



Informe de gestión 2016





Constitución y consolidación del ente

La Unidad Central de Radiodiagnóstico se creó por tiempo indefinido, publicándose sus estatutos en el BOCM de fecha 22 de febrero de 2008, siendo su denominación jurídica Empresa Publica Unidad Central de Radiodiagnóstico (CIF: S2800554D) y su denominación pública Unidad Central de Radiodiagnóstico, con domicilio en: Paseo de Europa, 34 – 28702 San Sebastián de los Reyes (Madrid).

La actividad de la Empresa Pública se inicia el 1 de abril de 2008.

Durante 2008 se realizaron actividades propias de la puesta en marcha del Ente. Esto implicó la incorporación del personal de gestión y los responsables de los distintos servicios asistenciales en 2008 y el resto del personal sanitario.

El ejercicio 2016 ha sido un año de consolidación. La tasa de crecimiento de la actividad tiende a disminuir y los niveles de actividad continúan creciendo pero a una tasa ya consolidada.

Así el nivel de actividad ha ido en ligero aumento a lo largo del ejercicio 2016, habiéndose realizado la incorporación del personal sanitario en función de las necesidades de producción a lo largo del ejercicio 2016, siguiendo el mismo criterio que en ejercicios anteriores.

Los gastos de explotación han experimentado una evolución alineada con los niveles de carga de trabajo demandados por los hospitales.

Modelo organizativo

Empresa Publica Unidad Central de Radiodiagnóstico se encarga de la gestión y explotación de los servicios de diagnóstico y tratamiento que conlleven la aplicación de alta tecnología en las empresas públicas: Hospital Universitarios Infanta Sofía, Hospital Universitario Infanta Cristina, Hospital Universitario del Henares, Hospital Universitaria Infanta Cristina, Hospital del Sureste y Hospital del Tajo; así como en otros hospitales o centros, previa decisión al respecto de la precitada Consejería.

Igualmente, la Empresa Pública Unidad Central de Radiodiagnóstico ejercerá aquellas otras funciones específicas que, relacionadas con su objeto, le sean encomendadas, en los términos previstos en sus Estatutos.



La creación de esta Unidad Central de Radiodiagnóstico responde al objetivo de alcanzar la excelencia, es decir, una prestación de servicios de alta calidad, que satisfaga las expectativas de los usuarios, basada en la evidencia científica y ofreciendo la mejor tecnología disponible en cada momento, que sea ejemplo de eficacia y eficiencia.

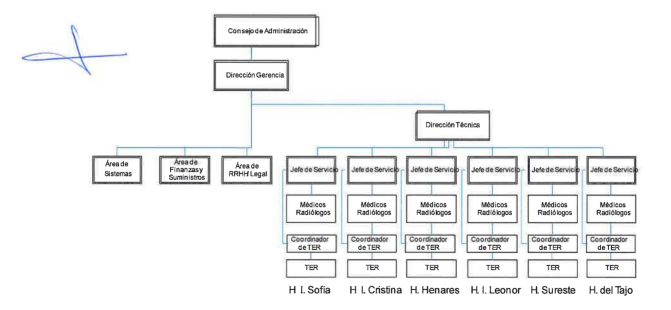
Las prestaciones quedan detalladas en el anexo I del presente informe y se resumen en las siguientes modalidades:

- Radiología Simple.
- Mamografía.
- Ecografía.
- TC.
- Resonancia Magnética.
- Intervencionista (en marcha a partir de junio 2009).
- Densitometrías.

Los servicios exteriores necesarios para poder llevar a cabo la actividad asistencial son:

- Compra de fungibles.
- Seguros
- Mantenimiento de equipos
- Otros

El organigrama de la Unidad Central de radiodiagnóstico es:







Actividad 2016

La actividad del ejercicio 2016 se ha orientado a:

• Tareas de consolidación definitiva de la actividad ordinaria: durante el año2016 se ha avanzado en la consolidación definitiva de los niveles de actividad de la Empresa Pública en las diferentes modalidades. Aún así destacan los incrementos que se producen en la actividad de la radiología convencional, escáner y resonancia magnética. En los apartados posteriores se muestra la evolución de la actividad por modalidades y centros.

La actividad prestada en el ejercicio 2016 ha superado la estimación prevista en el último Contrato Programa, que quedó establecida en 834.715 procesos. La actividad realizada en2016 ha sido de 879.499 pruebas. Este volumen de actividad supone un incremento superior al 1,7% respecto a la actividad real del ejercicio anterior en el que el volumen de actividad prestada fue de 864.338 procesos.

La actividad valorada surge de la aplicación de la tarifa a las URV's de las distintas pruebas realizadas por la UCR a lo largo del ejercicio 2016.

La tarifa aplicada en los abonos a cuenta 2016 ha sido de 7,6401 euros, consecuencia de la aplicación del Contrato Programa del ejercicio 2016.

La actividad valorada prestada a NNHH en 2016 ha sido de 18.643.822,82 euroseuros.

Frecuentación

El indicador más aceptado para medir la demanda de actividad de los servicios de radiología (frecuentación radiológica) es el número de exploraciones realizadas en un año por cada 1.000 habitantes.

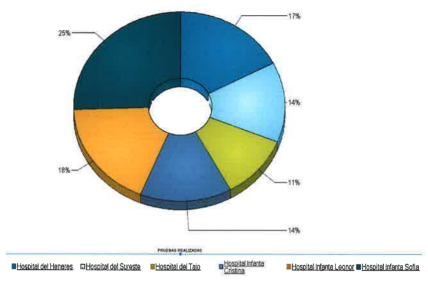
La UCR atiende a una población de 1.141.794 y presenta unos índices de actividad superiores a las 879.000 pruebas al año, lo que implica una tasa de frecuentación de 770 exploraciones / año por cada 1.000 habitantes en 2016 (757 exploraciones / año por cada 1.000 habitantes en 2015). Para el cálculo de la frecuentación completa del área de influencia de la UCR sería preciso contar con la actividad realizada por el sector privado a los pacientes de este área.



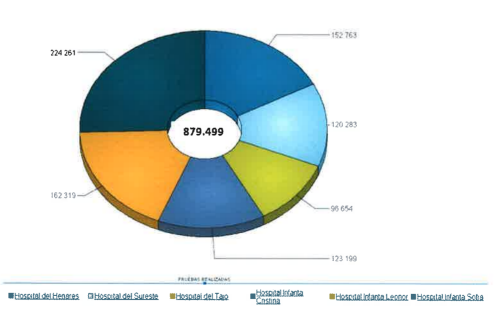
Distribución de la actividad por centros:

Existen diferencias significativas en la actividad de los distintos centros, basadas fundamentalmente en las poblaciones de las áreas de asistencia y, por extensión en el número de consultas, la actividad de urgencias y los pacientes ingresados en cada uno de ellos. Los tres centros de mayor tamaño agrupan más del 44% de la actividad de la Unidad Central de Radiodiagnóstico.

Distribución de la actividad 2016 por centros (en porcentaje)



Distribución de la actividad 2016 por centros (en valores absolutos)

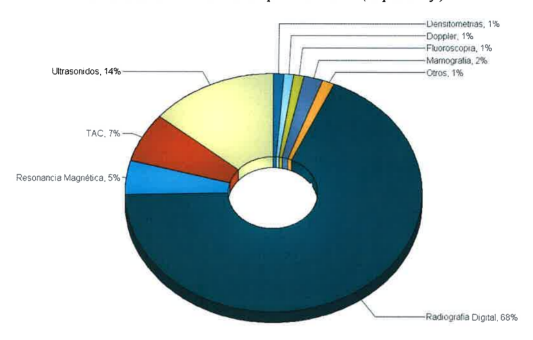


Distribución de la actividad por modalidades:

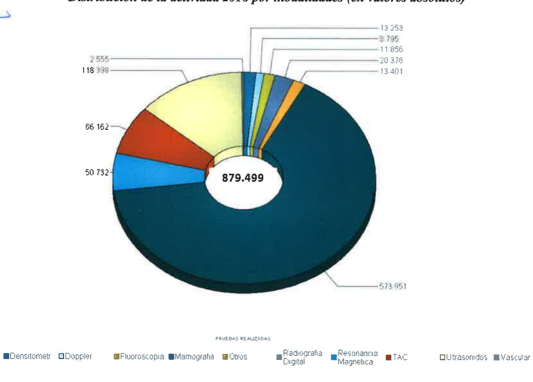


La distribución de la actividad por modalidades pone de manifiesto la importancia de la radiología convencional en número de pruebas (68% sobre el número total de pruebas). Le siguen por importancia la ecografía (US y DP) (15%), el Escaner (CT) (7%) y la resonancia magnética (MR) (5%).

Distribución de la actividad 2016 por modalidades (en porcentaje)



Distribución de la actividad 2016 por modalidades (en valores absolutos)





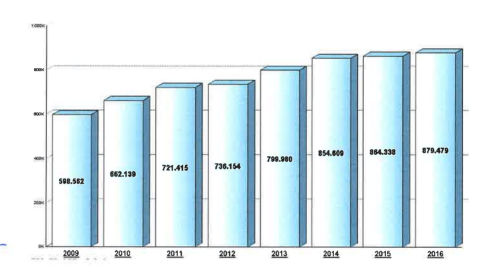
La cartera de servicios de diagnóstico por la imagen está condicionada por el nivel hospitalario o de atención en el que se inscribe el centro, incluyendo las exploraciones que por razones epidemiológicas resulten más adecuadas a las necesidades de la población a la que presta asistencia.

UCR utiliza el catálogo de exploraciones de la SERAM del año 2004 y tiene previsto actualizarlo en los próximos ejercicios.

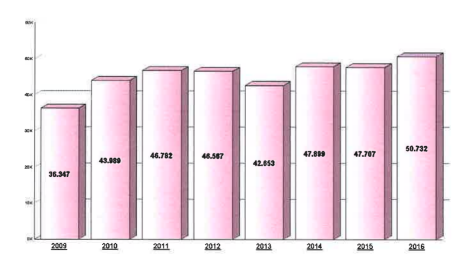
Evolución de la actividad:

La actividad de la UCR presenta una tendencia creciente desde su inicio. Esta tendencia confirma la necesidad de adecuar los recursos disponibles a la demanda de servicios de radiodiagnóstico.

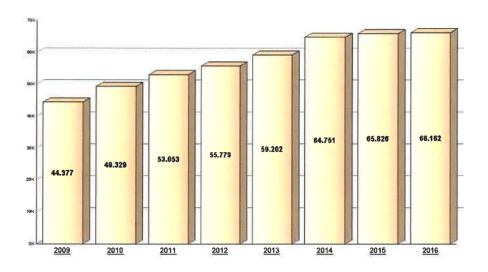
Evolución de la actividad UCR (en valores absolutos)



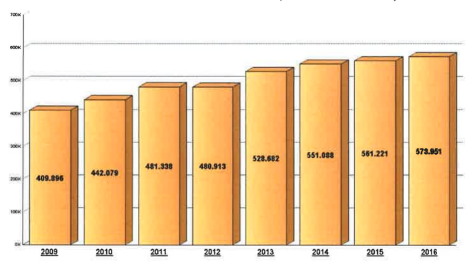
Evolución de la actividad RM en UCR (en valores absolutos)



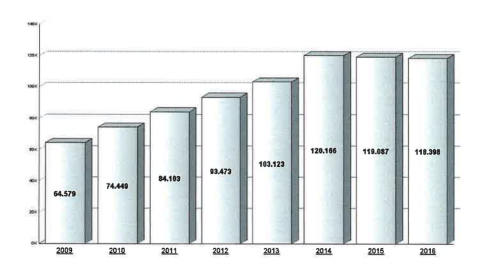
Evolución de la actividad TC en UCR (en valores absolutos)



Evolución de la actividad DX en UCR (en valores absolutos)

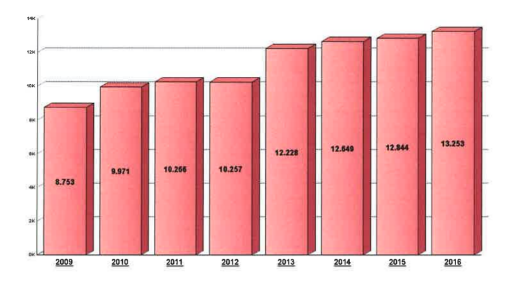


Evolución de la actividad US en UCR (en valores absolutos)

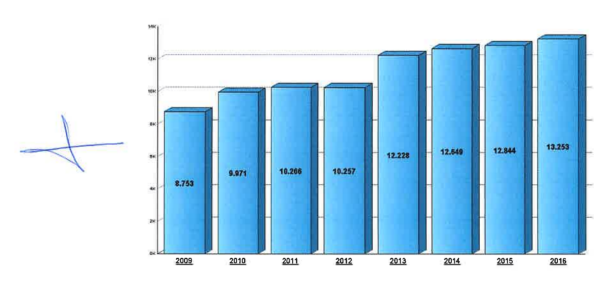




Evolución de la actividad MG en UCR (en valores absolutos)



Evolución de la actividad DE en UCR (en valores absolutos)

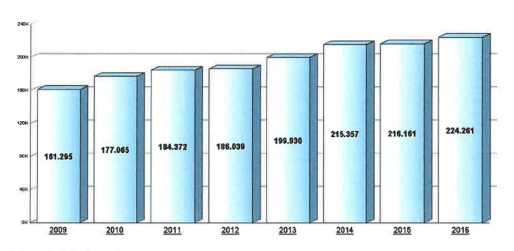


Evolución interanual de la actividad por centros:

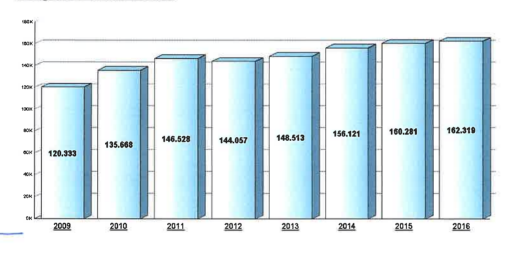
La actividad presenta una marcada tendencia al alza en todos los centros con máximos de actividad en 2016 en todos los centros a excepción del Hospital Infanta Cristina. En este centro el nivel de actividad se encuentra al nivel del ejercicio precedente.

A continuación se muestra de manera gráfica la evolución de cada uno de los centros.

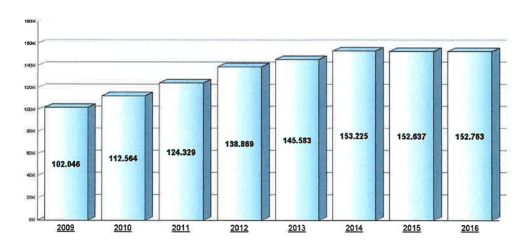
Hospital Infanta Sofía:



Hospital Infanta Leonor:



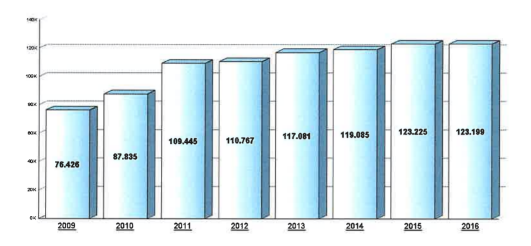
Hospital del Henares:



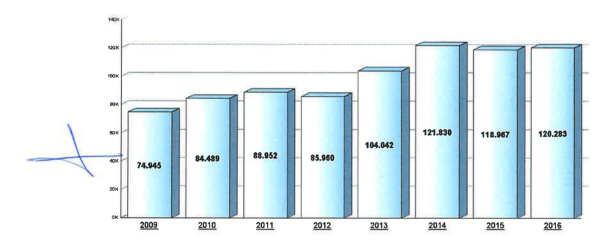




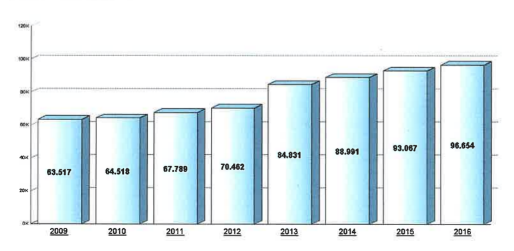
Hospital Infanta Cristina:



Hospital del Sureste:



Hospital del Tajo:

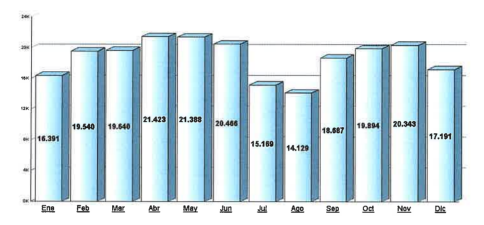




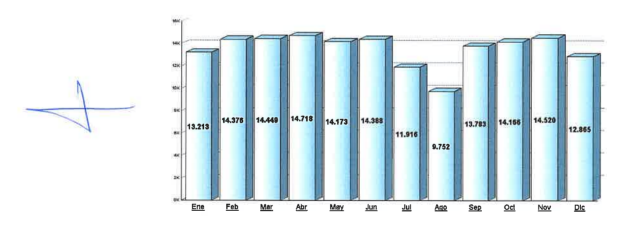
Evolución intermensual de la actividad por centros:

La actividad presenta una marcada estacionalidad con máximos en los meses prevacacionales (mayo y octubre y noviembre) y mínimos en meses estivales (julio y agosto).

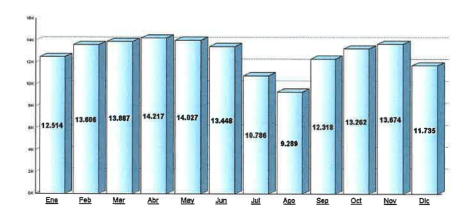
Hospital Infanta Sofía:



Hospital Infanta Leonor:

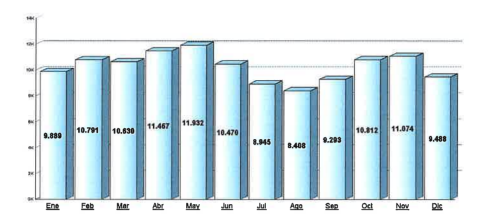


Hospital del Henares:

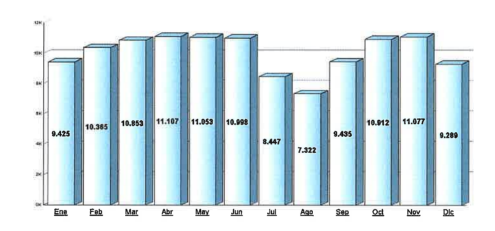




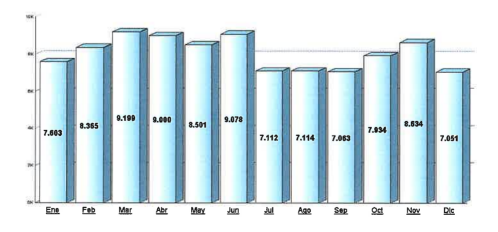
Hospital Infanta Cristina:



Hospital del Sureste:



Hospital del Tajo:



Otros centros



La actividad realizada para otros centros en 2016 queda reflejada en la siguiente tabla:

| ORGANIZACION | CENTRO SOLICITANTE | RM | TC | |
|-------------------------|--------------------|-------|-----|------|
| | FEDERICA MONTSENY | 334 | | |
| Hospital del Tajo | STA CRISTINA | 118 | | 1 |
| | VIRGEN DE LA TORRE | 12 | | 1 |
| Hannital Infanta Lagran | VIRGEN DE LA TORRE | 976 | 9 | 1 |
| Hospital Infanta Leonor | CEPMONTSENY | | 232 | 1 |
| Hospital Infanta Sofia | CRUZ ROJA | 361 | | |
| Total general | | 1.801 | 241 | 2.04 |

Actividad por ámbitos:

Las pruebas realizadas en el ámbito de las consultas y de la urgencia representan el 93% de la actividad de la Unidad Central de Radiodiagnóstico en 2016. Esto se debe fundamentalmente al carácter más ambulatorio de los centros a los que presta sus servicios la Unidad Central de Radiodiagnóstico.

La importancia relativa de la urgencia ha aumentado ligeramente mientras que disminuye la importancia de las consultas externas.



Como puede observarse en el gráfico, la actividad procedente del ámbito de las consultas externas tiene una importancia cada vez mayor en el tiempo.



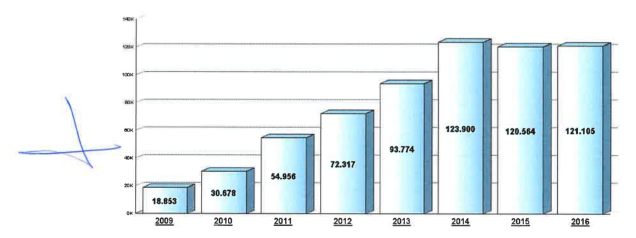
Actividad procedente de Atención Primaria:

La actividad procedente de atención primaria presenta una tendencia ascendente en el tiempo. Esto se debe a la incorporación de la primaria en nuevas áreas. Actualmente se encuentra incorporada la atención primaria en los centros:

- Hospital Universitario Infanta Sofía (Incorporada en 2009).
- Hospital Universitario Infanta Cristina (Incorporada en 2011).
- Hospital Universitario del Henares (Incorporada a mediados de 2011).
- Hospital Universitario del Sureste (Incorporada a mediados de 2013).
- Hospital Universitario del Tajo (Incorporada a mediados de 2013).

Evolución de la actividad procedente de Atención Primaria

La actividad realizada para Atención Primaria en 2016 ha sido de 121.105 pruebas.



La actividad realizada para Atención Primaria presenta la siguiente evolución por centros:

| | 3 - | AÑO ACT | > 2009 | × 2010 | > 2011 | y 2012 | > 2013 | > 2014 | 2015 | 2016 | TOTAL |
|---------------------------|-----|---------|------------------|--------|------------------|--------|--------|---------|-------------|-------------|---------|
| > ORGANIZACION | | | | | | | | | | | |
| ▶ Hospital del Henares | | | 60 | 495 | 10.196 | 23.690 | 26.018 | 26.887 | 25.677 | 25.167 | 138.190 |
| ▶ Hospital del Sureste | | | 1 | 107 | 171 | 46 | 8.114 | 25.984 | 23.756 | 23.672 | 81.851 |
| Hospital del Tajo | | | 18 | 393 | 406 | 664 | 6.552 | 14.863 | 13.973 | 15.160 | 52.029 |
| Hospital Infanta Cristina | | | 2 | 118 | 13.543 | 17.072 | 20.182 | 20.154 | 20.289 | 19.180 | 110.540 |
| ▶ Hospital Infanta Leonor | | | 3 | 244 | 230 | 5 | 12 | 54 | 164 | 520 | 1.232 |
| ➤ Hospital Infanta Sofia | | | 18.769 | 29.321 | 30.410 | 30,840 | 32.896 | 35.958 | 36.705 | 37.406 | 252.30 |
| TOTAL MODALIDAD | | | 18.853 | 30.678 | 54.956 | 72.317 | 93.774 | 123,900 | 120.564 | 121.105 | 636.147 |
| TOTAL | | | 18.853 | 30.678 | 54.956 | 72.317 | 93.774 | 123.900 | 120.564 | 121.105 | 636.147 |



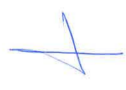
Actividad valorada estimada por modalidades y centros:

La actividad en número de estudios estimada en CP 2016, por modalidades queda resumida en el siguiente cuadro:

| ACTIVIDAD 2016 EN URVs | URV MEDIA | TOTAL PROCESOS |
|-------------------------|-----------|-------------------|
| Radiología Convencional | 0,94 | 547.593 |
| Ecografía | 2,70 | 128.689 |
| Mamografía | 3,22 | 19.323 |
| тс | 9,71 | 64.318 |
| RM | 13,49 | 47.576 |
| Densitometría | 0,69 | 12.569 |
| Urografía | 5,27 | 12.239 |
| Vascular | 48,09 | 2.408 |
| | TOTAL | 834,715 |

La actividad valorada estimada en CP 2016, por modalidades queda resumida en el siguiente cuadro:

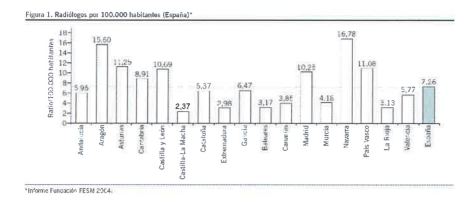
| ACTIVIDAD VALORADA 2016 | Tarifa € | Actividad Valorada € |
|-------------------------|-------------|----------------------------|
| Radiología Convencional | 7,6401 | 3.912.206 |
| Ecografía | 7,6401 | 2.655.104 |
| Mamografía | 7,6401 | 475.859 |
| TC | 7,6401 | 4.769.690 |
| RM | 7,6401 | 4.874.120 |
| Densitometria | 7,6401 | 66.618 |
| Urografía | 7,6401 | 492.576 |
| Vascular | 7,6401 | 884.604 |
| TOTAL | | 18.130.777 |



Los recursos

La UCR dispone de 73 radiólogos que atienden a más de 1.100.000 habitantes del área de influencia. Esto implica un promedio de 6 radiólogos por cada 100.000 habitantes, dato que se encuentra por debajo de la media nacional y autonómica. La media de radiólogos por cada 100.000 habitantes queda reflejada en la siguiente figura:





En 2016 no se ha producido la compra de ningún equipamiento de alta tecnología y la distribución de los equipamientos de la Unidad Central de Radiodiagnóstico por centros y modalidades queda resumida en el siguiente cuadro:

| | Hospital del Henares | Hospital del Sureste | Hospital del Tajo | Hospital Infanta Cristina | Hospital Infanta Leonor | Hospital Infanta Sofía | Total general |
|--------------------|-------------------------|----------------------------|----------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------|
| Densitómetro | - 1 | | | | 1 | 1 | 2 |
| Ecógrafo altas | | | | | 1 | 11 | 2 |
| Ecógrafo medias | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | 5 | 25 |
| Ecógrafo portátil | 1 | 1 | 1. | 1 | 1 | 1 | 6 |
| Mamografo | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 7 |
| Ortopantomógrafo | | | | | 1 | | 1 |
| Portátil RX | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 12 |
| Radioquirúrgico | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 13 |
| RM 1,5 teslas | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 7 |
| RX mesa | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 13 |
| RX mesa y vertical | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 8 |
| RX vertical | 1 | 1 | | 1 | 2 | 2 | 7 |
| S. multifuncional | | | | | 1 | 1 | 2 |
| TC 16 cortes | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| Telemando | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| Unidad RC | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| Total general | 18 | 18 | 14 | 18 | 28 | 26 | 123 |

Resultado 2016

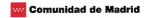
El resultado de la Unidad Central de Radiodiagnóstico en 2016 asciende a 700.689,84 euros (beneficio).

El detalle de los ingresos y gastos del ejercicio queda reflejado en la memoria de los Estados Financieros.

Evolución previsible 2017

En el ejercicio 2017 el catálogo de prestaciones no sufrirá modificaciones si bien, se prevé un cambio en la cartera de clientes. Queda abierta la posibilidad de obtener ingresos procedentes de otros centros por la prestación del servicio de radiodiagnóstico en nuevos turnos.





Teniendo en cuenta la cartera de servicios, se tiene previsto alcanzar una cifra de ingresos superior a los **18,1 Millones de euros** en función de la actividad estimada y de las tarifas previstas. El nivel de actividad estará próximo a las **900.000 pruebas**.

Otra información

No existen créditos concedidos a los miembros del órgano de dirección, tampoco existen obligaciones asumidas por dicho órgano a título de garantía o en materia de pensiones de seguros de vida.

En 2016, se encuentran vigentes los siguientes concursos:

| EXPEDIENTE | DESCRIPCION DEL CONTRATO | LOTE | TIPO CONTRATO | PROCEDIMIENTO ADJUDICACIÓN | FORMA DE ADJUDICACION | PRECIO LICITACION SIN IVA | .IVA | PRESUPUESTO LICITACION | ADJUDICATARIO |
|--------------|-----------------------------|------|------------------|-------------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------|---------------------------|--------------------|
| GCASU1600110 | CONTRASTES RADIOLOGICOS | 2 | SUMINISTROS | Abierto | Criterio Precio | 788,851,64 | 31,554,06 | 820,405,70 | G,E, BIO-SCIENCIES |
| GCASU1500083 | CONTRASTES RADIOLOGICOS | 3 | SUMINISTROS | Abierto | Criterio Precio | 1,213,593,19 | 1,123,697,40 | 2.337.290,59 | G.E. BIO-SCIENCIES |
| GCASE1600001 | MANTENIMIENTO EQUIPOS | 2 | SERVICIOS | Abierto | Criterio Precio | 2 361 871,68 | 495,993,05 | 2.857.864,73 | APR |
| GCASU1500103 | AGUJAS BIOPSIA | 1 | SUMINISTROS | Abierto | Criterio Precio | 107,500,00 | 22,575,00 | 130,075,00 | EMSOR |
| GCASE1500012 | PROTECCION RADIOLOGICA | 1 | SERVICIOS | Abierto | Criterio Precio | 70,620,00 | 14.830,20 | 85.450,20 | XAFEX |
| GCASU1500060 | RESERVORIOS | 1 | SUMINISTROS | Abierto | Criterio Precio | 102,400,00 | 21,504,00 | 123,904,00 | BARD ESPAÑA |

La información relativa a procesos de licitación queda resumida en el siguiente cuadro:

En 2017 se prevén los siguientes procesos de licitación:

| EXPEDIENTE | DESCRIPCION DEL CONTRATO | LOTE | TIPO CONTRATO | PROCEDIMIENTO ADJUDICACIÓN | FORMA DE ADJUDICACION | PRECIO LICITACION SIN IVA | IVA | PRESUPUESTO LICITACION |
|--------------|-----------------------------|------|------------------|-------------------------------|--------------------------|---------------------------------|-----------|---------------------------|
| GCASU1700034 | ECOGRAFOS E INSTALACION | 1 | SUMINISTROS | Abierto | Varios Criterios | 128,099,18 | 26.900,82 | 155.000,00 |

En cuanto al programa de actuación, inversiones y financiación (art. 79 Ley 9/1990, de 8 de noviembre, Reguladora de la Hacienda de la Comunidad de Madrid) no existían acciones singulares previstas para este ejercicio.

Con carácter previo al cierre del ejercicio se ha firmado el contrato que regula la prestación de servicios al SERMAS y la correspondiente financiación del ejercicio 2017.

Aparte de estas cuestiones indicadas no existen hechos relevantes a incluir en el informe relativo al ejercicio 2016.

San Sebastián de los Reyes a 30 de Marzo de 2.017.

LA DIRECCION GERENCIA
Unidad Central
de Radiodiagnóstico
Saludidadida
DIRECCIÓN GERENCIA
Fdo: María Luisa Garcia Gonzalez.





Anexo I. Catálogo de prestaciones.

CATÁLOGO DE PRESTACIONES DE LA U.C.R. REFERENCIADO EN UNIDADES RELATIVAS DE VALOR (URV).

CATALOGO SERAM

| G R | COD | PROCEDIMIENTO | URV |
|----------|---|---|--|
| | | RADIOLOGIA SIMPLE | |
| 01 | | TORAX | |
| | 70102 70103 70311 70312 | TORAX, P-A TORAX, P-A Y LAT PROYEC. ESPECIALES DE TORAX: DECUBITOS, LORDOTICAS PARRILLA COSTAL ESTERNON PARRILLA COSTAL AP Y OBLICUAS | 0.8 1.0 0.9 0.8 0.9 1.0 |
| 01 1 | | EXPLORACIONES ESPECIALES DE TORAX | |
| • | 70113 | RADIOSCOPIA DE TORAX | 1.4 |
| 01 2 | | EXPLORACIONES CON PORTATIL | |
| | | TORAX PORTATIL OTRAS EXPLORACIONES CON PORTATIL | 1.1 1.1 |
| 01 -3 | | EXPLORACIONES EN QUIROFANO | |
| | 70132 70133 70134 70135 70136 | EXPLORACIONES QUIROFANO TRAUMATOLOGICAS EXPLORACIONES QUIROFANO DIGESTIVO EXPLORACIONES QUIROFANO UROLOGICAS EXPLORACIONES QUIROFANO NEUROLOGICAS EXPLORACIONES QUIROFANO TORAX EXPLORACIONES QUIROFANO VASCULAR ADIOLOGIA OSEA | 2.2 2.0 1.3 1.2 1.9 2.0 |
| 02 | IQ. | | |
| 0 | | CRANEO Y CARA | |
| | 70202 70203 70204 70205 70206 70207 70214 | MANDIBULA DOS PROYECCIONES MASTOIDES CUATRO PROYECCIONES SENOS PARANASALES HUESOS PROPIOS DE LA NARIZ CARA,ORBITA,HENDIDURA ESFENOIDAL ETC CRANEO ARTICULACION TEMPOROMANDIBULAR (BA/BC) BILATERAL SILLA TURCA CUELLO PARTES BLANDAS / CAVUM | 0.8 1.2 0.8 0.7 0.8 0.8 0.9 0.8 |
| 02 1 | | ORTOPANTOMOGRAFIA CEFALOMETRIA | |
| 00 | 70213 | ORTOPANTOMOGRAFIA CEFALOMETRIA DENTAL INDIVIDUAL INTRABUCAL | 0.8 0.8 0.6 |
| 03 0 | | COLUMNA | |
| • | 70209 70210 70301 70302 70303 70304 70305 | COLUMNA CERVICAL AP. Y LATERAL COLUMNA CERVICAL. OBLICUAS COLUMNA CERVICAL. FLEXO-EXT CHARNELA DORSO-LUMBAR COLUMNA DORSAL, A-P Y LATERAL COLUMNA DORSAL, OTRAS PROYECCIONES COLUMNA LUMBOSACRA, ANTPOST. Y LATERAL COLUMNA LUMBOSACRA AP.L, Y OBLICUAS COLUMNA LUMBOSACRA FI EXO-EXT | 0.8 0.9 0.9 1.0 1.0 1.0 1.0 |



| | ludMad | rid | comunidad de Madrid |
|-------------------|--------|--|---------------------|
| 03 | 70306 | SACROCOXIS AP y LAT COLUMNA TOTAL/MEDICION DE MIEMBROS | 0.9 |
| 2 | | (TELERRADIOGR.) | |
| | | COLUMNA TOTAL, 1 PROYECCION | 1.1 |
| | | COLUMNA TOTAL, BIPEDESTACION AP y LAT COLUMNA TOTAL: TEST DE BENDING | 1.6 1.6 |
| | | MENSURACION DE MIEMBROS | 1.2 |
| 03 3 | | TOMOGRAFIA CONVENCIONAL | |
| _ | 70331 | TOMOGRAFIA CONVENCIONAL | 3.7 |
| 04 0 | | EXTREMIDADES SUPERIORES | |
| | 70401 | CLAVICULA | 0.8 |
| | | ARTICULACION EXTERNO CLAVICULAR | 0.8 |
| | | ESCAPULA | 0.8 |
| | | HOMBRO AP y AXIAL O ROTACIONES HOMBRO DESFILADERO SUBACROMIAL | 0.8 0.8 |
| | | AMBOS HOMBROS 2 PROYECCIONES | 1.2 |
| | 70405 | HUMERO AP y LATERAL | 0.8 |
| | | HUMERO AP y TRANSTORACICA | 0.8 |
| | | CODO, ANTPOST. Y LAT | 0.8 |
| | | ANTEBRAZO, ANT.POST. Y LAT MUÑECA, ANTPOST Y LAT | 0.7 0.7 |
| | | MUÑECA DINAMICAS | 0.7 |
| | 70409 | MUÑECA ESCAFOIDES | 0.8 |
| | | MUÑECA, 1 PROYECCION | 0.7 |
| | | MANOS, 1 PROYECCION MANO PA Y OBLICUA | 0.7 |
| | | DEDOS AP Y LATERAL | 0.8 0.7 |
| 04 2 | 70110 | EXTREMIDADES INFERIORES | 3 .7 |
| - | 70307 | PELVIS, ANTERO-POSTERIOR | 0.9 |
| | 70308 | PELVIS AP Y OBLICUAS | 1.3 |
| | | SACROILIACAS PA. | 0.8 |
| | | SACROILIACAS PA Y OBLICUAS | 1.3 |
| | | CADERA AP CADERA AP y AXIAL | 0.8 0.9 |
| | | CADERA ALAR Y OBTURATRIZ | 0.9 |
| | 70423 | FEMUR ANTPOST. Y LAT | 0.9 |
| | | RODILLA, ANTPOST. Y LATERAL | 0.8 |
| | | RODILLA A-P Y LAT. Y OBLICUAS | 1.1 |
| | | RODILLA A-P LAT Y AXIAL ROTULA AXIAL | 1.3 0.7 |
| | | RODILLA INTERCONDILEA | 0.7 |
| | 70441 | RODILLAS EN CARGA | 0.9 |
| | | RODILLAS BILATERAL | 1.4 |
| | | TIBIA-PERONE ANTPOST. Y LAT TOBILLO, ANTPOST. Y LAT | 0.9 |
| | | TOBILLO VARO/VALGO | 0.8 1.0 |
| | | TOBILLO, ANTPOST. Y MORTAJA | 0.8 |
| | 70443 | TOBILLOS EN CARGA | 0.9 |
| | | PIE, ANTPOST. Y OBLICUA | 0.8 |
| | | CALCANEO LAT y AXIAL DEDO DEL PIE | 0.8 0.7 |
| | | AMBOS PIES, AP | 0.7 |
| | | AMBOS PIES, AP y OBLICUAS | 0.9 |
| | | PIES EN CARGA | 1.3 |
| | 70437 | SERIE OSEA COMPLETA | 2.3 |
| O45 | | DENSITOMETRIA | |
| | 70451 | DENSITOMETRIA DE COLUMNA LUMBAR AP (DEXA) | 0.7 |
| | 70452 | DENSITOMETRIA DE COLUMNA LUMBAR LAT (DEXA) | 0.7 |
| | | DENSITOMETRIA DE FEMUR PROXIMAL CADERA (DEXA) | 0.7 |
| | 70454 | DENSITOMETRIA CUERPO TOTAL (DEXA) | 0.7 |
| | | DENSITOMETRIA RADIO CUBITO (DEXA) DENSITOMETRIA CALCANEO (DEXA) | 0.6 |
| | | DENSITOMETRIA CALCANEO (DEXA) DENSITOMETRIA DE FALANGE (DEXA) | 0.6 0.5 |
| MAN | | A STATE OF THE STA | 0.0 |
| The second second | 2.02 | MAMOCRAFIA | |
| 233 | 7000: | MAMOGRAFIA | |
| | 72331 | MAMOGRAFIA DIAGNOSTICA BILATRAL 2 P | 2.0 |



| Sa | ludMadrid | | Comunidad de Madrid |
|------------|----------------|--|------------------------|
| | 72340 MAMO | OGRAFIA DE CRIBADO/SCREENING 2P | 1.5 |
| | 72333 PROY | OGRAFIA DE CRIBADO/SCREENING 2P ÆCCIONES MAMOGRAFICAS COMPLEMENTARIAS | 1.4 |
| | 72338 MAMO | OGRAFIA UNILATERAL 2P | |
| | 72341 MAMC | OGRAFIA BILATERAL MAMA CON PROTESIS 2P | 2.4 |
| | 72337 ESTU | OGRAFIA UNILATERAL 2P OGRAFIA BILATERAL MAMA CON PROTESIS 2P DIO DE ESPECIMEN QUIRURGICO / BIOPSAIA PERCUTÁNEA | 1.2 |
| | 72335 GALA | CTOGRAFIA | 11.1 |
| | 72336 NEUN | IOQUISTOGRAFIA | 2.6 |
| 235 | INTE | RVENCIONISMO DE MAMA | |
| | 72351 LOCA | LIZACIÓN PREQUIRURGICA GUIADA POR PARRILLA LIZACIÓN PREQUIRURGICA GUIADO POR ESTEREOATAXIA | 6.3 |
| | 72352 LOCA | LIZACIÓN PREQUIRURGICA GUIADO POR ESTEREOATAXIA | 6.6 |
| | 72353 LOCA | LIZACIÓN PREQUIRURGICA GUIADO POR ECOGRAFIA LIZACIÓN PREQUIRURGICA GUIADO POR GALACTOGRAFÍA | 5.1 |
| | 72359 LOCA | LIZACIÓN PREQUIRURGICA GUIADO POR GALACTOGRAFÍA | 16.2 |
| | 72354 PAAF | (PUNCION-ASPIRACION CON AGUJA FINA) PALPABLE | 2.9 |
| | 700EE PAAF | (PUNCION-ASPIRACION CON AGUJA FINA) POR | 4.7 |
| | ESTE | REOATAXIA | *** |
| | | (PUNCION-ASPIRACION CON AGUJA FINA) POR ECOGRAFIA | |
| | 72350 BAG (| BIOPSIA CON AGUJA GRUESA) LESION PÁLPABLE BIOPSIA CON AGUJA GRUESA) POR ESTEREOATAXIA BIOPSIA CON AGUJA GRUESA) POR ECOGRAFIA | 7.1 |
| | 72361 BAG (| BIODSIA CON AGUJA GRUESA) POR ESTEREDATAXIA | 9.9 7.7 |
| | 72362 BAV 6 | SUIADA POR ESTEREOATAXIA | 7.7 54.0 |
| | 70000 DAVIC | NUMBA BOD ECCODATIA | 50.0 |
| | 72364 BIOPS | SIADA POR ECOGRAFIA SIA ESCISIONAL PERCUTANEA GUIADA POR ESTEREOTAXIA | 71.3 |
| | | ADORES POST-BAG | 21.6 |
| | | CION GANGLIO CENTINELA CUIADA POR ESTEREOTAXIA | 4.8 |
| | 72366 INYEC | CION GANGLIO CENTINELA CUIADA POR ECOGRAFIA | 3.3 |
| RAD | IOLOGIA CO | INVENCIONAL CON CONTRASTE | |
| | RADIOL | OGIA DIGESTIVA | |
| O60 | | ESOFAGO GASTRODUODENAL ESOFAGO ESOFAGO FUNCION DE DEGLUCION ESOFAGO GASTRODUODENAL GASTRODUODENAL DOBLE CONTRASTE GASTRODUODENAL CON TRANSITO INTESTINAL GASTRODUODENAL CON DOBLE CONTRASTE + TRANSITO INTESTINAL TRANSITO INTESTINAL ENTEROCLISIS | |
| | 70601 | ESOFAGO | 3.8 |
| | 70602 | ESOFAGO FUNCION DE DEGLUCION | 4.2 |
| | 70603 70604 | ESOFAGO GASTRODUODENAL | 5.3 |
| | | GASTRODUODENAL DOBLE CONTRASTE | 7.0 |
| - 0 | 70605 | GASTRODUODENAL CON DORLE CONTRACTE | 10.9 |
| | 70606 | TRANSITO INTESTINAI | 12.3 |
| | 70607 | TRANSITO INTESTINAL | 10.6 |
| | 70608 | ENTEROCLISIS | 12.0 |
| O61 | | ENEMA | |
| | 70611 | | 7.8 |
| | 70611 70612 | ENEMA DOBLE CONTRASTE COLON | 10.1 |
| | 70613 | ENEMA OPACO POR COLOSTOMIA | 7.5 |
| | 70613 70614 | DEFECOGRAFIA | 8.4 |
| 062 | | SIALOGRAFIA | |
| | 70621 | SIALOGRAFIA | 13.8 |
| 022 | 70021 | DACRIOCISTOGRAFIA | 13.0 |
| UZZ | 70004 | | |
| | 70221 | DACRIOCISTOGRAFIA UNILATERAL | 4.4 |
| 063 | | EXPLORACIONES ENDOSCOPICAS | |
| | 70631 | EXPLORACIONES ENDOSCOPICAS Y OTRAS | 6.4 |
| 065 | | FISTULOGRAFIA | |
| | 70651 | FISTULOGRAFIA | 5.4 |
| 070 | | VIA BILIAR | 5. . |
| 0,0 | 70701 | VIA BILIAR DIRECTA POR TUBO | 5.0 |
| 074 | 70701 | | 5.3 |
| 071 | | GENITO-URINARIO | |
| | 70711 | UROGRAFIA INTRAVENOSA INCLUIDA POSIBLE | 11.3 |
| | | TOMOGRAFIA | |
| | 70712 | PIELOGRAFIA POR TUBO (NEFROSTOGRAMA) | 7.0 |
| | 70713 | CISTOGRAFIA | 6.0 |
| | 70714 70715 | URETROCISTOGRAFIA RETROGRADA PIELOGRAFIA ASCENDENTE | 11.4 9.4 |
| | 70715 70716 | HISTEROSALPINGOGRAFIA. | 9.4 11.2 |
| | 70717 | CISTOGRAFIA CON CADENA | 6.0 |
| | 70718 | DEFERENTOGRAFIA | 6.4 |
| | 70719 | CAVERNOSOGRAFIA | 7.9 |
| 044 | | ARTROGRAFIA CONVENCIONAL | |
| | 70461 | ARTROGRAFIA HOMBRO | 7.9 |
| | 70462 | ARTROGRAFIA DE CODO | 7. 5 7.7 |
| | 70463 | ARTROGRAFIA DE MUÑECA | 7.7 |
| | | | |



70905

70906

TC DE ORBITA SIN/CON CONTRASTE

TC FACIAL/SENOS SIN CONTRASTE

comunidad de Madrid

70464 ARTROGRAFIA DE CADERA 7.7 70465 ARTROGRAFIA DE RODILLA 7.9 70466 ARTROGRAFIA DE TOBILLO 7.7 70467 ARTROGRAFIA DE ATM. 7.7 **ULTRASONIDOS ULTRASONIDOS** 134 71341 ECOGRAFÍA OFTAL MICA 2.4 ECOG. DE CUELLO (TIROIDES, PAROTIDAS, SUBMAXILARES, ETC.) 71342 2.3 71343 **ECOGRAFÍA DE TORAX** 2.4 71344 ECOGRAFÍA DE MAMA 24 71362 ECOGRAFÍA AXILA ESTADIFICACION 2.3 71345 ECOGRAFÍA DE ABDOMEN COMPLETO (INCLUYE RENAL) 2.4 71346 ECOGRAFÍA DE APARATO URINARIO (RENAL-VEJIGA) 24 71347 ECOGRAFÍA ABDOMINO-PELVICA 3.4 71348 ECOGRAFIA OBSTETRICA (PRIMER TRIMESTRE) 2.4 71349 ECOGRAFIA OBSTETRICA (2º-3º TRIMESTRE) 34 71350 ECOGRAFIA PELVICA 2.3 71351 ECOGRAFÍA DE ESCROTO 2.3 71352 **ECOGRAFÍA DE PENE** 2.4 71353 ECOGRAFÍA DE PARTES BLANDAS 24 **ECOGRAFIA TRASVAGINAL** 71354 3.4 71355 **ECOGRAFIA TRASRECTAL** 3.4 71356 ECOGRAFIA TRASCRANEAL 24 71357 ECOGRAFIA DE CADERA NEONATAL 1.2 71358 **ECOGRAFIA TRASFONTANELAR** 1.2 71359 ECOGRAFIA CANAL VERTEBRAL 24 71361 **ECOGRAFIA ARTICULAR** 2.4 137 ULTRASONIDO DOPPLER 71370 DOPPLER DE TRONCOS SUPRAAORTICOS 3.9 DOPPLER DE UNION CERVICOTORACICA VENOSA (YUGULAR, 71371 3.9 SUBCLAVIAS) 71372 DOPPLER DE MIEMBROS INFERIORES ARTERIAL 5.1 DOPPLER DE MIEMBROS INFERIORES VENOSO 71373 27 71374 DOPPLER DE MIEMBROS SUPERIORES ARTERIAL 5.1 DOPPLER DE MIEMBROS SUPERIORES VENOSO 71375 2.7 71376 DOPPLER AORTO-ILIACO 2.7 71377 DOPPLER DE VENA CAVA INFERIOR E ILIACAS 27 DOPPLER HEPATICO 71378 5.0 71379 DOPPLER RENAL 5.0 71380 DOPPLER ABDOMINAL 5.0 DOPPLER DE PENE 71381 7.3 71382 DOPPLER DE TESTICULOS 2.6 71383 DOPPLER DE MAMA 26 DOPPLER FETAL 71384 74 DOPPLER DE ORBITA 71385 3.8 71386 ECOGRAFIA DIAGNOSTICA TRASLUMINAL 5.1 71387 DOPPLER CON CONTRASTE 13.0 71388 DOPPLER DE TRASPLANTE HEPÁTICO 6.0 71389 DOPPLER DE TRASPLANTE RENAL 6.0 DOPPLER DE TRASPLANTE INTESTINAL 71390 7 4 140 **ECOGRAFIA PORTATIL** 71401 **ECOGRAFIA PORTATIL** 6.6 141 **ECOGRAFIA INTRAOPERATORIA** ECOGRAFIA INTRAOPERATORIA 6.7 TC (helicoidal) TC convencional: factor de corrección x 1,4 089 TC CEREBRO TC CEREBRO SIN CONTRASTE 70891 2.9 70892 TC CEREBRO CON CONTRASTE 9.5 70893 TC CEREBRO SIN/CON CONTRASTE 10.4 70894 TC VASCULAR DINAMICO CEREBRAL CON CONTRASTE 11.2 70895 TC DE LOCALIZACION PARA RADIOCIRUGIA (ESTEREOATAXIA) 15.0 70896 BIOPSIA/TC CEREBRO 16.1 70897 TC PERFUSION CEREBRAL 13.3 **O90** TC CARA Y BASE DE CRANEO 70901 TC DE SILLA TURCA SIN CONTRASTE 3.3 70902 TC DE SILLA TURCA SIN/CON CONTRASTE 10.2 70903 TC DE ORBITA SIN CONTRASTE 4.1 70904 TC DE ORBITA CON CONTRASTE 11.0

12.1

10.2



| | 70907 70908 70909 70910 70911 70912 70913 70914 70915 70916 70917 70918 70919 70920 70921 | TC FACIAL/SENOS CON CONTRASTE TC FACIAL/SENOS SIN/CON CONTRASTE TC DE ATM SIN CONTRASTE TC DE MANDIBULA SIN CONTRASTE TC DE MANDIBULA CON CONTRASTE TC DE MANDIBULA SIN/CON CONTRASTE TC DE MANDIBULA SIN/CON CONTRASTE TC DE BASE DE CRANEO SIN CONTRASTE (FOSA POSTERIOR) TC DE BASE DE CRANEO CON CONTRASTE (FOSA POSTERIOR) TC DE BASE DE CRANEO SIN/CON CONTRASTE (FOSA POSTERIOR) TC DE PEÑASCO, MASTOIDES Y CAIS SIN CONTRASTE TC DE PEÑASCO, MASTOIDES Y CAIS CON CONTRASTE TC DE PEÑASCO, MASTOIDES Y CAIS SIN/CON CONTRASTE TC DE PEÑASCO, MASTOIDES Y CAIS SIN/CON CONTRASTE TC DE LOCALIZACION PARA RADIOCIRUGIA BIOPSIA/TC CARA Y BASE DE CRANEO | 11.0 12.1 2.6 3.3 10.2 11.3 3.0 10.2 11.3 6.0 12.6 16.4 |
|------------|---|---|--|
| | 70922 | TC DENTAL | 2.7 |
| O93 | | TC DE COLUMNA | |
| | 70931 70932 70933 70934 70935 70936 70937 70938 70939 70940 70941 | TC DE COLUMNA CERVICAL SIN CONTRASTE TC DE COLUMNA CERVICAL CON CONTRASTE TC DE COLUMNA CERVICAL SIN/CON CONTRASTE TC DE COLUMNA DORSAL SIN CONTRASTE TC DE COLUMNA DORSAL CON CONTRASTE TC DE COLUMNA DORSAL SIN/CON CONTRASTE TC DE COLUMNA DORSAL SIN/CON CONTRASTE TC DE COLUMNA LUMBO-SACRA SIN CONTRASTE TC DE COLUMNA LUMBO-SACRA CON CONTRASTE TC DE COLUMNA LUMBO-SACRA SIN/CON CONTRASTE TC DE COLUMNA LUMBO-SACRA SIN/CON CONTRASTE MIELO/TC BIOPSIA/TC COLUMNA | 3.3 9.8 11.3 2.9 10.2 11.3 2.9 9.8 11.3 6.4 17.2 |
| O96 | | TC CUELLO | |
| | 70960 70961 70962 70963 | TC DE CUELLO SIN CONTRASTE TC DE CUELLO CON CONTRASTE TC DE CUELLO SIN/CON CONTRASTE BIOPSIA/TC CUELLO | 3.3 10.2 11.3 17.2 |
| O98 | | RADICULOGRAFIA-MIELOGRAFIA | |
| | 70981 | RADICULOGRAFIA. | 9.1 |
| | 70982 | MIELOGRAFIA | 10.3 |
| | 70983 | DISCOGRAFIA | 9.9 |
| | 70984 | MIELOGRAFIA TOTAL | 13.6 |
| 099 | | TC TORACICO-ABDOMINO-PELVICO | |
| | 70991 | TC DE TORAX SIN CONTRASTE | 3,2 |
| | 70992 | TC DE TORAX CON CONTRASTE | 12.0 |
| | 70993 | TC DE TORAX SIN/CON CONTRASTE | 13.1 |
| | 70994 | TC DE TORAX DE ALTA DEFINICION | 2.6 |
| | 70995 | TC ABDOMEN SIN CONTRASTE | 2.9 |
| | 70996 70997 | TC DE ABDOMEN CON CONTRASTE TC DE ABDOMEN SIN/CON CONTRASTE | 11.7 13.1 |
| | 70998 | TC DE PELVIS SIN CONTRASTE | 2.6 |
| | 70999 | TC DE PELVIS CON CONTRASTE | 10.2 |
| | 71000 | TC DE PELVIS SIN/CON CONTRASTE | 11.3 |
| | 71001 | TC TORACO-ABDOMINAL SIN CONTRASTE | 5.0 |
| | 71002 | TC TORACO-ABDOMINAL CON CONTRASTE | 13.4 |
| | 71003 71004 | TC ABDOMINO-PELVICO SIN CONTRASTE TC ABDOMINO-PELVICO CON CONTRASTE | 5.0 13.4 |
| | 71005 | TC DE TORAX/ABDOMEN/PELVIS SIN CONTRASTE | 6.1 |
| | 71006 | TC DE TORAX/ABDOMEN/PELVIS CON CONTRASTE | 16.1 |
| | 71007 | TC DE CUELLO-TORAX-ABDOMEN-PELVIS CON CONTRASTE | 17.9 |
| | 71011 | TC CUANTIFICACION CALCIO | 14.0 |
| | 71012 71013 | TC CARDIACO TC UROGRAFIA | 9.5 |
| 407 | 71013 | | 8.1 |
| 107 | =40=4 | TC ESCOPIA VIRTUAL | 5-24-5-200 |
| | 71071 71072 7103 | TC CISTOSCOPIA TC BRONCOSCOPIA TC COLONOSCOPIA | 7.3 7.9 7.9 |
| 110 | | TC VASCULAR | |
| | 70101 | TC ARTERIAS CEREBRALES | 14.3 |
| | 70102 | TC ARTERIAS SUPRAORTICAS | 14.3 |
| | 70103 | TC ARTERIAS PULMONARES | 14.3 |
| | 70104 | TC ARTERIAS CORONARIAS | 14.3 |
| | 70105 70106 | TC AORTA TC ARTERIA MESENTERICA | 14.3 14.3 |
| | 70107 | TC ARTERIAS RENALES | 14.3 |
| | | | |



| | 70108 | TC ARTERIAS PERIFERICAS | 14.3 |
|-----|-------------------------|--|--------------|
| | 70109 70110 | TC VENAS ABDOMINALES TC VENAS PERIFERICAS | 14.3 14.3 |
| 102 | | TC INTERVENCIONISTA (CUERPO) | |
| | 71021 | DRENAJE PERCUTANEO DE ABSCESOS Y COLECCIONES CON TC | 48.8 |
| | 71022 | BIOPSIA CON AGUJA GRUESA CON TC | 18.3 |
| | 71023 71024 | PUNCION-ASPIRACION AGUJA FINA CON TC ABLACION TUMORAL CON TC | 13.5 15.8 |
| | 71025 | RADIOFRECUENCIA DE LESIONES CON TC | 197.6 |
| 103 | | TC CUERPO. SEÑALIZACION DE CAMPOS | |
| | 71031 | SEÑALIZACION DE CAMPOS PARA RADIOTERAPIA GUIADA TO | 2.2 |
| 104 | 71032 | SENALIZACION CON GUIAS PARA RADIOCIRUGIA. CON TC TC CUERPO: INFANTIL | 2.2 |
| 104 | 71041 | TC DE TORAX SIN CONTRASTE | 3.7 |
| | 71041 | TC TORAX SIN/CON CONTRASTE | 9.8 |
| | 71043 | TC ABDOMEN SIN CONTRASTE | 3.7 |
| | 71044 | TC ABDOMEN SIN/CON CONTRASTE | 11.3 |
| | 71045 71046 | TC ABDOMINO-PELVICO SIN CONTRASTE TC ABDOMINO-PELVICO SIN/CON CONTRASTE | 5.2 12.7 |
| | 71047 | TC TORACO-ABDOMINO-PELVICO SIN CONTRASTE | 5.8 |
| | 71048 | TC TORACO-ABDOMINO-PELVICO SIN/CON CONTRASTE | 13.0 |
| | 71049 | TC DE EXTREMIDADES SIN CONTRASTE | 3.7 |
| 106 | 71050 | TC DE EXTREMIDADES SIN/CON CONTRASTE TC DE EXTREMIDADES | 9.8 |
| 100 | 71061 | TC DE EXTREMIDADES TC DE EXTREMIDADES SUPERIOR/INFERIOR SIN CONTRASTE | 2.9 |
| | 71062 | TC DE EXTREMIDADES SUPERIOR/INFERIOR CON CONTRASTE TC DE EXTREMIDADES SUPERIOR/INFERIOR CON CONTRASTE | 10.2 |
| | 71063 | TC DE EXTREMIDADES SUPERIOR/INFERIOR SIN/CON CONTRASTE | 10.5 |
| RM | 71064 | ARTROGRAFIA TC. | 4.9 |
| | | DM DE TODAY V MAMA | |
| 112 | 74404 | RM DE TORAX Y MAMA | 100.001 |
| | 71121 71122 | RM DE TORAX SIN CONTRASTE RM DE TORAX CON CONTRASTE | 11.7 22.0 |
| | 71123 | RM DE TORAX SIN Y CON CONTRASTE | 22.3 |
| | 71124 | RM DE CORAZON | 17.4 |
| | 71125 711 2 6 | RM DE CORAZON SIN Y CON CONTRASTE ESTUDIOS FUNCIONALES CARDIACOS CON RM | 25.3 |
| | 71120 | ANGIO RM DE TORAX SIN CONTRASTE | 17.4 14.5 |
| | 71128 | ANGIO RM DE TORAX CON CONTRASTE | 22.4 |
| | 71129 | RM DE PLEXO BRAQUIAL SIN CONTRASTE | 11.7 |
| | 71130 71131 | RM DE PLEXO BRAQUIAL CON CONTRASTE RM DE PLEXO BRAQUIAL SIN/CON CONTRASTE | 21.1 22.0 |
| | 71131 | RM DE MAMA SIN CONTRASTE | 8.8 |
| | 71133 | RM DE MAMA CON CONTRASTE | 20.7 |
| | 71134 | RM DE MAMA SIN/CON CONTRASTE | 20.7 |
| 444 | 71135 | RM INTERVENCIONISTA DE MAMA | 18.6 |
| 114 | 71141 | RM CEREBRAL, PEÑASCOS Y CARA RM DE CEREBRO SIN CONTRASTE | 9.4 |
| | 71142 | RM DE CEREBRO CON CONTRASTE | 18.8 |
| | 71143 | RM DE CEREBRO SIN/CON CONTRASTE | 20.0 |
| | 71144 | RM DE ATM SON CONTRASTE | 9.1 |
| | 71145 71146 | RM DE ATM CON CONTRASTE RM DE ATM SIN/CON CONTRASTE | 18.8 19.7 |
| | 71147 | RM DE HIPOFISIS SIN CONTRASTE | 8.8 |
| | 71148 | RM DE HIPOFISIS CON CONTRASTE | 18.5 |
| | 71149 71150 | RM DE HPOFISIS SIN/CON CONTRASTE | 19.1 |
| | 71150 | RM DE BASE DE CRANEO(PEÑASCO) SIN CONTRASTE RM DE BASE DE CRANEO(PEÑASCO) CON CONTRASTE | 11.7 21.1 |
| | 71152 | RM DE BASE DE CRANEO(PEÑASCO) SIN/CON CONTRASTE | 22.3 |
| | 71153 | RM DE ORBITAS SIN CONTRASTE | 11.7 |
| | 71154 71155 | RM DE ORBITAS CON CONTRASTE | 21.1 |
| | 71155 71156 | RM DE ORBITAS SIN/CON CONTRASTE RM DE CARA, SENOS SIN CONTRASTE | 22.3 11.7 |
| | 71157 | RM DE CARA, SENOS CON CONTRASTE | 21.1 |
| | 71158 | RM DE CARA, SENOS SIN/CON CONTRASTE | 22.3 |
| | 71159 | ANGIOGRAFIA CEREBRAL CON RM | 19.7 |
| | 71160 71161 | ANGIOGRAFIA DE TRONCOS SUPRAAORTICOS CON RM RESONANCIA MAGNETICA PARA RADIOCIRUGIA | 20.0 |
| | 71161 | CEREBRO Y ANGIO RM. | 16.7 20.6 |
| | 71163 | ANGIO RM. CEREBRAL Y CUELLO | 20.6 |
| | 71164 | ESTUDIOS FUNCIONALES CEREBRALES CON RM | 32.8 |



| | 71165 | ESTUDIOS DE DIFUSION-PERFUSION CON RM | 19.5 |
|-----|--|--|--|
| 447 | 71166 | ESPECTROSCOPIA CON RM | 17.1 |
| 117 | T 4400 | RM DE CUELLO | |
| | 71180 71181 | RM DE CUELLO SIN CONTRASTE RM DE CUELLO CON CONTRASTE | 9. 4 18.8 |
| | 71182 | RM DE CUELLO SIN/CON CONTRASTE | 20.0 |
| 119 | | RM DE COLUMNA | |
| | 71191 | RM DE COLUMNA CERVICAL SIN CONTRASTE | 8.8 |
| | 71192 | RM DE COLUMNA CERVICAL CON CONTRASTE | 18.8 |
| | 71193 71194 | RM DE COLUMNA CERVICAL SIN/CON CONTRASTE RM DE COLUMNA DORSAL SIN CONTRASTE | 19.4 |
| | 71194 | RM DE COLUMNA DORSAL CON CONTRASTE | 8.8 18.8 |
| | 71196 | RM DE COLUMNA DORSAL SIN/CON CONTRASTE | 19.4 |
| | 71197 | RM DE COLUMNA LUMBAR SIN CONTRASTE | 8.8 |
| | 71198 71199 | RM DE COLUMNA LUMBAR CON CONTRASTE RM DE COLUMNA LUMBAR SIN/CON CONTRASTE | 18.8 19.4 |
| | 71200 | RM DE SACRO. SACROILIACAS SIN CONTRASTE | 8.8 |
| | 71201 | RM DE SACRO. SACROILIACAS CON CONTRASTE | 18.8 |
| | 71202 71203 | RM DE SACRO. SACROILIACAS SIN/CON CONTRASTE RM DE COLUMNA COMPLETA SIN CONTRASTE ("PHASE ARRAY") | 19.4 9.4 |
| | 71203 | RM DE COLUMNA COMPLETA SIN CONTRASTE ("PHASE ARRAY") | 20.2 |
| | 71205 | RM DE COLUMNA. DOS SEGMENTOS | 13.2 |
| | 71206 | RM DE COLUMNA. TRES SEGMENTOS MIELOGRAFIA RM. | 17.5 |
| 121 | 71207 | RM NEURO INFANTIL | 9.2 |
| 121 | 71211 | RM DE CRANEO SIN CONTRASTE | 11 7 |
| | 71211 | RM DE CRANEO SIN/CON CONTRASTE | 11.7 19.7 |
| | 71213 | RM DE PEÑASCO Y/O BASE DE CRANEO SIN CONTRASTE | 14.1 |
| | 71214 | RM DE PEÑASCO Y/O BASE DE CRANEO SIN/CON CONTRASTE | 22.0 |
| | 71215 71216 | RM DE CARA Y/O CUELLO SIN CONTRASTE RM DE CARA Y/O CUELLO SIN/CON CONTRASTE | 11.7 19.7 |
| | 71217 | RM DE COLUMNA SIN CONTRASTE | 11.2 |
| | 71218 | RM DE COLUMNA SIN/CON CONTRASTE | 19.1 |
| | 71219 71220 | ANGIO RM DE CRANEO | 14.4 |
| | | | 1/1/1 |
| 123 | 11220 | ANGIO RM DE CUELLO RM EXTREMIDADES | 14.4 |
| 123 | | RM EXTREMIDADES | |
| 123 | 71231 71232 | | 14.4 10.6 21.1 |
| 123 | 71231 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON | 10.6 21.1 |
| 123 | 71231 71232 71233 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE | 10.6 21.1 20.0 |
| 123 | 71231 71232 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON | 10.6 21.1 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 10.6 9.4 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MANO RM DE MUÑECA Y MANO | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 10.6 9.4 9.4 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MANO RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 9.4 13.5 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MANO RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 9.4 13.5 10.0 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MANO RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA RM DE RODILLA | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 9.4 13.5 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 9.4 13.5 10.0 9.4 10.6 9.4 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MANO RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA RM DE RODILLA RM DE RODILLA RM DE TOBILLO RM DE PIE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 10.6 9.4 13.5 10.0 10.6 9.4 10.6 9.4 10.6 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 9.4 13.5 10.0 9.4 10.6 9.4 |
| 123 | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO Y PIE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 13.5 10.0 10.6 9.4 10.6 9.4 10.6 9.4 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE HOMBRO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 13.5 10.0 10.6 9.4 10.6 9.4 10.6 9.4 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO RM DE PIE RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE ABDOMEN SIN Y CON CONTRASTRE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 9.4 13.5 10.6 9.4 9.4 13.5 11.7 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO RM DE PIE RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE ABDOMEN SIN Y CON CONTRASTRE ANGIO RM DE ABDOMEN | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 13.5 10.0 10.6 9.4 13.5 11.7 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 71251 71252 71253 71254 71255 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO RM DE PIE RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE ABDOMEN SIN Y CON CONTRASTRE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 9.4 13.5 10.6 9.4 9.4 13.5 11.7 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 71255 71256 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE HOMBRO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE ABDOMEN SIN Y CON CONTRASTRE ANGIO RM DE ABDOMEN RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN/CON CONTRASTE RM DE PELVIS SIN/CON CONTRASTE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 10.6 9.4 13.5 10.0 9.4 13.5 11.7 13.8 22.0 21.7 14.1 22.3 10.3 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 71251 71252 71253 71254 71255 71256 71257 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE PLEVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN/CON CONTRASTE RM DE PIGADO SIN/CON CONTRASTE RM DE HIGADO SIN/CON CONTRASTE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 10.6 9.4 13.5 10.0 9.4 13.5 11.7 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 71255 71256 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE HOMBRO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE ABDOMEN SIN Y CON CONTRASTRE ANGIO RM DE ABDOMEN RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN/CON CONTRASTE RM DE PELVIS SIN/CON CONTRASTE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 10.6 9.4 13.5 10.0 9.4 13.5 11.7 13.8 22.0 21.7 14.1 22.3 10.3 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 71257 71252 71253 71254 71255 71256 71257 71258 71259 71260 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO RM DE PIE RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN/CON CONTRASTE RM DE HIGADO SIN/CON CONTRASTE RM DE HIGADO SIN/CON CONTRASTE COLANGIO RM. E HIGADO CON CONTRASTE ANGIO RM. DE HIGADO CON CONTRASTE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 13.5 10.0 9.4 13.5 11.7 13.8 22.0 21.7 14.1 22.3 10.3 22.0 29.9 23.0 22.2 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 71257 71258 71256 71257 71258 71259 71260 71261 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO RM DE PIE RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PICULS SIN/CON CONTRASTE RM DE PICIS SIN/CON CONTRASTE RM DE PICIS SIN/CON CONTRASTE RM DE HIGADO SIN CONTRASTE RM DE HIGADO SIN/CON CONTRASTE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 13.5 10.0 9.4 13.5 11.7 13.8 22.0 21.7 14.1 22.3 10.3 22.0 9.9 23.0 22.2 20.4 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 71257 71252 71253 71254 71255 71256 71257 71258 71259 71260 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE CODO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO RM DE PIE RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN/CON CONTRASTE RM DE HIGADO SIN/CON CONTRASTE RM DE HIGADO SIN/CON CONTRASTE COLANGIO RM. E HIGADO CON CONTRASTE ANGIO RM. DE HIGADO CON CONTRASTE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 13.5 10.0 9.4 13.5 11.7 13.8 22.0 21.7 14.1 22.3 10.3 22.0 9.9 9.9 23.0 22.2 20.4 |
| | 71231 71232 71233 71234 71235 71236 71237 71238 71239 71240 71241 71242 71243 71244 71245 71246 71247 71248 71257 71258 71256 71257 71258 71259 71260 71261 71261 71262 | RM EXTREMIDADES RM DE EXTREMIDAD SUPER. O INFER. NO ARTICULAR SIN CONTR. RM DE EXTREM. SUPER./INFER.NO ARTICULAR SIN/CON CONTRAS. RM DE EXTREMIDAD SUPERIOR-INFERIOR ARTICULAR SIN/CON CONTRASTE ANGIO RM. ARTERIAL DE EXTREMIDADES ARTROGRAFIA RM RM DE HOMBRO RM DE HOMBRO RM DE MUÑECA RM DE MUÑECA RM DE MANO RM DE MUÑECA Y MANO RM DE SACRO RM DE CADERAS UNI O BILATERAL RM DE RODILLA RM DE RODILLA Y ARTICULACION FEMORO-PATELAR RM DE TOBILLO RM DE PIE RM DE TOBILLO Y PIE ANGIO RM VENOSA DE MIEMBROS INFERIORES RM DE ABDOMEN Y PELVIS RM DE ABDOMEN SIN CONTRASTE RM DE ABDOMEN SIN Y CON CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PELVIS SIN CONTRASTE RM DE PIGADO SIN CONTRASTE RM DE PIGADO SIN CONTRASTE RM DE HIGADO SIN CONTRASTE RM DE HIGADO SIN/CON CONTRASTE | 10.6 21.1 20.0 20.5 16.8 10.6 9.4 13.5 10.0 9.4 13.5 11.7 13.8 22.0 21.7 14.1 22.3 10.3 22.0 9.9 23.0 22.2 20.4 |



| Salu | idMadrid | | Comunidad de N | ladrid |
|------|-------------------------|---|----------------------|--------|
| | 71271 71272 71273 | RM DE TORAX SIN/CON CONTRASTE | 14.1 22.0 21.5 | |
| | 71274 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 22.0 | |
| | 71275 | | 16.1 | |
| | 71276 | | 24.1 | |
| | 71277 | | 21.5 | |
| | 71278 | · == · · · · = · · · · · · · · · · · · | 16.4 | |
| | 71279 71280 | | 24.4 11.7 | |
| | 71281 | | 19.7 | |
| | 71282 | ANGIO RM DE EXTREMIDADES | 21.5 | |
| VASC | ULAR II | NTERVENCIONISTA | | |
| | DIAGN | OSTICO VASCULAR | | |
| 170 | | ARTERIOGRAFIA DIAGNOSTICA, NO SELECTIVA | | |
| | 71701 71702 | ARTERIOGRAFIA DE MIEMBROS INFERIORES BILATERAL ARTERIOGRAFIA DE MIEMBROS INFERIORES UNILATERAL | 55.1 | |
| | 71702 | ARTERIOGRAFIA DE MIEMBROS SUPERIORES UNIDATERAL ARTERIOGRAFIA DE MIEMBROS SUPERIORES BILATERAL | 42.6 62.0 | |
| | 71704 | ARTERIOGRAFIA DE MIEMBROS SUPERIORES UNILATERAL | 49.6 | |
| | 71705 | AORTOGRAFIA ABDOMINAL | 42.6 | |
| | 71706 | AORTOGRAFIA TORACICA | 42.6 | |
| | 71707 71708 | ARTERIOGRAFIA PULMONAR | 48.4 | |
| | 71700 | ARTERIOGRAFIA POR VIA VENOSA ARTERIOGRAFIA DIAGNOSTICA SELECTIVA Y/O | 52.3 | |
| 172 | | SUPRASELEC | | |
| | 71722 | ARTERIOGRAFIA RENAL | 52.5 | |
| | 71723 | ARTERIOGRAFIA SUPRARENAL | 52.5 | |
| | 71724 | ARTERIOGRAFIA PELVICA | 55.5 | |
| | 71725 71726 | ARTERIOGRAFIA BRONQUIAL ARTERIOGRAFIA PULMONAR SELECTIVA | 63.1 | |
| Ξ. | 71720 | ARTERIOGRAFIA VISCERAL DIGESTIVA | 62.7 69.2 | |
| | 71728 | ARTERIOGRAFIA INTERCOSTAL | 60.3 | |
| | 71729 | ARTERIOGRAFIA DE LA MAMARIA INTERNA | 53.9 | |
| 174 | | FLEBOGRAFIA DIAGNOSTICA NO SELECTIVA | | |
| | 71741 | FLEBOGRAFIA DE MIEMBROS INFERIORES BILATERAL | 26.5 | |
| | 71742 | FLEBOGRAFIA DE MIEMBRO INFERIOR UNILATERAL | 17.7 | |
| | 71743 71744 | FLEBOGRAFIA DE MIEMBROS SUPERIORES BILATERAL FLEBOGRAFIA DE MIEMBRO SUPERIOR UNILATERAL | 19.2 | |
| | 71744 | ILIOCAVOGRAFIA | 12.2 39.8 | |
| | 71746 | CAVOGRAFIA SUPERIOR | 39.8 | |
| 47E | | FLEBOGRAFIA DIAGNOSTICA SELECTIVA Y/O | | |
| 175 | | SUPRASELECTIVA | | |
| | 71756 | ESTUDIO FISTULA ARTERIOVENOSA HEMODIALISIS | 36.4 | |
| | DIAGNO | OSTICO NO VASCULAR | | |
| 181 | | PROCEDIMIENTOS DIAGNOSTICOS VIA BILIAR | | |
| | 71811 | COLANGIOGRAFIA TRASHEPATICA PERCUTANEA | 23.0 | |
| | 71812 71813 | COLANGIOGRAFIA TRASCOLECISTICA COLANGIOGRAFIA TRASYEYUNAL | 20.0 | |
| 183 | 71013 | PROCEDIMIENTOS DIAGNOSTICOS UROLOGICOS | 22.8 | |
| | 71831 | PIELOGRAFIA PERCUTANEA | 26.2 | |
| | | /ENCIONISMO TERAPEUTICO NO VASCULAR | 20.2 | |
| 216 | | PROCEDIMIENTOS TERAPEUTICOS: DIGESTIVO | | |
| | 72160 | DRENAJE BILIAR PERCUTANEO EXTERNO | 64.3 | |
| | 72161 | DRENAJE BILIAR PERCUTANEO INTERNO-EXTERNO | 64.3 | |
| | 72162 | DILATACION VIA BILIAR | 141.0 | |
| | 72163 72165 | ENDOPROTESIS BILIAR COLECISTOSTOMIA PERCUTANEA | 283.7 | |
| | 72166 | DILATACION PERCUTANEA DEL CONDUCTO PANCREATICO | 58.4 122.6 | |
| | 72167 | COLECISTOLITOTOMIA PERCUTANEA | 132.8 | |
| | 72168 | GASTROSTOMIA Y GASTROYEYUNOSTOMIA PERCUTANEA | 67.3 | |
| | 72169 | ILEOSTOMIA Y COLOSTOMIA PERCUTANEAS | 67.3 | |
| | 72170 | DILATACION DE ESTENOSIS EN TUBO DIGESTIVO | 147.3 | |
| | 72171 72173 | ENDOPROTESIS TUBO DIGESTIVO SONDA DE ALIMENTACION ENTERAL | 269.8 | |
| | 72173 | CISTOGASTROSTOMIA PERCUTANEA | 20.1 58.2 | |
| | 72175 | COLOCACION PERCUTANEA DE PROTESIS EN CONDUCTO PANC | 48.7 | |
| | 72176 | TRATAMIENTO PERCUTANEO DE NODULOS HEPATICOS | 18.8 | |
| | 72133 | CUERPO EXTRAÑO EN VIA BILIAR O TUBO DIGESTIVO | 145.0 | |



| | | TRATAMIENTO PERCUTANEO DE FISTULAS DIGESTIVAS | 145.0 |
|--------------------------|---|---|--|
| 220 | | PROCEDIMIENTOS TERAPEUTICOS: UROLOGIA Y | |
| | | GINECOLOGI | 58.2 |
| | | NEFROSTOMIA PERCUTANEA ENDOPROTESIS URETERAL Y URETRAL | 56.∠ 276.8 |
| | 72202 | CISTOSTOMIA PERCUTANEA | 55.3 |
| | | DILATACION PERCUTANEA DE ESTENOSIS URETERALES | 129.5 |
| | | TRATAMIENTO PERCUTANEO DE LA LITIASIS RENOURETERAL CATETER URETERAL | 152.2 66.6 |
| | | RECANALIZACION TUBARICA | 116.5 |
| | 72207 | OCLUSION URETERAL | 81.2 |
| | | DILATACION DE ESTENOSIS URETRALES | 119.0 |
| | | OCLUSION DE TROMPAS DE FALOPIO CUERPO EXTRAÑO UROLOGICO | 103.4 145.0 |
| | | TRATAMIENTO PERCUTANEO DE FISTULAS URINARIAS | 145.0 |
| 223 | | INTERVENCIONISMO EN TORAX | |
| | | COLOCACION DE PROTESIS EN VIAS RESPIRATORIAS | 275.2 |
| 224 | | INTERVENCIONIMOS EN MUSCULO ESQUELETICO | |
| | | INYECCION TERAPEUTICA INTRAOSEA | 21.8 |
| 225 | | OTROS INTERVENCIONISMOS | |
| | | DRENAJE DE COLECCIONES LIQUIDAS (CUALQUIER LOCALIZACION) | 51.0 |
| | 72255 | ESCLEROSIS DE CAVIDADES (CUALQUIER LOCALIZACION) | 24.8 |
| | 72251 | RECAMBIO DE CATETERES DE DRENAJE (CUALQUIER LOCALIZACION) | 26.1 |
| | 72252 72253 | RETIRADA DE CATETERES DE DRENAJE (CUALQUIER LOCALIZACION) DESOBSTRUCCION DE CATETERES DE DRENAJE (CUALQ. LOCALIZACION) | 12.9 12.9 |
| | | 1* = 1 Médico Radiólogo | 12,0 |
| | | • | |
| 142 | | ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA | |
| | 71421 | BIOPSIA CON AGUJA GRUESA GUIADA POR ECOGRAFIA | 8.7 |
| | | PUNCION ASPIRACION CON AGUJA FINA GUIADA POR ECOGRAFIA | 5.9 |
| | | INTERVENCIONISMO DE TORAX CON CONTROL DE ECOGRAFIA INTERVENCIONISMO DE ABDOMEN CON CONTROL DE ECOGRAFIA | 8.7 32.5 |
| | | ECOGRAFIA INTERVENCIONISTA TRASRECTAL | 6.6 |
| | 71428 | INTERVENCIONISMO INTRALUMINAL CON ECOGRAFIA | 12.2 |
| | | ESTUDIOS PEDIATRIA | |
| | | ploraciones expuestas en el catálogo general, existe alguna exploración pediá | trica que |
| | | ariaciones que hacen aconsejable | |
| | | | |
| _ | en este list | · | |
| 250 | | RADIOLOGIA SIMPLE | 0.8 |
| _ | 72501 | · | 0.8 1.1 |
| _ | 72501 72502 70414 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS | 1.1 0.8 |
| 250 | 72501 72502 70414 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS | 1,1 |
| _ | 72501 72502 70414 70415 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS | 1,1 0.8 0.8 |
| 250 | 72501 72502 70414 70415 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT | 1.1 0.8 0.8 |
| 250 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS | 1,1 0.8 0.8 |
| 250 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 |
| 250 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 |
| 250 270 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 |
| 250 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 |
| 250 270 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 |
| 250 270 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 72901 72902 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 |
| 250 270 290 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 72901 72902 72903 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) GENITOGRAFIA | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 |
| 250 270 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 72901 72902 72903 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 6.8 4.1 5.2 6.6 |
| 250 270 290 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 72901 72902 72903 72904 73001 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) GENITOGRAFIA INTERVENCIONISMO PEDIATRICO DESINVAGINACION CON SUERO GUIADA POR US | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 6.8 4.1 5.2 6.6 |
| 250 270 290 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 72901 72902 72903 72904 73001 73002 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) GENITOGRAFIA INTERVENCIONISMO PEDIATRICO DESINVAGINACION CON SUERO GUIADA POR US DESINVAGINACION CON BARIO | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 6.8 4.1 5.2 6.6 |
| 250 270 290 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 72901 72902 72903 72904 73001 73002 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) GENITOGRAFIA INTERVENCIONISMO PEDIATRICO DESINVAGINACION CON SUERO GUIADA POR US DESINVAGINACION CON SUERO | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 6.8 4.1 5.2 6.6 |
| 250 270 290 300 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 72901 72902 72903 72904 73001 73002 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) GENITOGRAFIA INTERVENCIONISMO PEDIATRICO DESINVAGINACION CON SUERO GUIADA POR US DESINVAGINACION CON SUERO VARIOS | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 6.8 4.1 5.2 6.6 |
| 250 270 290 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72706 72901 72902 72903 72904 73001 73002 73003 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) GENITOGRAFIA INTERVENCIONISMO PEDIATRICO DESINVAGINACION CON SUERO GUIADA POR US DESINVAGINACION CON SUERO VARIOS POSTPROCESO DE LA IMAGEN | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 6.8 4.1 5.2 6.6 |
| 250 270 290 300 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72706 72901 72902 72903 72904 73001 73002 73003 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) GENITOGRAFIA INTERVENCIONISMO PEDIATRICO DESINVAGINACION CON SUERO GUIADA POR US DESINVAGINACION CON SUERO VARIOS | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 6.8 4.1 5.2 6.6 |
| 250 270 290 300 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 72901 72902 72903 72904 73001 73002 73003 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) GENITOGRAFIA INTERVENCIONISMO PEDIATRICO DESINVAGINACION CON SUERO GUIADA POR US DESINVAGINACION CON SUERO VARIOS POSTPROCESO DE LA IMAGEN 1001 RECONSTRUCCION MULTIPLANAR 1002 RECONSTRUCCION 3D 1003 PMI Y OTRAS | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 6.8 4.1 5.2 6.6 7.4 11.4 10.8 |
| 250 270 290 300 | 72501 72502 70414 70415 72701 72702 70703 72704 72705 72706 72901 72902 72903 72904 73001 73002 73003 | RADIOLOGIA SIMPLE RADIOGRAFIA LAT CAVUM KILOVOLTADA AP Y LAT LARINGE EDAD OSEA MENORES DE DOS AÑOS EDAD OSEA MAYORES DE DOS AÑOS ESTUDIOS DIGESTIVOS PEDIATRICOS ESOFAGOGRAMA AP Y LAT ESOFAGO GASTRODUODENAL TRANSITO COMPLETO ENEMA OPACO COLOSTOGRAMA ESTUDIO MALFORMACION ANORECTAL ESTUDIOS URO-GINECOLOGICOS PEDIATRICOS UROGRAFIA INTRAVENOSA I NEFROSTOGRAMA CUMS (CISTOURETROGRAFIA MICCIONAL SERIADA) GENITOGRAFIA INTERVENCIONISMO PEDIATRICO DESINVAGINACION CON SUERO GUIADA POR US DESINVAGINACION CON SUERO VARIOS POSTPROCESO DE LA IMAGEN 1001 RECONSTRUCCION MULTIPLANAR 1002 RECONSTRUCCION MULTIPLANAR | 1.1 0.8 0.8 3.4 4.5 6.9 5.9 4.1 6.6 6.8 4.1 5.2 6.6 7.4 11.4 10.8 |



| SaludMadrid Comunida | | | | |
|----------------------|-------|---|-----|--|
| | 75007 | ESTUDIO DE PROTESIS | 2.1 | |
| | 75008 | VALORACION PARA TRASPLANTE | 2.1 | |
| 501 | | EXPLORACIONES "EX VIVO" | | |
| | 75011 | EXPLORACIONES DE PIEZAS QUIRURGICAS | 2.3 | |
| | 75012 | EXPLORACIONES EN CADAVERES | 2.3 | |
| 502 | | TELERRADIOLOGIA | | |
| | 75021 | CONSULTA POR TELERRADIOLOGIA | 1.4 | |
| | 75022 | DIAGNOSTICO POR TELERRADIOLOGIA | 1.4 | |
| 510 | | CONSULTA EXTERNA | | |
| | 75101 | CONSULTA EXTERNA | 1.4 | |
| 520 | | VISITA PLANTA | | |
| | 75201 | VISITA PLANTA | 2.7 | |
| 530 | | | | |
| | 75301 | INTERCONSULTA RADIOLOGICA | 1.4 | |
| | | * Si solo existe una consola el tiempo de uso será el de ocupación de sala (TOS | S). | |