

UNIDADES DE REFERENCIA Y FONDO DE COHESIÓN

Centros, Servicios y Unidades de Referencia (CSUR)

Las Unidades de Referencias para el Sistema Nacional de Salud acreditadas en estos momentos en la Comunidad de Madrid (Resolución del 25/07/2017, del Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad) son las siguientes:

| Centro | PATOLOGÍA O PROCEDIMIENTO |
|--------------------------------------|--|
| Hospital Universitario La Paz | <ul style="list-style-type: none"> • Quemados críticos • Alteraciones congénitas del desarrollo ocular (Alteraciones del globo ocular y de los párpados) • Tumores extraoculares en la infancia (Rabdomiosarcoma) • Tumores intraoculares en la infancia (Retinoblastoma) • Retinopatía del prematuro avanzada • Trasplante renal infantil • Trasplante hepático infantil • Trasplante cardiaco infantil • Trasplante de intestino (infantil y adulto) • Queratoplastia penetrante en niños • Reimplantes, incluyendo la mano catastrófica • Trasplante de progenitores hematopoyéticos alogénico infantil • Asistencia integral del neonato con cardiopatía congénita y del niño con cardiopatía congénita compleja • Asistencia integral del adulto con cardiopatía congénita • Cirugía del plexo braquial • Epilepsia refractaria • Ataxias y paroplejias hereditarias • Trasplante renal cruzado • Neurocirugía pediátrica compleja • Trastornos complejos del Sistema Nervioso Autónomo • Enfermedades tropicales importadas (adultos y niños) • Hipertensión pulmonar compleja (niños) • Sarcomas en la infancia • Epidermólisis ampollosa • Enfermedad renal infantil grave y tratamiento con diálisis |

| Centro | PATOLOGÍA O PROCEDIMIENTO |
|--|--|
| Hospital Universitario Ramón y Cajal | <ul style="list-style-type: none"> • Descompresión orbitaria en oftalmopatía tiroidea • Tumores orbitarios • Ortopedia infantil: Malformaciones congénitas (fémur corto congénito, agenesia de tibia/peroné...); Displasias óseas (Osteogénesis imperfecta, agriposis...) y grandes alargamientos de miembros; Enfermedades neuromusculares (parálisis cerebral, mielomeningocele...) • Cirugía de los trastornos del movimiento • Esclerosis múltiple • Atención integral del adulto con cardiopatía congénita • Atención a la patología vascular raquimedular • Ataxias y paroplejias hereditarias • Trasplante renal cruzado • Enfermedades Tropicales importadas (adultos) • Enfermedades Metabólicas Congénitas (adultos y niños) • Enfermedades Raras que cursan con trastorno del movimiento • Tumores renales con afectación vascular |
| Hospital Universitario 12 de Octubre | <ul style="list-style-type: none"> • Trasplante hepático infantil • Trasplante hepático de vivo adulto • Trasplante pulmonar (adultos) • Trasplante de páncreas • Trasplante de intestino (infantil y adulto) • Asistencia integral del neonato con cardiopatía congénita y del niño con cardiopatía congénita compleja • Asistencia integral del adulto con cardiopatía congénita • Trasplante renal cruzado • Neurocirugía pediátrica compleja • Enfermedades Metabólicas Congénitas (adulto y niños) • Hipertensión pulmonar compleja (adultos y niños) |
| Hospital Universitario Puerta de Hierro – Majadahonda | <ul style="list-style-type: none"> • Irradiación total con electrones en micosis fungoide • Trasplante pulmonar (adulto) • Trasplante cardio-pulmonar de adultos • Esclerosis múltiple • Cardiopatías familiares (incluye cardiopatía hipertrófica) |
| Complejo Universitario Hospital Clínico San Carlos | <ul style="list-style-type: none"> • Glaucoma congénito y glaucoma en la infancia • Reconstrucción de la superficie ocular compleja. Queratoprótesis • Cirugía reparadora compleja de válvula mitral • Cirugía reparadora del ventrículo izquierdo • Esclerosis múltiple • Atención a la patología vascular raquimedular • Enfermedades Raras que cursan con trastornos del movimiento • Sarcomas y otros tumores músculo-esqueléticos en adultos |

| Centro | PATOLOGÍA O PROCEDIMIENTO |
|--|--|
| Hospital Universitario de La Princesa | <ul style="list-style-type: none"> • Epilepsia refractaria • Cirugía de los trastornos del movimiento • Neuromodulación cerebral del dolor neuropático refractario |
| Hospital Infantil Universitario Niño Jesús | <ul style="list-style-type: none"> • Ortopedia infantil: Malformaciones congénitas (fémur corto congénito, agenesia de tibia/peroné...); Displasias óseas (Osteogénesis imperfecta, agriposis...) y grandes alargamientos de miembros; Enfermedades neuromusculares (parálisis cerebral, mielomeningocele...) • Trasplante de progenitores hematopoyéticos alogénico infantil |
| Hospital General Universitario Gregorio Marañón | <ul style="list-style-type: none"> • Tumores germinales de riesgo alto e intermedio y resistentes a la quimioterapia de primera línea • Trasplante cardiaco infantil • Asistencia integral del neonato con cardiopatía congénita y del niño con cardiopatía congénita compleja • Asistencia integral del adulto con cardiopatía congénita • Cirugía reparadora compleja de válvula mitral • Cardiopatías familiares (incluye cardiopatía hipertrófica) • Enfermedades Raras que cursan con trastornos del movimiento • Sarcomas y otros tumores músculo-esqueléticos en adultos • Tumores renales con afectación vascular |
| Hospital Universitario de Getafe | <ul style="list-style-type: none"> • Quemados críticos |

Fondo de Cohesión Sanitaria (SIFCO)

El total de solicitudes de asistencia sanitaria, efectuada a través del Sistema de Información del Fondo de Cohesión (SIFCO) para pacientes de otras comunidades autónomas, asciende en 2017 a 27.889.

El tipo de asistencia solicitada se distribuyó según la siguiente tabla:

| TIPO ASISTENCIA | Nº SOLICITUDES |
|-----------------------------------|----------------|
| SERV. REFERENCIA CSUR (Anexo III) | 6.178 |
| PROC. HOSPITALARIOS (Anexo I) | 6.683 |
| PROC. AMBULATORIOS (Anexo II) | 13.407 |
| OTROS NO INCLUIDOS EN FC | 1.620 |
| ESTUDIO DE MONITORIZACIÓN | 1 |
| TOTAL | 27.889 |

Fuente: DG Coordinación de la Asistencia Sanitaria

La distribución por hospital se presenta en la siguiente tabla:

| HOSPITAL DE DESTINO | Nº SOLICITUDES | % del total |
|---|----------------|----------------|
| HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ | 8.496 | 30,46% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE | 4.099 | 14,70% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL | 3.721 | 13,34% |
| HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN | 3.140 | 11,26% |
| HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESÚS | 2.901 | 10,40% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO CLÍNICO SAN CARLOS | 2.555 | 9,16% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO-MAJADAHONDA | 1.971 | 7,07% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA PRINCESA | 470 | 1,69% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE | 306 | 1,10% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACION ALCORCÓN | 51 | 0,18% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA | 49 | 0,18% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE TORREJÓN DE ARDOZ | 46 | 0,16% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA SOFÍA | 22 | 0,08% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA | 19 | 0,07% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS | 13 | 0,05% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE MÓSTOLES | 10 | 0,04% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA LEONOR | 8 | 0,03% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL TAJO | 5 | 0,02% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA CRISTINA | 3 | 0,01% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL HENARES | 2 | 0,01% |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DEL SURESTE | 1 | 0,00% |
| HOSPITAL DE EL ESCORIAL | 1 | 0,00% |
| TOTAL SOLICITUDES | 27.889 | 100,00% |