

**PROPUESTA DE AUMENTO PARA ENTIDADES MÉDICAS**

**FEDERACIÓN MÉDICA DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (FEMEBA)**

**1 Valor y Composición de la Cápita**

*Vigencia a partir del 1º de julio de 2020*

CAPITA BASE	ADICIONAL MEDICO RURAL (2,33%)	ADICIONAL PRACTICAS ESPECIALES (1,18 %)	AUMENTO DIFERENCIADO SOBRE PRÁCTICAS ESPECÍFICAS	TOTAL
<b>\$ 368,16</b>	<b>\$ 8,55</b>	<b>\$ 4,32</b>	<b>\$ 6,16</b>	<b>\$ 387,19</b>

**2 Valor Consulta Médica**

*Vigencia a partir del 1º de julio de 2020*

CONSULTAS	A CARGO DEL AFILIADO	A CARGO DE IOMA	VALOR CONSULTA (*)	TOTAL VALOR CONSULTA
	COPAGO	COPAGO (*)		
Categoría <b>A</b>	--	\$ 112,00	\$ 292,67	\$ 404,67
Categoría <b>B</b>	<b>\$ 140,00</b>		\$ 300,02	\$ 440,02
Categoría <b>C</b>	<b>\$ 220,00</b>		\$ 309,82	\$ 529,82

(\*) Se establecen los mismos valores para los meses de abril, mayo y junio por asignación del módulo COVID-19 (16 %).

*Vigencia a partir de la aprobación por parte del Honorable Directorio (incremento del copago a cargo del afiliado)*

CONSULTAS	A CARGO DEL AFILIADO	A CARGO DE IOMA	VALOR CONSULTA	TOTAL VALOR CONSULTA
	COPAGO	COPAGO (*)		
Categoría <b>A</b>	--	\$ 112,00	\$ 292,67	\$ 404,67
Categoría <b>B</b>	<b>\$ 190,00</b>		\$ 300,02	\$ 490,02
Categoría <b>C</b>	<b>\$ 290,00</b>		\$ 309,82	\$ 599,82

Copago a cargo del afiliado por Consulta jerarquizada (aplicable en las consultas con especialistas en alergología, clínica médica, clínica pediátrica, endocrinología, geriatría, hepatología, infectología, medicina general, nutrición, nutrición pediátrica, neurología, nefrología, oncología, reumatología, psiquiatría)

Máximo del 40 % de cada una de las especialidades, en cada zona de atención, estableciendo una cantidad máxima de profesionales que puedan ingresar a esta modalidad.

La Entidad deberá publicar el listado de médicos con arancel no jerarquizado a fin de asegurar una amplia accesibilidad de los afiliados a profesionales no jerarquizados. Esta jerarquización cobrará operatividad a partir de la presentación del listado respectivo.

Copagos adicional a cargo del afiliado:

Categoría A: \$ 115

Categoría B: \$ 160

Categoría C: \$ 205

### 3 Valor Prácticas médicas y quirúrgicas del Nomenclador Nacional

Para la valorización de las prácticas médicas especializadas y las intervenciones quirúrgicas se utilizará la misma cantidad de galenos y unidades de gastos que las que figuren en el Nomenclador Nacional de Prestaciones Médicas y Sanatoriales, a los valores que se detallan en el siguiente cuadro, con excepción de las ayudantías por las que se establece un mínimo del 24 % de la unidades del cirujano:

<b>Vigencia:</b>	<b>JULIO 2020 (*)</b>
Galeno Quirúrgico	\$ 28.61
Galeno Quirúrgico cirugías especiales (Anexo 2 de la Resolución 2571/15)	\$ 31.85
Galeno Practica (con excepción del capítulo 34, 40 y código 17.01.01)	\$ 14.33
Galeno Practica Cod. 40.01.01	\$ 17.15
Galeno Práctica para códigos 34, ECG y Atención del Recién nacido	\$ 15.94
Unidad "A" gasto Quirúrgico	\$ 7.47
Unidad "B" gasto Quirúrgico	\$ 7,47
Unidad "C" otros gastos	\$ 1.78
Unidad "D" Gasto Radiológico cod 18	\$ 6.72
Unidad "D" Gasto Radiológico para cod 34	\$ 8.63
Unidad "N" Gasto Bioquímico	\$ 16.30
Unidad gasto ECG	\$ 1.97
Galeno laparoscópico	\$ 34.30
Galeno laparoscópico para cirugías especiales	\$ 38.21

(\*) Se establecen los mismos valores para los meses de abril, mayo y junio por asignación del módulo COVID-19 (8 %).

**FEDERACIÓN MÉDICA DEL CONURBANO (FEMECON)**  
**CÍRCULO MÉDICO DE TRENQUE LAUQUEN**  
**CÍRCULO MÉDICO DE BALCARCE**

1 Valor y Composición de la Cápita

Vigencia a partir del 1º de julio de 2020

CAPITA BASE	ADICIONAL PRACTICAS ESPECIALES (1,18 %)	AUMENTO DIFERENCIADO SOBRE PRÁCTICAS ESPECÍFICAS	TOTAL
<b>\$ 368,16</b>	<b>\$ 4,32</b>	<b>\$ 6,16</b>	<b>\$ 378,64</b>

2 Valor Consulta Médica

Vigencia a partir del 1º de julio de 2020

CONSULTAS	A CARGO DEL AFILIADO	A CARGO DE IOMA	VALOR CONSULTA (*)	TOTAL VALOR CONSULTA
	COPAGO	COPAGO (*)		
Categoría <b>A</b>	--	\$ 112,00	\$ 292,67	\$ 404,67
Categoría <b>B</b>	<b>\$ 140,00</b>		\$ 300,02	\$ 440,02
Categoría <b>C</b>	<b>\$ 220,00</b>		\$ 309,82	\$ 529,82

(\*) Se establecen los mismos valores para los meses de abril, mayo y junio por asignación del módulo COVID-19 (16 %).

Vigencia a partir de la aprobación por parte del Honorable Directorio (incremento del copago a cargo del afiliado).

CONSULTAS	A CARGO DEL AFILIADO	A CARGO DE IOMA	VALOR CONSULTA	TOTAL VALOR CONSULTA
	COPAGO	COPAGO (*)		
Categoría <b>A</b>	--	\$ 112,00	\$ 292,67	\$ 404,67
Categoría <b>B</b>	<b>\$ 190,00</b>		\$ 300,02	\$ 490,02
Categoría <b>C</b>	<b>\$ 290,00</b>		\$ 309,82	\$ 599,82

Copago a cargo del afiliado por Consulta jerarquizada (aplicable en las consultas con especialistas en alergología, clínica médica, clínica pediátrica, endocrinología, geriatría, hepatología, infectología, medicina general, nutrición, nutrición pediátrica, neurología, nefrología, oncología, reumatología, psiquiatría)

Máximo del 40 % de cada una de las especialidades, en cada zona de atención, estableciendo una cantidad máxima de profesionales que puedan ingresar a esta modalidad.

La Entidad deberá publicar el listado de médicos con arancel no jerarquizado a fin de asegurar una amplia accesibilidad de los afiliados a profesionales no jerarquizados. Esta jerarquización cobrará operatividad a partir de la presentación del listado respectivo.

Copagos adicional a cargo del afiliado:

Categoría A: \$ 115

Categoría B: \$ 160

Categoría C: \$ 205

### 3 Valor Prácticas médicas y quirúrgicas del Nomenclador Nacional

Para la valorización de las prácticas médicas especializadas y las intervenciones quirúrgicas se utilizará la misma cantidad de galenos y unidades de gastos que las que figuren en el Nomenclador Nacional de Prestaciones Médicas y Sanatoriales, a los valores que se detallan en el siguiente cuadro, con excepción de las ayudantías por las que se establece un mínimo del 24 % de la unidades del cirujano:

<b>Vigencia:</b>	<b>JULIO 2020 (*)</b>
Galeno Quirúrgico	\$ 28.61
Galeno Quirúrgico cirugías especiales (Anexo 2 de la Resolución 2571/15)	\$ 31.85
Galeno Practica (con excepción del capítulo 34, 40 y código 17.01.01)	\$ 14.33
Galeno Practica Cod. 40.01.01	\$ 17.15
Galeno Práctica para códigos 34, ECG y Atención del Recién nacido	\$ 15.94
Unidad "A" gasto Quirúrgico	\$ 7.47
Unidad "B" gasto Quirúrgico	\$ 7,47
Unidad "C" otros gastos	\$ 1.78
Unidad "D" Gasto Radiológico cod 18	\$ 6.72
Unidad "D" Gasto Radiológico para cod 34	\$ 8.63
Unidad "N" Gasto Bioquímico	\$ 16.30
Unidad gasto ECG	\$ 1.97
Galeno laparoscópico	\$ 34.30
Galeno laparoscópico para cirugías especiales	\$ 38.21

(\*) Se establecen los mismos valores para los meses de abril, mayo y junio por asignación del módulo COVID-19 (8 %)

**AGREMIACION MÉDICA PLATENSE (AMP)**  
**AGREMIACION MÉDICA DE ENSENADA (AME)**  
**CÍRCULO MÉDICO DE SAN PEDRO**  
**CÍRCULO MÉDICO DE TANDIL**

1 Valor Consulta Médica

*Vigencia a partir del 1º de julio de 2020*

CONSULTAS	A CARGO DEL AFILIADO	A CARGO DE IOMA	VALOR CONSULTA (*)	TOTAL VALOR CONSULTA
	COPAGO	COPAGO (*)		
Categoría A	--	\$ 112.00	\$ 292,67	\$ 404.67
Categoría B	<b>\$ 140,00</b>		\$ 300,02	\$ 440,02
Categoría C	<b>\$ 220,00</b>		\$ 309,82	\$ 529.82

(\*) Se establecen los mismos valores para los meses de abril, mayo y junio por asignación del módulo COVID-19 (16 %).

*Vigencia a partir de la aprobación por parte del Honorable Directorio (incremento del copago a cargo del afiliado).*

CONSULTAS	A CARGO DEL AFILIADO	A CARGO DE IOMA	VALOR CONSULTA	TOTAL VALOR CONSULTA
	COPAGO	COPAGO (*)		
Categoría A	--	\$ 112.00	\$ 292,67	\$ 404.67
Categoría B	<b>\$ 190,00</b>		\$ 300,02	\$ 490,02
Categoría C	<b>\$ 290,00</b>		\$ 309,82	\$ 599.82

Copago a cargo del afiliado por Consulta jerarquizada (aplicable en las consultas con especialistas en alergología, clínica médica, clínica pediátrica, endocrinología, geriatría, hepatología, infectología, medicina general, nutrición, nutrición pediátrica, neurología, nefrología, oncología, reumatología, psiquiatría)

Máximo del 40 % de cada una de las especialidades, en cada zona de atención, estableciendo una cantidad máxima de profesionales que puedan ingresar a esta modalidad.

La Entidad deberá publicar el listado de médicos con arancel no jerarquizado a fin de asegurar una amplia accesibilidad de los afiliados a profesionales no jerarquizados. Esta jerarquización cobrará operatividad a partir de la presentación del listado respectivo.

Copagos adicional a cargo del afiliado:

Categoría A: \$ 115

Categoría B: \$ 160

Categoría C: \$ 205

## 2 Valor Prácticas médicas y quirúrgicas del Nomenclador Nacional

Para la valorización de las prácticas médicas especializadas y las intervenciones quirúrgicas se utilizará la misma cantidad de galenos y unidades de gastos que las que figuren en el Nomenclador Nacional de Prestaciones Médicas y Sanatoriales, a los valores que se detallan en el siguiente cuadro, con excepción de las ayudantías por las que se establece un mínimo del 24 % de la unidades del cirujano:

<b>Vigencia:</b>	<b>JULIO 2020 (*)</b>
Galeno Quirúrgico	\$ 28.61
Galeno Quirúrgico cirugías especiales (Anexo 2 de la Resolución 2571/15)	\$ 31.85
Galeno Practica (con excepción del capítulo 34, 40 y código 17.01.01)	\$ 14.33
Galeno Practica Cod. 40.01.01	\$ 15.88
Galeno Práctica para códigos 34, ECG y Atención del Recién nacido	\$ 15.94
Galeno Práctica para cód. agrupados 23.23.09/10 y 24.24.05/06/07 de Hematología y Hemoterapia	\$ 27,13
Unidad "A" gasto Quirúrgico	\$ 7.47
Unidad "B" gasto Quirúrgico	\$ 7,47
Unidad "C" otros gastos	\$ 1.78
Unidad "D" Gasto Radiológico cod 18	\$ 6.72
Unidad "D" Gasto Radiológico para cod 34	\$ 8.63
Unidad "N" Gasto Bioquímico	\$ 16.30
Unidad gasto ECG	\$ 1.97
Galeno laparoscópico	\$ 34.30
Galeno laparoscópico para cirugías especiales	\$ 38.21

(\*) Se establecen los mismos valores para los meses de abril, mayo y junio por asignación del módulo COVID-19 (8 %).

## 3 Profesionales en áreas cerradas (UTI, UCO, NEO)

Valor de la consulta diaria día/cama:

<b>Vigencia:</b>	<b>Julio 2020</b>
Médico de guardia sin especialidad	\$ 402
Médico de guardia con especialidad	\$ 486

## 4 Prácticas de Rx contrastadas:

<b>Código</b>	<b>Vigencia:</b>	<b>Julio 2020</b>
34.04.04	Estomago/Duodeno	\$ 785
34.04.07	Transito intestinal .delgado/colon	\$ 328
34.04.09	Colon x enema y evacuado (3 placas)	\$ 206
34.04.12	Colon por enema	\$ 1.296

## CENTRO MÉDICO DE MAR DEL PLATA

### 1 Valor Consulta Médica

*Vigencia a partir del 1º de julio de 2020*

CONSULTAS	A CARGO DEL AFILIADO	A CARGO DE IOMA	VALOR CONSULTA (*)	TOTAL VALOR CONSULTA
	COPAGO	COPAGO (*)		
Categoría <b>A</b>	--	\$ 112,00	\$ 292,67	\$ 404,67
Categoría <b>B</b>	<b>\$ 140,00</b>		\$ 300,02	\$ 440,02
Categoría <b>C</b>	<b>\$ 220,00</b>		\$ 309,82	\$ 529,82

(\*) Se establecen los mismos valores para los meses de abril, mayo y junio por asignación del módulo COVID-19 (16 %).

*Vigencia a partir de la aprobación por parte del Honorable Directorio (incremento del copago a cargo del afiliado).*

CONSULTAS	A CARGO DEL AFILIADO	A CARGO DE IOMA	VALOR CONSULTA	TOTAL VALOR CONSULTA
	COPAGO	COPAGO (*)		
Categoría <b>A</b>	--	\$ 112,00	\$ 292,67	\$ 404,67
Categoría <b>B</b>	<b>\$ 190,00</b>		\$ 300,02	\$ 490,02
Categoría <b>C</b>	<b>\$ 290,00</b>		\$ 309,82	\$ 599,82

Copago a cargo del afiliado por Consulta jerarquizada (aplicable en las consultas con especialistas en alergología, clínica médica, clínica pediátrica, endocrinología, geriatría, hepatología, infectología, medicina general, nutrición, nutrición pediátrica, neurología, nefrología, oncología, reumatología, psiquiatría)

Máximo del 40 % de cada una de las especialidades, en cada zona de atención, estableciendo una cantidad máxima de profesionales que puedan ingresar a esta modalidad.

La Entidad deberá publicar el listado de médicos con arancel no jerarquizado a fin de asegurar una amplia accesibilidad de los afiliados a profesionales no jerarquizados. Esta jerarquización cobrará operatividad a partir de la presentación del listado respectivo.

Copagos adicional a cargo del afiliado:

Categoría A: \$ 115

Categoría B: \$ 160

Categoría C: \$ 205

## 2 Valor Prácticas médicas y quirúrgicas del Nomenclador Nacional

Para la valorización de las prácticas médicas especializadas y las intervenciones quirúrgicas se utilizará la misma cantidad de galenos y unidades de gastos que las que figuren en el Nomenclador Nacional de Prestaciones Médicas y Sanatoriales, a los valores que se detallan en el siguiente cuadro, con excepción de las ayudantías por las que se establece un mínimo del 24 % de las unidades del cirujano:

<b>Vigencia:</b>	<b>JULIO 2020 (*)</b>
Galeno Quirúrgico	\$ 28.61
Galeno Quirúrgico cirugías especiales (Anexo 2 de la Resolución 2571/15)	\$ 31.85
Galeno Practica (con excepción del capítulo 34, 40 y código 17.01.01)	\$ 14.33
Galeno Practica Cod. 40.01.01	\$ 15.88
Galeno Práctica para códigos 34, ECG y Atención del Recién nacido	\$ 15.94
Galeno Práctica para cód. agrupados 23.23.09/10 y 24.24.05/06/07 de Hematología y Hemoterapia	\$ 27,13
Unidad "A" gasto Quirúrgico	\$ 7.47
Unidad "B" gasto Quirúrgico	\$ 7,47
Unidad "C" otros gastos	\$ 1.78
Unidad "D" Gasto Radiológico cod 18	\$ 6.72
Unidad "D" Gasto Radiológico para cod 34	\$ 8.63
Unidad "N" Gasto Bioquímico	\$ 16.30
Unidad gasto ECG	\$ 1.97
Galeno laparoscópico	\$ 34.30
Galeno laparoscópico para cirugías especiales	\$ 38.21

(\*) Se establecen los mismos valores para los meses de abril, mayo y junio por asignación del módulo COVID-19 (8 %).

## 3 Profesionales en áreas cerradas (UTI, UCO, NEO)

Valor de la consulta diaria día/cama:

<b>Vigencia:</b>	<b>Julio 2020</b>
Médico de guardia sin especialidad	\$ 402
Médico de guardia con especialidad	\$ 486

## 4 Prácticas de Rx contrastadas:



<b>Código</b>	<b>Vigencia:</b>	<b>Julio 2020</b>
34.04.04	Estomago/Duodeno	\$ 785
34.04.07	Transito intestinal .delgado/colon	\$ 328
34.04.09	Colon x enema y evacuado (3 placas)	\$ 206
34.04.12	Colon por enema	\$ 1.296

5 *Prácticas de Anatomía Patológica:*

*Vigencia a partir del 1º de julio de 2020*

<b>CODIGO</b>	<b>NOMBRE DE LA PRÁCTICA</b>	<b>ESPECIALISTA</b>	<b>GASTOS</b>	<b>MONTO TOTAL</b>
15.01.01	BIOPSIA POR INCISIÓN O PUNCIÓN	\$ 1.296,55	\$ 711,66	\$ 2.008,21
15.01.02	ESTUDIO MACRO/MICRO PIEZA OPER	\$ 1.296,55	\$ 711,66	\$ 2.008,21
15.01.03	ESTUDIO MACRO/MICRO PIEZA ONCO	\$ 1.296,55	\$ 711,66	\$ 2.008,21
15.01.04	BIOPSIA CONGELACIÓN Y DIFERIDA	\$ 1.761,36	\$ 711,66	\$ 2.473,02
15.01.05	ESTUDIO BIOPSIKO SERIADO	\$ 1.296,55	\$ 711,66	\$ 2.008,21
15.01.06	CITOLOGIA EXFOLIATIVA ONCOLOGICA.PAP	\$ 709,43	\$ 266,87	\$ 976,30
15.01.08	NECROPSIA NEONATO O LACTANTE	\$ 3.039,88	\$ 4.823,03	\$ 7.862,91
15.01.09	NECROPSIA DEL JOVEN O ADULTO	\$ 5.012,76	\$ 6.387,26	\$ 11.400,02
15.01.10	CITOLÓG. EXFOLIAT.ONCOLOG.BRONQ	\$ 1.296,55	\$ 711,66	\$ 2.008,21
15.01.11	CITOLÓG. EXFOLIAT.ONCOLOG.LIQUI	\$ 1.296,55	\$ 711,66	\$ 2.008,21

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

ECOGRAFIA DOPPLER COLOR		H.M.	GASTOS	I.O.M.A. V.M.T.
<b>88.18.40</b>	<b>A- ECO DOPPLER CARDIACO</b>	716	971	1,687
	<b>B- ECO DOPPLER CARDIACO FETAL</b>	716	971	1,687
<b>88.18.41</b>	<b>A- ECO DOPPLER PERIFERICO PRIMERA REGION (INCLUYE DOPPLER TRANSCRANEANO)</b>	716	971	1,687
	<b>B- ECO DOPPLER PERIFERICO SEGUNDA O MAS REGIONES (INCLUYE DOPPLER TRANSCRANEANO)</b>	552	473	1,025
<b>88.18.42</b>	<b>ECO DOPPLER COLOR GENERALES</b>			
	<b>A- ECO DOPPLER COLOR OBSTETRICO</b>	716	971	1,687
	<b>B- ECO DOPPLER COLOR DEL EJE ESPLENOPORTAL</b>	716	971	1,687
	<b>C- ECO DOPPLER COLOR RENAL</b>	716	971	1,687
<b>88.18.43</b>	<b>ECO DOPPLER CARDIACO TRANSESOFAGICO</b>	1,814	3,021	4,835
ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA		H.M.	GASTOS	I.O.M.A. V.M.T.
<u>INCLUYE</u> : Material Descartable, aguja de punción y Anestesia local. <u>EXCLUYE</u> : Anatomía Patológica y Bacteriología				
<b>88.18.11</b>	<b>ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA CON PUNCION</b>	1,003	1,364	2,367
<b>88.18.12</b>	<b>ECOGRAFÍA INTERVENCIONISTA CON PUNCION BIOPSIA MULTIPROSTÁTICA</b>	1,442	2,435	3,877
<b>88.18.13/00</b>	<b>PUNCIÓN BIOPSIA MAMARIA ASISTIDA POR VACÍO</b>	2,238	17,960	20,198

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA</b>				
LOS ESTUDIOS <u>INCLUYEN</u> : Materiales Descartables, Medios de Contraste (iónicos o no iónicos) y medicación anestésica. <u>EXCLUYEN</u> : H.M. de Anestesia		H.M	GASTOS	V.M.T.
88.34.10	T.A.C. DE CEREBRO	529	2,117	2,646
88.34.12	T.A.C. DE CEREBRO CONTROL	529	1,460	1,989
88.34.25/00	T.A.C. DE ORBITAS	529	2,117	2,646
88.34.25/01	T.A.C. DE HIPOFISIS	529	2,117	2,646
88.34.25/02	T.A.C. DE OIDOS	529	2,117	2,646
88.34.25/03	T.A.C. DE MACIZO FACIAL	529	2,117	2,646
88.34.25/04	T.A.C. DE S.P.N.	529	2,117	2,646
88.34.26/00	T.A.C. DE CUELLO	529	1,571	2,100
88.34.26/01	T.A.C. DE FARINGE/LARINGE	529	2,117	2,646
88.34.17	T.A.C. COMPLETA DE ABDOMEN	529	3,133	3,662
88.34.19	T.A.C. DE TORAX	529	2,461	2,990
88.34.27/00	T.A.C. DE PELVIS OSEA	529	1,571	2,100
88.34.27/01	T.A.C. DE CADERAS	529	1,571	2,100
88.34.27/02	T.A.C. DE RODILLAS	529	1,571	2,100
88.34.27/03	T.A.C. DE TOBILLOS	529	1,571	2,100
88.34.27/04	T.A.C. DE PIES	529	1,571	2,100
88.34.27/05	T.A.C. DE HOMBROS	529	1,571	2,100
88.34.27/06	T.A.C. DE CODO	529	1,571	2,100
88.34.27/07	T.A.C. DE MUÑECA	529	1,571	2,100
88.34.27/08	T.A.C. DE MANO	529	1,571	2,100
88.34.21	T.A.C. DE COLUMNA CERVICAL	529	2,213	2,742
88.34.22	T.A.C. DE COLUMNA DORSAL	529	2,213	2,742
88.34.23	T.A.C. DE COLUMNA LUMBAR	529	2,213	2,742
88.34.24	T.A.C. DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	529	1,571	2,100
<b>TOMOGRAFIA COMPUTADA POR BARRIDO HELICOIDAL</b>		H.M	GASTOS	V.M.T.
Los estudios con Barrido Helicoidal <u>INCLUYEN</u> : Materiales Descartables , Medios de Contraste (iónicos o no iónicos) y medicación anestésica. <u>EXCLUYEN</u> : H.M. de Anestesia				
88.34.30	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE CEREBRO	529	2,600	3,129
88.34.40/00	T.C. HELICOIDAL DE ORBITAS	529	2,600	3,129
88.34.40/01	T.C. HELICOIDAL DE HIPOFISIS	529	2,600	3,129
88.34.40/02	T.C. HELICOIDAL DE OIDOS	529	2,600	3,129

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>TOMOGRAFIA COMPUTADA POR BARRIDO HELICOIDAL (CONT)</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.34.40/03	T.C. HELICOIDAL DE MACIZO FACIAL	529	2,600	3,129
88.34.40/04	T.C. HELICOIDAL DE S.P.N.	529	2,600	3,129
88.34.41/00	T.C. HELICOIDAL DE CUELLO	529	2,398	2,927
88.34.41/01	T.C. HELICOIDAL DE FARINGE/LARINGE	529	2,600	3,129
88.34.32	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL COMPLETA DE ABDOMEN	529	3,797	4,326
88.34.34	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE TORAX	529	3,243	3,772
88.34.42/00	T.C. HELICOIDAL DE PELVIS OSEA	529	2,398	2,927
88.34.42/01	T.C. HELICOIDAL DE CADERAS	529	2,398	2,927
88.34.42/02	T.C. HELICOIDAL DE RODILLAS	529	2,398	2,927
88.34.42/03	T.C. HELICOIDAL DE TOBILLOS	529	2,398	2,927
88.34.42/04	T.C. HELICOIDAL DE PIES	529	2,398	2,927
88.34.42/05	T.C. HELICOIDAL DE HOMBROS	529	2,398	2,927
88.34.42/06	T.C. HELICOIDAL DE CODO	529	2,398	2,927
88.34.42/07	T.C. HELICOIDAL DE MUÑECA	529	2,398	2,927
88.34.42/08	T.C. HELICOIDAL DE MANO	529	2,398	2,927
88.34.36	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE COLUMNA CERVICAL	529	2,600	3,129
88.34.37	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE COLUMNA DORSAL	529	2,600	3,129
88.34.38	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE COLUMNA LUMBAR	529	2,600	3,129
88.34.39	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	529	2,398	2,927
88.34.43/00	ANGIO TAC (INCLUYE H.G.CONTRASTE C/S RECONST.3D)	1,158	5,796	6,954
88.34.44/00	TAC 3D	1,158	5,155	6,313
88.34.44/01	TAC 3D EXPOSICIÓN SUBSIGUIENTE	1,158	3,552	4,710
88.34.45/00	COLONOSCOPIA VIRTUAL	1,158	4,834	5,992
<b>PRACTICAS INTERVENCIONISTAS BAJO CONTROL DE TOMOGRAFIA COMPUTADA</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.34.50	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE ABDOMEN	1,697	4,161	5,858
88.34.51	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE HIGADO	1,697	4,161	5,858
88.34.52	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE RIÑON	1,697	4,161	5,858
88.34.53	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE PANCREAS	1,697	4,161	5,858
88.34.54	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE TORAX/PULMON	1,697	4,161	5,858
88.34.55	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE UNA VERTEBRA	1,697	4,161	5,858
88.34.56	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE OTROS ORGANOS O REGIONES	1,697	4,161	5,858

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>TOMOGRAFIA COMPUTADA MULTISLICE 64 PISTAS</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
Los estudios de TC.MS <b>INCLUYEN</b> : Materiales Descartables , Medios de Contraste (iónicos o no iónicos) y medicación anestésica. <b>EXCLUYEN</b> : H.M. de Anestesia				
<b>88.34.90/00</b>	T.C. MULTISLICE DE CEREBRO	685	3,243	3,928
<b>88.34.91/01</b>	T.C. MULTISLICE DE ORBITAS	685	3,243	3,928
<b>88.34.91/02</b>	T.C. MULTISLICE DE HIPOFISIS	685	3,243	3,928
<b>88.34.91/03</b>	T.C. MULTISLICE DE OIDOS	685	3,243	3,928
<b>88.34.91/04</b>	T.C. MULTISLICE DE MACIZO FACIAL	685	3,243	3,928
<b>88.34.91/05</b>	T.C. MULTISLICE DE S.P.N.	685	3,243	3,928
<b>88.34.91/06</b>	T.C. MULTISLICE DE CUELLO	685	2,987	3,672
<b>88.34.91/07</b>	T.C. MULTISLICE DE FARINGE/LARINGE	685	3,243	3,928
<b>88.34.92/00</b>	T.C. MULTISLICE COMPLETA DE ABDOMEN	685	4,804	5,489
<b>88.34.93/00</b>	T.C. MULTISLICE DE TORAX	685	3,243	3,928
<b>88.34.94/00</b>	T.C. MULTISLICE DE PELVIS OSEA	685	2,987	3,672
<b>88.34.94/01</b>	T.C. MULTISLICE DE CADERAS	685	2,987	3,672
<b>88.34.94/02</b>	T.C. MULTISLICE DE RODILLAS	685	2,987	3,672
<b>88.34.94/03</b>	T.C. MULTISLICE DE TOBILLOS	685	2,987	3,672
<b>88.34.94/04</b>	T.C. MULTISLICE DE PIES	685	2,987	3,672
<b>88.34.94/05</b>	T.C. MULTISLICE DE HOMBROS	685	2,987	3,672
<b>88.34.94/06</b>	T.C. MULTISLICE DE CODO	685	2,987	3,672
<b>88.34.94/07</b>	T.C. MULTISLICE DE MUÑECA	685	2,987	3,672
<b>88.34.94/08</b>	T.C. MULTISLICE DE MANO	685	2,987	3,672
<b>88.34.94/09</b>	T.C. MULTISLICE DE COLUMNA CERVICAL	685	3,243	3,928
<b>88.34.94/10</b>	T.C. MULTISLICE DE COLUMNA DORSAL	685	3,243	3,928
<b>88.34.94/11</b>	T.C. MULTISLICE DE COLUMNA LUMBAR	685	3,243	3,928
<b>88.34.95/00</b>	T.C. MULTISLICE DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	685	2,987	3,672
<b>88.34.96/00</b>	ANGIO TAC MULTISLICE CARDIACA CORONARIA	2,682	13,752	16,434
<b>88.34.97/00</b>	ANGIO TAC MULTISLICE DE UNA REGION (TORAX, ABDOMEN Y PELVIS, MIEMBROS ETC.)	1,158	6,278	7,436
<b>88.34.97/01</b>	ANGIO TAC MULTISLICE SEGUNDA O MAS REGIONES	918	5,105	6,023
<b>88.34.98/00</b>	RECONSTRUCCION 3D-4D incluye TC-MS segunda region y subsiguientes	1,158	6,278	7,436
<b>88.34.98/01</b>	SCORE DE CALCIO	1,158	7,079	8,237

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>PRACTICAS INTERVENCIONISTAS BAJO CONTROL DE TOMOGRAFIA COMPUTADA MULTISLICE 64 PISTAS</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.34.99/01</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. MS DE ABDOMEN	2,219	5,277	7,496
<b>88.34.99/02</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE HIGADO	2,219	5,277	7,496
<b>88.34.99/03</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE RIÑON	2,219	5,277	7,496
<b>88.34.99/04</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE PANCREAS	2,219	5,277	7,496
<b>88.34.99/05</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE TORAX/PULMON	2,219	5,277	7,496
<b>88.34.99/06</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE UNA VERTEBRA	2,219	5,277	7,496
<b>88.34.99/07</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE OTROS ORGANOS O REGIONES	2,219	5,277	7,496
<b>PET: TOMOGRAFIA POR EMISIÓN DE POSITRONES</b>				
Los estudios INCLUYEN : Materiales Descartables , Medios de Contraste (iónicos o no iónicos) y medicación anestésica. EXCLUYEN : H.M. de Anestesia		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.34.80/00</b>	PET DE CUERPO ENTERO	1,397	22,125	23,522
<b>88.34.80/01</b>	PET DE CUERPO ENTERO POR FUSION DE IMÁGENES	1,240	16,718	17,958

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR</b>				
INCLUYEN : Materiales Descartables , Medios de Contraste, medicación anestésica y EXCLUYEN : H.M. de Anestesia. <b>El módulo incluye ANGIORESONANCIA Y COLANGIORESONANCIA.</b>				
<b>PRIMERA EXPOSICION</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.46.01 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CEREBRO (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.01 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CEREBRO (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.01 A1</b>	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 1RA EXPOSICION (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.01 B1</b>	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 1RA EXPOSICION (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.02 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE RODILLA (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.02 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE RODILLA (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.03 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CADERA (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.03 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CADERA (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.04 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.04 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.05 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.05 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.05 A1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.05 B1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.06 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION MAMARIA (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.06 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION MAMARIA (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.07 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.07 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.07 A1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.07 B1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.08 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.08 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.08 A1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.08 B1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
<b>88.46.08 A2</b>	COLANGIO-RMN 1RA. EXPOSICION (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
<b>88.46.08 B2</b>	COLANGIO-RMN 1RA. EXPOSICION (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>PRIMERA EXPOSICION (CONT.)</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.46.09 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.09 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.09 A1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.09 B1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.10 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.10 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.11 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.11 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.12 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.12 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.13 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.13 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.14 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.14 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.15 A0	R.M.N. DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.15 B0	R.M.N. DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.15 A1	ANGIO-R.M.N.1RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.15 B1	ANGIO-R.M.N.1RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.16 A0	R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE HOMBRO (ALTO CAMPO)	529	4,291	4,820
88.46.16 B0	R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE HOMBRO (BAJO CAMPO)	529	3,730	4,259
88.46.17/AO	ARTRORESONANCIA MAGNETICA	1,182	6,731	7,913
88.46.18/AO	RMN C/ESPECTROSCOPIA	1,182	9,294	10,476
88.46.19/AO	RMN DINÁMICA	1,182	8,333	9,515
88.46.20/AO	RMN CARDIACA	2,682	9,911	12,593
88.46.21/AO	RMN DIFUSION PERFUSION	1,182	11,861	13,043
88.46.22/AO	ESTUDIO MULTIPARAMETRICO DE PRÓSTATA (incluye RMN de próstata espectroscopia difusión perfusión)	4,432	11,218	15,650
<b>SEGUNDA EXPOSICION</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.47.01 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CEREBRO (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.01 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CEREBRO (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.01 A1	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 2DA EXPOSICION (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.01 B1	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 2DA EXPOSICION (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.02 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE RODILLA (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.02 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE RODILLA (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.03 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CADERA (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.03 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CADERA (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273



ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

SEGUNDA EXPOSICION (CONT.)		H.M	GASTOS	V.M.T.
88.47.04 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.04 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.05 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.05 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.05 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.05 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.06 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION MAMARIA (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.06 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION MAMARIA (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.07 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.07 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.07 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.07 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.08 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.08 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.08 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.08 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.08 A2	COLANGIO-RMN 2DA. EXPOSICION (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.08 B2	COLANGIO-RMN 2DA. EXPOSICION (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.09 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.09 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.09 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.09 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.10 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.10 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.11 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.11 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.12 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.12 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
88.47.13 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
88.47.13 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>SEGUNDA EXPOSICION (CONT.)</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.47.14 A0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
<b>88.47.14 B0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.47.15 A0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
<b>88.47.15 B0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.47.15 A1</b>	ANGIO-R.M.N.2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
<b>88.47.15 B1</b>	ANGIO-R.M.N.2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.47.16 A0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE HOMBRO (ALTO CAMPO)	529	3,053	3,582
<b>88.47.16 B0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE HOMBRO (BAJO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>TERCERA EXPOSICION</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.48.01 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CEREBRO (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.01 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CEREBRO (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.02 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE RODILLA (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.02 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE RODILLA (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.03 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CADERA (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.03 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CADERA (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.04 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.04 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.05 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.05 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.06 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION MAMARIA (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.06 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION MAMARIA (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.07 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.07 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.08 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.08 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.09 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.09 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.10 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.10 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>TERCERA EXPOSICION (CONT.)</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.48.11 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.11 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.12 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.12 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.13 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.13 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.14 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.14 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.15 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.15 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941
<b>88.48.16 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE HOMBRO (ALTO CAMPO)	529	2,744	3,273
<b>88.48.16 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE HOMBRO (BAJO CAMPO)	529	2,412	2,941

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>MEDICINA NUCLEAR</b>							
<b>88.26.01</b>	<b>PRUEBAS FUNCIONALES</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- MEDICINA NUCLEAR CURVA DE CAPTACION TIROIDEA	529	92	621	I-131	1,155	1,776
	B- MEDICINA NUCLEAR PRUEBA DE INHIBICION	529	92	621	I-131	1,155	1,776
<b>88.26.02</b>	<b>CENTELLOGRAFIA LINEAL</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- CENTELLOGRAFIA LINEAL DE TIROIDES	529	139	668	I-131	1,155	1,823
	B- CENTELLOGRAFIA TIROIDES / MEDIASTINO	529	217	746	I-131	1,155	1,901
<b>88.26.03</b>	<b>ESTUDIOS CON CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA GAMAMGRAFIA DE</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA TIROIDEA	664	214	878	Tc99m	2,112	2,990
	B- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA DE PARATIROIDES	664	214	878	Tc 99mMIBI	6,537	7,415
	C- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA PULMONAR PERFUSION	664	214	878	Tc 99m	2,112	2,990
	D- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA PULMONAR VENTILACION	664	214	878	Tc 99m	7,224	8,102
	E- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA PULMONAR PERFUSION / VENTILACION	664	214	878	Tc 99m	8,534	9,412
	F- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA DE GLANDULAS SALIVALES	664	214	878	Tc 99m	2,112	2,990
	G- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA HEPATICA	664	214	878	Tc 99m	2,112	2,990
	H- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA ESPLENICA	664	214	878	Tc 99m	2,638	3,516
	I- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA CEREBRAL ( 4 POSICIONES)	664	214	878	Tc 99m	3,288	4,166
	J- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA OSEA (1 AREA)	664	214	878	Tc 99m	4,592	5,470
	K- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA DE MAMA	664	214	878	Tc 99mMIBI	5,225	6,103
	L- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA RENAL	664	214	878	Tc 99m	2,112	2,990
	LL-CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA UN AREA CON ATB MARCADO	664	214	878	Tc 99m + ATB MARC.	7,115	7,993
M-CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA UN AREA CON Ga 67 (1 dosis)	664	214	878	Ga67	9,895	10,773	

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

88.26.04	<b>ESTUDIOS CON CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA</b>	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA ANGIOGRAFIA	529	357	886	Tc 99m	3,288	4,174
	B- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA FLEBOGRAFIA ( 1 AREA )	529	357	886	Tc 99m	1,915	2,801
	C- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA FLEBOGRAFIA (AREA ADICIONAL)	529	116	645	Tc 99m	1,314	1,959
	D- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA RADIORENOGRAMA	529	524	1,053	Tc 99m	1,915	2,968
	E- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA RESIDUO VESICAL	529	357	886	Tc 99m	1,915	2,801
	F- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA DETECCION DE TORSION TESTICULAR	529	357	886	Tc 99m	3,288	4,174
	G- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA TRANSITO ESOFAGICO	529	357	886	Tc 99m	1,915	2,801
	H- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA REFLUJO GASTROESOFAGICO	529	357	886	Tc 99m	1,915	2,801
88.26.05	<b>CENTELLOGRAFIA CORPORAL TOTAL</b>	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A- CENTELLOGRAFIA OSEA TOTAL	1,355	743	2,098	Tc 99m	4,592	6,690
	B- CENTELLOGRAFIA OSEA EN TRES TIEMPOS	904	600	1,504	Tc 99m	4,592	6,096
	<b>CENTELLOGRAFIA RASTREO PARA FEOCROMOCITONA</b>	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
88.26.06	A- CENTELLOGRAFIA RASTREO PARA FEOCROMOCITOMA	1,096	991	2,087	I-131 MIBG	32,232	34,319
88.26.07	<b>BARRIDO CORPORAL TOTAL</b>	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A1- BARRIDO CORPORAL TOTAL PARA Ca. DE TIROIDES	1,026	929	1,955	I 131	2,887	4,842
	A2- BARRIDO CORPORAL TOTAL PARA Ca. DE TIROIDES (RASTREO POST DOSIS TERAPÉUTICA)	1,026	929	1,955	--	0	1,955
	B- BARRIDO CORPORAL TOTAL CON Ga -67	1,096	991	2,087	Ga-67	29,676	31,763

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

88.26.08	<b>CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL HEMORRAGIA DIGESTIVA	685	626	1,311	Tc 99m	4,592	5,903
	B- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL DIVERTICULO DE MECKEL	529	354	883	Tc 99m	1,915	2,798
	C- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL VACIAMIENTO GASTRICO	685	626	1,311	Tc 99m	924	2,235
	D- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL LINFOGRAFIA	529	373	902	Tc 99m	1,915	2,817
	E- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL CISTERNOGRAFIA	664	600	1,264	Tc 99m	1,915	3,179
	F- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL FISTULA DE LCR	529	408	937	Tc 99m	1,915	2,852
88.26.10	<b>ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS CON CÁMARA GAMMA PLANAR</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS CON CÁMARA GAMMA REPOSO CON TRAZADORES DE PERFUSION	529	357	886	Tc 99m MIBI	6,183	7,069
	B- ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS CON CÁMARA GAMMA REPOSO CON TRAZADORES DE DAÑO	529	357	886	Tc 99m MIBI	3,562	4,448
	C- ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS CON CÁMARA GAMMA PLANAR DE MIOCARDIO : REPOSO/ESFUERZO Ó REPOSO/REPOSO Ó APREMIO FARMACOLOGICO/REPOSO	664	600	1,264	Tc 99m MIBI	6,183	7,447
88.26.11	<b>VENTRICULOGRAFIA FRACCION DE EYECCION</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- VENTRICULOGRAFIA FRACCION DE EYECCION EN REPOSO	664	600	1,264	Tc 99m	4,592	5,856
	B- VENTRICULOGRAFIA FRACCION DE EYECCION EN REPOSO Y APREMIO	1,355	1,219	2,574	Tc 99m	4,592	7,166

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

88.26.12	ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS POR SPECT	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A.- ESTUDIO CARDIOLÓGICO POR SPECT PERFUSION MIOCARDICA EN REPOSO	664	600	1,264	Tc 99mMIBI	3,562	4,826
	B.- ESTUDIO CARDIOLÓGICO POR SPECT PERFUSION MIOCARDICA EN REPOSO Y ESFUERZO	2,090	1,768	3,858	Tc 99mMIBI	6,183	10,041
	C.- ESTUDIO CARDIOLÓGICO POR SPECT PERFUSION MIOCARDICA EN REPOSO CON REINYECCION. TALIO 201 (ESTUDIO DE VIABILIDAD MIOCARDICA)	2,090	1,768	3,858	TALIO 201	12,155	16,013
	D.- ESTUDIO CARDIOLÓGICO POR SPECT ESTUDIOS GATILLADOS	664	600	1,264	—	0	1,264
88.26.13	ESTUDIOS GENERALES POR SPECT	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Gammagrafia tiroidea	970	869	1,839	Tc 99 m	3,055	4,894
	B.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Gammagrafia de paratiroides ( incluye cuello y mediastino)	970	869	1,839	Tc 99mMIBI	6,183	8,022
	C.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Gammagrafia pulmonar perfusion	970	869	1,839	Tc 99 m	3,055	4,894
	D.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Gammagrafia pulmonar ventilacion	970	869	1,839	Tc 99 m	7,224	9,063
	E.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Gammagrafia pulmonar perfusion / ventilacion	970	869	1,839	Tc 99 m	8,534	10,373
	F.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Gammagrafia hepatica	970	869	1,839	Tc 99 m	3,055	4,894
	G.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Gammagrafia esplénica	970	869	1,839	Tc 99 m	3,055	4,894
	H.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Gammagrafia renal	970	869	1,839	Tc 99 m	3,055	4,894
	I.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Oseo ( 1 AREA)	970	869	1,839	Tc 99mMIBI	6,183	8,022
	J.- ESTUDIO GRAL POR SPECT Cerebral con trazadores de flujo con Tc-99m + HMPAO	970	869	1,839	Tc99m HMPOA	6,183	8,022

ANEXO 3  
 NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
 ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

88.26.14	PRACTICAS TERAPEUTICAS	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A1- DOSIS TERAPEUTICA PARA TIROTOXICOSIS O NODULO CALIENTE , 20 mCi	758	680	1,438	1 131	4,774	6,212
	A2- DOSIS TERAPEUTICA PARA TIROTOXICOSIS O NODULO CALIENTE , 30 mCi	758	680	1,438	1 131	6,029	7,467
	B1- DOSIS TERAPEUTICA PARA CARCINOMA DE TIROIDES 100 mCi	758	680	1,438	1 131	14,836	16,274
	B2- DOSIS TERAPEUTICA PARA CARCINOMA DE TIROIDES 150 mCi	758	680	1,438	1 131	21,124	22,562
	B3- DOSIS TERAPEUTICA PARA CARCINOMA DE TIROIDES 200 mCi	758	680	1,438	1 131	27,421	28,859



ANEXO 3  
 CODIGOS DE GASTROENTEROLOGIA  
 HONORARIOS MEDICOS

<b>GASTROENTEROLOGÍA</b>			
CODIGO 1ER. NIVEL	CODIGO 2DO. NIVEL	En el valor establecido quedan incluidos los siguientes items: pinzas, ansas, canastillas y papilotomos.	PESOS
88.08.04	ET 1	EXTRACCION DE CUERPO EXTRAÑO ALTO CON VIDEO	4,027
88.08.05	ET 2	EXTRACCION DE CUERPO EXTRAÑO BAJO CON VIDEO	4,027
88.08.06	ET 3	ESCLEROSIS O LIGADURA DE VARICES GASTRICAS O ESOFAGICAS	7,529
88.08.07	ET 4	DILATACION ESOFAGICA	5,145
88.08.08	ET 5	COLOCACION DE PROTESIS ESOFAGICAS Y GASTROINTESTINALES	5,480
88.08.09	ET 6	POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA GASTRICA	3,989
88.08.10	ET 7	POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA COLONICA	4,877
88.08.11	ET 8	GASTROCTOMIA ENDOSCOPICA O PERCUTANEA	17,584
88.08.12	ET 8 A	RECAMBIO DE BOTON DE GASTROSTOMIA	2,877
88.08.13	ET 9	HEMOSTASIA DE LESION SANGRANTE ESOFAGICA, GASTRICA O DUODENAL	5,719
88.08.14	ET 10	HEMOSTASIA DE LESION SANGRANTE COLONICA	6,968
88.08.15	ET 11	EXTRACCION DE CALCULO COLEDOCIANO	14,347
88.08.16	ET 12	COLOCACION DE PROTESIS DE VIAS BILIARES Y PANCREAS	13,098
88.08.17	ET 13	COLOCACION DE PROTESIS DE VIAS BILIARES Y PANCREAS 1ER RECAMBIO	9,345
88.08.18	ET 14	COLOCACION DE PROTESIS DE VIAS BILIARES Y PANCREAS RECAMBIO ULTERIORES	7,466
88.08.19	ET15	DRENAJE BILIAR PERCUTANEO TERAPEUTICO	3,714
<b>TRAUMATOLOGIA</b>			
88.12.01	TR S 57	ARTROSCOPIA SIMPLE	5,694
88.12.02	TR C 57	ARTROSCOPIA COMPLEJA	15,298

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS

<b>CODIGO</b>	<b>NEUROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.01.01	MAPEO CEREBRAL COMPUTADO	1,846	404	2,250
88.01.02	POLISOMNOGRAFIA (CON CIRCUITO DE TV)	2,401	1,333	3,734
88.01.03	MONITOREO ELECTROENCEFALOGRAFICO AMBULATORIO ( 24 HS.)	303	829	1,132
88.01.04	OXIMETRIA DIGITAL	838	1,102	1,940
88.01.05	TEST DE LATENCIAS MULTIPLES	264	700	964
88.01.06	POTENCIALES EVOCADOS	456	410	866
<b>CODIGO</b>	<b>OFTALMOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.02.01	CAMPO VISUAL COMPUTARIZADO	264	329	593
88.02.02	CONTEO DE CELULAS ENDOTELIALES POR OJO	143	179	322
88.02.03	ECOMETRIA	122	179	301
88.02.04	ELECTRORETINOGRAMA	57	110	167
88.02.05	IRIDOTOMIA CON LASER TRATAMIENTO COMPLETO POR OJO	1,397	2,911	4,308
88.02.06	PAQUIMETRIA POR OJO	64	110	174
88.02.07	PLOMBAJE POR OJO	64	110	174
88.02.08	TEST DE LOTMAN	143	179	322
88.02.09	TEST DE SENSIBILIDAD DEL CONTRASTE	94	179	273
88.02.10	TRABECULOPLASTIA CON LASER (HASTA 2 SESIONES)	1,288	2,995	4,283
88.02.11	EXAMEN CITOBACTERIOLOGICO	129	198	327
88.02.12	EXAMEN DE OJO SECO	143	179	322
88.02.13	FOTOCOAGULACION CON LASER (POR SESION, HASTA 4 SESIONES) POR OJO	1,067	2,312	3,379
88.02.14	TEST DE VISION DE COLORES	64	110	174
88.02.15	CAPSULOTOMIA POSTERIOR CON YAG LASER POR OJO	1,067	2,312	3,379
88.02.16	TOPOGRAFIA CORNEAL POR OJO	143	288	431
<b>CODIGO</b>	<b>OTORRINOLARINGOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.03.01	NASOFARINGOLARINGOSCOPIA	264	288	552
88.03.02	NASOFARINGOLARINGOSCOPIA (CON VIDEO)	264	288	552
<b>CODIGO</b>	<b>NEUMONOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.05.01	CURVA FLUJO VOLUMEN COMPUTARIZADO	382	187	569
88.05.02	ESPIROMETRIA COMPUTADA	456	198	654
88.05.03	ESPIROMETRIA POR COMPRESION TORACICA	1,397	904	2,301
<b>CODIGO</b>	<b>GASTROENTEROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.08.01	ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA CON VIDEO	1,391	1,934	3,325
88.08.02	VIDEOCOLONOSCOPIA	1,504	2,365	3,869
88.08.03	COLANGIOPANCREATOGRAFIA RETROGRADA ENDOSCOPICA CON VIDEO	2,440	1,042	3,482

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS

<b>CODIGO</b>	<b>UROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.10.01	TEST DE DROGAS VASOACTIVAS	664	483	1,147
88.10.02	TEST DE TUMESCENCIA Y RIGIDEZ PENEANA NOCTURNA ( PRIMERA NOCHE )	664	597	1,261
88.10.03	TEST DE TUMESCENCIA Y RIGIDEZ PENEANA NOCTURNA ( SEGUNDA NOCHE)	450	355	805
88.10.04	CAVERNOSONOGRAMIA	238	700	938
88.10.05	ESTUDIO URONEUROFISIOLOGICO	499	198	697
88.10.06	PENOSCOPIA	337	179	516
88.10.07	PENOSCOPIA CON BIOPSIA	337	232	569
88.10.08	FLUJOMETRIA URINARIA COMPUTARIZADA	664	1,079	1,743
88.10.09	ESTUDIO URINARIO COMPLETO COMPUTARIZADO	1,288	597	1,885
88.10.10	BIOPSIA ENDOSCOPICA VESICAL CON PINZA FRIA	499	994	1,493
88.10.11	URETERORENOSCOPIA DIAGNOSTICA	2,209	1,592	3,801
88.10.12	VIDEOURETROCISTOSCOPIA	524	634	1,158
<b>CODIGO</b>	<b>GINECOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.11.01	DIAGNOSTICO PRENATAL POR AMNIOCENTESIS	1,488	664	2,152
88.11.02	DIAGNOSTICO PRENATAL POR BIOPSIA CORIONICA	1,483	1,988	3,471
<b>CODIGO</b>	<b>ANATOMIA PATOLOGICA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.15.01	PUNCION BIOPSIA POR ASPIRACION	722	339	1,061
88.15.02	BIOPSIA POR INMUNOFUORESCENCIA	823	451	1,274
88.15.03	RECEPTORES HORMONALES POR METODO IHQ. (ESTROGENOS Y PROGESTERONA)	2,675	451	3,126
88.15.04	ESTUDIO DE BIOPSIA POR IHQ EN CORTES EMBEBIDOS EN PARAFINA ( HASTA TRES MARCADORES)	722	1,003	1,725
88.15.05	ESTUDIO DE BIOPSIA POR IHQ.EN CORTES EMBEBIDOS EN PARAFINA ( MAS DE TRES MARCADORES ,C/U )	246	221	467
<b>CODIGO</b>	<b>CARDIOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.17.01	PRESUROMETRIA	264	499	763
88.17.02	ELECTROCARDIOGRAMA DE ALTA RESOLUCION DE SEÑALES	554	800	1,354
88.17.03	TILT TEST	576	800	1,376
<b>CODIGO</b>	<b>ECOGRAFIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.18.01	ECOCARDIOFETAL	353	404	757
88.18.02	ECOGRAFIA TRNASFONTANERAL	353	404	757
88.18.03	ECOGRAFIA DE LA CADERA DEL RECIEN NACIDO	382	404	786
88.18.04	ECOGRAFIA MUSCULOESQUELETICA	382	404	786
88.18.05	ECOGRAFIA TRANSCRANEANA	303	404	707
88.18.06	ECOGRAFIA GENERAL DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	382	404	786
88.18.07	ECOGRAFIA ENDOCAVITARIA GINECOLOGICA INCLUYE : Material Descartable y Anestesia	653	597	1,250

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS

88.18.08	ECOGRAFIA ENDOCAVITARIA PROSTATICA TRANSRECTAL INCLUYE : Material Descartable y Anestesia	653	597	1,250
88.18.09	ECOGRAFIA ENDOCAVITARIA ESOFAGICA-GASTRICA-RECTAL INCLUYE :Material Descartable y Anestesia	499	597	1,096
88.18.10	ECOGRAFIA CON DROGAS CON DIGITALIZACION DE IMAGENES (DIPIRIDAMOL, ETC) INCLUYE : Medicación	767	2,200	2,967
<b>CODIGO</b>	<b>ECOGRAFIA DOPPLER BLANCO Y NEGRO</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.18.20	DE VASOS DE CUELLO	155	597	752
88.18.21	ARTERIAL PERIFERICO	139	597	736
88.18.22	AORTA Y SUS RAMAS	139	597	736
88.18.23	VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES	139	597	736
88.18.24	DEL EJE ESPLENO PORTAL	139	597	736
88.18.25	DE PENE	139	597	736
88.18.26	DEL CORDON ESPERMATICO	139	597	736
88.18.27	OBSTETRICO	155	597	752
88.18.28	CARDIOLOGICO	238	597	835
88.18.29	PULSADO VASCULAR PERIFERICO/NEFROLOGICO	139	597	736
<b>CODIGO</b>	<b>GENETICA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.21.01	DETECCION DEL SITIO FRAGIL DEL CROMOSOMA X	674	2,293	2,967
88.21.02	CARIOTIPO CON ALTA RESOLUCION DE BANDA	2,650	685	3,335
88.21.03	ESTUDIO CROMOSOMICO	2,650	685	3,335
88.21.04	CARIOTIPO DE MATERIAL DE ABORTO ESPONTANEO	2,385	685	3,070
<b>CODIGO</b>	<b>HEMATOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.23.01	CITOMETRIA DE FLUJO ( LEUCEMIAS Y LINFOMAS )	994	3,993	4,987
88.23.02	CITOMETRIA DE FLUJO (ADN E INDICACIONES DE MEDICINA TRANSF)	664	2,657	3,321
88.23.03	CITOMETRIA DE FLUJO (HIV y CD34 )	238	994	1,232
88.23.04	AUTOTRANSFUSION, HASTA 2 UNIDADES	738	1,832	2,570
<b>CODIGO</b>	<b>MAMOGRAFIAS</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.34.01	PUNCION BIOPSIA O LOCALIZACION PREBIOPSIA DE LESION NO PALPABLE CON MARCADOR	1,397	1,301	2,698
88.34.02	PUNCION BIOPSIA CON MARCACION ESTEREOTAXICA	1,846	3,333	5,179
88.34.03	MAGNIFICACION MAMOGRAFICA (POR LADO)	199	258	457
<b>CODIGO</b>	<b>DENSITOMETRIA OSEA</b>	<b>H.M.</b>	<b>#VALUE!</b>	<b>V.M.T.</b>
	Estudio con equipo emisor de Rayos X de baja energía ,			
88.34.70	DE UNA REGION	355	378	733
88.34.71	DE DOS O MAS REGIONES	518	472	990
88.34.72	POR TAC CON SOFTWARE ESPECIFICO	749	578	1,327
<b>CODIGO</b>	<b>ESPINOGRAFIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.34.80	DE CUALQUIER REGION, realizado con portachasis específico y cuadrícula con numeración	329	597	926

ANEXO 3  
 NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
 ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS  
 (Fuera de la cápita en los Convenios suscritos bajo esta modalidad prestacional)

<b>CODIGO</b>	<b>NEUROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.01.07	POLISOMNOGRAFIA NOCTURNA CON OXIMETRIA DE PULSO CONTINUA	4,332	5,849	10,181
88.01.08	MODULO DE POLISOMNOGRAFIA MAS TITULACION DE CPAP	5,909	7,976	13,885
<b>CODIGO</b>	<b>OFTALMOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.02.17	ABERROMETRIA POR OJO	290	388	678
88.02.18	ANALIZADOR DE RESPUESTA OCULAR (ORA) POR OJO	188	285	473
88.02.19	ANGIOFLUORESCINOGRAMIA (AFG) POR OJO	431	586	1,017
88.02.20	BIOMICROSCOPIA ULTRASONICA (UBM) POR OJO	388	586	974
88.02.21	ECOGRAFIA OCULAR POR OJO	338	460	798
88.02.22	INTERFEROMETRIA OPTICA LASER (IOL MASTER) POR OJO	338	460	798
88.02.23	MICROSCOPIA CONFOCAL DE LA CORNEA POR OJO	200	302	502
88.02.24	TOMOGRAMIA CONFOCAL DE PAPILA (HRT) POR OJO	290	388	678
88.02.25	TOMOGRAMIA DE COHERENCIA OPTICA (OCT) POR OJO	338	460	798
88.02.26	TOPOGRAMIA CORNEAL de ELEVACION POR OJO	290	388	678
<b>CODIGO</b>	<b>NEUMONOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.05.04	DIFUSION DE MONOXIDO DE CARBONO	1,574	2,127	3,701
88.05.05	PRUEBA DE TITULACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA (CPAP)	2,758	3,723	6,481
88.05.06	RESISTENCIA Y CONDUCTANCIA DE LAS VIAS AEREAS	738	994	1,732
88.05.07	VOLUMENES PULMONARES POR PLETISMOGRAMIA	1,445	1,950	3,395
88.05.08	VENTILACION VOLUNTARIA MAXIMA	449	602	1,051
88.05.09	ESTUDIO SIMPLIFICADO PARA EVALUACION DE APNEAS DE SUEÑO	2,758	3,723	6,481
88.05.10	VIDEOFIBROBRONCOSCOPIA	3,152	4,254	7,406
88.05.11	REHABILITACIÓN RESPIRATORIA	2,758	3,723	6,481
88.17.04	PRUEBA DEL EJERCICIO CARDIOPULMONAR CON SONSUMO DE OXÍGENO	1,445	1,950	3,395
88.17.05	TEST/PRUEBA DE LA MARCHA DE LOS 6 MINUTOS	524	708	1,232
<b>CODIGO</b>	<b>GASTROENTEROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.08.21	MANOMETRIA ESOFAGICA Y ANORECTAL (INCLUYE SONDA)	3,020	4,077	7,097
88.08.22	PH METRIA (INCLUYE SONDA)	2,628	3,546	6,174
88.08.23	PH METRIA PEDIATRICA (INCLUYE SONDA)	3,546	5,318	8,864
88.08.24	TEST DEL AIRE ESPIRADO	919	1,240	2,159
88.08.25	BIO FEETBACK RECTOANAL (POR 3 MESES )	3,545	4,785	8,330
88.08.26	IMPEDANCIOMETRIA PEDIATRICA	8,534	11,525	20,059
88.18.14	ECOENDOSCOPIA	1,240	1,863	3,103
88.18.15	ECOENDOSCOPIA RADIAL	3,666	5,494	9,160

ANEXO 3  
 NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
 ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS  
 (Fuera de la cápita en los Convenios suscritos bajo esta modalidad prestacional)

88.08.20	VIDEOCOLONOSCOPIA (indicada en el marco del Programa de Prevención de Cáncer colorrectal)	1,504	2,365	3,869
<b>CODIGO</b>	<b>DERMATOLOGIAA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.13.01	DERMATOSCOPIA	658	887	1,545
<b>CODIGO</b>	<b>CARDIOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.17.06	ERGOMETRIA DE 12 DERIVACIONES	658	887	1,545
88.17.07	REHABILITACION CARDIOVASCULAR (POR 3 MESES)	3,174	4,432	7,606
88.17.08	CARDIOGRAFIA POR IMPEDANCIA	787	1,064	1,851
88.17.09	VELOCIDAD DE ONDA DE PULSO	524	708	1,232
88.17.10	HOLTER HASTA 12 CANALES	787	1,064	1,851
<b>CODIGO</b>	<b>RADIOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.34.74	VIDEODEGLUCION	1,313	1,773	3,086
88.34.75	VIDEO DEFECOGRAFIA	1,313	1,773	3,086
<b>CODIGO</b>	<b>GINECOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.11.03	CRIOCIRUGIA DE CUELLO UTERINO O VULVA	985	1,333	2,318
88.11.04	HISTEROSCOPIA DIAGNOSTICA	818	2,219	3,037
88.11.05	HISTEROSCOPIA TERAPEUTICA	3,545	Valor UDA(*)	3,545
88.11.06	ESCISION CON ASA DE LEEP	3,545	Valor UDA (*)	3,545
88.11.07	ESCISION CON CONO DE LEEP	3,940	Valor UDA (*)	3,940
88.11.08	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DEL DIU (profesionales adheridos al Programa Ser de Salud Sexual y Reproductiva, Resolución 1245/06)			4,213
88.34.04	MAMOGRAFIA POR TOMOSINTESIS	1,248	1,683	2,931
88.18.16	COLOCACION DE CLIP PARA NEOADYUVANCIA	1,772	2,393	4,165
88.18.17	CORE BIOPSIA	1,970	2,659	4,629
<b>CODIGO</b>	<b>ANATOMIA PATOLOGICA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.15.06	MARCADORES HER-2NEU (C-ERB B2 X FISCH)	2,628	3,546	6,174
88.15.07	MARCADORES HER-2NEU (C-ERB B2 X INMUNOHISTOQUIMICA)	919	1,240	2,159
<b>CODIGO</b>	<b>OTORRINOLARINGOLOGÍA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.31.05	VIDEONISTAGMOGRAFIA	787	1,064	1,851
88.31.06	VIDEONISTAGMOGRAFIA CON TEST CALORICO	1,115	1,506	2,621
<b>CODIGO</b>	<b>OTROS ESTUDIOS</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.07.01	COLOCACION DE PORT A CATH	2,363	3,190	5,553

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

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

ECOGRAFIA DOPPLER COLOR		H.M.	GASTOS	I.O.M.A. V.M.T.
<b>88.18.40</b>	<b>A- ECO DOPPLER CARDIACO</b>	796	971	1,767
	<b>B- ECO DOPPLER CARDIACO FETAL</b>	796	971	1,767
<b>88.18.41</b>	<b>A- ECO DOPPLER PERIFERICO PRIMERA REGION (INCLUYE DOPPLER TRANSCRANEANO)</b>	796	971	1,767
	<b>B- ECO DOPPLER PERIFERICO SEGUNDA O MAS REGIONES (INCLUYE DOPPLER TRANSCRANEANO)</b>	613	473	1,086
<b>88.18.42</b>	<b>ECO DOPPLER COLOR GENERALES</b>			
	<b>A- ECO DOPPLER COLOR OBSTETRICO</b>	796	971	1,767
	<b>B- ECO DOPPLER COLOR DEL EJE ESPLENOPORTAL</b>	796	971	1,767
	<b>C- ECO DOPPLER COLOR RENAL</b>	796	971	1,767
<b>88.18.43</b>	<b>ECO DOPPLER CARDIACO TRANSESOFAGICO</b>	2,016	3,021	5,037
ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA		H.M.	GASTOS	I.O.M.A. V.M.T.
<u>INCLUYE</u> : Material Descartable, aguja de punción y Anestesia local. <u>EXCLUYE</u> : Anatomía Patológica y Bacteriología				
<b>88.18.11</b>	<b>ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA CON PUNCION</b>	1,115	1,364	2,479
<b>88.18.12</b>	<b>ECOGRAFÍA INTERVENCIONISTA CON PUNCION BIOPSIA MULTIPROSTÁTICA</b>	1,602	2,435	4,037
<b>88.18.13/00</b>	<b>PUNCIÓN BIOPSIA MAMARIA ASISTIDA POR VACÍO</b>	2,486	17,960	20,446

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA</b>				
LOS ESTUDIOS <u>INCLUYEN</u> : Materiales Descartables, Medios de Contraste (iónicos o no iónicos) y medicación anestésica. <u>EXCLUYEN</u> : H.M. de Anestesia		H.M	GASTOS	V.M.T.
88.34.10	T.A.C. DE CEREBRO	588	2,117	2,705
88.34.12	T.A.C. DE CEREBRO CONTROL	588	1,460	2,048
88.34.25/00	T.A.C. DE ORBITAS	588	2,117	2,705
88.34.25/01	T.A.C. DE HIPOFISIS	588	2,117	2,705
88.34.25/02	T.A.C. DE OIDOS	588	2,117	2,705
88.34.25/03	T.A.C. DE MACIZO FACIAL	588	2,117	2,705
88.34.25/04	T.A.C. DE S.P.N.	588	2,117	2,705
88.34.26/00	T.A.C. DE CUELLO	588	1,571	2,159
88.34.26/01	T.A.C. DE FARINGE/LARINGE	588	2,117	2,705
88.34.17	T.A.C. COMPLETA DE ABDOMEN	588	3,133	3,721
88.34.19	T.A.C. DE TORAX	588	2,461	3,049
88.34.27/00	T.A.C. DE PELVIS OSEA	588	1,571	2,159
88.34.27/01	T.A.C. DE CADERAS	588	1,571	2,159
88.34.27/02	T.A.C. DE RODILLAS	588	1,571	2,159
88.34.27/03	T.A.C. DE TOBILLOS	588	1,571	2,159
88.34.27/04	T.A.C. DE PIES	588	1,571	2,159
88.34.27/05	T.A.C. DE HOMBROS	588	1,571	2,159
88.34.27/06	T.A.C. DE CODO	588	1,571	2,159
88.34.27/07	T.A.C. DE MUÑECA	588	1,571	2,159
88.34.27/08	T.A.C. DE MANO	588	1,571	2,159
88.34.21	T.A.C. DE COLUMNA CERVICAL	588	2,213	2,801
88.34.22	T.A.C. DE COLUMNA DORSAL	588	2,213	2,801
88.34.23	T.A.C. DE COLUMNA LUMBAR	588	2,213	2,801
88.34.24	T.A.C. DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	588	1,571	2,159
<b>TOMOGRAFIA COMPUTADA POR BARRIDO HELICOIDAL</b>		H.M	GASTOS	V.M.T.
Los estudios con Barrido Helicoidal <u>INCLUYEN</u> : Materiales Descartables , Medios de Contraste (iónicos o no iónicos) y medicación anestésica. <u>EXCLUYEN</u> : H.M. de Anestesia				
88.34.30	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE CEREBRO	588	2,600	3,188
88.34.40/00	T.C. HELICOIDAL DE ORBITAS	588	2,600	3,188
88.34.40/01	T.C. HELICOIDAL DE HIPOFISIS	588	2,600	3,188
88.34.40/02	T.C. HELICOIDAL DE OIDOS	588	2,600	3,188



ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>TOMOGRAFIA COMPUTADA POR BARRIDO HELICOIDAL (CONT)</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.34.40/03</b>	T.C. HELICOIDAL DE MACIZO FACIAL	588	2,600	3,188
<b>88.34.40/04</b>	T.C. HELICOIDAL DE S.P.N.	588	2,600	3,188
<b>88.34.41/00</b>	T.C. HELICOIDAL DE CUELLO	588	2,398	2,986
<b>88.34.41/01</b>	T.C. HELICOIDAL DE FARINGE/LARINGE	588	2,600	3,188
<b>88.34.32</b>	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL COMPLETA DE ABDOMEN	588	3,797	4,385
<b>88.34.34</b>	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE TORAX	588	3,243	3,831
<b>88.34.42/00</b>	T.C. HELICOIDAL DE PELVIS OSEA	588	2,398	2,986
<b>88.34.42/01</b>	T.C. HELICOIDAL DE CADERAS	588	2,398	2,986
<b>88.34.42/02</b>	T.C. HELICOIDAL DE RODILLAS	588	2,398	2,986
<b>88.34.42/03</b>	T.C. HELICOIDAL DE TOBILLOS	588	2,398	2,986
<b>88.34.42/04</b>	T.C. HELICOIDAL DE PIES	588	2,398	2,986
<b>88.34.42/05</b>	T.C. HELICOIDAL DE HOMBROS	588	2,398	2,986
<b>88.34.42/06</b>	T.C. HELICOIDAL DE CODO	588	2,398	2,986
<b>88.34.42/07</b>	T.C. HELICOIDAL DE MUÑECA	588	2,398	2,986
<b>88.34.42/08</b>	T.C. HELICOIDAL DE MANO	588	2,398	2,986
<b>88.34.36</b>	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE COLUMNA CERVICAL	588	2,600	3,188
<b>88.34.37</b>	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE COLUMNA DORSAL	588	2,600	3,188
<b>88.34.38</b>	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE COLUMNA LUMBAR	588	2,600	3,188
<b>88.34.39</b>	T.C. POR BARRIDO HELICOIDAL DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	588	2,398	2,986
<b>88.34.43/00</b>	ANGIO TAC (INCLUYE H.G.CONTRASTE C/S RECONST.3D)	1,286	5,796	7,082
<b>88.34.44/00</b>	TAC 3D	1,286	5,155	6,441
<b>88.34.44/01</b>	TAC 3D EXPOSICIÓN SUBSIGUIENTE	1,286	3,552	4,838
<b>88.34.45/00</b>	COLONOSCOPIA VIRTUAL	1,286	4,834	6,120
<b>PRACTICAS INTERVENCIONISTAS BAJO CONTROL DE TOMOGRAFIA COMPUTADA</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.34.50</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE ABDOMEN	1,885	4,161	6,046
<b>88.34.51</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE HIGADO	1,885	4,161	6,046
<b>88.34.52</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE RIÑON	1,885	4,161	6,046
<b>88.34.53</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE PANCREAS	1,885	4,161	6,046
<b>88.34.54</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE TORAX/PULMON	1,885	4,161	6,046
<b>88.34.55</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE UNA VERTEBRA	1,885	4,161	6,046
<b>88.34.56</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. DE OTROS ORGANOS O REGIONES	1,885	4,161	6,046

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>TOMOGRAFIA COMPUTADA MULTISLICE 64 PISTAS</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
Los estudios de TC.MS <b>INCLUYEN</b> : Materiales Descartables , Medios de Contraste (iónicos o no iónicos) y medicación anestésica. <b>EXCLUYEN</b> : H.M. de Anestesia				
<b>88.34.90/00</b>	T.C. MULTISLICE DE CEREBRO	761	3,243	4,004
<b>88.34.91/01</b>	T.C. MULTISLICE DE ORBITAS	761	3,243	4,004
<b>88.34.91/02</b>	T.C. MULTISLICE DE HIPOFISIS	761	3,243	4,004
<b>88.34.91/03</b>	T.C. MULTISLICE DE OIDOS	761	3,243	4,004
<b>88.34.91/04</b>	T.C. MULTISLICE DE MACIZO FACIAL	761	3,243	4,004
<b>88.34.91/05</b>	T.C. MULTISLICE DE S.P.N.	761	3,243	4,004
<b>88.34.91/06</b>	T.C. MULTISLICE DE CUELLO	761	2,987	3,748
<b>88.34.91/07</b>	T.C. MULTISLICE DE FARINGE/LARINGE	761	3,243	4,004
<b>88.34.92/00</b>	T.C. MULTISLICE COMPLETA DE ABDOMEN	761	4,804	5,565
<b>88.34.93/00</b>	T.C. MULTISLICE DE TORAX	761	3,243	4,004
<b>88.34.94/00</b>	T.C. MULTISLICE DE PELVIS OSEA	761	2,987	3,748
<b>88.34.94/01</b>	T.C. MULTISLICE DE CADERAS	761	2,987	3,748
<b>88.34.94/02</b>	T.C. MULTISLICE DE RODILLAS	761	2,987	3,748
<b>88.34.94/03</b>	T.C. MULTISLICE DE TOBILLOS	761	2,987	3,748
<b>88.34.94/04</b>	T.C. MULTISLICE DE PIES	761	2,987	3,748
<b>88.34.94/05</b>	T.C. MULTISLICE DE HOMBROS	761	2,987	3,748
<b>88.34.94/06</b>	T.C. MULTISLICE DE CODO	761	2,987	3,748
<b>88.34.94/07</b>	T.C. MULTISLICE DE MUÑECA	761	2,987	3,748
<b>88.34.94/08</b>	T.C. MULTISLICE DE MANO	761	2,987	3,748
<b>88.34.94/09</b>	T.C. MULTISLICE DE COLUMNA CERVICAL	761	3,243	4,004
<b>88.34.94/10</b>	T.C. MULTISLICE DE COLUMNA DORSAL	761	3,243	4,004
<b>88.34.94/11</b>	T.C. MULTISLICE DE COLUMNA LUMBAR	761	3,243	4,004
<b>88.34.95/00</b>	T.C. MULTISLICE DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	761	2,987	3,748
<b>88.34.96/00</b>	ANGIO TAC MULTISLICE CARDIACA CORONARIA	2,980	13,752	16,732
<b>88.34.97/00</b>	ANGIO TAC MULTISLICE DE UNA REGION (TORAX, ABDOMEN Y PELVIS, MIEMBROS ETC.)	1,286	6,278	7,564
<b>88.34.97/01</b>	ANGIO TAC MULTISLICE SEGUNDA O MAS REGIONES	1,020	5,105	6,125
<b>88.34.98/00</b>	RECONSTRUCCION 3D-4D incluye TC-MS segunda region y subsiguientes	1,286	6,278	7,564
<b>88.34.98/01</b>	SCORE DE CALCIO	1,286	7,079	8,365

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>PRACTICAS INTERVENCIONISTAS BAJO CONTROL DE TOMOGRAFIA COMPUTADA MULTISLICE 64 PISTAS</b>		H.M	GASTOS	V.M.T.
<b>88.34.99/01</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C. MS DE ABDOMEN	2,466	5,277	7,743
<b>88.34.99/02</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE HIGADO	2,466	5,277	7,743
<b>88.34.99/03</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE RIÑON	2,466	5,277	7,743
<b>88.34.99/04</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE PANCREAS	2,466	5,277	7,743
<b>88.34.99/05</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE TORAX/PULMON	2,466	5,277	7,743
<b>88.34.99/06</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE UNA VERTEBRA	2,466	5,277	7,743
<b>88.34.99/07</b>	PRACTICA INTERV. BAJO CONTROL DE T.C.MS. DE OTROS ORGANOS O REGIONES	2,466	5,277	7,743
<b>PET: TOMOGRAFIA POR EMISIÓN DE POSITRONES</b>				
Los estudios INCLUYEN : Materiales Descartables , Medios de Contraste (iónicos o no iónicos) y medicación anestésica. EXCLUYEN : H.M. de Anestesia		H.M	GASTOS	V.M.T.
<b>88.34.80/00</b>	PET DE CUERPO ENTERO	1,397	22,125	23,522
<b>88.34.80/01</b>	PET DE CUERPO ENTERO POR FUSION DE IMÁGENES	1,378	16,718	18,096

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR</b>				
INCLUYEN : Materiales Descartables , Medios de Contraste, medicación anestésica y EXCLUYEN : H.M. de Anestesia. <b>El módulo incluye ANGIORESONANCIA Y COLANGIORESONANCIA.</b>				
<b>PRIMERA EXPOSICION</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.46.01 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CEREBRO (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.01 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CEREBRO (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.01 A1</b>	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 1RA EXPOSICION (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.01 B1</b>	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 1RA EXPOSICION (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.02 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE RODILLA (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.02 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE RODILLA (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.03 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CADERA (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.03 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CADERA (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.04 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.04 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.05 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.05 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.05 A1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.05 B1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.06 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION MAMARIA (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.06 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION MAMARIA (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.07 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.07 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.07 A1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.07 B1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.08 A0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.08 B0</b>	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.08 A1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.08 B1</b>	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
<b>88.46.08 A2</b>	COLANGIO-RMN 1RA. EXPOSICION (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
<b>88.46.08 B2</b>	COLANGIO-RMN 1RA. EXPOSICION (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>PRIMERA EXPOSICION (CONT.)</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.46.09 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.09 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.09 A1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.09 B1	ANGIO-R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.10 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.10 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.11 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.11 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.12 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.12 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.13 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.13 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.14 A0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.14 B0	R.M.N. 1ERA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.15 A0	R.M.N. DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.15 B0	R.M.N. DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.15 A1	ANGIO-R.M.N.1RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.15 B1	ANGIO-R.M.N.1RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.16 A0	R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE HOMBRO (ALTO CAMPO)	588	4,291	4,879
88.46.16 B0	R.M.N. 1RA. EXPOSICION DE HOMBRO (BAJO CAMPO)	588	3,730	4,318
88.46.17/AO	ARTRORESONANCIA MAGNETICA	1,313	6,731	8,044
88.46.18/AO	RMN C/ESPECTROSCOPIA	1,313	9,294	10,607
88.46.19/AO	RMN DINÁMICA	1,313	8,333	9,646
88.46.20/AO	RMN CARDIACA	2,980	9,911	12,891
88.46.21/AO	RMN DIFUSION PERFUSION	1,313	11,861	13,174
88.46.22/AO	ESTUDIO MULTIPARAMETRICO DE PRÓSTATA (incluye RMN de próstata espectroscopia difusión perfusión)	4,925	11,218	16,143
<b>SEGUNDA EXPOSICION</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.47.01 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CEREBRO (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.01 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CEREBRO (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.01 A1	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 2DA EXPOSICION (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.01 B1	ANGIO-R.M.N. CEREBRO 2DA EXPOSICION (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.02 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE RODILLA (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.02 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE RODILLA (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.03 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CADERA (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.03 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CADERA (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

SEGUNDA EXPOSICION (CONT.)		H.M	GASTOS	V.M.T.
88.47.04 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.04 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.05 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.05 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.05 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.05 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.06 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION MAMARIA (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.06 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION MAMARIA (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.07 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.07 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.07 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.07 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.08 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.08 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.08 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.08 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.08 A2	COLANGIO-RMN 2DA. EXPOSICION (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.08 B2	COLANGIO-RMN 2DA. EXPOSICION (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.09 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.09 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.09 A1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.09 B1	ANGIO-R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.10 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.10 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.11 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.11 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.12 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.12 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
88.47.13 A0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
88.47.13 B0	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>SEGUNDA EXPOSICION (CONT.)</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.47.14 A0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
<b>88.47.14 B0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.47.15 A0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
<b>88.47.15 B0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.47.15 A1</b>	ANGIO-R.M.N.2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
<b>88.47.15 B1</b>	ANGIO-R.M.N.2DA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.47.16 A0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE HOMBRO (ALTO CAMPO)	588	3,053	3,641
<b>88.47.16 B0</b>	R.M.N. 2DA. EXPOSICION DE HOMBRO (BAJO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>TERCERA EXPOSICION</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.48.01 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CEREBRO (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.01 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CEREBRO (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.02 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE RODILLA (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.02 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE RODILLA (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.03 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CADERA (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.03 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CADERA (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.04 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.04 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION OFTALMOLOGICA (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.05 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CUELLO (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.05 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CUELLO (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.06 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION MAMARIA (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.06 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION MAMARIA (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.07 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE PELVIS (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.07 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE PELVIS (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.08 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.08 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE ABDOMEN (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.09 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TORAX (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.09 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TORAX (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.10 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.10 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA CERVICAL (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000

ANEXO 3  
 NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
 ALTA COMPLEJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>TERCERA EXPOSICION (CONT.)</b>		<b>H.M</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
<b>88.48.11 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.11 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA DORSAL (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.12 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.12 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE COLUMNA LUMBAR (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.13 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.13 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE TOBILLO Y PIE (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.14 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.14 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE CODO MUÑECA Y MANO (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.15 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.15 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE OTROS ORGANOS Y/O REGIONES (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000
<b>88.48.16 A0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE HOMBRO (ALTO CAMPO)	588	2,744	3,332
<b>88.48.16 B0</b>	R.M.N. 3RA. EXPOSICION DE HOMBRO (BAJO CAMPO)	588	2,412	3,000



ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

<b>MEDICINA NUCLEAR</b>							
<b>88.26.01</b>	<b>PRUEBAS FUNCIONALES</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- MEDICINA NUCLEAR CURVA DE CAPATACION TIROIDEA	588	92	680	I-131	1,155	1,835
	B- MEDICINA NUCLEAR PRUEBA DE INHIBICION	588	92	680	I-131	1,155	1,835
<b>88.26.02</b>	<b>CENTELLOGRAFIA LINEAL</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- CENTELLOGRAFIA LINEAL DE TIROIDES	588	139	727	I-131	1,155	1,882
	B- CENTELLOGRAFIA TIROIDES / MEDIASTINO	588	217	805	I-131	1,155	1,960
<b>88.26.03</b>	<b>ESTUDIOS CON CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA GAMAMGRAFIA DE</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA TIROIDEA	738	214	952	Tc99m	2,112	3,064
	B- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA DE PARATIROIDES	738	214	952	Tc 99mMIBI	6,537	7,489
	C- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA PULMONAR PERFUSION	738	214	952	Tc 99m	2,112	3,064
	D- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA PULMONAR VENTILACION	738	214	952	Tc 99m	7,224	8,176
	E- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA PULMONAR PERFUSION / VENTILACION	738	214	952	Tc 99m	8,534	9,486
	F- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA DE GLANDULAS SALIVALES	738	214	952	Tc 99m	2,112	3,064
	G- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA HEPATICA	738	214	952	Tc 99m	2,112	3,064
	H- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA ESPLENICA	738	214	952	Tc 99m	2,638	3,590
	I- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA CEREBRAL ( 4 POSICIONES)	738	214	952	Tc 99m	3,288	4,240
	J- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA OSEA (1 AREA)	738	214	952	Tc 99m	4,592	5,544
	K- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA DE MAMA	738	214	952	Tc 99mMIBI	5,225	6,177
	L- CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA RENAL	738	214	952	Tc 99m	2,112	3,064
	LL-CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA UN AREA CON ATB MARCADO	738	214	952	Tc 99m + ATB MARC.	7,115	8,067
M-CAMARA GAMMA PLANAR ESTATICA UN AREA CON Ga 67 (1 dosis)	738	214	952	Ga67	9,895	10,847	

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

88.26.04	<b>ESTUDIOS CON CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA</b>	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA ANGIOGRAFIA	588	357	945	Tc 99m	3,288	4,233
	B- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA FLEBOGRAFIA ( 1 AREA )	588	357	945	Tc 99m	1,915	2,860
	C- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA FLEBOGRAFIA (AREA ADICIONAL)	588	116	704	Tc 99m	1,314	2,018
	D- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA RADIORENOGRAMA	588	524	1,112	Tc 99m	1,915	3,027
	E- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA RESIDUO VESICAL	588	357	945	Tc 99m	1,915	2,860
	F- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA DETECCION DE TORSION TESTICULAR	588	357	945	Tc 99m	3,288	4,233
	G- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA TRANSITO ESOFAGICO	588	357	945	Tc 99m	1,915	2,860
	H- CAMARA GAMMA PLANAR DINAMICA REFLUJO GASTROESOFAGICO	588	357	945	Tc 99m	1,915	2,860
88.26.05	<b>CENTELLOGRAFIA CORPORAL TOTAL</b>	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A- CENTELLOGRAFIA OSEA TOTAL	1,506	743	2,249	Tc 99m	4,592	6,841
	B- CENTELLOGRAFIA OSEA EN TRES TIEMPOS	1,004	600	1,604	Tc 99m	4,592	6,196
	<b>CENTELLOGRAFIA RASTREO PARA FEOCROMOCITONA</b>	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
88.26.06	A- CENTELLOGRAFIA RASTREO PARA FEOCROMOCITOMA	1,218	991	2,209	I-131 MIBG	32,232	34,441
88.26.07	<b>BARRIDO CORPORAL TOTAL</b>	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A1- BARRIDO CORPORAL TOTAL PARA Ca. DE TIROIDES	1,140	929	2,069	I 131	2,887	4,956
	A2- BARRIDO CORPORAL TOTAL PARA Ca. DE TIROIDES (RASTREO POST DOSIS TERAPÉUTICA)	1,140	929	2,069	--	0	2,069
	B- BARRIDO CORPORAL TOTAL CON Ga -67	1,218	991	2,209	Ga-67	29,676	31,885

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

88.26.08	<b>CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL HEMORRAGIA DIGESTIVA	761	626	1,387	Tc 99m	4,592	5,979
	B- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL DIVERTICULO DE MECKEL	588	354	942	Tc 99m	1,915	2,857
	C- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL VACIAMIENTO GASTRICO	761	626	1,387	Tc 99m	924	2,311
	D- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL LINFOGRAFIA	588	373	961	Tc 99m	1,915	2,876
	E- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL CISTERNOGRAFIA	738	600	1,338	Tc 99m	1,915	3,253
	F- CENTELLOGRAFIA SECUENCIAL FISTULA DE LCR	588	408	996	Tc 99m	1,915	2,911
88.26.10	<b>ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS CON CÁMARA GAMMA PLANAR</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS CON CÁMARA GAMMA REPOSO CON TRAZADORES DE PERFUSION	588	357	945	Tc 99m MIBI	6,183	7,128
	B- ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS CON CÁMARA GAMMA REPOSO CON TRAZADORES DE DAÑO	588	357	945	Tc 99m MIBI	3,562	4,507
	C- ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS CON CÁMARA GAMMA PLANAR DE MIOCARDIO : REPOSO/ESFUERZO Ó REPOSO/REPOSO Ó APREMIO FARMACOLOGICO/REPOSO	738	600	1,338	Tc 99m MIBI	6,183	7,521
88.26.11	<b>VENTRICULOGRAFIA FRACCION DE EYECCION</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>VALOR MODULO</b>	<b>RADIO-F</b>	<b>\$</b>	<b>VALOR MODULO TOTAL</b>
	A- VENTRICULOGRAFIA FRACCION DE EYECCION EN REPOSO	738	600	1,338	Tc 99m	4,592	5,930
	B- VENTRICULOGRAFIA FRACCION DE EYECCION EN REPOSO Y APREMIO	1,506	1,219	2,725	Tc 99m	4,592	7,317

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

88.26.12	ESTUDIOS CARDIOLÓGICOS POR SPECT	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A.- ESTUDIO CARDIOLÓGICO POR SPECT PERFUSION MIOCARDICA EN REPOSO	738	600	1,338	Tc 99mMIBI	3,562	4,900
	B.- ESTUDIO CARDIOLÓGICO POR SPECT PERFUSION MIOCARDICA EN REPOSO Y ESFUERZO	2,322	1,768	4,090	Tc 99mMIBI	6,183	10,273
	C.- ESTUDIO CARDIOLÓGICO POR SPECT PERFUSION MIOCARDICA EN REPOSO CON REINYECCION. TALIO 201 (ESTUDIO DE VIABILIDAD MIOCARDICA)	2,322	1,768	4,090	TALIO 201	12,155	16,245
	D.- ESTUDIO CARDIOLÓGICO POR SPECT ESTUDIOS GATILLADOS	738	600	1,338	—	0	1,338
88.26.13	ESTUDIOS GENERALES POR SPECT	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A.- ESTUDIO GRAL POR SPECT GAMMAGRAFIA TIROIDEA	1,078	869	1,947	Tc 99 m	3,055	5,002
	B.- ESTUDIO GRAL POR SPECT GAMMAGRAFIA DE PARATIROIDES ( INCLUYE CUELLO Y MEDIASTINO)	1,078	869	1,947	Tc 99mMIBI	6,183	8,130
	C.- ESTUDIO GRAL POR SPECT GAMMAGRAFIA PULMONAR PERFUSION	1,078	869	1,947	Tc 99 m	3,055	5,002
	D.- ESTUDIO GRAL POR SPECT GAMMAGRAFIA PULMONAR VENTILACION	1,078	869	1,947	Tc 99 m	7,224	9,171
	E.- ESTUDIO GRAL POR SPECT GAMMAGRAFIA PULMONAR PERFUSION / VENTILACION	1,078	869	1,947	Tc 99 m	8,534	10,481
	F.- ESTUDIO GRAL POR SPECT GAMMAGRAFIA HEPATICA	1,078	869	1,947	Tc 99 m	3,055	5,002
	G.- ESTUDIO GRAL POR SPECT GAMMAGRAFIA ESPLENICA	1,078	869	1,947	Tc 99 m	3,055	5,002
	H.- ESTUDIO GRAL POR SPECT GAMMAGRAFIA RENAL	1,078	869	1,947	Tc 99 m	3,055	5,002
	I.- ESTUDIO GRAL POR SPECT OSEO ( 1 AREA)	1,078	869	1,947	Tc 99mMIBI	6,183	8,130
	J.- ESTUDIO GRAL POR SPECT CEREBRAL CON TRAZADORES DE FLUJO con Tc-99m + HMPAO	1,078	869	1,947	Tc99m HMPOA	6,183	8,130

ANEXO 3  
 NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
 ALTA COMPLAJIDAD. CODIGOS 88 (PESADOS)

88.26.14	PRACTICAS TERAPEUTICAS	H.M.	GASTOS	VALOR MODULO	RADIO-F	\$	VALOR MODULO TOTAL
	A1- DOSIS TERAPEUTICA PARA TIROTOXICOSIS O NODULO CALIENTE , 20 mCi	842	680	1,522	1 131	4,774	6,296
	A2- DOSIS TERAPEUTICA PARA TIROTOXICOSIS O NODULO CALIENTE , 30 mCi	842	680	1,522	1 131	6,029	7,551
	B1- DOSIS TERAPEUTICA PARA CARCINOMA DE TIROIDES 100 mCi	842	680	1,522	1 131	14,836	16,358
	B2- DOSIS TERAPEUTICA PARA CARCINOMA DE TIROIDES 150 mCi	842	680	1,522	1 131	21,124	22,646
	B3- DOSIS TERAPEUTICA PARA CARCINOMA DE TIROIDES 200 mCi	842	680	1,522	1 131	27,421	28,943

ANEXO 3  
 CODIGOS DE GASTROENTEROLOGIA  
 HONORARIOS MEDICOS

<b>GASTROENTEROLOGÍA</b>			
CODIGO 1ER. NIVEL	CODIGO 2DO. NIVEL	En el valor establecido quedan incluidos los siguientes items: pinzas, ansas, canastillas y papilotomos.	PESOS
88.08.04	ET 1	EXTRACCION DE CUERPO EXTRAÑO ALTO CON VIDEO	4,027
88.08.05	ET 2	EXTRACCION DE CUERPO EXTRAÑO BAJO CON VIDEO	4,027
88.08.06	ET 3	ESCLEROSIS O LIGADURA DE VARICES GASTRICAS O ESOFAGICAS	7,529
88.08.07	ET 4	DILATACION ESOFAGICA	5,145
88.08.08	ET 5	COLOCACION DE PROTESIS ESOFAGICAS Y GASTROINTESTINALES	5,480
88.08.09	ET 6	POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA GASTRICA	3,989
88.08.10	ET 7	POLIPECTOMIA ENDOSCOPICA COLONICA	4,877
88.08.11	ET 8	GASTROCTOMIA ENDOSCOPICA O PERCUTANEA	17,584
88.08.12	ET 8 A	RECAMBIO DE BOTON DE GASTROSTOMIA	2,877
88.08.13	ET 9	HEMOSTASIA DE LESION SANGRANTE ESOFAGICA, GASTRICA O DUODENAL	5,719
88.08.14	ET 10	HEMOSTASIA DE LESION SANGRANTE COLONICA	6,968
88.08.15	ET 11	EXTRACCION DE CALCULO COLEDOCIANO	14,347
88.08.16	ET 12	COLOCACION DE PROTESIS DE VIAS BILIARES Y PANCREAS	13,098
88.08.17	ET 13	COLOCACION DE PROTESIS DE VIAS BILIARES Y PANCREAS 1ER RECAMBIO	9,345
88.08.18	ET 14	COLOCACION DE PROTESIS DE VIAS BILIARES Y PANCREAS RECAMBIO ULTERIORES	7,466
88.08.19	ET15	DRENAJE BILIAR PERCUTANEO TERAPEUTICO	3,714
<b>TRAUMATOLOGIA</b>			
88.12.01	TR S 57	ARTROSCOPIA SIMPLE	5,694
88.12.02	TR C 57	ARTROSCOPIA COMPLEJA	15,298

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS

<b>CODIGO</b>	<b>NEUROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.01.01	MAPEO CEREBRAL COMPUTADO	1,846	404	2,250
88.01.02	POLISOMNOGRAFIA (CON CIRCUITO DE TV)	2,401	1,333	3,734
88.01.03	MONITOREO ELECTROENCEFALOGRAFICO AMBULATORIO ( 24 HS.)	303	829	1,132
88.01.04	OXIMETRIA DIGITAL	838	1,102	1,940
88.01.05	TEST DE LATENCIAS MULTIPLES	264	700	964
88.01.06	POTENCIALES EVOCADOS	456	410	866
<b>CODIGO</b>	<b>OFTALMOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.02.01	CAMPO VISUAL COMPUTARIZADO	264	329	593
88.02.02	CONTEO DE CELULAS ENDOTELIALES POR OJO	143	179	322
88.02.03	ECOMETRIA	122	179	301
88.02.04	ELECTRORETINOGRAMA	57	110	167
88.02.05	IRIDOTOMIA CON LASER TRATAMIENTO COMPLETO POR OJO	1,397	2,911	4,308
88.02.06	PAQUIMETRIA POR OJO	64	110	174
88.02.07	PLOMBAJE POR OJO	64	110	174
88.02.08	TEST DE LOTMAN	143	179	322
88.02.09	TEST DE SENSIBILIDAD DEL CONTRASTE	94	179	273
88.02.10	TRABECULOPLASTIA CON LASER (HASTA 2 SESIONES)	1,288	2,995	4,283
88.02.11	EXAMEN CITOBACTERIOLOGICO	129	198	327
88.02.12	EXAMEN DE OJO SECO	143	179	322
88.02.13	FOTOCOAGULACION CON LASER (POR SESION, HASTA 4 SESIONES) POR OJO	1,067	2,312	3,379
88.02.14	TEST DE VISION DE COLORES	64	110	174
88.02.15	CAPSULOTOMIA POSTERIOR CON YAG LASER POR OJO	1,067	2,312	3,379
88.02.16	TOPOGRAFIA CORNEAL POR OJO	143	288	431
<b>CODIGO</b>	<b>OTORRINOLARINGOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.03.01	NASOFARINGOLARINGOSCOPIA	264	288	552
88.03.02	NASOFARINGOLARINGOSCOPIA (CON VIDEO)	264	288	552
<b>CODIGO</b>	<b>NEUMONOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.05.01	CURVA FLUJO VOLUMEN COMPUTARIZADO	382	187	569
88.05.02	ESPIROMETRIA COMPUTADA	456	198	654
88.05.03	ESPIROMETRIA POR COMPRESION TORACICA	1,397	904	2,301
<b>CODIGO</b>	<b>GASTROENTEROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.08.01	ESOFAGOGASTRODUODENOSCOPIA CON VIDEO	1,391	1,934	3,325
88.08.02	VIDEOCOLONOSCOPIA	1,504	2,365	3,869
88.08.03	COLANGIOPANCREATOGRAFIA RETROGRADA ENDOSCOPICA CON VIDEO	2,440	1,042	3,482

ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS

<b>CODIGO</b>	<b>UROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.10.01	TEST DE DROGAS VASOACTIVAS	664	483	1,147
88.10.02	TEST DE TUMESCENCIA Y RIGIDEZ PENEANA NOCTURNA ( PRIMERA NOCHE )	664	597	1,261
88.10.03	TEST DE TUMESCENCIA Y RIGIDEZ PENEANA NOCTURNA ( SEGUNDA NOCHE)	450	355	805
88.10.04	CAVERNOSONOGRAFIA	238	700	938
88.10.05	ESTUDIO URONEUROFISIOLOGICO	499	198	697
88.10.06	PENOSCOPIA	337	179	516
88.10.07	PENOSCOPIA CON BIOPSIA	337	232	569
88.10.08	FLUJOMETRIA URINARIA COMPUTARIZADA	664	1,079	1,743
88.10.09	ESTUDIO URINARIO COMPLETO COMPUTARIZADO	1,288	597	1,885
88.10.10	BIOPSIA ENDOSCOPICA VESICAL CON PINZA FRIA	499	994	1,493
88.10.11	URETERORENOSCOPIA DIAGNOSTICA	2,209	1,592	3,801
88.10.12	VIDEOURETROCISTOSCOPIA	524	634	1,158
<b>CODIGO</b>	<b>GINECOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.11.01	DIAGNOSTICO PRENATAL POR AMNIOCENTESIS	1,488	664	2,152
88.11.02	DIAGNOSTICO PRENATAL POR BIOPSIA CORIONICA	1,483	1,988	3,471
<b>CODIGO</b>	<b>ANATOMIA PATOLOGICA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.15.01	PUNCION BIOPSIA POR ASPIRACION	722	339	1,061
88.15.02	BIOPSIA POR INMUNOFLUORESCENCIA	823	451	1,274
88.15.03	RECEPTORES HORMONALES POR METODO IHQ. (ESTROGENOS Y PROGESTERONA)	2,675	451	3,126
88.15.04	ESTUDIO DE BIOPSIA POR IHQ EN CORTES EMBEBIDOS EN PARAFINA ( HASTA TRES MARCADORES)	722	1,003	1,725
88.15.05	ESTUDIO DE BIOPSIA POR IHQ.EN CORTES EMBEBIDOS EN PARAFINA ( MAS DE TRES MARCADORES ,C/U )	246	221	467
<b>CODIGO</b>	<b>CARDIOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.17.01	PRESUROMETRIA	264	499	763
88.17.02	ELECTROCARDIOGRAMA DE ALTA RESOLUCION DE SEÑALES	554	800	1,354
88.17.03	TILT TEST	576	800	1,376
<b>CODIGO</b>	<b>ECOGRAFIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.18.01	ECOCARDIOFETAL	353	404	757
88.18.02	ECOGRAFIA TRNASFONTANERAL	353	404	757
88.18.03	ECOGRAFIA DE LA CADERA DEL RECIEN NACIDO	382	404	786
88.18.04	ECOGRAFIA MUSCULOESQUELETICA	382	404	786
88.18.05	ECOGRAFIA TRANSCRANEANA	303	404	707
88.18.06	ECOGRAFIA GENERAL DE OTROS ORGANOS Y REGIONES	382	404	786
88.18.07	ECOGRAFIA ENDOCAVITARIA GINECOLOGICA INCLUYE : Material Descartable y Anestesia	653	597	1,250



ANEXO 3  
NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS

88.18.08	ECOGRAFIA ENDOCAVITARIA PROSTATICA TRANSRECTAL INCLUYE : Material Descartable y Anestesia	653	597	1,250
88.18.09	ECOGRAFIA ENDOCAVITARIA ESOFAGICA-GASTRICA-RECTAL INCLUYE :Material Descartable y Anestesia	499	597	1,096
88.18.10	ECOGRAFIA CON DROGAS CON DIGITALIZACION DE IMAGENES (DIPIRIDAMOL, ETC) INCLUYE : Medicación	767	2,200	2,967
<b>CODIGO</b>	<b>ECOGRAFIA DOPPLER BLANCO Y NEGRO</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.18.20	DE VASOS DE CUELLO	155	597	752
88.18.21	ARTERIAL PERIFERICO	139	597	736
88.18.22	AORTA Y SUS RAMAS	139	597	736
88.18.23	VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES	139	597	736
88.18.24	DEL EJE ESPLENO PORTAL	139	597	736
88.18.25	DE PENE	139	597	736
88.18.26	DEL CORDON ESPERMATICO	139	597	736
88.18.27	OBSTETRICO	155	597	752
88.18.28	CARDIOLOGICO	238	597	835
88.18.29	PULSADO VASCULAR PERIFERICO/NEFROLOGICO	139	597	736
<b>CODIGO</b>	<b>GENETICA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.21.01	DETECCION DEL SITIO FRAGIL DEL CROMOSOMA X	674	2,293	2,967
88.21.02	CARIOTIPO CON ALTA RESOLUCION DE BANDA	2,650	685	3,335
88.21.03	ESTUDIO CROMOSOMICO	2,650	685	3,335
88.21.04	CARIOTIPO DE MATERIAL DE ABORTO ESPONTANEO	2,385	685	3,070
<b>CODIGO</b>	<b>HEMATOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.23.01	CITOMETRIA DE FLUJO ( LEUCEMIAS Y LINFOMAS )	994	3,993	4,987
88.23.02	CITOMETRIA DE FLUJO (ADN E INDICACIONES DE MEDICINA TRANSF)	664	2,657	3,321
88.23.03	CITOMETRIA DE FLUJO (HIV y CD34 )	238	994	1,232
88.23.04	AUTOTRANSFUSION, HASTA 2 UNIDADES	738	1,832	2,570
<b>CODIGO</b>	<b>MAMOGRAFIAS</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.34.01	PUNCION BIOPSIA O LOCALIZACION PREBIOPSIA DE LESION NO PALPABLE CON MARCADOR	1,397	1,301	2,698
88.34.02	PUNCION BIOPSIA CON MARCACION ESTEREOTAXICA	1,846	3,333	5,179
88.34.03	MAGNIFICACION MAMOGRAFICA (POR LADO)	199	258	457
<b>CODIGO</b>	<b>DENSITOMETRIA OSEA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
	Estudio con equipo emisor de Rayos X de baja energía ,	0	0	
88.34.70	DE UNA REGION	355	378	733
88.34.71	DE DOS O MAS REGIONES	518	472	990
88.34.72	POR TAC CON SOFTWARE ESPECIFICO	749	578	1,327
<b>CODIGO</b>	<b>ESPINOGRAFIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.34.80	DE CUALQUIER REGION, realizado con portachasis específico y cuadrícula con numeración	329	597	926

ANEXO 3  
 NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
 ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS  
 (Fuera de la cápita en los Convenios suscritos bajo esta modalidad prestacional)

<b>CODIGO</b>	<b>NEUROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.01.07	POLISOMNOGRAFIA NOCTURNA CON OXIMETRIA DE PULSO CONTINUA	4,332	5,849	10,181
88.01.08	MODULO DE POLISOMNOGRAFIA MAS TITULACION DE CPAP	5,909	7,976	13,885
<b>CODIGO</b>	<b>OFTALMOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.02.17	ABERROMETRIA POR OJO	290	388	678
88.02.18	ANALIZADOR DE RESPUESTA OCULAR (ORA) POR OJO	188	285	473
88.02.19	ANGIOFLUORESCINOGRAFIA (AFG) POR OJO	431	586	1,017
88.02.20	BIOMICROSCOPIA ULTRASONICA (UBM) POR OJO	388	586	974
88.02.21	ECOGRAFIA OCULAR POR OJO	338	460	798
88.02.22	INTERFEROMETRIA OPTICA LASER (IOL MASTER) POR OJO	338	460	798
88.02.23	MICROSCOPIA CONFOCAL DE LA CORNEA POR OJO	200	302	502
88.02.24	TOMOGRAFIA CONFOCAL DE PAPILA (HRT) POR OJO	290	388	678
88.02.25	TOMOGRAFIA DE COHERENCIA OPTICA (OCT) POR OJO	338	460	798
88.02.26	TOPOGRAFIA CORNEAL de ELEVACION POR OJO	290	388	678
<b>CODIGO</b>	<b>NEUMONOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.05.04	DIFUSION DE MONOXIDO DE CARBONO	1,574	2,127	3,701
88.05.05	PRUEBA DE TITULACION DE PRESION POSITIVA CONTINUA (CPAP)	2,758	3,723	6,481
88.05.06	RESISTENCIA Y CONDUCTANCIA DE LAS VIAS AEREAS	738	994	1,732
88.05.07	VOLUMENES PULMONARES POR PLETISMOGRAFIA	1,445	1,950	3,395
88.05.08	VENTILACION VOLUNTARIA MAXIMA	449	602	1,051
88.05.09	ESTUDIO SIMPLIFICADO PARA EVALUACION DE APNEAS DE SUEÑO	2,758	3,723	6,481
88.05.10	VIDEOFIBROBRONCOSCOPIA	3,152	4,254	7,406
88.05.11	REHABILITACIÓN RESPIRATORIA	2,758	3,723	6,481
88.17.04	PRUEBA DEL EJERCICIO CARDIOPULMONAR CON SONSUMO DE OXÍGENO	1,445	1,950	3,395
88.17.05	TEST/PRUEBA DE LA MARCHA DE LOS 6 MINUTOS	524	708	1,232
<b>CODIGO</b>	<b>GASTROENTEROLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.08.21	MANOMETRIA ESOFAGICA Y ANORECTAL (INCLUYE SONDA)	3,020	4,077	7,097
88.08.22	PH METRIA (INCLUYE SONDA)	2,628	3,546	6,174
88.08.23	PH METRIA PEDIATRICA (INCLUYE SONDA)	3,546	5,318	8,864
88.08.24	TEST DEL AIRE ESPIRADO	919	1,240	2,159
88.08.25	BIO FEETBACK RECTOANAL (POR 3 MESES )	3,545	4,785	8,330
88.08.26	IMPEDANCIOMETRIA PEDIATRICA	8,534	11,525	20,059
88.18.14	ECOENDOSCOPIA	1,240	1,863	3,103
88.18.15	ECOENDOSCOPIA RADIAL	3,666	5,494	9,160

ANEXO 3  
 NOMENCLADOR DE PRACTICAS Y VALORES  
 ALTA COMPLEJIDAD CODIGOS 88 LIVIANOS  
 (Fuera de la cápita en los Convenios suscritos bajo esta modalidad prestacional)

88.08.20	VIDEOCOLONOSCOPIA (indicada en el marco del Programa de Prevención de Cáncer colorrectal)	1,531	2,122	3,653
<b>CODIGO</b>	<b>DERMATOLOGIAA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.13.01	DERMATOSCOPIA	658	887	1,545
<b>CODIGO</b>	<b>CARDIOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.17.06	ERGOMETRIA DE 12 DERIVACIONES	658	887	1,545
88.17.07	REHABILITACION CARDIOVASCULAR (POR 3 MESES)	3,174	4,432	7,606
88.17.08	CARDIOGRAFIA POR IMPEDANCIA	787	1,064	1,851
88.17.09	VELOCIDAD DE ONDA DE PULSO	524	708	1,232
88.17.10	HOLTER HASTA 12 CANALES	787	1,064	1,851
<b>CODIGO</b>	<b>RADIOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.34.74	VIDEODEGLUCION	1,313	1,773	3,086
88.34.75	VIDEO DEFECOGRAFIA	1,313	1,773	3,086
<b>CODIGO</b>	<b>GINECOLOGIA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.11.03	CRIOCIRUGIA DE CUELLO UTERINO O VULVA	985	1,333	2,318
88.11.04	HISTEROSCOPIA DIAGNOSTICA	818	2,219	3,037
88.11.05	HISTEROSCOPIA TERAPEUTICA	3,545	Valor UDA(*)	3,545
88.11.06	ESCISION CON ASA DE LEEP	3,545	Valor UDA (*)	3,545
88.11.07	ESCISION CON CONO DE LEEP	3,940	Valor UDA (*)	3,940
88.11.08	PROVISIÓN Y COLOCACIÓN DEL DIU (profesionales adheridos al Programa Ser de Salud Sexual y Reproductiva, Resolución 1245/06)			4,213
88.34.04	MAMOGRAFIA POR TOMOSINTESIS	1,248	1,683	2,931
88.18.16	COLOCACION DE CLIP PARA NEOADYUVANCIA	1,772	2,393	4,165
88.18.17	CORE BIOPSIA	1,970	2,659	4,629
<b>CODIGO</b>	<b>ANATOMIA PATOLOGICA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.15.06	MARCADORES HER-2NEU (C-ERB B2 X FISCH)	2,628	3,546	6,174
88.15.07	MARCADORES HER-2NEU (C-ERB B2 X INMUNOHISTOQUIMICA)	919	1,240	2,159
<b>CODIGO</b>	<b>OTORRINOLARINGOLOGÍA</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.31.05	VIDEONISTAGMOGRAFIA	787	1,064	1,851
88.31.06	VIDEONISTAGMOGRAFIA CON TEST CALORICO	1,115	1,506	2,621
<b>CODIGO</b>	<b>OTROS ESTUDIOS</b>	<b>H.M.</b>	<b>GASTOS</b>	<b>V.M.T.</b>
88.07.01	COLOCACION DE PORT A CATH	2,363	3,190	5,553

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



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
2020 - Año del Bicentenario de la Provincia de Buenos Aires

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

**Referencia:** Anexos 2 y 3: Propuesta de aumento para Entidades Médicas (Julio-2020) y Nomenclador de Códigos 88 (jul-oct/20)

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 51 pagina/s.