



RESO 2026-227, febrero 2026

CONSULTAS	COPAGO A CARGO DEL AFILIADO	VALOR CONSULTA A CARGO DE IOMA	TOTAL VALOR CONSULTA
Categoría A	5.000	8.400	13.400
Categoría B	5.000	10.780	15.780
Categoría C	5.000	14.350	19.350

Propuesta abril 2026

CONSULTAS	COPAGO A CARGO DEL AFILIADO	VALOR CONSULTA A CARGO DE IOMA	TOTAL VALOR CONSULTA
Categoría A	5.000	8.904	13.904
Categoría B	5.000	11.427	16.427
Categoría C	5.000	15.211	20.211

Propuesta mayo 2026

CONSULTAS	COPAGO A CARGO DEL AFILIADO	VALOR CONSULTA A CARGO DE IOMA	TOTAL VALOR CONSULTA
Categoría A	5.500	8.904	14.404
Categoría B	6.000	11.427	17.427
Categoría C	7.000	15.211	22.211

NOMENCLADOR DE PRESTACIONES MÉDICAS

Prácticas

Código	Descripción	RESO-2026-222	RESO-2026-227	Propuesta
		oct-25	feb-26	abr-26
GQ2	Galeno Quirúrgico cirugías especiales (Anexo 2 de la Resolución 2571/15)	742,61	742,61	787,17
GQ	Galeno Quirúrgico	666,87	666,87	706,88
GR	Galeno Práctica para códigos 34, ECG y Atención del Recién nacido	279,30	279,30	296,06
GP	Galeno Practica (con excepción del capítulo 34, 40 y código 17.01.01)	251,13	251,13	266,20
GP3	Galeno Practica para Anatomía Patológica	262,53	262,53	278,28
GTQ	Unidad "A" gasto Quirúrgico	143,02	143,02	151,60
GTQ2	Unidad "B" gasto Quirúrgico	143,02	143,02	151,60
GTO	Unidad "C" otros gastos	34,09	34,09	36,14
GTO2	Unidad gasto ECG	37,73	37,73	39,99
GTR	Unidad "D" Gasto Radiológico cod 18	128,65	128,65	136,37
GTR2	Unidad "D" Gasto Radiológico para cod 34	165,11	165,11	175,02
GTB	Unidad "N" Gasto Bioquímico	312,06	312,06	330,78
GTB2	Unidad "N" Gasto Bioquímico para anatomía patológica	326,28	326,28	345,86
GP2	Galeno Practica Cod. 40.01.01	300,54	300,54	318,57
	Galeno Práctica para cód. agrupados 23.23.09/10 y 24.24.05/06/07 de Hematología y Hemoterapia	475,32	475,32	503,84
55.01.01	PLUS PRÁCTICA POR VIDEOLAPAROSCOPIA 40%			

Áreas Cerradas

Código	Descripción	RESO-2026-222	RESO-2026-227	Propuesta
		oct-25	feb-26	abr-26
40.01.05	Médico de guardia sin especialidad	7.817,40	7.817,40	8.286,44
40.01.06	Médico de guardia con especialidad	9.470,81	9.470,81	10.039,06

RX

Código	Descripción	RESO-2026-222	RESO-2026-227	Propuesta
		oct-25	feb-26	abr-26
34.04.04	Estomago/Duodeno	13.754,45	25.000,00	25.825,27
34.04.07	Transito intestino .delgado/colon	5.750,25	15.000,00	15.345,02
34.04.09	Colon x enema y evacuado (3 placas)	3.612,00	15.000,00	15.216,72
34.04.12	Colon por enema	22.712,16	30.000,00	31.362,73

Contraste Radiológico

Código	Descripción	RESO-2026-222	RESO-2026-227	Propuesta
		oct-25	feb-26	abr-26
34.05.09	Adicional contraste radiológico	11.510,04	11.510,04	12.200,64

ET

Código	Descripción	RESO-2026-222	RESO-2026-227	Propuesta
		oct-25	feb-26	abr-26
1er nivel	Código 2do nivel / Práctica	oct-25	feb-26	abr-26
GASTROENTEROLOGÍA				
En el valor establecido quedan incluidos los siguientes items: pinzas, ansas, canastillas y papilotomos.				
88.08.04	ET 1 - EXTRACCION DE CUERPO EXTRAÑO ALTO CON VIDEO	69.814,75	69.814,75	74.003,64
88.08.05	ET 2 - EXTRACCION DE CUERPO EXTRAÑO BAJO CON VIDEO	69.814,75	69.814,75	74.003,64
88-08.06	ET 3 - ESCLEROSIS O LIGADURA DE VARICES GASTRICAS O ESOFAGICAS	130.527,49	130.527,49	138.359,14
88.08.07	ET 4 - DILATACION ESOFAGICA	89.197,36	89.197,36	94.549,20
88.08.08	ET 5 - COLOCACION DE PROTESIS ESOFAGICAS Y GASTROINTESTINALES	95.003,93	95.003,93	100.704,17
88.08.09	ET 6 - POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA GASTRICA	69.153,77	69.153,77	73.303,00
88.08.10	ET 7 - POLIPECTOMICA ENDOSCOPICA COLONICA	84.550,04	84.550,04	89.623,04
88.08.11	ET 8 - GASTROCTOMIA ENDOSCOPICA O PERCUTANEA	304.845,76	304.845,76	323.136,51
88.08.12	ET 8 A - RECAMBIO DE BOTON DE GASTROSTOMIA	49.878,47	49.878,47	52.871,18

88.08.13	ET 9 - HEMOSTASIA DE LESION SANGRANTE ESOGAFICA, GASTRICA O DUODENAL	99.148,08	99.148,08	105.096,96
88.08.14	ET 10 - HEMOSTASIA DE LESION SANGRANTE COLONICA	120.797,51	120.797,51	128.045,36
88.08.15	ET 11 - EXTRACCION DE CALCULO COLEDOCIANO	248.728,47	248.728,47	263.652,18
88.08.16	ET 12 - COLOCACION DE PROTESIS DE VIAS BILIARES Y PANCREAS	227.072,67	227.072,67	240.697,03
88.08.17	ET 13 - COLOCACION DE PROTESIS DE VIAS BILIARES Y PANCREAS 1ER RECAMBIO	162.010,89	162.010,89	171.731,54
88.08.18	ET 14 - COLOCACION DE PROTESIS DE VIAS BILIARES Y PANCREAS RECAMBIOS ULTERIORES	129.432,64	129.432,64	137.198,60
88.08.19	ET15 - DRENAJE BILIAR PERCUTANEO TERAPEUTICO	64.389,71	64.389,71	68.253,09
TRAUMATOLOGIA				
88.12.01	TR S 57 - ARTROSCOPIA SIMPLE	96.969,56	96.969,56	102.787,73
88.12.02	TR C 57 - ARTROSCOPIA COMPLEJA	319.758,64	319.758,64	338.944,16

Código	Descripción	RESO-2026-222	RESO-2026-227	Propuesta
		oct-25	feb-26	abr-26
GASTROENTEROLOGÍA				
88.08.42	Resección mucosa endoscópica baja (mucosectomía baja) p/ lesiones de más de 15 mm, Cualquier técnica	109.105,12	109.105,12	115.651,43
88.08.43	Resección de mucosa endoscópica alta (mucosectomía alta) p/ lesiones de más de 15 mm, Cualquier técnica	109.105,12	109.105,12	115.651,43
88.08.29	Dilatación Colónica (por sesión),	95.704,53	95.704,53	101.446,80
88.08.30	Tratamiento endoscópico de estenosis refractarias altas o bajas (no prótesis, no dilatación)	107.661,74	107.661,74	114.121,44
88.08.31	Tratamiento endoscópico de fístulas de colónicas bajas (colónicas y rectales),	123.458,62	123.458,62	130.866,14
88.08.32	Tratamiento endoscópico de fístula digestiva alta,	143.579,54	143.579,54	152.194,31
88.08.33	Dilatación endoscópica de Acalasia,	201.626,22	201.626,22	213.723,79
88.08.34	Video - Enteroscopia diagnóstica (con doble o simple balón),	231.098,42	231.098,42	244.964,33
88.08.35	Video - Enteroscopia terapéutica (con doble o simple balón),	338.274,36	338.274,36	358.570,82
88.08.36	Tratamiento/obtención de varices gástricas (cianocrilato con lipiodol),	200.955,80	200.955,80	213.013,15
88.08.37	Ecoendoscopia Diagnóstica (incluye punción, punción-aspiración, biopsia, etc, independientemente de la patología que motiva el procedimiento),	107.175,95	107.175,95	113.606,51
88.08.38	Ecoendoscopia Terapéutica (drenaje de colecciones/pseudoquistes - Necrosectomía pancreática, neurolisis del plexo celíaco, inyección de sustancias terapéuticas, etc)	261.241,02	261.241,02	276.915,48
88.08.39	Papilotomía endoscópica	248.100,52	248.100,52	262.986,55
88.08.40	Extracción/destrucción endoscópica de cálculos en vía biliar por métodos físicos	351.671,90	351.671,90	372.772,21
88.08.41	Terapéutica pancreática (canulación y esfinterotomía de la papila menor, colocación de prótesis en papila menor, extracción de cálculos pancreáticos, tratamiento de estenosis, wirsungtomía, colocación de stent en wirsung para tratamiento de fístula pancreática)	351.671,90	351.671,90	372.772,21

Monto fijo para UTI cat IV

Código	Descripción	RESO-2026-222	RESO-2026-227	Propuesta
		oct-25	feb-26	abr-26
88.01.09	010309 PUNCION LUMBAR	10.731,68	10.731,68	11.375,58
88.05.12	050408 TORACOCENTESIS DIAGNOSTICA/TERAPEUTICA	13.056,78	13.056,78	13.840,19
88.07.02	070615 FLEBOTOMIA P/COLOCACION DE VIA CENTRAL	11.461,99	11.461,99	12.149,71
88.07.03	070608 DISECCION DE ARTERIA P/COLOCACION DE CATETER	23.264,73	23.264,73	24.660,61
88.07.04	070717 COLOCACION DE CATETER DE COOK / HEMODIALISIS	25.053,61	25.053,61	26.556,83
88.08.27	080212 PARACENTESIS DIAGNOSTICA/TERAPEUTICA	13.056,78	13.056,78	13.840,19
88.08.28	280201 LAVADO BRONQUIOLO ALVEOLAR	10.731,68	10.731,68	11.375,58

Código 88 Livianos

Código	Práctica	RESO-2026-222				RESO-2026-227				Propuesta			
		oct-25				feb-26				abr-26			
		H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.
NEUROLOGIA													
88.01.01	MAPEO CEREBRAL COMPUTADO	26.671	6.377		33.048	26.671	6.377	5.000	38.048	28.271	6.760	5.000	40.031
88.01.02	POLISOMNOGRAFIA (CON CIRCUITO DE TV)	34.687	21.045		55.732	34.687	21.045	10.000	65.732	36.769	22.307	10.000	69.076
88.01.03	MONITOREO ELECTROENCEFALOGRAFICO AMBULATORIO (24 HS.)	4.376	13.085		17.461	4.376	13.085	5.000	22.461	4.638	13.870	5.000	23.509
88.01.04	OXIMETRIA DIGITAL	12.107	17.396		29.503	12.107	17.396	5.000	34.503	12.834	18.440	5.000	36.273
88.01.05	TEST DE LATENCIAS MULTIPLES	3.816	11.051		14.867	3.816	11.051	5.000	19.867	4.045	11.714	5.000	20.759
88.01.06	POTENCIALES EVOCADOS	6.588	6.474		13.061	6.588	6.474	5.000	18.061	6.983	6.862	5.000	18.845
OFTALMOLOGIA													
88.02.01	CAMPO VISUAL COMPUTARIZADO	3.816	5.196		9.012	3.816	5.196	5.000	14.012	4.045	5.508	5.000	14.553
88.02.02	CONTEO DE CELULAS ENDOTELIALES POR OJO	2.066	2.827		4.893	2.066	2.827	2.500	7.393	2.190	2.996	2.500	7.687
88.02.03	ECOMETRIA	1.764	2.827		4.590	1.764	2.827	2.500	7.090	1.869	2.996	2.500	7.366
88.02.04	ELECTRORETINOGRAMA	823	1.737		2.561	823	1.737	2.500	5.061	873	1.842	2.500	5.214
88.02.05	IRIDOTOMIA CON LASER TRATAMIENTO COMPLETO POR OJO	20.182	45.955		66.137	20.182	45.955	10.000	76.137	21.393	48.712	10.000	80.105
88.02.06	PAQUIMETRIA POR OJO	926	1.737		2.663	926	1.737	2.500	5.163	982	1.842	2.500	5.323
88.02.07	PLOMBAJE POR OJO	926	1.737		2.663	926	1.737	2.500	5.163	982	1.842	2.500	5.323
88.02.08	TEST DE LOTMAN	2.066	2.827		4.893	2.066	2.827	2.500	7.393	2.190	2.996	2.500	7.687
88.02.09	TEST DE SENSIBILIDAD DEL CONTRASTE	1.360	2.827		4.186	1.360	2.827	2.500	6.686	1.441	2.996	2.500	6.937
88.02.10	TRABECULOPLASTIA CON LASER (HASTA 2 SESIONES)	18.608	47.280		65.888	18.608	47.280	10.000	75.888	19.724	50.117	10.000	79.842
88.02.11	EXAMEN CITOBACTERIOLOGICO	1.866	3.125		4.991	1.866	3.125	2.500	7.491	1.978	3.312	2.500	7.790
88.02.12	EXAMEN DE OJO SECO	2.066	2.827		4.893	2.066	2.827	2.500	7.393	2.190	2.996	2.500	7.687
88.02.13	FOTOCOAGULACION CON LASER (POR SESION, HASTA 4 SESIONES) POR OJO	15.417	36.500		51.916	15.417	36.500	5.000	56.916	16.342	38.690	5.000	60.031
88.02.14	TEST DE VISION DE COLORES	926	1.737		2.663	926	1.737	2.500	5.163	982	1.842	2.500	5.323
88.02.15	CAPSULOTOMIA POSTERIOR CON YAG LASER POR OJO	15.417	36.500		51.916	15.417	36.500	10.000	61.916	16.342	38.690	10.000	65.031
88.02.16	TOPOGRAFIA CORNEAL POR OJO	2.066	4.548		6.615	2.066	4.548	5.000	11.615	2.190	4.821	5.000	12.012
OTORRINOLARINGOLOGIA													
88.03.01	NASOFARINGOLARINGOSCOPIA	3.816	4.548		8.364	3.816	4.548	5.000	13.364	4.045	4.821	5.000	13.866
88.03.02	NASOFARINGOLARINGOSCOPIA (CON VIDEO)	3.816	4.548		8.364	3.816	4.548	5.000	13.364	4.045	4.821	5.000	13.866
NEUMONOLOGIA													
88.05.01	CURVA FLUJO VOLUMEN COMPUTARIZADO	5.520	2.932		8.452	5.520	2.932	5.000	13.452	5.851	3.108	5.000	13.959
88.05.02	ESPIROMETRIA COMPUTADA	6.588	3.105		9.693	6.588	3.105	5.000	14.693	6.983	3.291	5.000	15.274
88.05.03	ESPIROMETRIA POR COMPRESION TORACICA	20.182	14.273		34.455	20.182	14.273	5.000	39.455	21.393	15.129	5.000	41.522
GASTROENTEROLOGIA													
88.08.01	ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA CON VIDEO	30.447	43.247		73.694	30.447	43.247	5.000	78.694	32.274	45.842	5.000	83.116
88.08.02	VIDEOCOLONOSCOPIA	36.536	53.228		89.764	36.536	53.228	5.000	94.764	38.728	56.422	5.000	100.150
88.08.03	COLANGIOPANCREATOGRAFIA RETROGRADA ENDOSCOPICA CON VIDEO	81.075	26.319		107.393	81.075	26.319	5.000	112.393	85.939	27.898	5.000	118.837
UROLOGIA													
88.10.01	TEST DE DROGAS VASOACTIVAS	9.596	7.623		17.219	9.596	7.623	5.000	22.219	10.172	8.081	5.000	23.252
88.10.02	TEST DE TUMESCENCIA Y RIGIDEZ PENEANA NOCTURNA (PRIMERA NOCHE)	9.596	9.423		19.018	9.596	9.423	5.000	24.018	10.172	9.988	5.000	25.159
88.10.03	TEST DE TUMESCENCIA Y RIGIDEZ PENEANA NOCTURNA (SEGUNDA NOCHE)	6.501	5.607		12.107	6.501	5.607	5.000	17.107	6.891	5.943	5.000	17.834
88.10.04	CAVERNOSONOGRAMA	3.440	11.051		14.492	3.440	11.051	5.000	19.492	3.647	11.714	5.000	20.361
88.10.05	ESTUDIO URONEUROFISIOLOGICO	7.209	3.125		10.334	7.209	3.125	5.000	15.334	7.642	3.312	5.000	15.954
88.10.06	PENOSCOPIA	4.868	2.827		7.695	4.868	2.827	5.000	12.695	5.160	2.996	5.000	13.156
88.10.07	PENOSCOPIA CON BIOPSIA	4.868	3.664		8.532	4.868	3.664	5.000	13.532	5.160	3.884	5.000	14.044
88.10.08	FLUJOMETRIA URINARIA COMPUTARIZADA	9.596	17.030		26.626	9.596	17.030	5.000	31.626	10.172	18.052	5.000	33.224
88.10.09	ESTUDIO URINARIO COMPLETO COMPUTARIZADO	18.608	9.423		28.031	18.608	9.423	5.000	33.031	19.724	9.988	5.000	34.712
88.10.10	BIOPSIA ENDOSCOPICA VESICAL CON PINZA FRIA	7.209	15.691		22.900	7.209	15.691	-	22.900	7.642	16.633	-	24.274
88.10.11	URETERORENOSCOPIA DIAGNOSTICA	31.916	25.133		57.049	31.916	25.133	-	57.049	33.831	26.641	-	60.471
88.10.12	VIDEOURETROCISTOSCOPIA	7.574	10.007		17.580	7.574	10.007	-	17.580	8.028	10.607	-	18.635
GINECOLOGIA													
88.11.01	DIAGNOSTICO PRENATAL POR AMNIOCENTESIS	21.498	10.484		31.982	21.498	10.484	-	31.982	22.788	11.113	-	33.901
88.11.02	DIAGNOSTICO PRENATAL POR BIOPSIA CORIONICA	21.424	31.381		52.805	21.424	31.381	-	52.805	22.709	33.264	-	55.973
ANATOMIA PATOLOGICA													
88.15.01	PUNCION BIOPSIA POR ASPIRACION	13.232	6.803		20.035	13.232	6.803	5.000	25.035	14.026	7.211	5.000	26.237
88.15.02	BIOPSIA POR INMUNOFLOURESCENCIA	15.070	9.030		24.099	15.070	9.030	5.000	29.099	15.974	9.571	5.000	30.545
88.15.03	RECEPTORES HORMONALES POR METODO IHQ. (ESTROGENOS Y PROGESTERONA)	49.009	9.030		58.039	49.009	9.030	-	58.039	51.950	9.571	-	61.521

88.15.04	ESTUDIO DE BIOPSIA POR IHQ EN CORTES EMBEBIDOS EN PARAFINA (HASTA TRES MARCADORES)	13.232	20.081		33.313	13.232	20.081	5.000	38.313	14.026	21.286	5.000	40.312
88.15.05	ESTUDIO DE BIOPSIA POR IHQ EN CORTES EMBEBIDOS EN PARAFINA (MAS DE TRES MARCADORES ,C/U)	4.507	4.419		8.926	4.507	4.419	5.000	13.926	4.777	4.684	5.000	14.461
CARDIOLOGIA													
88.17.01	PRESUROMETRIA	3.816	7.877		11.693	3.816	7.877	5.000	16.693	4.045	8.349	5.000	17.394
88.17.02	ELECTROCARDIOGRAMA DE ALTA RESOLUCION DE SEÑALES	8.006	12.628		20.634	8.006	12.628	5.000	25.634	8.486	13.386	5.000	26.872
88.17.03	TILT TEST	8.323	12.628		20.951	8.323	12.628	5.000	25.951	8.822	13.386	5.000	27.208
ECOGRAFIA													
88.18.01	ECOCARDIOFETAL	4.623	6.147	2.500	13.270	4.623	6.147	10.000	20.770	4.901	6.515	10.000	21.416
88.18.02	ECOGRAFIA TRNASFONTANERAL	4.623	6.147	2.500	13.270	4.623	6.147	10.000	20.770	4.901	6.515	10.000	21.416
88.18.03	ECOGRAFIA DE LA CADERA DEL RECIEN NACIDO	5.002	6.147	2.500	13.649	5.002	6.147	10.000	21.149	5.302	6.515	10.000	21.818
88.18.04	ECOGRAFIA MUSCULOESQUELETICA	5.002	6.147	2.500	13.649	5.002	6.147	10.000	21.149	5.302	6.515	10.000	21.818
88.18.05	ECOGRAFIA TRANSCRANEANA	3.966	6.147	2.500	12.612	3.966	6.147	10.000	20.112	4.204	6.515	10.000	20.719
88.18.06	ECOGRAFIA GENERAL DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	5.002	6.147	2.500	13.649	5.002	6.147	10.000	21.149	5.302	6.515	10.000	21.818
88.18.07	ECOGRAFIA ENDOCAVITARIA GINECOLOGICA INCLUYE : Material Descartable y Anestesia	8.549	9.082	2.500	20.131	8.549	9.082	10.000	27.631	9.062	9.627	10.000	28.689
88.18.08	ECOGRAFIA ENDOCAVITARIA PROSTATICA TRANSRECTAL INCLUYE : Material Descartable y Anestesia	8.549	9.082	2.500	20.131	8.549	9.082	10.000	27.631	9.062	9.627	10.000	28.689
88.18.09	ECOGRAFIA ENDOCAVITARIA ESOFAGICA-GASTRICA-RECTAL INCLUYE :Material Descartable y Anestesia	6.533	9.082	2.500	18.115	6.533	9.082	10.000	25.615	6.925	9.627	10.000	26.552
88.18.10	ECOGRAFIA CON DROGAS CON DIGITALIZACION DE IMAGENES (DIPIRIDAMOL, ETC) INCLUYE : Medicación	10.041	33.471	2.500	46.012	10.041	33.471	10.000	53.512	10.644	35.479	10.000	56.123
ECOGRAFIA DOPPLER BLANCO Y NEGRO													
88.18.20	DE VASOS DE CUELLO	2.031	9.082	2.500	13.613	2.031	9.082	10.000	21.113	2.153	9.627	10.000	21.780
88.18.21	ARTERIAL PERIFERICO	1.817	9.082	2.500	13.399	1.817	9.082	10.000	20.899	1.926	9.627	10.000	21.553
88.18.22	AORTA Y SUS RAMAS	1.817	9.082	2.500	13.399	1.817	9.082	10.000	20.899	1.926	9.627	10.000	21.553
88.18.23	VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES	1.817	9.082	2.500	13.399	1.817	9.082	10.000	20.899	1.926	9.627	10.000	21.553
88.18.24	DEL EJE ESPLENO PORTAL	1.817	9.082	2.500	13.399	1.817	9.082	10.000	20.899	1.926	9.627	10.000	21.553
88.18.25	DE PENE	1.817	9.082	2.500	13.399	1.817	9.082	10.000	20.899	1.926	9.627	10.000	21.553
88.18.26	DEL CORDON ESPERMATICO	1.817	9.082	2.500	13.399	1.817	9.082	10.000	20.899	1.926	9.627	10.000	21.553
88.18.27	OBSTETRICO	2.031	9.082	2.500	13.613	2.031	9.082	10.000	21.113	2.153	9.627	10.000	21.780
88.18.28	CARDIOLOGICO	3.118	9.082	2.500	14.700	3.118	9.082	10.000	22.200	3.305	9.627	10.000	22.932
88.18.29	PULSADO VASCULAR PERIFERICO/NEFROLOGICO	1.817	9.082	2.500	13.399	1.817	9.082	5.000	15.899	1.926	9.627	5.000	16.553
GENETICA													
88.21.01	DETECCION DEL SITIO FRAGIL DEL CROMOSOMA X	9.741	36.196		45.937	9.741	36.196	5.000	50.937	10.325	38.368	5.000	53.693
88.21.02	CARIOTIPO CON ALTA RESOLUCION DE BANDA	38.289	10.812		49.100	38.289	10.812	5.000	54.100	40.586	11.461	5.000	57.046
88.21.03	ESTUDIO CROMOSOMICO	38.289	10.812		49.100	38.289	10.812	5.000	54.100	40.586	11.461	5.000	57.046
88.21.04	CARIOTIPO DE MATERIAL DE ABORTO ESPONTANEO	34.459	10.812		45.270	34.459	10.812	5.000	50.270	36.526	11.461	5.000	52.987
HEMATOLOGIA													
88.23.01	CITOMETRIA DE FLUJO (LEUCEMIAS Y LINFOMAS)	14.361	63.030		77.392	14.361	63.030	-	77.392	15.223	66.812	-	82.035
88.23.02	CITOMETRIA DE FLUJO (ADN E INDICACIONES DE MEDICINA TRANSFUSIONAL)	9.596	41.937		51.533	9.596	41.937	5.000	56.533	10.172	44.454	5.000	59.625
88.23.03	CITOMETRIA DE FLUJO (HIV y CD34)	3.440	15.691		19.132	3.440	15.691	-	19.132	3.647	16.633	-	20.279
88.23.04	AUTOTRANSFUSION, HASTA 2 UNIDADES	10.661	28.918		39.578	10.661	28.918	5.000	44.578	11.300	30.653	5.000	46.953
MAMOGRAFIAS													
88.34.01	PUNCION BIOPSIA O LOCALIZACION PREBIOPSIA DE LESION NO PALPABLE CON MARCADOR	18.290	19.799	2.500	40.589	23.290	19.799	-	43.089	24.387	20.987	-	45.374
88.34.02	PUNCION BIOPSIA CON MARCACION ESTEREOTAXICA	24.170	50.713	2.500	77.383	29.170	50.713	-	79.883	30.620	53.756	-	84.376
88.34.03	MAGNIFICACION MAMOGRAFICA (POR LADO)	2.605	3.924	2.500	9.029	2.605	3.924	5.000	11.529	2.761	4.159	5.000	11.920
DENSITOMETRIA OSEA													
	Estudio con equipo emisor de Rayos X de baja energía ,												
88.34.70	DE UNA REGION	4.650	5.753	2.500	12.903	4.650	5.753	5.000	15.403	4.930	6.098	5.000	16.028
88.34.71	DE DOS O MAS REGIONES	6.782	7.183	2.500	16.465	6.782	7.183	5.000	18.965	7.189	7.614	5.000	19.803
88.34.72	POR TAC CON SOFTWARE ESPECIFICO	9.807	8.795	2.500	21.102	9.807	8.795	10.000	28.602	10.395	9.322	10.000	29.718
ESPINOGRAFIA													
88.34.80	DE CUALQUIER REGION, realizado con portachasis especifico y cuadrícula con numeración	4.310	9.082	2.500	15.892	4.310	9.082	10.000	23.392	4.569	9.627	10.000	24.196

Código 88 Livianos al 100%

Código	Práctica	RESO-2026-222				RESO-2026-227				Propuesta			
		oct-25				feb-26				abr-26			
		H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.
NEUROLOGIA													

88.01.07	POLISOMNOGRAFIA NOCTURNA CON OXIMETRIA DE PULSO CONTINUA	62.590	92.327		154.917	62.590	92.327	15.000	169.917	66.345	97.867	15.000	179.212
88.01.08	MODULO DE POLISOMNOGRAFIA MAS TITULACION DE CPAP	85.372	125.907		211.279	85.372	125.907	15.000	226.279	90.494	133.461	15.000	238.956
OFTALMOLOGIA													
88.02.17	ABERROMETRIA POR OJO	4.190	6.124		10.314	4.190	6.124	5.000	15.314	4.441	6.491	5.000	15.932
88.02.18	ANALIZADOR DE RESPUESTA OCULAR (ORA) POR OJO	2.715	4.498		7.213	2.715	4.498	5.000	12.213	2.878	4.768	5.000	12.646
88.02.19	ANGIOFLUORESCINOGRAFIA (AFG) POR OJO	6.229	9.252		15.481	6.229	9.252	5.000	20.481	6.603	9.807	5.000	21.410
88.02.20	BIOMICROSCOPIA ULTRASONICA (UBM) POR OJO	5.605	9.252		14.857	5.605	9.252	5.000	19.857	5.941	9.807	5.000	20.748
88.02.21	ECOGRAFIA OCULAR POR OJO	4.882	7.263		12.145	4.882	7.263	5.000	17.145	5.175	7.699	5.000	17.874
88.02.22	INTERFEROMETRIA OPTICA LASER (IOL MASTER) POR OJO	4.882	7.263		12.145	4.882	7.263	5.000	17.145	5.175	7.699	5.000	17.874
88.02.23	MICROSCOPIA CONFOCAL DE LA CORNEA POR OJO	2.890	4.766		7.656	2.890	4.766	5.000	12.656	3.063	5.052	5.000	13.115
88.02.24	TOMOGRAFIA CONFOCAL DE PAPILA (HRT) POR OJO	4.190	6.124		10.314	4.190	6.124	5.000	15.314	4.441	6.491	5.000	15.932
88.02.25	TOMOGRAFIA DE COHERENCIA OPTICA (OCT) POR OJO	4.882	7.263		12.145	4.882	7.263	5.000	17.145	5.175	7.699	5.000	17.874
88.02.26	TOPOGRAFIA CORNEAL de ELEVACION POR OJO	4.190	6.124		10.314	4.190	6.124	5.000	15.314	4.441	6.491	5.000	15.932
88.02.27	INYECCIÓN DE SUSTANCIA INTRAVITREA DE SUSTANCIAS	79.476	17.367		96.842	79.476	17.367	5.000	101.842	84.244	18.409	5.000	107.653
NEUMONOLOGIA													
88.05.04	DIFUSION DE MONOXIDO DE CARBONO	22.741	33.576		56.317	22.741	33.576	5.000	61.317	24.105	35.591	5.000	64.696
88.05.05	PRUEBA DE TITULACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA (CPAP)	39.847	58.770		98.617	39.847	58.770	10.000	108.617	42.238	62.296	10.000	114.534
88.05.06	RESISTENCIA Y CONDUCTANCIA DE LAS VIAS AEREAS	10.661	15.691		26.352	10.661	15.691	5.000	31.352	11.300	16.633	5.000	32.933
88.05.07	VOLUMENES PULMONARES POR PLETISMOGRAFIA	20.881	30.779		51.660	20.881	30.779	5.000	56.660	22.134	32.626	5.000	59.760
88.05.08	VENTILACION VOLUNTARIA MAXIMA	6.485	9.505		15.990	6.485	9.505	5.000	20.990	6.874	10.076	5.000	21.950
88.05.09	ESTUDIO SIMPLIFICADO PARA EVALUACION DE APNEAS DE SUEÑO	39.847	58.770		98.617	39.847	58.770	10.000	108.617	42.238	62.296	10.000	114.534
88.05.10	VIDEOFIBROBRONCOSCOPIA	45.539	67.153		112.692	45.539	67.153	-	112.692	48.271	71.182	-	119.453
88.05.11	REHABILITACIÓN RESPIRATORIA	39.847	58.770		98.617	39.847	58.770	10.000	108.617	42.238	62.296	10.000	114.534
88.17.04	PRUEBA DEL EJERCICIO CARDIOPULMONAR CON SONSUMO DE OXIGENO	20.881	30.779		51.660	20.881	30.779	5.000	56.660	22.134	32.626	5.000	59.760
88.17.05	TEST/PRUEBA DE LA MARCHA DE LOS 6 MINUTOS	7.572	11.176		18.747	7.572	11.176	5.000	23.747	8.026	11.846	5.000	24.872
GASTROENTEROLOGIA													
88.08.21	MANOMETRIA ESOFAGICA Y ANORECTAL (INCLUYE SONDA)	52.358	83.659		136.018	52.358	83.659	10.000	146.018	55.500	88.679	10.000	154.179
88.08.22	PH METRIA (INCLUYE SONDA)	45.564	72.772		118.336	45.564	72.772	10.000	128.336	48.298	77.138	10.000	135.436
88.08.23	PH METRIA PEDIATRICA (INCLUYE SONDA)	61.476	109.130		170.606	61.476	109.130	10.000	180.606	65.165	115.678	10.000	190.843
88.08.24	TEST DEL AIRE ESPIRADO	15.931	25.446		41.378	15.931	25.446	5.000	46.378	16.887	26.973	5.000	48.860
88.08.25	BIO FEETBACK RECTOANAL (POR 3 MESES)	61.462	98.187		159.649	61.462	98.187	10.000	169.649	65.150	104.078	10.000	179.228
88.08.26	IMPEDANCIOMETRIA PEDIATRICA	147.951	236.497		384.447	147.951	236.497	15.000	399.447	156.828	250.687	15.000	422.514
88.18.14	ECOENDOSCOPIA	32.248	38.227		70.475	32.248	38.227	-	70.475	34.183	40.520	-	74.704
88.18.15	ECOENDOSCOPIA RADIAL	79.442	104.066		183.508	79.442	104.066	-	183.508	84.209	110.310	-	194.519
88.08.20	VIDEOCOLONOSCOPIA (indicada en el marco del Programa de Prevención de Cancer colorectal)	36.536	53.228		89.764	36.536	53.228	-	89.764	38.728	56.422	-	95.150
DERMATOLOGIA													
88.13.01	DERMATOSCOPIA	9.506	14.004		23.510	9.506	14.004	10.000	33.510	10.076	14.844	10.000	34.920
CARDIOLOGIA													
88.17.06	ERGOMETRIA DE 12 DERIVACIONES	9.506	14.004		23.510	9.506	14.004	5.000	28.510	10.076	14.844	5.000	29.920
88.17.07	REHABILITACION CARDIOVASCULAR (POR 3 MESES)	45.854	69.964		115.818	45.854	69.964	10.000	125.818	48.606	74.162	10.000	132.767
88.17.08	CARDIOGRAFIA POR IMPEDANCIA	11.372	16.799		28.172	11.372	16.799	5.000	33.172	12.054	17.807	5.000	34.862
88.17.09	VELOCIDAD DE ONDA DE PULSO	7.572	11.176		18.747	7.572	11.176	5.000	23.747	8.026	11.846	5.000	24.872
88.17.10	HOLTER HASTA 12 CANALES	11.372	16.799		28.172	11.372	16.799	5.000	33.172	12.054	17.807	5.000	34.862
RADIOLOGIA													
88.34.74	VIDEODEGLUCION	17.191	26.977	2.500	46.668	17.191	26.977	15.000	59.168	18.222	28.596	15.000	61.818
88.34.75	VIDEO DEFECOGRAFIA	17.191	26.977	2.500	46.668	17.191	26.977	15.000	59.168	18.222	28.596	15.000	61.818
GINECOLOGIA													
88.11.03	CRIOCIRUGIA DE CUELLO UTERINO O VULVA	14.232	21.045		35.277	14.232	21.045	-	35.277	15.086	22.307	-	37.393
88.11.04	HISTEROSCOPIA DIAGNOSTICA	11.822	35.028		46.849	11.822	35.028	-	46.849	12.531	37.129	-	49.660
88.11.05	HISTEROSCOPIA TERAPEUTICA	51.218	Valor UDA(*)		51.218	51.218	Valor UDA(*)	-	51.218	54.291	Valor UDA(*)	-	54.291
88.11.06	ESCISION CON ASA DE LEEP	51.218	Valor UDA(*)		51.218	51.218	Valor UDA(*)	-	51.218	54.291	Valor UDA(*)	-	54.291
88.11.07	ESCISION CON CONO DE LEEP	56.925	-		56.925	56.925	-	-	56.925	60.341	-	-	60.341
88.11.08	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DEL DIU (profesionales adheridos al Programa Ser de Salud Sexual y Reproductiva, Resolución 1245/06)	-	-		60.963	-	-	-	60.963	-	-	-	64.621
88.34.04	MAMOGRAFIA POR TOMOSINTESIS	16.342	25.606	2.500	44.448	16.342	25.606	5.000	46.948	17.322	27.143	5.000	49.465
88.18.16	COLOCACION DE CLIP PARA NEOADYUVANCIA	25.598	37.777		63.375	25.598	37.777	-	63.375	27.134	40.043	-	67.177
88.18.17	CORE BIOPSIA	51.588	76.074		127.662	51.588	76.074	-	127.662	54.684	80.638	-	135.322
ANATOMIA PATOLOGICA													
88.15.06	MARCADORES HER-2NEU (C-ERB B2 X FISCH)	48.140	70.967		119.107	48.140	70.967	-	119.107	51.028	75.225	-	126.254
88.15.07	MARCADORES HER-2NEU (C-ERB B2 X INMUNOHISTOQUIMICA)	16.846	24.814		41.660	16.846	24.814	-	41.660	17.857	26.303	-	44.160
OTORRINOLARINGOLOGIA													

88.31.05	VIDEONISTAGMOGRAFIA	11.372	16.799		28.172	11.372	16.799	5.000	33.172	12.054	17.807	5.000	34.862
88.31.06	VIDEONISTAGMOGRAFIA CON TEST CALORICO	16.111	23.775		39.885	16.111	23.775	5.000	44.885	17.077	25.201	5.000	47.279
OTROS ESTUDIOS													
88.07.01	COLOCACION DE PORT A CATH	34.143	50.355		84.498	34.143	50.355	-	84.498	36.192	53.377	-	89.568

(*) sólo cuando el profesional es propietario de la aparatología, acreditado bajo Declaración Jurada

Código 88 Pesados Doppler

Código	Práctica	RESO-2026-222				RESO-2026-227				Propuesta			
		oct-25				feb-26				abr-26			
		H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.
ECOGRAFIA DOPPLER COLOR													
88.18.40/A0	A- ECO DOPPLER CARDIACO	10.420	14.148	2.500	27.068	10.420	14.148	10.000	34.568	11.046	14.996	10.000	36.042
88.18.40/B0	B- ECO DOPPLER CARDIACO FETAL	10.420	14.148	2.500	27.068	10.420	14.148	10.000	34.568	11.046	14.996	10.000	36.042
88.18.41/A0	A- ECO DOPPLER PERIFERICO PRIMERA REGION (INCLUYE DOPPLER TRANSCRANEANO)	10.420	14.148	2.500	27.068	10.420	14.148	10.000	34.568	11.046	14.996	10.000	36.042
88.18.41/B0	B- ECO DOPPLER PERIFERICO SEGUNDA O MAS REGIONES (INCLUYE DOPPLER TRANSCRANEANO)	8.029	6.895	2.500	17.423	8.029	6.895	10.000	24.923	8.510	7.308	10.000	25.819
ECO DOPPLER COLOR GENERALES													
88.18.42/A0	A- ECO DOPPLER COLOR OBSTETRICO	10.420	14.148	2.500	27.068	10.420	14.148	10.000	34.568	11.046	14.996	10.000	36.042
88.18.42/B0	B- ECO DOPPLER COLOR DEL EJE ESPLENOPORTAL	10.420	14.148	2.500	27.068	10.420	14.148	10.000	34.568	11.046	14.996	10.000	36.042
88.18.42/C0	C- ECO DOPPLER COLOR RENAL	10.420	14.148	2.500	27.068	10.420	14.148	10.000	34.568	11.046	14.996	10.000	36.042
88.18.43	ECO DOPPLER CARDIACO TRANSESOFAGICO	26.397	44.017	2.500	72.915	26.397	44.017	15.000	85.415	27.981	46.658	15.000	89.640
ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA													
88.18.11	ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA CON PUNCION	29.195	42.923	2.500	74.618	39.195	42.923	-	82.118	40.947	45.498	-	86.445
88.18.12	ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA CON PUNCION BIOPSIA MULTIPROSTÁTICA	41.950	76.614	2.500	121.064	51.950	76.614	-	128.564	54.467	81.211	-	135.678
88.18.13/00	PUNCIÓN BIOPSIA MAMARIA ASISTIDA POR VACÍO	65.098	906.787	2.500	974.385	75.098	906.787	-	981.885	79.004	961.195	-	1.040.198

[INCLUYE : Material Descartable, aguja de punción y Anestesia local. EXCLUYE: Anatomía Patológica y Bacteriología

Código 88 Pesados TAC

Código	Práctica	RESO-2026-222				RESO-2026-227				Propuesta			
		oct-25				feb-26				abr-26			
		H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.
TOMOGRFIA AXIAL COMPUTADA													
88.34.00	PLUS POR CONTRASTE TAC	-	46.650		46.650	-	46.650	-	46.650	-	49.449	-	49.449
88.34.10	T.A.C. DE CEREBRO	11.275	30.844		42.119	11.275	30.844	10.000	52.119	11.952	32.694	10.000	54.646
88.34.12	T.A.C. DE CEREBRO CONTROL	7.701	21.273	2.500	31.474	7.701	21.273	10.000	38.974	8.163	22.549	10.000	40.713
88.34.25/00	T.A.C. DE ORBITAS	7.701	30.844	2.500	41.045	7.701	30.844	10.000	48.545	8.163	32.694	10.000	50.857
88.34.25/01	T.A.C. DE HIPOFISIS	11.275	30.844		42.119	11.275	30.844	10.000	52.119	11.952	32.694	10.000	54.646
88.34.25/02	T.A.C DE OIDOS	11.275	30.844		42.119	11.275	30.844	10.000	52.119	11.952	32.694	10.000	54.646
88.34.25/03	T.A.C. DE MACIZO FACIAL	7.701	30.844	2.500	41.045	7.701	30.844	10.000	48.545	8.163	32.694	10.000	50.857
88.34.25/04	T.A.C. DE S.P.N.	7.701	30.844	2.500	41.045	7.701	30.844	10.000	48.545	8.163	32.694	10.000	50.857
88.34.26/00	T.A.C. DE CUELLO	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
88.34.26/01	T.A.C. DE FARINGE/LARINGE	7.701	30.844	2.500	41.045	7.701	30.844	10.000	48.545	8.163	32.694	10.000	50.857
88.34.17	T.A.C. COMPLETA DE ABDOMEN	11.275	45.651		56.926	11.275	45.651	10.000	66.926	11.952	48.390	10.000	70.342
88.34.19	T.A.C. DE TORAX	11.275	35.856		47.132	11.275	35.856	10.000	57.132	11.952	38.008	10.000	59.959
88.34.27/00	T.A.C. DE PELVIS OSEA	11.275	22.888		34.163	11.275	22.888	10.000	44.163	11.952	24.261	10.000	46.213
88.34.27/01	T.A.C. DE CADERAS	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
88.34.27/02	T.A.C. DE RODILLAS	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
88.34.27/03	T.A.C. DE TOBILLOS	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
88.34.27/04	T.A.C. DE PIES	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
88.34.27/05	T.A.C. DE HOMBROS	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
88.34.27/06	T.A.C. DE CODO	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
88.34.27/07	T.A.C. DE MUÑECA	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
88.34.27/08	T.A.C. DE MANO	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
88.34.21	T.A.C. DE COLUMNA CERVICAL	7.701	32.245	2.500	42.446	7.701	32.245	10.000	49.946	8.163	34.180	10.000	52.343
88.34.22	T.A.C. DE COLUMNA DORSAL	7.701	32.245	2.500	42.446	7.701	32.245	10.000	49.946	8.163	34.180	10.000	52.343
88.34.23	T.A.C. DE COLUMNA LUMBAR	7.701	32.245	2.500	42.446	7.701	32.245	10.000	49.946	8.163	34.180	10.000	52.343
88.34.24	T.A.C. DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	7.701	22.888	2.500	33.089	7.701	22.888	10.000	40.589	8.163	24.261	10.000	42.424
TOMOGRFIA COMPUTADA POR BARRIDO HELICOIDAL													
88.34.30	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE CEREBRO	11.275	37.881		49.157	11.275	37.881	5.000	54.157	11.952	40.154	5.000	57.106
88.34.40/00	T.C. HELICOIDAL DE ORBITAS	7.701	37.881	2.500	48.083	7.701	37.881	5.000	50.583	8.163	40.154	5.000	53.318
88.34.40/01	T.C. HELICOIDAL DE HIPOFISIS	11.275	37.881		49.157	11.275	37.881	5.000	54.157	11.952	40.154	5.000	57.106

88.34.40/02	T.C. HELICOIDAL DE OIDOS	11.275	37.881		49.157	11.275	37.881	5.000	54.157	11.952	40.154	5.000	57.100
88.34.40/03	T.C. HELICOIDAL DE MACIZO FACIAL	7.701	37.881	2.500	48.083	7.701	37.881	5.000	50.583	8.163	40.154	5.000	53.318
88.34.40/04	T.C. HELICOIDAL DE S.P.N.	7.701	37.881	2.500	48.083	7.701	37.881	5.000	50.583	8.163	40.154	5.000	53.318
88.34.41/00	T.C. HELICOIDAL DE CUELLO	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.41/01	T.C. HELICOIDAL DE FARINGE/LARINGE	7.701	37.881	2.500	48.083	7.701	37.881	5.000	50.583	8.163	40.154	5.000	53.318
88.34.32	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL COMPLETA DE ABDOMEN	11.275	55.325		66.600	11.275	55.325	5.000	71.600	11.952	58.645	5.000	75.596
88.34.34	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE TORAX	11.275	47.252		58.527	11.275	47.252	5.000	63.527	11.952	50.087	5.000	67.038
88.34.42/00	T.C. HELICOIDAL DE PELVIS OSEA	11.275	34.943		46.218	11.275	34.943	5.000	51.218	11.952	37.040	5.000	53.991
88.34.42/01	T.C. HELICOIDAL DE CADERAS	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.42/02	T.C. HELICOIDAL DE RODILLAS	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.42/03	T.C. HELICOIDAL DE TOBILLOS	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.42/04	T.C. HELICOIDAL DE PIES	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.42/05	T.C. HELICOIDAL DE HOMBROS	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.42/06	T.C. HELICOIDAL DE CODO	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.42/07	T.C. HELICOIDAL DE MUÑECA	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.42/08	T.C. HELICOIDAL DE MANO	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.36	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE COLUMNA CERVICAL	7.701	37.881	2.500	48.083	7.701	37.881	5.000	50.583	8.163	40.154	5.000	53.318
88.34.37	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE COLUMNA DORSAL	7.701	37.881	2.500	48.083	7.701	37.881	5.000	50.583	8.163	40.154	5.000	53.318
88.34.38	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE COLUMNA LUMBAR	7.701	37.881	2.500	48.083	7.701	37.881	5.000	50.583	8.163	40.154	5.000	53.318
88.34.39	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	7.701	34.943	2.500	45.144	7.701	34.943	5.000	47.644	8.163	37.040	5.000	50.203
88.34.43/00	ANGIO TAC (INCLUYE H.G.CONTRASTE C/S RECONST.3D)	16.836	84.451	2.500	103.787	16.836	84.451	15.000	116.287	17.847	89.518	15.000	122.364
88.34.44/00	TAC 3D	16.836	75.112	2.500	94.449	16.836	75.112	15.000	106.949	17.847	79.619	15.000	112.466
88.34.44/01	TAC 3D EXPOSICIÓN SUBSIGUIENTE	16.836	51.752	2.500	71.088	16.836	51.752	5.000	73.588	17.847	54.857	5.000	77.704
88.34.45/00	COLONOSCOPIA VIRTUAL	16.836	70.435	2.500	89.771	16.836	70.435	15.000	102.271	17.847	74.661	15.000	107.508
PRACTICAS INTERVENCIONISTAS BAJO CONTROL DE TOMOGRAFIA COMPUTADA													
88.34.50	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE ABDOMEN	24.681	60.626	2.500	87.807	34.681	60.626	-	95.307	36.162	64.264	-	100.425
88.34.51	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE HIGADO	24.681	60.626	2.500	87.807	34.681	60.626	-	95.307	36.162	64.264	-	100.425
88.34.52	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE RIÑON	24.681	60.626	2.500	87.807	34.681	60.626	-	95.307	36.162	64.264	-	100.425
88.34.53	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE PANCREAS	24.681	60.626	2.500	87.807	34.681	60.626	-	95.307	36.162	64.264	-	100.425
88.34.54	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE TORAX/PULMON	24.681	60.626	2.500	87.807	34.681	60.626	-	95.307	36.162	64.264	-	100.425
88.34.55	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE UNA VERTEBRA	24.681	60.626	2.500	87.807	34.681	60.626	-	95.307	36.162	64.264	-	100.425
88.34.56	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE OTROS ORGANOS O REGIONES	24.681	60.626	2.500	87.807	34.681	60.626	-	95.307	36.162	64.264	-	100.425
TOMOGRAFIA COMPUTADA MULTISLICE 64 PISTAS													
88.34.90/00	T.C. MULTISLICE DE CEREBRO	13.541	47.252		60.793	13.541	47.252	10.000	70.793	14.354	50.087	10.000	74.440
88.34.91/01	T.C. MULTISLICE DE ORBITAS	9.967	47.252	2.500	59.719	9.967	47.252	10.000	67.219	10.565	50.087	10.000	70.652
88.34.91/02	T.C. MULTISLICE DE HIPOFISIS	13.541	47.252		60.793	13.541	47.252	10.000	70.793	14.354	50.087	10.000	74.440
88.34.91/03	T.C. MULTISLICE DE OIDOS	13.541	47.252		60.793	13.541	47.252	10.000	70.793	14.354	50.087	10.000	74.440
88.34.91/04	T.C. MULTISLICE DE MACIZO FACIAL	9.967	47.252	2.500	59.719	9.967	47.252	10.000	67.219	10.565	50.087	10.000	70.652
88.34.91/05	T.C. MULTISLICE DE S.P.N.	9.967	47.252	2.500	59.719	9.967	47.252	10.000	67.219	10.565	50.087	10.000	70.652
88.34.91/06	T.C. MULTISLICE DE CUELLO	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.91/07	T.C. MULTISLICE DE FARINGE/LARINGE	9.967	47.252	2.500	59.719	9.967	47.252	10.000	67.219	10.565	50.087	10.000	70.652
88.34.92/00	T.C. MULTISLICE COMPLETA DE ABDOMEN	13.541	69.998		83.539	13.541	69.998	10.000	93.539	14.354	74.198	10.000	98.551
88.34.93/00	T.C. MULTISLICE DE TORAX	13.541	47.252		60.793	13.541	47.252	10.000	70.793	14.354	50.087	10.000	74.440
88.34.94/00	T.C. MULTISLICE DE PELVIS OSEA	13.541	43.521		57.062	13.541	43.521	10.000	67.062	14.354	46.132	10.000	70.486
88.34.94/01	T.C. MULTISLICE DE CADERAS	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.94/02	T.C. MULTISLICE DE RODILLAS	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.94/03	T.C. MULTISLICE DE TOBILLOS	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.94/04	T.C. MULTISLICE DE PIES	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.94/05	T.C. MULTISLICE DE HOMBROS	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.94/06	T.C. MULTISLICE DE CODO	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.94/07	T.C. MULTISLICE DE MUÑECA	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.94/08	T.C. MULTISLICE DE MANO	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.94/09	T.C. MULTISLICE DE COLUMNA CERVICAL	9.967	47.252	2.500	59.719	9.967	47.252	10.000	67.219	10.565	50.087	10.000	70.652
88.34.94/10	T.C. MULTISLICE DE COLUMNA DORSAL	9.967	47.252	2.500	59.719	9.967	47.252	10.000	67.219	10.565	50.087	10.000	70.652
88.34.94/11	T.C. MULTISLICE DE COLUMNA LUMBAR	9.967	47.252	2.500	59.719	9.967	47.252	10.000	67.219	10.565	50.087	10.000	70.652
88.34.95/00	T.C. MULTISLICE DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	9.967	43.521	2.500	55.988	9.967	43.521	10.000	63.488	10.565	46.132	10.000	66.698
88.34.96/00	ANGIO TAC MULTISLICE CARDIACA CORONARIA	39.017	200.372	2.500	241.888	39.017	200.372	15.000	254.388	41.358	212.394	15.000	268.751
88.34.97/00	ANGIO TAC MULTISLICE DE UNA REGION (TORAX, ABDOMEN Y PELVIS, MIEMBROS ETC.)	16.836	91.473	2.500	110.809	16.836	91.473	15.000	123.309	17.847	96.961	15.000	129.808
88.34.97/01	ANGIO TAC MULTISLICE SEGUNDA O MAS REGIONES	13.354	74.381	2.500	90.234	13.354	74.381	15.000	102.734	14.155	78.843	15.000	107.998
88.34.98/00	RECONSTRUCCION 3D-4D incluye TC-MS segunda region y subsiguientes	16.836	91.473	2.500	110.809	16.836	91.473	10.000	118.309	17.847	96.961	10.000	124.808
88.34.98/01	SCORE DE CALCIO	16.836	103.146	2.500	122.483	16.836	103.146	10.000	129.983	17.847	109.335	10.000	137.182

PRACTICAS INTERVENCIONSTAS BAJO CONTROL DE TOMOGRAFIA COMPUTADA MULTISLICE 64 PISTAS													
88.34.99/01	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. MS DE ABDOMEN	32.287	76.886	2.500	111.674	42.282	76.886	-	119.168	44.219	81.499	-	125.719
88.34.99/02	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE HIGADO	32.287	76.886	2.500	111.674	42.282	76.886	-	119.168	44.219	81.499	-	125.719
88.34.99/03	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE RIÑON	32.287	76.886	2.500	111.674	42.282	76.886	-	119.168	44.219	81.499	-	125.719
88.34.99/04	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE PANCREAS	32.287	76.886	2.500	111.674	42.282	76.886	-	119.168	44.219	81.499	-	125.719
88.34.99/05	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE TORAX/PULMON	32.287	76.886	2.500	111.674	42.282	76.886	-	119.168	44.219	81.499	-	125.719
88.34.99/06	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE UNA VERTEBRA	32.287	76.886	2.500	111.674	42.282	76.886	-	119.168	44.219	81.499	-	125.719
88.34.99/07	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE OTROS ORGANOS O REGIONES	32.287	76.886	2.500	111.674	42.282	76.886	-	119.168	44.219	81.499	-	125.719

Código 88 Pesados RNM

Código	Práctica	RESO-2026-222				RESO-2026-227				Propuesta			
		oct-25				feb-26				abr-26			
		H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.	H.M.	GASTOS	COPAGO	V.M.T.
88.46.00	PLUS POR CONTRASTE RNM	-	20.235		20.235	-	20.235	-	20.235	-	21.449	-	21.449
RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR													
PRIMERA EXPOSICION													
88.46.01 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CEREBRO (ALTO CAMPO)	11.275	62.524		73.799	11.275	62.524	15.000	88.799	11.952	66.275	15.000	93.227
88.46.01 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CEREBRO (BAJO CAMPO)	11.275	54.347		65.622	11.275	54.347	15.000	80.622	11.952	57.608	15.000	84.559
88.46.01 A1	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 1RA EXPOSICION (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.01 B1	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 1RA EXPOSICION (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.02 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE RODILLA (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.02 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE RODILLA (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.03 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CADERA (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.03 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CADERA (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.04 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.04 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.05 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.05 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.05 A1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.05 B1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.06 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION MAMARIA (ALTO CAMPO)	11.275	62.524		73.799	11.275	62.524	15.000	88.799	11.952	66.275	15.000	93.227
88.46.06 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION MAMARIA (BAJO CAMPO)	11.275	54.347		65.622	11.275	54.347	15.000	80.622	11.952	57.608	15.000	84.559
88.46.07 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	11.275	62.524		73.799	11.275	62.524	15.000	88.799	11.952	66.275	15.000	93.227
88.46.07 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	11.275	54.347		65.622	11.275	54.347	15.000	80.622	11.952	57.608	15.000	84.559
88.46.07 A1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	11.275	62.524		73.799	11.275	62.524	15.000	88.799	11.952	66.275	15.000	93.227
88.46.07 B1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	11.275	54.347		65.622	11.275	54.347	15.000	80.622	11.952	57.608	15.000	84.559
88.46.08 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	11.275	62.524		73.799	11.275	62.524	15.000	88.799	11.952	66.275	15.000	93.227
88.46.08 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	11.275	54.347		65.622	11.275	54.347	15.000	80.622	11.952	57.608	15.000	84.559
88.46.08 A1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	11.275	62.524		73.799	11.275	62.524	15.000	88.799	11.952	66.275	15.000	93.227
88.46.08 B1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	11.275	54.347		65.622	11.275	54.347	15.000	80.622	11.952	57.608	15.000	84.559
88.46.08 A2	COLANGIO-RMN 1RA. EXPOSICION (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.08 B2	COLANGIO-RMN 1RA. EXPOSICION (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.09 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.09 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.09 A1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.09 B1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.10 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.10 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.11 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.11 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.12 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.12 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.13 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.13 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.14 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.14 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.15 A0	R.M.N. DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.15 B0	R.M.N. DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.15 A1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439

88.46.15 B1	ANGIO-R.M.N.1RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.16 A0	R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE HOMBRO (ALTO CAMPO)	7.701	62.524	2.500	72.725	7.701	62.524	15.000	85.225	8.163	66.275	15.000	89.439
88.46.16 B0	R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE HOMBRO (BAJO CAMPO)	7.701	54.347	2.500	64.548	7.701	54.347	15.000	77.048	8.163	57.608	15.000	80.771
88.46.17/A0	ARTRORESONANCIA MAGNETICA	17.191	98.075	2.500	117.766	17.191	98.075	15.000	130.266	18.222	103.959	15.000	137.182
88.46.18/A0	RMN C/ESPECTROSCOPIA	17.191	135.415	2.500	155.106	17.191	135.415	15.000	167.606	18.222	143.540	15.000	176.763
88.46.19/A0	RMN DINAMICA	17.191	121.416	2.500	141.107	17.191	121.416	15.000	153.607	18.222	128.701	15.000	161.923
88.46.20/A0	RMN CARDIACA	39.017	144.407	2.500	185.923	39.017	144.407	15.000	198.423	41.358	153.071	15.000	209.429
88.46.21/A0	RMN DIFUSION PERFUSION	17.191	172.820	2.500	192.510	17.191	172.820	15.000	205.010	18.222	183.189	15.000	216.411
88.46.22/A0	ESTUDIO MULTIPARAMETRICO DE PRÓSTATA (incluye RMN de próstata espectroscopia difusión perfusión)	64.486	163.448	2.500	230.434	64.486	163.448	15.000	242.934	68.355	173.255	15.000	256.610
SEGUNDA EXPOSICION													
88.47.01 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CEREBRO (ALTO CAMPO)	11.275	44.485		55.760	11.275	44.485	5.000	60.760	11.952	47.154	5.000	64.106
88.47.01 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CEREBRO (BAJO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.47.01 A1	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 2DA EXPOSICION (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.01 B1	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 2DA EXPOSICION (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.02 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE RODILLA (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.02 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE RODILLA (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.03 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CADERA (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.03 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CADERA (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.04 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.04 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.05 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.05 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.05 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.05 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.06 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION MAMARIA (ALTO CAMPO)	11.275	44.485		55.760	11.275	44.485	5.000	60.760	11.952	47.154	5.000	64.106
88.47.06 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION MAMARIA (BAJO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.47.07 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	11.275	44.485		55.760	11.275	44.485	5.000	60.760	11.952	47.154	5.000	64.106
88.47.07 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.47.07 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	11.275	44.485		55.760	11.275	44.485	5.000	60.760	11.952	47.154	5.000	64.106
88.47.07 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.47.08 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	11.275	44.485		55.760	11.275	44.485	5.000	60.760	11.952	47.154	5.000	64.106
88.47.08 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.47.08 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	11.275	44.485		55.760	11.275	44.485	5.000	60.760	11.952	47.154	5.000	64.106
88.47.08 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.47.08 A2	COLANGIO-RMN 2DA. EXPOSICION (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.08 B2	COLANGIO-RMN 2DA. EXPOSICION (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.09 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.09 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.09 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.09 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.10 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.10 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.11 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.11 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.12 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.12 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.13 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.13 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.14 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.14 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.15 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.15 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.15 A1	ANGIO-R.M.N.2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.15 B1	ANGIO-R.M.N.2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.47.16 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE HOMBRO (ALTO CAMPO)	7.701	44.485	2.500	54.686	7.701	44.485	5.000	57.186	8.163	47.154	5.000	60.318
88.47.16 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE HOMBRO (BAJO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540

TERCERA EXPOSICION													
88.48.01 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CEREBRO (ALTO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.48.01 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CEREBRO (BAJO CAMPO)	11.275	35.144		46.419	11.275	35.144	5.000	51.419	11.952	37.252	5.000	54.204
88.48.02 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE RODILLA (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.02 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE RODILLA (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.03 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CADERA (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.03 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CADERA (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.04 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.04 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.05 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.05 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.06 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION MAMARIA (ALTO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.48.06 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION MAMARIA (BAJO CAMPO)	11.275	35.144		46.419	11.275	35.144	5.000	51.419	11.952	37.252	5.000	54.204
88.48.07 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.48.07 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	11.275	35.144		46.419	11.275	35.144	5.000	51.419	11.952	37.252	5.000	54.204
88.48.08 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	11.275	39.978		51.253	11.275	39.978	5.000	56.253	11.952	42.377	5.000	59.329
88.48.08 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	11.275	35.144		46.419	11.275	35.144	5.000	51.419	11.952	37.252	5.000	54.204
88.48.09 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.09 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.10 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.10 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.11 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.11 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.12 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.12 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.13 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.13 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.14 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.14 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.15 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.15 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416
88.48.16 A0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE HOMBRO (ALTO CAMPO)	7.701	39.978	2.500	50.179	7.701	39.978	5.000	52.679	8.163	42.377	5.000	55.540
88.48.16 B0	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE HOMBRO (BAJO CAMPO)	7.701	35.144	2.500	45.345	7.701	35.144	5.000	47.845	8.163	37.252	5.000	50.416

MEDICINA NUCLEAR

Código	Práctica	RESO-2026-222						RESO-2026-227						Propuesta					
		oct-25						feb-26						abr-26					
		H.M.	GASTOS	Copago	Módulo	RADIO-F \$	Módulo Total	H.M.	GASTOS	Copago	Módulo	RADIO-F \$	Módulo Total	H.M.	GASTOS	Copago	Módulo	RADIO-F \$	Módulo Total
88.26.01	PRUEBAS FUNCIONALES																		
88.26.01/A0	A- MEDICINA NUCLEAR CURVA DE CAPATACION TIROIDEA	7.701	1.307	2.500	11.508	86.672	98.180	7.701	1.307	15.000	24.008	86.672	110.680	8.163	1.385	15.000	24.548	86.672	111.220
88.26.01/B0	B- MEDICINA NUCLEAR PRUEBA DE INHIBICION	7.701	1.307	2.500	11.508	86.672	98.180	7.701	1.307	15.000	24.008	86.672	110.680	8.163	1.385	15.000	24.548	86.672	111.220
88.26.02	CENTELLOGRAFIA LINEAL																		
88.26.02/A0	A- CENTELLOGRAFIA LINEAL DE TIROIDES	11.275	1.973		13.248	86.672	99.920	11.275	1.973		13.248	86.672	99.920	11.952	2.091	-	14.043	86.672	100.715
88.26.02/B0	B- CENTELLOGRAFIA TIROIDES / MEDIASTINO	11.275	3.079		14.354	86.672	101.026	11.275	3.079		14.354	86.672	101.026	11.952	3.264	-	15.216	86.672	101.888
88.26.03	ESTUDIOS CON CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA GAMMAGRAFIA																		
88.26.03/A0	A- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA TIROIDEA	9.662	3.044	2.500	15.206	143.510	158.716	9.662	3.044	15.000	27.706	143.510	171.216	10.242	3.227	15.000	28.469	143.510	171.979
88.26.03/B0	B- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA DE PARATIROIDES	9.662	3.044	2.500	15.206	283.816	299.022	9.662	3.044	15.000	27.706	283.816	311.522	10.242	3.227	15.000	28.469	283.816	312.285
88.26.03/C0	C- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA PULMONAR PERFUSION	9.662	3.044	2.500	15.206	143.510	158.716	9.662	3.044	15.000	27.706	143.510	171.216	10.242	3.227	15.000	28.469	143.510	171.979
88.26.03/D0	D- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA PULMONAR VENTILACION	9.662	3.044	2.500	15.206	149.616	164.822	9.662	3.044	15.000	27.706	149.616	177.322	10.242	3.227	15.000	28.469	149.616	178.085
88.26.03/E0	E- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA PULMONAR PERFUSION / VENTILACION	9.662	3.044	2.500	15.206	151.180	166.386	9.662	3.044	15.000	27.706	151.180	178.886	10.242	3.227	15.000	28.469	151.180	179.649
88.26.03/F0	F- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA DE GLANDULAS SALIVALES	9.662	3.044	2.500	15.206	143.510	158.716	9.662	3.044	15.000	27.706	143.510	171.216	10.242	3.227	15.000	28.469	143.510	171.979
88.26.03/G0	G- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA HEPATICA	9.662	3.044	2.500	15.206	143.510	158.716	9.662	3.044	15.000	27.706	143.510	171.216	10.242	3.227	15.000	28.469	143.510	171.979
88.26.03/H0	H- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA ESPLENICA	9.662	3.044	2.500	15.206	144.138	159.344	9.662	3.044	15.000	27.706	144.138	171.844	10.242	3.227	15.000	28.469	144.138	172.607
88.26.03/I0	I- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA CEREBRAL (4 POSICIONES)	9.662	3.044	2.500	15.206	144.916	160.122	9.662	3.044	15.000	27.706	144.916	172.622	10.242	3.227	15.000	28.469	144.916	173.385
88.26.03/J0	J- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA OSEA (1 AREA)	9.662	3.044	2.500	15.206	146.472	161.678	9.662	3.044	15.000	27.706	146.472	174.178	10.242	3.227	15.000	28.469	146.472	174.941
88.26.03/K0	K- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA DE MAMA	9.662	3.044	2.500	15.206	282.250	297.456	9.662	3.044	15.000	27.706	282.250	309.956	10.242	3.227	15.000	28.469	282.250	310.719
88.26.03/L0	L- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA RENAL	9.662	3.044	2.500	15.206	143.510	158.716	9.662	3.044	15.000	27.706	143.510	171.216	10.242	3.227	15.000	28.469	143.510	171.979
88.26.03/LL	LL- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA UN AREA CON ATB MARCADO	9.662	3.044	2.500	15.206	149.486	164.692	9.662	3.044	15.000	27.706	149.486	177.192	10.242	3.227	15.000	28.469	149.486	177.955
88.26.03/ML	M- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA UN AREA CON Ga 67 (1 dosis)	9.662	3.121	2.500	15.283	144.173	159.456	9.662	3.121	15.000	27.783	144.173	171.956	10.242	3.308	15.000	28.550	144.173	172.723
88.26.04	ESTUDIOS CON CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA																		
88.26.04/A0	A- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA ANGIOGRAFIA	7.701	5.077	2.500	15.278	144.916	160.194	7.701	5.077	15.000	27.778	144.916	172.694	8.163	5.382	15.000	28.545	144.916	173.461
88.26.04/B0	B- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA FLEBOGRAFIA (1 AREA)	7.701	5.077	2.500	15.278	143.276	158.554	7.701	5.077	15.000	27.778	143.276	171.054	8.163	5.382	15.000	28.545	143.276	171.821
88.26.04/C0	C- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA FLEBOGRAFIA (AREA ADICIONAL)	7.701	1.645	2.500	11.846	142.558	154.404	7.701	1.645	15.000	24.346	142.558	166.904	8.163	1.744	15.000	24.907	142.558	167.465
88.26.04/D0	D- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA RADIORENOGRAMA	7.701	7.448	2.500	17.649	143.276	160.925	7.701	7.448	15.000	30.149	143.276	173.425	8.163	7.895	15.000	31.058	143.276	174.334
88.26.04/E0	E- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA RESIDUO VESICAL	7.701	5.077	2.500	15.278	143.276	158.554	7.701	5.077	15.000	27.778	143.276	171.054	8.163	5.382	15.000	28.545	143.276	171.821
88.26.04/F0	F- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA DETECCION DE TORSION TESTICULAR	7.701	5.077	2.500	15.278	144.916	160.194	7.701	5.077	15.000	27.778	144.916	172.694	8.163	5.382	15.000	28.545	144.916	173.461
88.26.04/G0	G- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA TRANSITO ESOFAGICO	7.701	5.077	2.500	15.278	143.276	158.554	7.701	5.077	15.000	27.778	143.276	171.054	8.163	5.382	15.000	28.545	143.276	171.821
88.26.04/H0	H- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA REFLUJO GASTROESOFAGICO	7.701	5.077	2.500	15.278	143.276	158.554	7.701	5.077	15.000	27.778	143.276	171.054	8.163	5.382	15.000	28.545	143.276	171.821
88.26.05	CENTELLOGRAFIA CORPORAL TOTAL																		
88.26.05/A0	A- CENTELLOGRAFIA OSEA TOTAL	23.294	10.557		33.851	161.552	195.403	23.294	10.557		33.851	161.552	195.403	24.692	11.190	-	35.882	161.552	197.434
88.26.05/B0	B- CENTELLOGRAFIA OSEA EN TRES TIEMPOS	16.722	8.527		25.249	161.552	186.801	16.722	8.527		25.249	161.552	186.801	17.725	9.039	-	26.764	161.552	188.316
88.26.06	CENTELLOGRAFIA RASTREO PARA FEOCROMOCITOMA																		
88.26.06/A0	A- CENTELLOGRAFIA RASTREO PARA FEOCROMOCITOMA	19.523	14.438		33.961	469.633	503.594	19.523	14.438		33.961	469.633	503.594	20.694	15.304	-	35.998	469.633	505.631
88.26.07	BARRIDO CORPORAL TOTAL																		
88.26.07/A1	A1- BARRIDO CORPORAL TOTAL PARA Ca DE TIROIDES	18.499	13.206		31.705	88.740	120.445	18.499	13.206		31.705	88.740	120.445	19.609	13.998	-	33.607	88.740	122.347
88.26.07/A2	A2- BARRIDO CORPORAL TOTAL PARA Ca DE TIROIDES (RASTREO POST DOSIS TERAPEUTICA)	18.499	13.539		32.038	-	32.038	18.499	13.539		32.038	-	32.038	19.609	14.351	-	33.960	-	33.960
88.26.07/B0	B- BARRIDO CORPORAL TOTAL CON Ga-67	19.523	14.438		33.961	432.395	466.356	19.523	14.438		33.961	432.395	466.356	20.694	15.304	-	35.998	432.395	468.393
88.26.08	CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL																		
88.26.08/A0	A- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL HEMORRAGIA DIGESTIVA	9.969	8.897	2.500	21.366	146.472	167.838	9.969	8.897	15.000	33.866	146.472	180.338	10.567	9.431	15.000	34.998	146.472	181.470
88.26.08/B0	B- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL DIVERTICULO DE MECKEL	7.701	5.035	2.500	15.236	143.276	158.512	7.701	5.035	15.000	27.736	143.276	171.012	8.163	5.337	15.000	28.500	143.276	171.776
88.26.08/C0	C- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL VACIAMIENTO GASTRICO	9.969	8.897	2.500	21.366	142.092	163.458	9.969	8.897	15.000	33.866	142.092	175.958	10.567	9.431	15.000	34.998	142.092	177.090
88.26.08/D0	D- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL LINFOGRAFIA	7.701	5.303	2.500	15.504	143.276	158.780	7.701	5.303	15.000	28.004	143.276	171.280	8.163	6.621	15.000	28.784	143.276	172.060
88.26.08/E0	E- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL CISTENOGRAMA	9.662	8.527	2.500	20.689	143.276	163.965	9.662	8.527	15.000	33.189	143.276	176.465	10.242	9.039	15.000	34.281	143.276	177.557
88.26.08/F0	F- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL FISTULA DE LCR	7.701	5.803	2.500	16.004	143.276	159.280	7.701	5.803	15.000	28.504	143.276	171.780	8.163	6.159	15.000	29.314	143.276	172.590
88.26.10	ESTUDIOS CARDIOLOGICOS CON CAMARA GAMMA PLANAR																		
88.26.10/A0	A- ESTUDIOS CARDIOLOGICOS CON CAMARA GAMMA REPOSO CON TRAZADORES DE PERFUSION	7.701	5.077	2.500	15.278	283.394	298.672	7.701	5.077	15.000	27.778	283.394	311.172	8.163	5.382	15.000	28.545	283.394	311.939
88.26.10/B0	B- ESTUDIOS CARDIOLOGICOS CON CAMARA GAMMA REPOSO CON TRAZADORES DE DAÑO	7.701	5.077	2.500	15.278	280.264	295.542	7.701	5.077	15.000	27.778	280.264	308.042	8.163	5.382	15.000	28.545	280.264	308.809
88.26.10/C0	C- ESTUDIOS CARDIOLOGICOS CON CAMARA GAMMA PLANAR DE MIOCARDIO : REPOSO/ESFUERZO O REPOSO/REPOSO O APREMIO FARMACOLOGICO/REPOSO	9.662	8.527	2.500	20.689	283.394	304.083	9.662	8.527	15.000	33.189	283.394	316.583	10.242	9.039	15.000	34.281	283.394	317.675
88.26.11	VENTRICULOGRAFIA FRACCION DE EYECCION																		
88.26.11/A0	A- VENTRICULOGRAFIA FRACCION DE EYECCION EN REPOSO	9.662	8.527	2.500	20.689	146.472	167.161	9.662	8.527	15.000	33.189	146.472							

88.26.14/A1	A1- DOSIS TERAPEUTICA PARA TIROTOXICOSIS O NODULO CALIENTE , 20 mCi	14.604	9.907		24.511	69.559	94.070	14.604	9.907		24.511	69.559	94.070	15.480	10.501	-	25.981	69.559	95.540
88.26.14/A2	A2- DOSIS TERAPEUTICA PARA TIROTOXICOSIS O NODULO CALIENTE , 30 mCi	14.604	9.907		24.511	87.848	112.359	14.604	9.907		24.511	87.848	112.359	15.480	10.501	-	25.981	87.848	113.829
88.26.14/B1	B1- DOSIS TERAPEUTICA PARA CARCINOMA DE TIROIDES 100 mCi	14.604	9.907		24.511	216.161	240.672	14.604	9.907		24.511	216.161	240.672	15.480	10.501	-	25.981	216.161	242.142
88.26.14/B2	B2- DOSIS TERAPEUTICA PARA CARCINOMA DE TIROIDES 150 mCi	14.604	9.907		24.511	307.789	332.300	14.604	9.907		24.511	307.789	332.300	15.480	10.501	-	25.981	307.789	333.770
88.26.14/B3	B3- DOSIS TERAPEUTICA PARA CARCINOMA DE TIROIDES 200 mCi	14.604	9.907		24.511	399.533	424.044	14.604	9.907		24.511	399.533	424.044	15.480	10.501	-	25.981	399.533	425.514
88.26.15	PET: TOMOGRAFIA POR EMISION DE POSITRONES																		
88.26.15/A1	PET CON FLUORDESOXIGLUCOSA	21.864	57.375		79.239	512.497	591.736	21.864	57.375		79.239	512.497	591.736	23.176	60.818	-	83.994	512.497	596.491
88.26.15/A2	PET CON FLUORDESOXIGLUCOSA (CABA)	21.864	57.375		79.239	445.750	524.989	21.864	57.375		79.239	445.750	524.989	23.176	60.818	-	83.994	445.750	529.744
88.26.15/B1	PET CON FLUORCOLINA	21.864	57.375		79.239	799.268	878.507	21.864	57.375		79.239	799.268	878.507	23.176	60.818	-	83.994	799.268	883.262
88.26.15/B2	PET CON FLUORCOLINA (CABA)	21.864	57.375		79.239	641.224	720.463	21.864	57.375		79.239	641.224	720.463	23.176	60.818	-	83.994	641.224	725.218
88.26.15/C1	PET CON FLUOROTIMIDINA	21.864	57.375		79.239	799.268	878.507	21.864	57.375		79.239	799.268	878.507	23.176	60.818	-	83.994	799.268	883.262
88.26.15/C2	PET CON FLUOROTIMIDINA (CABA)	21.864	57.375		79.239	641.224	720.463	21.864	57.375		79.239	641.224	720.463	23.176	60.818	-	83.994	641.224	725.218
88.26.15/D1	PET CON FLUORDOPA	21.864	57.375		79.239	937.957	1.017.196	21.864	57.375		79.239	937.957	1.017.196	23.176	60.818	-	83.994	937.957	1.021.951
88.26.15/D2	PET CON FLUORDOPA (CABA)	21.864	57.375		79.239	815.593	894.832	21.864	57.375		79.239	815.593	894.832	23.176	60.818	-	83.994	815.593	899.587
88.26.15/E1	PET CON PSMA	21.864	57.375		79.239	1.719.715	1.798.954	21.864	57.375		79.239	1.719.715	1.798.954	23.176	60.818	-	83.994	1.719.715	1.803.709
88.26.15/E2	PET CON PSMA (CABA)	21.864	57.375		79.239	1.495.404	1.574.643	21.864	57.375		79.239	1.495.404	1.574.643	23.176	60.818	-	83.994	1.495.404	1.579.398
88.26.15/F1	PET CON GA68-DOTA	21.864	57.375		79.239	1.694.160	1.773.399	21.864	57.375		79.239	1.694.160	1.773.399	23.176	60.818	-	83.994	1.694.160	1.778.154
88.26.15/F2	PET CON GA68-DOTA (CABA)	21.864	57.375		79.239	1.411.800	1.491.039	21.864	57.375		79.239	1.411.800	1.491.039	23.176	60.818	-	83.994	1.411.800	1.495.794



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
2026 - "Año de los Derechos Humanos por la Memoria, la Verdad y la Justicia. A 50 años de la última
Dictadura cívico militar"

Hoja Adicional de Firmas
Informe gráfico

Número:

Referencia: MEDICOS POR PRESTACIÓN 2026-02

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 13 pagina/s.