloración	\$ 822
LAB.02.86	Microalbuminuria	\$ 221

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.125	Microglobulina B2	\$ 1.180
LAB.05.126	Microsomal tiroideo, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.127	Mieloperoxidasa, Ac. anti (MPO)	\$ 1.180
LAB.05.128	Miocardio, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.129	Mioglobina	\$ 1.180
LAB.05.130	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M2)	\$ 1.180
LAB.05.131	Mitocondrial, Ac. anti (AMA M4)	\$ 1.180
LAB.01.108	Moco cervical, cristalización de	\$ 132
LAB.01.109	Moco nasal, PH y citológico	\$ 132
LAB.01.110	Mononucleosis hemoaglutinación (P. Bunnel)	\$ 132
LAB.02.87	Mononucleosis hemolit. (Peterson)	\$ 221
LAB.02.88	Mononucleosis monotest	\$ 221
LAB.01.111	Mononucleosis, test de Davidson - Paul Bunell	\$ 132
LAB.03.72	Monóxido de carbono	\$ 440
LAB.01.112	Mucoproteinas	\$ 132
LAB.01.113	Mucosemen cruzado	\$ 132
LAB.04.215	Músculo esquelético, Ac. anti (músculo estriado) (RNP)	\$ 822
LAB.04.216	Músculo liso, Ac. anti (ASMA)	\$ 822
LAB.09.32	Mutación por delección e inserciones del gen MH1 (por MLPA)	\$ 6.511
LAB.09.33	Mutación por delección e inserciones del gen MH2 (por MLPA)	\$ 6.511
LAB.09.34	Mutación por rearrreglo del BCL2-JH	\$ 6.511
LAB.09.35	Mutación por rearrreglo del gen BCR-ABL 1, P210 Y P190	\$ 6.511
LAB.09.36	Mutaciones del gen AML 1-ETO (Run X 1T1) (PCR tiempo real)	\$ 6.511
LAB.09.37	Mutaciones del gen BRAF-V600E (PCR tiempo real)	\$ 6.511
LAB.09.38	Mutaciones del gen CFBF-MYH 11 inv 16 (PCR tiempo real)	\$ 6.511
LAB.09.39	Mutaciones del gen JACK 2 (mutación V617F)	\$ 6.511
LAB.09.40	Mutaciones del gen kRaS (PCR tiempo real)	\$ 6.511
LAB.09.41	Mutaciones del gen MLH1 (PCR tiempo real)	\$ 6.511
LAB.09.42	Mutaciones del gen MSH2 (PCR tiempo real)	\$ 6.511
LAB.09.43	Mutaciones del gen MYH (PCR tiempo real)	\$ 6.511
LAB.09.44	Mutaciones del gen NRaS (PCR tiempo real)	\$ 6.511
LAB.09.45	Mutaciones del gen PML-RAR alfa (PCR tiempo real)	\$ 6.511
LAB.10.12	Mycobacterium TBC (PCR)	\$ 8.138
LAB.05.132	Mycobacterium TBC, cultivo de	\$ 1.180
LAB.05.133	Mycobacterium, identificación	\$ 1.180
LAB.04.217	Mycoplasma genitalium, cultivo	\$ 822
LAB.04.218	Mycoplasma hominis, cultivo	\$ 822
LAB.09.46	Mycoplasma pneumoniae (PCR)	\$ 6.511
LAB.03.73	Mycoplasma pneumoniae Ac. anti (LATEX)	\$ 440
LAB.04.219	Mycoplasma pneumoniae IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 822
LAB.04.220	Mycoplasma pneumoniae IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 822

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.02.89	Mycoplasma PPLO (IFI)	\$ 221
LAB.04.221	Mycoplasma urealítico, cultivo	\$ 822
LAB.04.222	Mycoplasma, antibiograma	\$ 822
LAB.04.223	Neisseria gonorrhoeae (búsqueda en caso de abuso)	\$ 822
LAB.03.74	Neisseria meningitidis, cultivo	\$ 440
LAB.05.134	Neumococo, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.04.224	Neumococo, contraelectroforesis	\$ 822
LAB.10.13	Neutrófilos, adhesividad estudios funcionales	\$ 8.138
LAB.10.14	Neutrófilos, fagocitosis estudios funcionales	\$ 8.138
LAB.06.60	Noradrenalina plasmática	\$ 2.719
LAB.04.225	Noradrenalina urinaria	\$ 822
LAB.04.226	Nucleares, Ac. anti (ANA, FAN)	\$ 822
LAB.04.227	Nucleolar, Ac. anti	\$ 822
LAB.03.75	Nucleotidasa 5'	\$ 440
LAB.05.135	Opiáceos	\$ 1.180
LAB.02.90	Orina completa	\$ 221
LAB.03.76	Osmolal, clearance	\$ 440
LAB.03.77	Osmolaridad, orina	\$ 440
LAB.03.78	Osmolaridad, suero	\$ 440
LAB.05.136	Osteocalcina	\$ 1.180
LAB.05.137	Ovario, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.03.79	Oxígeno en sangre-PO2	\$ 440
LAB.06.61	P50	\$ 2.719
LAB.06.62	Paludismo, Ac. anti (IFI)	\$ 2.719
LAB.12.01	Panel filmarray para 30 gérmenes	\$ 11.120
LAB.02.91	Pap endocervical	\$ 221
LAB.02.92	Pap exocervical	\$ 221
LAB.09.47	Papilloma humano virus (HPV) (PCR)	\$ 6.511
LAB.04.228	Papilloma humano virus (HPV) en biopsia	\$ 822
LAB.04.229	Papilloma humano virus (HPV) en extendido	\$ 822
LAB.10.15	Papilloma humano virus (HPV) hibridación	\$ 8.138
LAB.02.93	Paracoccidiodina, intradermoreacción	\$ 221
LAB.04.230	Paracoccidiodides, Ac. anti (contraelectroforesis)	\$ 822
LAB.04.231	Paracoccidiodides, Ac. anti (fijación complemento)	\$ 822
LAB.04.232	Paracoccidiodides, Ac. anti (inmunodifusión)	\$ 822
LAB.04.233	Parainfluenza IgG, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.234	Parainfluenza IgM, Ac. anti	\$ 822
LAB.09.48	Parainfluenza, cultivo de virus en célula (PCR)	\$ 6.511
LAB.03.80	Parásitos macroscópicos, identificación de	\$ 440
LAB.05.138	Parathormona plasmática (PTH)	\$ 1.180
LAB.03.81	Parotiditis (PCR)	\$ 440

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.139	Parotiditis IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 1.180
LAB.05.140	Parotiditis IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 1.180
LAB.06.63	Parotiditis, cultivo	\$ 2.719
LAB.05.141	Parvovirus B19 IgG, Ac. anti (IFI)	\$ 1.180
LAB.05.142	Parvovirus B19 IgM, Ac. anti (IFI)	\$ 1.180
LAB.09.49	Parvovirus, PCR en biopsia	\$ 6.511
LAB.09.50	Parvovirus, PCR en sangre	\$ 6.511
LAB.11.02	PCR HIV en semen	\$ 10.008
LAB.06.64	Péptido C de insulina	\$ 2.719
LAB.06.65	Péptido deaminado de gliadina (celiaquía)	\$ 2.719
LAB.05.143	Péptidos citrulinados cíclicos, Ac. anti (CCP)	\$ 1.180
LAB.04.235	Peroxidasa, Ac. anti	\$ 822
LAB.01.114	Peroxidasas	\$ 132
LAB.06.66	Piridolina urinaria	\$ 2.719
LAB.02.94	Piruvato-quinasa	\$ 221
LAB.01.115	Plaquetarios, factores	\$ 132
LAB.03.82	Plaquetas, adhesividad	\$ 440
LAB.01.116	Plaquetas, microagregación	\$ 132
LAB.01.117	Plaquetas, recuento de	\$ 132
LAB.02.95	Plasma recalcificado, tiempo de	\$ 221
LAB.09.51	Pneumocystis carinii, Gram - Giemsa	\$ 6.511
LAB.09.52	Pneumocystis carinii, inmunofluorescencia	\$ 6.511
LAB.05.144	Pneumocystis carinii, tricrómica en biopsia	\$ 1.180
LAB.05.145	Pneumocystis carinii, tricrómica en sangre	\$ 1.180
LAB.09.53	Pneumocystis jiroveci, inmunofluorescencia	\$ 6.511
LAB.09.54	Polimerasa en cadena	\$ 6.511
LAB.09.55	Polyomavirus BK (PCR)	\$ 6.511
LAB.09.56	Polyomavirus JC (PCR)	\$ 6.511
LAB.02.96	Porfobilinógeno en orina	\$ 221
LAB.01.118	Potasio en orina	\$ 132
LAB.01.119	Potasio en plasma	\$ 132
LAB.03.83	Pregnanotriol	\$ 440
LAB.06.67	Pro BNP	\$ 2.719
LAB.06.68	Procalcitonina (PCT)	\$ 2.719
LAB.04.236	Progesterona	\$ 822
LAB.04.237	Progesterona, 17 hidroxí	\$ 822
LAB.07.19	Progesterona, 17 hidroxí (prueba de ACTH)	\$ 3.263
LAB.06.69	Progesterona, receptores de	\$ 2.719
LAB.04.238	Prolactina	\$ 822
LAB.05.146	Proteína C activada resistencia a (RCPA)	\$ 1.180
LAB.05.147	Proteína C funcional	\$ 1.180

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.148	Proteína C inhibidor	\$ 1.180
LAB.03.84	Proteína C reactiva (PCR)	\$ 440
LAB.05.149	Proteína de unión a lipopolisacáridos (LBP)	\$ 1.180
LAB.05.150	Proteína S funcional	\$ 1.180
LAB.04.239	Proteína S inhibidor	\$ 822
LAB.04.240	Proteína S total	\$ 822
LAB.04.241	Proteína transportadora tiroxina (TBG)	\$ 822
LAB.01.120	Proteínas en orina	\$ 132
LAB.01.121	Proteínas totales en plasma o suero	\$ 132
LAB.01.122	Proteínas, fracción albúmina	\$ 132
LAB.01.123	Proteínas, fracción prealbúmina	\$ 132
LAB.01.124	Proteínas, fracciones globulinas	\$ 132
LAB.05.151	Proteinasa 3, Ac. anti (PR3)	\$ 1.180
LAB.04.242	Proteinograma	\$ 822
LAB.01.125	Proteinuria 24 horas	\$ 132
LAB.09.57	Protrombina G20210A	\$ 6.511
LAB.02.97	Protrombina, consumo de	\$ 221
LAB.02.98	Protrombina, Owren o Duckert (déficit factor V)	\$ 221
LAB.02.99	Protrombina, tiempo de (QUICK)	\$ 221
LAB.03.85	Protrombina, tiempo de, corrección con plasma normal	\$ 440
LAB.10.16	Psicofarmacos / drogas de abuso por HPLC, determinación de	\$ 8.138
LAB.01.126	Psitacosis, reacción de Bedson	\$ 132
LAB.05.152	Queratina, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.153	Rast, prueba de - IgE	\$ 1.180
LAB.08.14	Receptor de TSH, Ac. anti (TRAB,TBII)	\$ 4.883
LAB.04.243	Renina angiotensina plasmática	\$ 822
LAB.07.20	Reovirus, Ac. anti	\$ 3.263
LAB.04.244	Reptilasa, tiempo de	\$ 822
LAB.09.58	Resistencia a antirretrovirales HIV por genotipificación	\$ 6.511
LAB.01.127	Resistencia capilar (petequimetría)	\$ 132
LAB.04.245	Reticulina, Ac. anti	\$ 822
LAB.02.100	Reticulocitos, recuento de	\$ 221
LAB.09.59	Rhinovirus (PCR)	\$ 6.511
LAB.06.70	Rhinovirus, cultivo en células humanas	\$ 2.719
LAB.04.246	Ribonucleoproteína RNP, Ac. anti (ENA o Sm)	\$ 822
LAB.05.154	Ribosomal P, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.04.247	Richetsias, reacción de Weil	\$ 822
LAB.05.155	Ristocetina, cofactor de	\$ 1.180
LAB.05.156	RO/SSA, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.02.101	Rose Ragan, prueba de	\$ 221
LAB.04.248	Rosetas EA	\$ 822

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.157	Rubeola IgG, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.06.71	Rubeola IgM, Ac. anti	\$ 2.719
LAB.04.249	Salicilatos	\$ 822
LAB.04.250	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente	\$ 822
LAB.09.60	SAMR, Staphylococcus aureus meticilino resistente (PCR)	\$ 6.511
LAB.05.158	Sarampión en aspirado nasofaríngeo (IFI)	\$ 1.180
LAB.05.159	Sarampión IgG, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.160	Sarampión IgM, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.161	SCL 70, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.01.128	Sedimento de orina	\$ 132
LAB.04.251	Serología pre-quirúrgica por quimioluminiscencia HIV-MBU-HCV-A-CORI, cada uno	\$ 822
LAB.04.252	Serotonina	\$ 822
LAB.05.162	SHBG, globulina ligadora de hormonas sexuales	\$ 1.180
LAB.01.129	Sia, test de	\$ 132
LAB.02.102	Sickling, test de	\$ 221
LAB.02.103	Siderofilina, capac.de saturac.	\$ 221
LAB.01.130	Sims Hubbner, test de	\$ 132
LAB.05.163	SLA, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.01.131	Sodio en orina (Na U)	\$ 132
LAB.01.132	Sodio en plasma (Na)	\$ 132
LAB.05.164	Somatomedina IG F1	\$ 1.180
LAB.04.253	Somatotrofina-hormona de crecimiento (GH) en plasma	\$ 822
LAB.07.21	Somatotrofina, prueba de arginina	\$ 3.263
LAB.07.22	Somatotrofina, prueba de ayuno	\$ 3.263
LAB.07.23	Somatotrofina, prueba de clonidina	\$ 3.263
LAB.05.165	SP 100, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.166	SSB/La, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.04.254	Streptococcus pyogenes, grupo A (test rapido)	\$ 822
LAB.04.255	Streptococcus, grupo B	\$ 822
LAB.02.104	Sucrosa, prueba de	\$ 221
LAB.05.167	Sudor, test de electrolitos	\$ 1.180
LAB.01.133	Sulfato de protamina, prueba de	\$ 132
LAB.05.168	Sulfohemoglobina	\$ 1.180
LAB.06.72	Superóxido dismutasa	\$ 2.719
LAB.05.169	Suprarrenal, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.170	Sustancia cementante, Ac. anti (ICS)	\$ 1.180
LAB.03.86	T3 libre (triiodotironina libre)	\$ 440
LAB.03.87	T3 total (triiodotironina total)	\$ 440
LAB.03.88	T4 libre (tiroxina libre)	\$ 440
LAB.04.256	T4 total (tiroxina total)	\$ 822

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.05.171	Tejidos y partes blandas, cultivo bacteriológico de	\$ 1.180
LAB.04.257	Teofilina	\$ 822
LAB.12.02	Testeo espermatozoide (PCR)	\$ 11.120
LAB.04.258	Testosterona libre plasmática	\$ 822
LAB.04.259	Testosterona libre urinaria	\$ 822
LAB.05.172	Testosterona plasmática total	\$ 1.180
LAB.05.173	Tiroglobulina plasmática (TG)	\$ 1.180
LAB.04.260	Tiroglobulina ultra sensible, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.261	Titulación "O" peligroso	\$ 822
LAB.03.89	Tolerancia a la glucosa, test de (TTG) (Prueba de Conn y Fajans)	\$ 440
LAB.08.15	TORCH IgG, Ac. anti	\$ 4.883
LAB.06.73	Toxocara	\$ 2.719
LAB.02.105	Toxoplasmosis (aglutinación directa)	\$ 221
LAB.02.106	Toxoplasmosis (aglutinación indirecta)	\$ 221
LAB.02.107	Toxoplasmosis (fijac. complem.)	\$ 221
LAB.06.74	Toxoplasmosis cultivo en células	\$ 2.719
LAB.04.262	Toxoplasmosis IgG (IFI)	\$ 822
LAB.03.90	Toxoplasmosis IgG, Ac. anti	\$ 440
LAB.04.263	Toxoplasmosis IgM, Ac. anti	\$ 822
LAB.05.174	Toxoplasmosis, test de avidéz, Ac IgG	\$ 1.180
LAB.04.264	Transaminasa glutámico oxalacética (TGO, AST)	\$ 822
LAB.04.265	Transaminasa glutámico pirúvica (TGP, ALT)	\$ 822
LAB.03.91	Transferrina	\$ 440
LAB.04.266	Transferrina, % de saturación	\$ 822
LAB.05.175	Transglutaminasa IgA, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.176	Transglutaminasa IgG, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.03.92	Treponema pallidum, (hemoaglutinación). TPHA IgG	\$ 440
LAB.04.267	Treponema pallidum, (hemoaglutinación).TPHA IgM	\$ 822
LAB.05.177	Treponema pallidum, quimioluminiscencia	\$ 1.180
LAB.02.108	Tricofitina, intradermoreacción	\$ 221
LAB.01.134	Triglicéridos	\$ 132
LAB.02.109	Trombina, tiempo de	\$ 221
LAB.06.75	Tromboelastografía rotacional	\$ 2.719
LAB.03.93	Tromboplastina, generación de	\$ 440
LAB.06.76	Troponina I	\$ 2.719
LAB.04.268	TSH tirotrófina neonatal	\$ 822
LAB.02.110	TSH, tirotrófina plasmática	\$ 221
LAB.03.94	TSH, tirotrófina plasmática ultrasensible	\$ 440
LAB.06.77	TSH, tirotrófina post TRH	\$ 2.719
LAB.03.95	Tzanck, citodiagnóstico de	\$ 440
LAB.05.178	U1RNP, Ac. anti	\$ 1.180

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
LAB.01.135	Urea plasmática	\$ 132
LAB.01.136	Urea urinaria	\$ 132
LAB.01.137	Urea, clearance	\$ 132
LAB.05.179	Ureaplasma urealyticum, cultivo	\$ 1.180
LAB.01.138	Urobilina cuantitativa en orina	\$ 132
LAB.02.111	Urocitograma, una muestra	\$ 221
LAB.02.112	Urocitograma/ 4 muestras o un ciclo	\$ 221
LAB.03.96	Urocultivo	\$ 440
LAB.04.269	Vainillin mandélico en orina	\$ 822
LAB.05.180	Vancomicina, dosaje en suero. Vancocinemia	\$ 1.180
LAB.06.78	Varicela directa, monotest	\$ 2.719
LAB.09.61	Varicela zoster (PCR) (VZV)	\$ 6.511
LAB.04.270	Varicela zoster directo IgG, Ac. anti	\$ 822
LAB.04.271	Varicela zoster directo IgM, Ac. anti	\$ 822
LAB.06.79	Varicela zoster, cultivo en células	\$ 2.719
LAB.01.139	VDRL	\$ 132
LAB.02.113	Ventana cutánea	\$ 221
LAB.09.62	Verotoxina 0157	\$ 6.511
LAB.04.272	Vibrio cholerae, cultivo e identificación	\$ 822
LAB.09.63	Virus Junín (PCR)	\$ 6.511
LAB.05.181	Virus Junín IgG, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.05.182	Virus Junín IgM, Ac. anti	\$ 1.180
LAB.04.273	Virus respiratorios (IFI)	\$ 822
LAB.06.80	Virus respiratorios, diag. rápido	\$ 2.719
LAB.09.64	Virus Saint Louis (PCR) (Virus San Luis)	\$ 6.511
LAB.03.97	Vitamina B12	\$ 440
LAB.03.98	Vitamina D, 25 hidroxí	\$ 440
LAB.05.183	Vitamina D3	\$ 1.180
LAB.01.140	Widal, reacción de	\$ 132
LAB.05.184	XA, Ac. anti (Heparinemia)	\$ 1.180
LAB.09.65	Zika (PCR)	\$ 6.511
	INMUNOLOGÍA	
INM.01	ACRA-acetilcolina receptor muscular, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 945
INM.02	Actina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 834
INM.03	Actina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 834
INM.04	Albúmina (LCR) (inmunoturbidimetría)	\$ 339
INM.05	Albúmina (suero) (inmunoturbidimetría)	\$ 339
INM.06	Alfa 1 antitripsina, determinación de	\$ 822

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.07	Alfa 1 glicoproteína ácida, determinación de	\$ 822
INM.08	Alfa 2 macroglobulina, determinación de	\$ 822
INM.09	Anexina V, anticuerpos anti- (IgG) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 289
INM.10	Anexina V, anticuerpos anti- (IgM) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 289
INM.11	Antiqueratina anticuerpos, determinación de (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 1.180
INM.12	Aquaporina 4, anticuerpos anti- (CBA) (CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 2.452
INM.13	Bandas oligoclonales (BOC) (protocolo de esclerosis múltiple y polineuropatías (en LCR y suero) a ambos) (isoelectroenfocado)	\$ 2.887
INM.14	Beta 2 glicoproteína I (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 500
INM.15	Beta 2 glicoproteína I (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 500
INM.16	Beta 2 glicoproteína I (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 500
INM.17	Biopsia de piel para enfermedades ampollares (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 1.668
INM.18	C1 inhibidor, cuantificación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 974
INM.19	C1q, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 890
INM.20	C1q, complemento C1q, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 1.001
INM.21	C2, complemento C2, determinación de (inmunodifusión radial)	\$ 1.001
INM.22	C3, complemento C3, determinación de (inmunoturbidimetría)	\$ 440
INM.23	C4, complemento C4, determinación de (IDR / nefelometría / turbidimetría)	\$ 440
INM.24	Cadenas kappa y lambda, cuantificación de	\$ 339
INM.25	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), LCR (inmunoturbidimetría)	\$ 1.624
INM.26	Cadenas livianas libres kappa (CLL kappa), suero (inmunoturbidimetría)	\$ 1.624
INM.27	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), LCR (inmunoturbidimetría)	\$ 1.624
INM.28	Cadenas livianas libres lambda (CLL lambda), suero (inmunoturbidimetría)	\$ 1.624
INM.29	Cadiolipina (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 822
INM.30	Cadiolipina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 822
INM.31	Cadiolipina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 822
INM.32	Caspr2, contactin-associated protein 2, anticuerpos anti- (cba - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 5.424
INM.33	CD16, CD19, CD20, CD22, CD23, CD25, CD30, CD33, CD34, CD41, CD42 (citometría) se factura por unidad (citometría de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 473
INM.34	CD1a, CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD10, CD11, CD13, CD14, CD15 (citometría) se factura por unidad (citometría de flujo), POBLACIONES LEUCOCITARIAS	\$ 473

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
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	\$ 473
INM.36	Celulas parietales (APCA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 822
INM.37	Centromero, anticuerpos anti-	\$ 822
INM.38	Ceruloplasmina, determinación de (ELISA)	\$ 822
INM.39	CH50, complemento hemolitico total (CH50) (method kent-fife) vía alterna de complemento (ensayo hemolitico) (ensayo hemolítico)	\$ 850
INM.40	CH50. Complemento hemolitico total, suero (inmunoturbidimetria)	\$ 1.434
INM.41	Citoplasma de neutrofilos (ANCA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.180
INM.42	Citoplasma de neutrófilos, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.180
INM.43	Citotoxicidad NK (cultivo celular+ citometría) (citometria de flujo)	\$ 11.120
INM.44	Cocleares (heat shock protein 70, HSP70), anticuerpos anti- (inmunoensayo lineal)	\$ 7.117
INM.45	Corteza adrenal, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.341
INM.46	Criocrito, determinación de	\$ 167
INM.47	Crioglobulinas tipificación inmunoquímica. (inmunofijación)	\$ 974
INM.48	Cromatina /nucleosoma, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 445
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	\$ 1.001
INM.50	Cuantificación de stem cells CD45 CD34 (citometria de flujo)	\$ 974
INM.51	DFS-70, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.112
INM.52	DHr para metabolismo oxidativo de PMN (citometria de flujo)	\$ 2.127
INM.53	DPPx, dipeptidyl aminopeptidase-like protein 6, anticuerpos anti-(cba - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 5.424
INM.54	DsDNA, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 534
INM.55	DsDNA, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 334
INM.56	Endomiso, anticuerpos anti- (IgA/IgG) cada uno (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 822
INM.57	Enfermadad mínima residual Ila (citometria de flujo)	\$ 4.668
INM.58	Enfermadad mínima residual Ima (citometria de flujo)	\$ 11.427
INM.59	Enfermadad mínima residual hasta 10 marcadores (citometria de flujo)	\$ 8.784
INM.60	Esclerosis sistémica, (anticuerpos anti-nucleolares), perfil de. (inmunoensayo lineal- 13 antígenos)	\$ 2.669
INM.61	Estudio de LCR (citometría de flujo)	\$ 5.365
INM.62	Estudio para diagnóstico de hemoglobinuria paroxística nocturna (citometría de flujo)	\$ 4.253

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.63	Estudio y seguimiento de pacientes hiv/sida (CD3, CD4, CD8) (citometria de flujo)	\$ 2.558
INM.64	Expresión de receptores de citoquinas en células activadas (citometria de flujo)	\$ 3.558
INM.65	Expresión del contenido de perforinas en células nk y cd8 (citometría) (citometria de flujo)	\$ 3.781
INM.66	Expresión de CD40 ligando para diag de hiper igm (citometria de flujo)	\$ 3.892
INM.67	Factor intrínseco, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 890
INM.68	Fenotipo extendido (fenotipo +subpoblaciones B + subpoblaciones T) (citometria de flujo)	\$ 10.675
INM.69	Fosfatidil serina (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 756
INM.70	Fosfatidil serina (IgM), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 756
INM.71	Gabab receptor, anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 5.424
INM.72	GAD 65, descarboxilasa de acido glutamico 65, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 1.690
INM.73	Gangliosidos, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 5.106
INM.74	Gliadina (IgA). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 822
INM.75	Gliadina (IgG). Anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 822
INM.76	Glicoproteina asociada a mielina, anticuerpos anti (anti-MAG-IgM) (westernblot)	\$ 3.764
INM.77	Glicoproteina asociada a mielina, anticuerpos anti- (anti MAG-IgM) (enzimo inmuno ensayo)	\$ 3.008
INM.78	Hepático, perfil (inmunoensayo lineal- 7 antígenos)	\$ 2.002
INM.79	Histonas, anticuerpos anti-	\$ 1.001
INM.80	Hla clase I (citometría)	\$ 945
INM.81	Índice albumina, perfil	\$ 612
INM.82	Índice CLL kappa, perfil	\$ 3.892
INM.83	Índice CLL lambda, perfil	\$ 3.892
INM.84	Índice IgG, perfil	\$ 645
INM.85	Inmunofenotipo básico: CD3, CD4, CD8, CD19, CD56, Dr (citometría) (citometria de flujo)	\$ 3.892
INM.86	Inmunoglobulina A (IgA) secretora, determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 440
INM.87	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 440
INM.88	Inmunoglobulina G (IgG), determinación de (idr / nefelometria / turbidimetria)	\$ 278
INM.89	Inmunoglobulina IgG1, subclase, determinación de (IDR/ nefelometria / turbidimetria)	\$ 1.468
INM.90	Inmunoglobulina IgG2, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 1.468

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.91	Inmunoglobulina IgG3, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 1.468
INM.92	Inmunoglobulina IgG4, subclase, determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 1.468
INM.93	Inmunoglobulina M (IgM), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 440
INM.94	Inmunoglobulinas (IgA, IgG, IgM, IgD), determinación de (IDR / nefelometria / turbidimetria)	\$ 445
INM.95	Islote pancreático (ICA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.180
INM.96	Jo-1, anticuerpos anti-	\$ 1.180
INM.97	Leucemias agudas. (citometria de flujo)	\$ 23.493
INM.98	LGI1, leucine-rich glioma-inactivated protein 1, anticuerpos anti(CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 5.424
INM.99	Linfomas (citometria de flujo)	\$ 15.638
INM.100	LKM, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.180
INM.101	M2, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 778
INM.102	Medición intracitoplasmática de citoquinas	\$ 3.666
INM.103	Membrana basal glomerular, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.180
INM.104	Microsomal tiroideo, anticuerpos anti-	\$ 1.180
INM.105	Mieloma y EMR mieloma (citometría de flujo)	\$ 10.223
INM.106	Mieloperoxidasa (MPO), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.001
INM.107	Miositico, perfil (inmunoensayo lineal- 16 antígenos)	\$ 7.562
INM.108	Mitocondrial, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.180
INM.109	MOG, glicoproteina de mielina de oligodendrocitos, anticuerpos anti- (CBA - inmunofluorecencia indirecta)	\$ 3.892
INM.110	Moléculas de adhesión (CD11b, CD15, CD18) (citometría) (citometria de flujo)	\$ 945
INM.111	Musculo liso (ASMA), anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 822
INM.112	Neumococo, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 1.957
INM.113	Neuronal, perfil (inmunoensayo lineal- 12 antígenos)	\$ 7.873
INM.114	Neuronales, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.951
INM.115	Nucleocitoplasmatico, anticuerpos anti- (FAN / ANA) (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 1.001
INM.116	Nucleocitoplasmáticos, anticuerpos anti-(perfil de ana) (inmunoensayo lineal- 11 antígenos)	\$ 2.558
INM.117	Ovario, anticuerpos anti- (inmunofluorecencia indirecta)	\$ 2.453
INM.118	Peptidos ciclicos citrulinados (CPP), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.001

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.119	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 445
INM.120	Peptidos deaminados de gliadina (DGP) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 445
INM.121	Prealbumina - albumina, determinación de	\$ 339
INM.122	Proteína tirosina fosfatasa (AI)2, anticuerpos anti- (enzimo inmuno ensayo)	\$ 830
INM.123	Proteinas 3 (PR3), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.001
INM.124	Protocolo de screening	\$ 628
INM.125	Protocolo de seguimiento	\$ 2.887
INM.126	Protocolo de tipificación de banda monoclonales	\$ 2.887
INM.127	Receptor glutamato (AMPA1R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 5.424
INM.128	Receptor glutamato (AMPA2R), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 5.424
INM.129	Receptor glutamato (NMDAR), anticuerpos anti-(CBA - inmunofluorescencia indirecta)	\$ 5.424
INM.130	Reticulina, anticuerpos anti-	\$ 822
INM.131	Ribosomal p, anticuerpos anti-	\$ 1.180
INM.132	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgA), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 778
INM.133	Saccharomyces cerevisiae (ASCA) (IgG), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 778
INM.134	Scl-70, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.180
INM.135	Sm, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.180
INM.136	SN U1-RNP, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.180
INM.137	SSA/Ro (52kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 778
INM.138	SSA/Ro (60kd), anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 778
INM.139	SSA/Ro, anticuerpos anti (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 778
INM.140	SSB/La, anticuerpos anti- (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 778
INM.141	Subclases igg, IgG1, IgG2, IgG3, IgG4, determinación de (están en 30.01.02 por separado) (idr / nefelometría / turbidimetría), por 4 determinaciones	\$ 5.871
INM.142	Subpoblaciones B (citometría) (citometría de flujo)	\$ 5.338
INM.143	Suprarrenal anticuerpos anti- (está en el 39.13.4 como corteza adrenal) (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 1.180
INM.144	Sustancia cementante (ICS), anticuerpos anti- (inmunofluorescencia indirecta)	\$ 1.001
INM.145	Toxoide tetánico o diftérico, anticuerpos anti- (ELISA)	\$ 1.223
INM.146	Transferrina, determinación de	\$ 440
INM.147	Transglutaminasa (IgA/IgG), anticuerpos anti- (cada uno) (ELISA/quimioluminiscencia)	\$ 1.180

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.148	Transperoxidasa, anticuerpos anti-	\$ 667
	Estudios de histocompatibilidad	
INM.149	Locus ABDR por persona para trasplantes de órganos/Método Biología molecular	\$ 12.006
INM.150	Locus DR por persona/Método Biología molecular	\$ 5.169
INM.151	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal.(Serol.)	\$ 2.733
INM.152	Cross Match contra panel de linfocitos anticuerpos HLA en receptor de trasplante renal. (ELISA)	\$ 9.832
INM.153	Cross Match contra donante vivo en linfocitos T y B 48 hs. pretrasplante. (Serología)	\$ 2.733
INM.154	Locus DR en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 5.169
INM.155	Locus DQ en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 5.169
INM.156	Locus DP en receptor o en donante de médula ósea por persona (biología molecular)	\$ 5.169
	Estudios de compatibilidad matrimonial	
INM.157	Locus ABDR por persona	\$ 12.006
INM.158	Cross Match para detección de anticuerpos anti HLA. Serología	\$ 2.733
INM.159	Locus A por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 5.166
INM.160	Locus B por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 5.166
INM.161	Locus C por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 5.166
INM.162	Locus DQ por persona/Metodo Biología Molecular	\$ 5.166
INM.163	Locus DP por persona /Metodo Biología Molecular	\$ 5.166
INM.164	Tipificación HLA DQB1/DQA1	\$ 5.999
INM.165	HLA - B27/Metodo Biología Molecular	\$ 3.497
INM.166	Cross Match contra panel (P.R.A) Acs. Anti HLA / Metodo inmunensayo fase solida Luminex	\$ 9.832
INM.167	Especificidades de anticuerpos anti HLA Antigeno simple/Metodo inmunoensayo fase solida Luminex	\$ 32.659
INM.168	Cross Match contra donante / Metodo Citometria de flujo	\$ 8.730
INM.169	Cross Match autologo en linfocitos T y B Método Serología	\$ 2.851
	Inmunohistoquímica en anatomía patológica	
INM.170	Panel mama hasta 4 marcadores	\$ 13.414
INM.171	Primario desconocido. Hasta 5 marcadores	\$ 14.904
INM.172	Tipificación hematológica. Hasta 12 marcadores	\$ 35.770

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
INM.173	Biomarcador PI 6	\$ 10.433
INM.174	Factor de proliferación P53 KI67 HER 2 NEV . Por unidad	\$ 5.067
INM.175	Proteínas de reparación del ADN (MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)	\$ 16.902
	Biología molecular	
INM.176	CISH	\$ 20.866
INM.177	FISH	\$ 23.847
	Genética	
INM.178	Cariotipo en sangre periférica (Standard con Bandeó G)	\$ 7.784
INM.179	Cariotipo de alta resolución	\$ 10.008
INM.180	Cariotipo de amniocentesis (cultivo)	\$ 8.896
INM.181	Cariotipo de vellosidades coriales (directo)	\$ 8.896
INM.182	QFPCR en muestra de punción	\$ 7.784
INM.183	Estudio molecular MLPA	\$ 16.680
INM.184	Estudio molecular FISH	\$ 7.784
INM.185	Estudio de citogenómica Array CGH	\$ 22.240
INM.186	Secuenciación	\$ 33.360
VI	MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS INCLUIDOS Y EXCLUIDOS	
DESC.37	DESCARTABLES INCLUIDOS EN PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN	
	Agujas y equipos para perfusión de sueros inclusive butterfly	
	Drenajes de látex o siliconados	
	Material de diéresis fría o caliente	
	Material para sutura: lino, catgut simple o cromado, nylon con o sin aguja atraumática, vicryl	
	Sonda nasogástrica	
	Sonda vesical	
	Tubo endotraqueal	
	MEDICAMENTOS, DESCARTABLES E INSUMOS MÉDICOS EXCLUIDOS DE PRESTACIONES AMBULATORIAS E INTERNACIÓN	
MED.36	MEDICAMENTOS	
	16 Humana inespecífica	
	Abatacept	
	Abciximab	
	Acenocumarol	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Acetato de Glatiramer	
	Aciclovir	
	Acido aminocaproico	
	Acido tranexamico	
	Activador tisular plasminógeno	
	Adalimumab	
	Adenosina	
	Agalsidasa beta	
	Aglucosidasa alfa	
	Albúmina	
	Alfa	
	Alimentación enteral y suplementos nutroterápicos	
	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	
	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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Bortezomib	
	Budesonida	
	Bupivacaina	
	Busulfan	
	Calcitonina	
	Carbetocina	
	Carbonato de calcio	
	Carfilzomib	
	Caspofungina	
	Cefepima	
	Cefixima	
	Cefoperazona + Sulbactam	
	Cefotaxima	
	Ceftarolina	
	Ceftazidima	
	Ceftazidima + Avibactam	
	Ceftobiprol	
	Ceftriaxona	
	Certolizumab	
	Ciclofosfamida	
	Ciclosporina	
	Cilostazol	
	Ciprofloxacina	
	Claritromicina	
	Clindamicina	
	Clofarabina	
	Clopidogrel	
	Colistina	
	Copolímero	
	Dabigatran	
	Daptomicina	
	Deferoxamina	
	Desmopresina acetato	
	Dexametasona	
	Dexmedetomidina	
	Difenilhidantoina ó Fenitoina	
	Dinoprostona	
	Dipiridamol	
	Divalproato de sodio	
	Dobutamina	
	Doxiciclina	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	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	
	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)	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Hormona liberadora de Tirotrófina	
	Idursulfasa	
	Iloprost	
	Imatinib	
	Imiglucerasa	
	Imipenem	
	Infliximab	
	Inmunoglobulina anti RHO humana	
	Inmunoglobulina antihepatitis B	
	Inmunoglobulina antitetánica + Toxoide tetánico	
	Inmunoglobulina antitimocitos humanos	
	Inmunoglobulina G	
	Interferon	
	Iopromida	
	Ioversol	
	Ipratropio	
	Itraconazol	
	Ketamina	
	Ketorolac	
	L-Asparaginasa	
	Lanreotide	
	Laronidasa	
	Leucovorina	
	Levetiracetam	
	Levofloxacina	
	Levosimendan	
	Linezolid	
	Linfoglobulina antilinfocitaria	
	Lípidos	
	Lipiodol	
	Lorazepam ev	
	Manitol	
	Meglumina diatrizoato	
	Meglumina yoxitalamato	
	Melfalan	
	Meperidina	
	Meprednisona	
	Meropenem	
	Metilprednisolona	
	Metotrexato	
	Metronidazol	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	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	
	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	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	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	
	Succinilcolina	
	Sugammadex	
	Sulfametoxazol + Trimetoprima	
	Sunitinib	
	Surfactante	
	Tacrolimus	
	Tadalimumab	
	Tadalimumab	
	Tadefoxir	
	Teicoplanina	
	Terlipresina	
	Tetanercept	
	Tigeciclina	
	Tinfluximab	
	Tinterferon Alfa 2a pegilado	
	Tinterferon Alfa 2b	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	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	
	Cateter angiográfico	
	Catéter de ablacion para navegador tridimensional, uni o bidireccional	
	Catéter doble J	
	Catéter para oximetría	
	Catéter Swan Ganz	
	Emboesferas	
	Introduectores	
	Kit de parches para navegador tridimensional	
	Kit monitoreo de oxígeno	
	Neuro stent	
	Oxigenación por membrana extracorporeal (ECMO)	
	Prótesis y ortesis	
	Set de circulación extracorpórea	
	Set de traqueostomía	
	Set de traqueostomía/ gastrostomía	
	Stent biliar, esofagico, carotideo	
	Stent coronario	

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Stent coronario liberador de drogas	
	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	\$ 4.448
MOR.02	Férula de mano termoplástica 4mm	\$ 5.004
MOR.03	Férula inmovilizadora de rodilla termoplástica	\$ 11.676
MOR.04	Ortesis corta Rancho Los Amigos	\$ 10.008
MOR.05	Ortesis corta termoplástica con articulación de tobillo	\$ 13.900
MOR.06	Ortesis corta termoplástica de tobillo y pie	\$ 11.120
MOR.07	Ortesis DAFO articulada en tobillo	\$ 20.572
MOR.08	Ortesis DAFO corta en tobillo	\$ 13.900
MOR.09	Ortesis FLOOR REACTION	\$ 23.352
MOR.10	Ortesis plantares Nº 21 al 45	\$ 3.114
MOR.11	Pilón de marcha en termoplástico	\$ 20.016
MOR.12	Pilón de marcha en yeso	\$ 8.896
MOR.13	Prótesis de Syme	\$ 20.016
MOR.14	Prótesis para la amputación parcial de pie	\$ 12.232
MOR.15	Reparación de ortesis, prótesis o férulas	\$ 4.448
MOR.16	Reparación y/o modificación de plantillas	\$ 667
MOR.17	Sling completo	\$ 4.448
VII	ODONTOLOGÍA	
ODO.01	Consulta odontológica, incluye certificado bucodental	\$ 530
ODO.02	Consulta odontológica de urgencia	\$ 689
ODO.03	Consulta odontológica de motivación para adhesión al tratamiento, por consulta, hasta un máximo de tres consultas por paciente	\$ 759
	Odontología preventiva	
ODO.04	Aplicación de sellantes de puntos y fisuras, por pieza dental	\$ 447
ODO.05	Desgaste de trabas dentarias, desgaste selectivo o armonización oclusal	\$ 894

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.06	Detección y control de placa bacteriana, enseñanza de cepillado, control de ingesta de hidratos de carbono, test de susceptibilidad de caries	\$ 394
ODO.07	Tartrectomía y cepillado mecánico	\$ 558
ODO.08	Aplicación de flúor, tópico de ambas arcadas, con o sin cubeta a realizarse pre y post tratamiento	\$ 569
ODO.09	Inactivación de caries. Remineralización de surcos profundos, manchas blancas y/o traslúcidas, resinas preventivas	\$ 525
ODO.10	Protector bucal personalizado (rígido o resiliente)	\$ 1.788
	Patología pulpar	
ODO.11	Biopulpectomía parcial en piezas temporarias o permanentes, por pieza	\$ 659
ODO.12	Tratamiento de patologías pulpares en piezas dentarias unirradiculares, por pieza	\$ 1.565
ODO.13	Tratamiento de patologías pulpares en piezas multirradiculares excluidos los terceros molares, por pieza	\$ 2.010
ODO.14	Tratamiento en terceros molares, por pieza	\$ 2.458
ODO.15	Protección pulpar directa, por pieza	\$ 447
ODO.16	Tratamiento endodóntico en dientes jóvenes en apicoformación (pasta alcalina), por sesión, máximo tres sesiones por paciente	\$ 894
	Reconstrucción dentaria	
ODO.17	Todo tipo de reconstrucción dentaria realizada con materiales de inserción plástica	\$ 1.005
	Periodoncia	
ODO.18	Estudio, sondaje, fichado, diagnóstico y pronóstico, con confección de ficha periodontal	\$ 715
ODO.19	Tratamiento de gingivitis marginal crónica, por sesión	\$ 894
ODO.20	Tratamiento de periodontitis destructiva leve o moderada (bolsas menores de 5mm), por sector	\$ 671
ODO.21	Tratamiento de periodontitis destructiva severa (bolsas de 5mm. o más), por sector	\$ 782
ODO.22	Colgajo de acceso exploratorio	\$ 1.341
ODO.23	Técnicas quirúrgicas resectivas (gingivectomía, gingivoplastia, radectomía, odontosección, cuñas, colgajo desplazado apical)	\$ 1.565
	Técnicas quirúrgicas regenerativas/reconstructivas (regeneración tisular, regeneración ósea)	
	Cirugía mucogingival (con o sin injerto, colgajos desplazados)	
ODO.24	Mantenimiento periodontal, con actualización código de fichado y sondaje	\$ 1.005

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Reconstrucción protética	
ODO.25	Compostura simple de prótesis	\$ 1.005
ODO.26	Rebasado de prótesis Aplicación de acondicionador de tejidos	\$ 1.788
ODO.27	Compostura con agregado de diente/s y/o retenedor/es	\$ 1.565
ODO.28	Prótesis completa, mediata o inmediata Incluye rehabilitación con prótesis completa en acrílico, estudios radiológicos, laboratorio odontotécnico, cubeta individual y control posterior	\$ 2.681
ODO.29	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	\$ 2.234
ODO.30	Prótesis parcial removible con estructura metálica (cromo cobalto)	\$ 2.021
ODO.31	Postes y restauraciones rígidas	\$ 1.565
ODO.32	Pernos colados simples y compuestos – coronas Isocit	\$ 6.703
ODO.33	Corona provisoria	\$ 2.234
ODO.34	Corona de acero	\$ 1.250
ODO.35	Mantenedor de espacio fijo	\$ 1.410
ODO.36	Mantenedor de espacio removible o prótesis parcial	\$ 1.651
	Traumatismos dentarios	
ODO.37	Tratamiento de traumatismo con luxación de piezas dentales con desplazamiento, avulsión o fractura radicular (incluye férula)	\$ 1.565
ODO.38	Tratamiento de fracturas amelodentinarias sin exposición pulpar, con reconstrucción con composite de cualquier tipo	\$ 1.788
ODO.39	Férula de cualquier tipo	\$ 2.234
	Ortopedia y ortodoncia	
ODO.40	Evaluación diagnóstica	\$ 2.282
ODO.41	Ortodoncia interceptiva	\$ 7.821
ODO.42	Tratamiento de dentición primaria y mixta	\$ 17.875
ODO.43	Tratamiento de dentición permanente	\$ 22.345
ODO.44	Estudio y trazado cefalométrico	\$ 1.788
ODO.45	Contención removible y/o fija	\$ 2.234
ODO.46	Control mensual	\$ 1.112
ODO.47	Tratamiento de pacientes fisurados	\$ 1.851

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
	Imágenes	
	Radiología intraoral	
ODO.48	Periapical, bite wing, oclusal	\$ 268
ODO.49	Seriada, hasta 7 placas	\$ 1.341
ODO.50	Seriada, hasta 14 placas	\$ 2.234
	Radiología extraoral	
ODO.51	Telerradiografía abarca Rx. de cráneo, cara, senos paranasales, lateral de cara y mandíbula	\$ 791
ODO.52	Panorámica	\$ 1.118
ODO.53	ATM, 4 tomas	\$ 1.788
ODO.54	Tomografía volumétrica hasta 3 piezas	\$ 1.027
ODO.55	Tomografía volumétrica hemimaxilar	\$ 1.229
ODO.56	Tomografía volumétrica maxilar completo	\$ 1.922
ODO.57	Tomografía volumétrica ambos maxilares	\$ 3.084
ODO.58	Tomografía ATM, por sector	\$ 1.229
ODO.59	Tomografía de senos paranasales	\$ 5.921
	Cirugía	
ODO.60	Extracción dentaria simple	\$ 894
ODO.61	Extracción dentaria compleja	\$ 1.118
ODO.62	Drenaje de absceso intrabucal Hemorragia Extracción de cuerpo extraño Frenectomía Eliminación de bridas cicatrizales	\$ 1.118
ODO.63	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	\$ 1.341
ODO.64	Eliminación de hipertrofia o hiperplasia por arcada. Tratamientos de fístulas cutáneas odontógenas Alveolectomía estabilizadora o correctora, por zona Cirugía de osteomielitis Apicectomía	\$ 1.565
ODO.65	Trasplante de germen dentario con fijación Plástica de comunicación bucosinusal mediata sin sinusotomía. Excéresis de semimucosa labial	\$ 3.437
ODO.66	Extracción de dientes retenidos o restos radiculares en retención mucosa ósea	\$ 7.821
ODO.67	Extirpación de quiste, tumores benignos de maxilares Cirugía de mucocele Biopsia de la mucosa bucal	\$ 3.513

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.68	Germectomía Tratamiento de quiste maxilar superior con invasión de seno maxilar o fosa nasal	\$ 8.538
ODO.69	Injerto óseo autoplástico (zona dadora bucal)	\$ 4.947
ODO.70	Reducción de inmovilización de fractura dentoalveolar o fractura de maxilar inferior	\$ 10.533
ODO.71	Osteoplastia y/o ostectomía – Torus palatino	\$ 2.234
	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.72	Leve	\$ 5.003
ODO.73	Moderado, incluye sedación	\$ 8.938
ODO.74	Profundo, incluye sedación	\$ 11.172
	Laboratorio odontotécnico	
ODO.75	Placa de obturación neonatal con o sin tutor para pacientes fisurados (renovable con el crecimiento)	\$ 4.469
ODO.76	Placas oclusales de restauración neuromotriz temporaria de acrílico removibles, cualquier tipo	\$ 2.234
ODO.77	Placas activas para ortodoncia	\$ 1.565
ODO.78	Placas pasivas para ortodoncia	\$ 1.229
ODO.79	Ortopedia funcional de los maxilares (bimaxilares)	\$ 1.676
ODO.80	Ortopedia para disyunción anteroposterior. Máscara más gotera interna	\$ 5.587
ODO.81	Ortopedia para disyunción transversal. Tornillo disyuntor	\$ 2.234
ODO.82	Aparatología fija de ortodoncia con insumos, por maxilar	\$ 4.856
	Estomatología	
ODO.83	Curación simple	\$ 836
ODO.84	Curación compleja	\$ 1.490
ODO.85	Eliminación de factores irritativos locales crónicos: pulido y redondeo de piezas dentarias, pulido y/o eliminación de componentes traumáticos de prótesis	\$ 2.683
ODO.86	Cirugía ambulatoria oncológica	\$ 8.943
ODO.87	Electrofulguración Infiltraciones de quimioterapia Protectores de tejidos blandos	\$ 3.874
ODO.88	Placa obturatriz	\$ 1.118

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
ODO.89	Adaptación de placa obturatriz	\$ 1.406
ODO.90	Toma de material para citología exfoliativa	\$ 447
	Los códigos ODO.03 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)	\$ 1.061
COV.02	Consulta domiciliaria de Salud Mental COVID-19 (incluye consulta médica + EPP)	\$ 2.218
COV.03	Teleconsulta clínica COVID-19	\$ 530
COV.04	Teleconsulta de Salud Mental COVID-19	\$ 530
	Laboratorio COVID-19	
COV.05	Toma de muestra hisopado COVID-19	\$ 2.541
COV.06	PCR- HNF ó saliva COVID-19	\$ 6.143
COV.07	Test rápido IgG IgM COVID-19	\$ 943
COV.08	Detección genoma viral COVID-19 (amplificación isotérmica)	\$ 4.081
COV.09	Determinación de Ac IgM COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 3.263
COV.10	Determinación de Ac IgG COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 3.263
COV.11	Titulación de Ac IgG COVID- 19 por técnica de ELISA	\$ 3.263
COV.12	Amplificación genómica de COVID-19 para viaje	\$ 2.780
COV.13	Test rápido antígeno COVID-19	\$ 1.223
	Aislamiento UTA COVID-19	
COV.14	Aislamiento COVID-19 UTA hasta 8 hs. COVID-19 Excluye: toma de muestra COVID-19	\$ 2.466
	Internación COVID-19	
COV.15	Módulo día de atención y aislamiento en sala común COVID-19 Excluye: toma de muestra COVID-19	\$ 14.300
COV.16	Módulo día de atención en UCI sin ARM de paciente con COVID-19 Excluye: toma de muestra COVID-19	\$ 26.601
COV.17	Módulo día de atención en UCI con ARM de paciente con COVID-19 Excluye: toma de muestra COVID-19	\$ 29.793

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	VALOR (\$)
COV.18	Hemodiálisis crónica COVID-19 (sesión)	\$ 7.426
	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	\$ 16.955
COV.20	Traslado de paciente, en modo móvil sin médico. COVID-19	\$ 1.414
	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-2021-12370015- -GCABA-DGCTFS - ANEXO

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 96 pagina/s.