

**25 años**  
**HM**  
**hm hospitales**

**MEMORIA ANUAL 2014**

## DECÁLOGO DE UN HOSPITAL

### EQUIDAD

La propiedad será equitativa entre los diversos componentes de la sociedad para que, al defender cada uno sus propios y diferentes intereses, garanticen a los demás la calidad asistencial.

1

### INTEGRIDAD

No aceptará ofertas que, por insuficientes, obliguen a reutilizar materiales o a adquirirlos de dudosa calidad.

3

### EXPERIENCIA

Los médicos de puerta y los quirúrgicos de urgencia serán especialistas experimentados.

5

### SEGURIDAD

El "Hospital de Día" estará ubicado lo más cerca posible de las UCIs, que tendrán luz natural, y de los quirófanos.

7

### MOTIVACIÓN

El hospital se regirá por un reglamento aceptado por todos. La docencia y la investigación serán sus motivaciones.

9

### 2 CALIDAD

Contará con el certificado de calidad homologado internacionalmente y con los medios tecnológicos y humanos para tratar con seguridad cualquier proceso.

### 4 EFICACIA

Estará preparado para funcionar eficazmente, durante las 24 horas del día.

### 6 COMPROMISO

La dirección médica contará con profesionales de gran experiencia en especialidades de acción, tales como anestesiólogos, cirujanos e intensivistas. El médico tendrá dedicación plena.

### 8 COHERENCIA

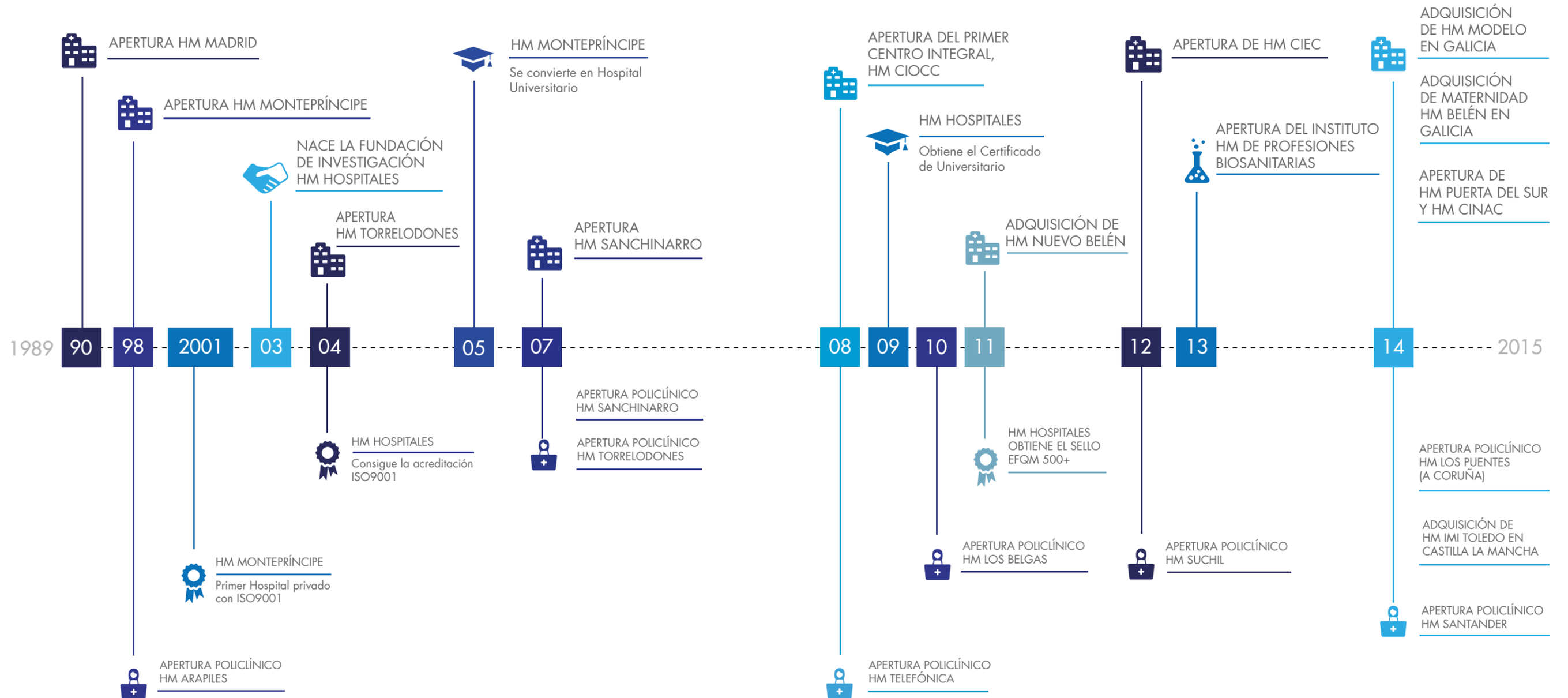
Los propietarios y gestores asumirán que algunos servicios son imprescindibles, aunque no sean rentables.

### 10 TRANSPARENCIA

El accionariado y la administración velarán para que sea libre, autónomo, transparente y pueda publicar los resultados médicos y estadísticas anuales. La excelencia y la buena gestión, aseguran su viabilidad.

25 años  
**HM**  
hm hospitales

MEMORIA ANUAL 2014





# SUMARIO



06

## GRUPO HM HOSPITALES

2014, UN AÑO PARA RECORDAR  
CRECIMIENTO SOSTENIBLE

10

## NUESTROS HOSPITALES

HOSPITAL UNIVERSITARIO HM MADRID  
HOSPITAL UNIVERSITARIO HM MONTEPRÍNCIPE  
HOSPITAL UNIVERSITARIO HM TORRELODONES  
HOSPITAL UNIVERSITARIO HM SANCHINARRO  
HOSPITAL UNIVERSITARIO HM NUEVO BELÉN  
HOSPITAL UNIVERSITARIO HM PUERTA DEL SUR  
HOSPITAL HM MODELO  
MATERNIDAD HM BELÉN  
NUESTROS POLICLÍNICOS

20

## NUESTROS CENTROS INTEGRALES

CENTRO INTEGRAL ONCOLÓGICO CLARA CAMPAL HM CIOCC  
CENTRO INTEGRAL DE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES HM CIEC  
CENTRO INTEGRAL DE NEUROCIENCIAS AC HM CINAC

24

## DOCENCIA

FORMANDO A GRANDES PROFESIONALES, APOSTANDO POR EL FUTURO  
DOCENCIA Y FORMACIÓN CONTINUADA  
DOCENCIA UNIVERSITARIA DE HM HOSPITALES  
JÓVENES CON FUTURO. FORMACIÓN PROFESIONAL

28

## INVESTIGACIÓN

LA INVESTIGACIÓN AL SERVICIO DE LA SOCIEDAD  
INVESTIGAR EN CIFRAS  
UNIDAD DE ENSAYOS CLÍNICOS  
UNIDAD DE FASES I EN ONCOLOGÍA  
LABORATORIO DE DIANAS TERAPÉUTICAS  
CÁTEDRA DE DIANAS TERAPÉUTICAS ROSALIND FRANKLIN-INSTITUTO ROCHE  
UNIDAD DE XENOINJERTOS

32

## HM EN CIFRAS

MAGNITUDES ECONÓMICAS  
CAPACIDAD DE HOSPITALIZACIÓN  
ÍNDICES ASISTENCIALES

38

## FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN HM HOSPITALES

FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN HM HOSPITALES  
CEIC. COMITÉ DE ÉTICA E INVESTIGACIÓN CLÍNICA

40

## OFERTA ASISTENCIAL ESPECIALIZADA

DIRECCIONES HOSPITALES

## 2014, UN AÑO PARA RECORDAR

En el año 1989 un grupo de magníficas personas y profesionales, a los que tuve el inmenso honor de dirigir, nos embarcábamos en renovar el antiguo Hospital San Pedro e iniciar con él un modelo diferente de hacer medicina privada en este país.

Creíamos con firmeza y con un compromiso inquebrantable en la socialización de la medicina privada, en la alta complejidad, en la investigación y la docencia como ejes a los que no podíamos renunciar si queríamos ser un proyecto sanitario completo.

**HM Hospitales** nació como empresa de vida, con vocación de servicio y de permanencia, y con un objetivo claro de hacer mejores las cosas por los enfermos y los médicos. Y la razón de que hoy seamos un grupo hospitalario de referencia en España es porque cumplimos -y seguiremos cumpliendo- los compromisos definidos en nuestro Decálogo: el tipo de hospital que soñábamos, el modelo de Sanidad en el que creíamos, el tipo de profesionales que queríamos tener con nosotros (antes de nada, personas) y cómo debíamos de tratar al enfermo, no la enfermedad, y su entorno. Todo ello también presidido por un Juramento que sigue siendo para nosotros algo más que un papel escrito.

En estos 25 años hemos pasado por momentos difíciles, muy difíciles, pero gracias a la voluntad, fe y trabajo, hemos conseguido superarlos para convertirnos en un proyecto sanitario consolidado y mucho más grande de lo que podíamos imaginar.



Por ello, para todos los que formamos parte de la familia **HM Hospitales**, 2014 es un año de celebración, en el que además de celebrar que nuestro proyecto cumple 25 años de vida, hemos dado pasos muy importantes en la consolidación del mismo y en sentar las bases para el crecimiento en oferta asistencial para nuestros pacientes, meta y fin de todas nuestras actuaciones, y que hemos orquestado en torno a nuestro

Plan Estratégico 2013-2018.

En el año 2014 se han producido cambios muy importantes que nos configuran como una organización más grande y más sana. Por un lado con la apertura del Hospital Universitario HM Puerta del Sur y del Centro Integral en Neurociencias AC HM CINAC en la villa de Móstoles y por otro, con la adquisición del Grupo Hospitalario Modelo, donde queremos aportar nuestro granito de arena al gran trabajo realizado con anterioridad a nuestra llegada.

Por todo ello, este año tenemos mucho que celebrar. Porque sabemos que estamos en el camino correcto y que, con la humildad y el tesón necesario, seguiremos cada día trabajando duro, como hemos hecho estos últimos 25 años, para ofrecer a nuestros pacientes la mejor calidad asistencial y a nuestros médicos y profesionales un entorno que, basado en la libertad, les permita desarrollar todo su potencial.

**Dr. D. Juan Abarca Campal**  
Presidente HM Hospitales

# CRECIMIENTO SOSTENIBLE



En **HM Hospitales** el año 2014 ha sido un año de índices asistenciales y de cifras económicas que certifican que el camino emprendido con el Plan Estratégico 2013-18 está dando los frutos esperados. Desde que a finales de 2013 se puso en marcha este Plan de consolidación y crecimiento, hemos tenido un crecimiento estable y solvente que nos está permitiendo encarar esta etapa de grandes retos en el sector sanitario con garantías de estabilidad y con capacidad de crecimiento futuro.

Y es que en 2014 en el sector sanitario español se han producido cambios muy importantes que han alterado notablemente el mapa de relaciones existentes entre los diferentes agentes del mismo. Ya anunciábamos el año pasado que estábamos posiblemente ante una de las épocas de mayor cambio que se recuerdan en el sector. Con las concentraciones que se están produciendo dentro del sector hospitalario privado nos dirigimos hacia un modelo en el que cada vez existan menos Grupos Hospitalarios pero más potentes y que éstos, entre los que nos encontramos, tengamos la obligación moral, de defender y hacer valer los derechos de nuestros pacientes y del resto de proyectos hospitalarios de menor tamaño.

No siendo ajenos a todos los cambios que se están produciendo, en **HM Hospitales** seguimos nuestra hoja de ruta, basada en construir un proyecto sanitario sólido, coherente y basado 100% en la excelencia asistencial, hecho por y para el paciente. En el año 2014 se han producido en este sentido importantes novedades que hacen por un lado, que hayamos cerrado el círculo asistencial en la Comunidad de Madrid y que por otro, trascendamos de nuestra tradicional área de actuación, la Comunidad de Madrid, llevando nuestro modelo de sanidad a otras latitudes como son Galicia y Castilla la Mancha.

En marzo de 2014 se hizo efectiva la adquisición del Grupo Hospitalario Modelo de La Coruña, un proyecto sanitario consolidado y de alto valor para los coruñeses que, integrándose dentro de **HM Hospitales**, esperamos que aporte todavía más valor a la sociedad gallega a través del desarrollo de nuevos servicios y del desarrollo de la Investigación y la Docencia como ejes vertebrales del proyecto hospitalario.

HM Puerta del Sur, nuestro nuevo Hospital de la zona sur de Madrid y que, ubicado en Móstoles, abrió sus puertas el pasado 16 de noviembre y tiene capacidad para dar servicio a una población de más de 1,5 millones de habitantes. Con él, hemos conseguido cerrar el círculo de oferta asistencial en el cinturón de Madrid.

El Centro Integral en Neurociencias AC HM CINAC, también empezó su funcionamiento en noviembre de 2014. Este Centro, anexo a HM Puerta del Sur, seguirá creciendo e incorporando tanto a su oferta asistencial como docente e investigadora a los mejores profesionales y la tecnología de vanguardia que nos permita luchar contra el avance de las enfermedades neurodegenerativas y más concretamente del Parkinson.

Seguimos apostando también por tener un gran equipo humano, motivado y comprometido, que crece casi en 900 nuevos puestos de trabajo en 2014, con la apertura de HM Puerta del Sur y las adquisiciones del Grupo Hospitalario Modelo e IMI Toledo, fomentado la estabilidad laboral con casi un 85% de empleo indefinido. Por último, los cambios organizativos puestos en marcha en 2013 se han terminado de consolidar en 2014 y nos preparan, como organización, para ser más eficientes y buscar la excelencia en la gestión, que es la mejor manera de garantizar a todos nuestros grupos de interés y principalmente a todas las personas que trabajan con nosotros, que **HM Hospitales** es una entidad solvente y con garantías de futuro.

**Dr. D. Juan Abarca Cidón**  
Director General

**D. Alejandro Abarca Cidón**  
Director de Recursos Corporativos

**Dra. Dña. Elena Abarca Cidón**  
Secretaría General

## 2. NUESTROS HOSPITALES



Al escribir este año unas líneas en la memoria de **HM Hospitales** del año 2014 tienen un "sabor" diferente. En primer lugar porque haber finalizado, tras más de 10 años de permanencia, un período marcado por un modelo de dirección más personalista, en el que hemos conseguido cimentar las bases de nuestro proyecto tanto desde el punto de vista asistencial, como en el modelo de gestión, en el proyecto docente y en la investigación, entramos en una fase en la que tras una importante reestructuración en la organización de la dirección existe en la actualidad un sistema más colegiado, que estructura las grandes áreas de la empresa y que debe de permitirnos seguir creciendo sin perder un ápice de la esencia que nos ha llevado hasta donde hemos llegado actualmente y que puede resumirse en tres palabras: paciente, paciente y paciente.

En segundo lugar, el 2014 ha supuesto un antes y un después en la historia de nuestra empresa, porque hemos dado el salto fuera de nuestra comunidad de Madrid, para comenzar un nuevo proyecto sanitario en la Comunidad gallega a través de la adquisición de los Hospitales Modelo y la Maternidad Belén en La Coruña y un pequeño proyecto en Toledo.

No se descarta seguir creciendo en la Comunidad de Madrid, a fin de potenciar la base de nuestro gran proyecto hospitalario. Pero, en esta nueva etapa, que esperamos dure muchos años, estará caracterizada por el crecimiento fuera de nuestra comunidad de origen a la búsqueda de poder desarrollar proyectos que sobre la base de nuestras ideas, integren centros que tengan como finalidad el poder crecer dentro de su ámbito de influencia y que hasta ahora por falta de masa crítica de pacientes, de experiencia, de capacidad de negociación o de "músculo" económico no lo han podido hacer. No tenemos la intención de acumular hospitales de manera indiscriminada y sin sentido estratégico, sino al revés, pretendemos integrar hospitales que pretendan aportar valor a la comunidad en la que se encuentren y que estén dispuestos a integrarse en nuestra estructura y adaptarse a nuestro modelo de gestión con la intención de, entre todos, con independencia de donde estén, formar un único cuerpo sólido en el que no existan fisuras ni diferencias en los principios sobre los que se sustenta nuestro modelo de gestión hospitalaria y que puede resumirse en:

- Estrategia común para todos los centros
- Dirección hospitalaria llevada a cabo por médicos especialistas con experiencia clínica
- Planificación asistencial realizada con el consenso con los responsables de las diferentes especialidades médicas
- Planificación asistencial basada en la centralización de patologías que permitan apostar por la complejidad asistencial y la innovación tecnológica
- Control de resultados e indicadores de actividad sanitaria cuantitativos y cualitativos
- Sistema certificado y auditado de gestión hospitalaria uniforme basada en protocolos y procedimientos que garantizan la seguridad del paciente

**Dr. D. Juan Abarca Cidón**  
Director General HM Hospitales



**HM Madrid (HM)** es un hospital médico-quirúrgico ubicado en el centro de Madrid que cuenta, además, con dos policlínicos de consultas externas, una Clínica Universitaria Odontológica, un Gimnasio de Rehabilitación y Fisioterapia y un servicio de Podología.

Dispone **de todas las especialidades médicas y quirúrgicas de adultos** además de **Urgencias las 24 horas**.

El Servicio de Diagnóstico por Imagen de HM Madrid está dotado de modernas instalaciones de radiología convencional, mamógrafo digital, ecografía, TAC multicorte (de 32 detectores), resonancia magnética (RM) cerrada de alto campo (de 1,5 Teslas) y RM abierta (de 0,4 Teslas).



### ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:

- Unidad de Cirugía de Tumores Endocrínicos
- Unidad del Dolor
- Unidad de Suelo Pélvico
- Programa de Cirugía Sin Sangre
- Programa de Diagnóstico Precoz del Cáncer Colorrectal
- Programa de Fragilidad Ósea
- Programa de Patología de Cadera del Adulto Joven
- Programa de Proctología Avanzada
- Programa de Radiología de la Mujer

### 2. NUESTROS HOSPITALES

#### 2.1

### HOSPITAL UNIVERSITARIO HM MADRID



*"Este año el Hospital Universitario HM Madrid celebra sus Bodas de Plata y nada es equiparable al regalo, debido al gran respaldo por parte de nuestros pacientes, de haber superado nuestras expectativas de mejora en todos los indicadores asistenciales y resultados en general. En el 2014 hemos continuado la estela de los últimos 25 años, trabajando en la mejora de nuestra infraestructura y cartera de servicios, siempre pensando en la seguridad y la salud de nuestros pacientes. Gracias".*

**Dra. Dña. Maribel Sánchez Galindo**  
Directora Médica de HM Madrid

### DOTACIÓN

- 92 habitaciones + 5 Hospital de Día
- 5 boxes urgencias
- 33 consultas
- 5 quirófanos
- 8 camas UCI
- TAC de 32 cortes
- RM abierta de 0,4 T
- RM cerrada de alto campo de 1,5 T
- Policlínicos adjuntos (c/ Arapiles, 8 y Plaza del Conde del Valle de Suchil, 3)
- Gimnasio de Rehabilitación adjunto
- Clínica Universitaria Odontológica CEU-HM

### MAGNITUDES ASISTENCIALES AÑO 2014

ALTAS HOSPITALARIAS	<b>6.027</b>
URGENCIAS	<b>29.390</b>
CIRUGÍAS	<b>2.276</b>
CIRUGÍAS AMBULANTES	<b>1.932</b>
ESTUDIOS DE LABORATORIO	<b>658.603</b>
ESTUDIOS RADIOLÓGICOS	<b>98.111</b>
ENDOSC./COLONOSCOPIAS	<b>4.139</b>
CONSULTAS EXTERNAS	<b>239.387</b>

HOSPITAL UNIVERSITARIO  
HM MONTEPRÍNCIPE



*"HM Montepríncipe es, sin duda, un hospital con una trayectoria consolidada y que es referencia por su alto nivel de especialización, profesionalidad y tecnología. La creación de unidades multidisciplinarias, como la Unidad de Diabetes, en el año 2014, las mejoras en el plan de Maternidad, y la intensa actividad docente e investigadora, son ejemplos de la mejora continua en todos los aspectos del trabajo de los profesionales que forman parte de este hospital"*

**Dra. Dña. Virginia Soler Vigil**  
Directora Médica de HM Montepríncipe

**DOTACIÓN**

- 129 habitaciones + 11 Hospital de Día
- 23 boxes urgencias
- 56 consultas
- 11 quirófanos
- 10 camas UCI + 6 Camas de UCI Coronaria
- 25 camas de UCI Pediátrica y Neonatal
- Oncología Pediátrica
- TAC de 160 cortes
- RM abierta de 0,7 T, cerrada de alto campo de 1,5 T y vertical y dinámica de 0,7 T
- Único hospital en España con RMN vertical y dinámica

**MAGNITUDES ASISTENCIALES  
AÑO 2014**

ALTAS HOSPITALARIAS	<b>13.922</b>
URGENCIAS	<b>62.015</b>
CIRUGÍAS	<b>7.676</b>
CIRUGÍAS AMBULANTES	<b>2.850</b>
NACIMIENTOS	<b>2.512</b>
ESTUDIOS DE LABORATORIO	<b>945.583</b>
ESTUDIOS RADIOLÓGICOS	<b>118.858</b>
ENDOSC./COLONOSCOPIAS	<b>6.779</b>
CONSULTAS EXTERNAS	<b>341.305</b>



**HM Montepríncipe (HMM)** es un hospital médico-quirúrgico y materno-infantil a la vanguardia de la innovación clínica y de la calidad asistencial. HMM ha sido el primer hospital privado de España certificado según la norma DIN-EN-ISO 9001:2008 para todos sus servicios. Asimismo, fue el primer hospital privado de la Comunidad de Madrid en ser acreditado como centro universitario, en septiembre de 2007, certificación que después se extendió a todos los centros de **HM Hospitales**.

Con más de 21.500 m<sup>2</sup> construidos, el hospital dispone de todas las especialidades médico-quirúrgicas, tanto de niños como de adultos y Urgencias las 24 horas.

Dotado con las tecnologías sanitarias más modernas, el Servicio de Diagnóstico por Imagen está equipado con equipos de radiología convencional, entre los que se incluyen ecografía, mamografía digital y el nuevo TAC de 160 detectores, instalado en el primer cuatrimestre de 2013, en el que se pueden realizar todo tipo de estudios de forma más rápida, con mayor resolución y con menos radiación para el paciente.

**ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:**

- Unidad de Cardiopatías Congénitas
- Unidad de Cirugía Pediátrica
- Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos
- Unidad / Centro de Vacunación
- Unidad de Diagnóstico Prenatal y Medicina Fetal
- Unidad del Dolor
- Unidad de Embarazo de Alto Riesgo
- Unidad de Neonatología
- Unidad de Tumores Digestivos
- Unidad de Tumores de Mama
- Unidad de Tumores Genito-Urinaros y de Próstata
- Unidad de Sarcomas
- Unidad de Tumores de Cabeza y Cuello
- Unidad de Urología Pediátrica
- Unidad de Oncohematología Pediátrica
- Programa de Trasplantes de Médula Ósea
- Programa de Musicoterapia
- Unidad de Prevención Precoz Personalizada
- Unidad de Medicina y Cirugía Estética
- Unidad Multidisciplinar de Tratamiento Integral de la Obesidad
- Unidad de Cirugía de Tumores Endocrínicos
- Unidad de Cirugía de la Mano y Miembro Superior
- Unidad de Suelo Pélvico
- Unidad de Radiología de la Mujer
- Unidad de Diabetes
- Unidad de Genética Clínica
- Unidad de Medicina del Viajero
- Unidad de Podología y Biomecánica
- Programa de Cáncer Familiar y Hereditario
- Programa de Neuropatía Tóxica
- Programa de Atención al Ictus Agudo
- Programa del Niño con Riesgo Neurológico
- Programa de Trastornos de la Conducta Alimentaria
- Programa de Psiquiatría Infanto-juvenil y Perinatal
- HM Fertility Center:
  - Programa de Fecundación in Vitro
  - Programa de Preservación de la Fertilidad
- Programa de Conservación de Células Madre del Cordón Umbilical
- Programa de Recuperación Postparto
- Programa de Atención Personalizada a la Embarazada
- Programa de Fisioterapia Preventiva del Suelo Pélvico Postparto
- Programa de Traumatología y Ortopedia Pediátrica
- Programa de Enfermedad Inflamatoria Intestinal
- Programa de Pie Diabético
- Programa de Litotricia Extracorpórea
- Programa de Extracción de Tejidos y Organos para Trasplante
- Programa de Implante de Tejidos Osteotendinosos y de Homoinjertos Óseos



**HM Torreldones (HMT)** es un hospital general médico-quirúrgico y materno infantil equipado con todos los servicios y especialidades médico-quirúrgicas y Urgencias las 24 horas. Cuenta con un Policlínico de consultas externas con un amplio abanico de servicios y especialidades. Además, acoge el Servicio de Medicina Física y Rehabilitación y la Unidad de Medicina Deportiva.

Desde abril de 2011, **HM Hospitales** cuenta también con una Unidad de Radio-diagnóstico ubicada en la Clínica Médica Los Belgas en Collado Villalba.

Dotado con las tecnologías sanitarias más modernas, el Servicio de Diagnóstico por Imagen de HM Torreldones dispone de equipos de radiología convencional, ecografía, mamografía, TAC multicorte (de 16 detectores), resonancia magnética (RM) cerrada de alto campo (de 1,5 Teslas), RM abierta (de 0,23 Teslas) y ortopantomografía.

En el año 2014 se ha ampliado la oferta asistencial sumando a nuestra cartera de servicios la consulta monográfica de patología de la espalda y la podología.



**ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:**

- Unidad de Cirugía de la Mano y Miembro Superior
- Unidad del Dolor
- Unidad de Medicina y Cirugía Estética
- Unidad de Medicina y Traumatología Deportiva
- Unidad de Radiología de la Mujer
- Unidad del Sueño (adultos y pediátrica)
- Programa de Pilates Terapéutico
- Programa de Conservación de Células Madre del Cordón Umbilical

HOSPITAL UNIVERSITARIO  
HM TORRELODONES



*"Coincidiendo con la celebración en el año 2014 del décimo aniversario del Hospital, hemos creado una "Escuela de Salud", celebrando una charla mensual sobre temas sanitarios de interés con todos nuestros pacientes y población de referencia. También durante este año HM Torreldones asumió el patrocinio del primer equipo de baloncesto masculino de la localidad, aunando así valores tan importantes en nuestro ámbito como la salud y el deporte"*

**Dra. Dña. Pilar Múgica Elorza**  
Directora Médica de HM Torreldones

**DOTACIÓN**

- 77 habitaciones + 8 Hospital de Día
- 18 boxes urgencias
- 41 consultas
- 6 quirófanos
- 6 camas UCI
- 12 camas UCI Pediátrica y Neonatal
- TAC de 16 cortes
- RM abierta de 0,23 T y RM cerrada de alto campo de 1,5 T
- Mamógrafo digital y tomosíntesis
- Policlínico adjunto

**MAGNITUDES ASISTENCIALES  
AÑO 2014**

ALTAS HOSPITALARIAS	<b>8.271</b>
URGENCIAS	<b>71.561</b>
CIRUGÍAS	<b>4.201</b>
CIRUGÍAS AMBULANTES	<b>1.919</b>
NACIMIENTOS	<b>984</b>
ESTUDIOS DE LABORATORIO	<b>700.728</b>
ESTUDIOS RADIOLÓGICOS	<b>124.970</b>
ENDOSC./COLONOSCOPIAS	<b>4.099</b>
CONSULTAS EXTERNAS	<b>300.773</b>

HOSPITAL UNIVERSITARIO  
HM SANCHINARRO



*"En 2014 HM Sanchinarro se consolida en su puesto como hospital privado de referencia en el norte de Madrid, creciendo en cifras asistenciales y en el grado de complejidad de los pacientes que atiende, sin olvidarse del trato humano y de proporcionarles a ellos y a sus familiares todas las respuestas a sus necesidades de salud. Sin duda, este objetivo es el que nos impulsa a seguir dando lo mejor de cada uno de los profesionales que aquí trabajamos cada día"*

**Dr. D. Carlos Mascias Cadavid**  
Director Médico de HM Sanchinarro

**DOTACIÓN**

- 174 habitaciones + 10 puestos de Hospital de Día
- 13 boxes urgencias
- 72 salas de consultas
- 11 quirófanos
- 13-14 camas UCI
- Robot quirúrgico Da Vinci Xi
- Resonancia Magnética Craneal Intraoperatoria
- TAC de 64 cortes
- RM abierta de alto campo de 1 T
- RM de extremidades de 1,5 T
- RM cerrada de alto campo de 3T y PET-TAC
- Mamógrafo digital con tomosíntesis y mesa prona para estereotaxia de mama

**MAGNITUDES ASISTENCIALES  
AÑO 2014**

ALTAS HOSPITALARIAS	<b>14.428</b>
URGENCIAS	<b>83.547</b>
CIRUGÍAS	<b>6.894</b>
CIRUGÍAS AMBULANTES	<b>3.240</b>
ESTUDIOS DE LABORATORIO	<b>2.147.344</b>
ESTUDIOS RADIOLÓGICOS	<b>133.041</b>
ENDOSC./COLONOSCOPIAS	<b>10.231</b>
CONSULTAS EXTERNAS	<b>386.072</b>



**HM Sanchinarro (HMS)** es un hospital general médico-quirúrgico e infantil con 35.000 m<sup>2</sup> construidos y cuenta con un Policlínico de consultas externas en el cercano barrio de Las Tablas. Dispone de Urgencias 24 horas y de todas las especialidades médicas y quirúrgicas, con la excepción de Obstetricia, Neonatología y Cirugía Cardíaca; un área de consultas y 11 quirófanos de última generación como el dotado con el robot quirúrgico Da Vinci, con el que **HM Hospitales** inició su Programa de Cirugía Robótica, que avanza en la cirugía mínimamente invasiva para conseguir los mejores resultados médicos y una recuperación más rápida de los pacientes.

El Servicio de Diagnóstico por Imagen de HM Sanchinarro está dotado de equipos de radiología convencional, tres ecógrafos de última generación, elastografía según tecnología ARFI, densitometría, mamografía digital con tomosíntesis, y mesa prona, TAC multicorte (de 64 detectores, colonoscopia virtual, TAC coronario), resonancia magnética (RM) cerrada de alto campo (de 3 Teslas), cardiorresonancia, neurorradiología avanzada y espectroscopia, RM abierta de alto campo (de 1 Teslas), RM de extremidades (1,5 Teslas) y ortopantomografía.

A este servicio, que también acoge la Unidad de la Mujer, con toda la capacidad tecnológica para realizar cualquier tipo de prueba diagnóstica invasiva y no invasiva, se incorporó en 2012, una resonancia intraoperatoria con navegador integrado, convirtiendo a HMS en uno de los primeros hospitales del mundo con esta tecnología neurooncológica.

Además, HM Sanchinarro acoge el Laboratorio Core de **HM Hospitales** y la sede fija de la Unidad de Donación de Sangre, un servicio que se completa con una segunda sede móvil; un autobús que circula por todos los hospitales del Grupo.

**ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:**

- Unidad de Ensayos Clínicos Fases I START Madrid-CIOCC
- Unidad de Prevención Precoz Personalizada, que reúne en una estructura física propia la mayoría de los exámenes preventivos de salud
- Unidad de Endoscopia Bariátrica
- Unidad del Dolor
- Unidad del Sueño
- Programa de Trasplante de Médula Ósea (autólogo y alogénico)
- Programa de Diagnóstico Precoz del Nódulo Pulmonar
- Programa de Cirugía Hepato-Bilio-Pancreática
- Programa de Cirugía Robótica
- Programa de Citorreducción Peritoneal e HIPEC
- Programa de Ecoendoscopia Digestiva
- Programa de Patología Funcional Digestiva
- Programa de Cápsula Endoscópica
- Programa de Tratamiento por Radiofrecuencia



HOSPITAL UNIVERSITARIO  
HM NUEVO BELÉN



*"El incremento de actividad que se ha producido a lo largo del año 2014 es un reflejo de la confianza de nuestras pacientes en la calidad asistencial tanto humana como técnica que desde HM Nuevo Belén se les proporciona"*

**Dra. Dña. Pilar Monteliu González**  
Directora Médica de HM Nuevo Belén

**DOTACIÓN**

- 39 habitaciones de hospitalización
- 14 puestos UCI Neonatal, con capacidad técnica y humana para atender la prematuridad a partir de la semana 28
- Equipo humano: 148 empleados, 40 médicos asociados
- Unidad de Parto Natural: 3 Unidades de trabajo de parto y recuperación con bañera y cama de parto

**MAGNITUDES ASISTENCIALES  
AÑO 2014**

ALTAS HOSPITALARIAS	<b>3.994</b>
URGENCIAS	<b>10.027</b>
CIRUGÍAS	<b>2.226</b>
CIRUGÍAS AMBULANTES	<b>521</b>
NACIMIENTOS	<b>1.839</b>
ESTUDIOS DE LABORATORIO	<b>28.003</b>
ESTUDIOS RADIOLÓGICOS	<b>31.023</b>
CONSULTAS EXTERNAS	<b>73.143</b>

**HM Nuevo Belén** es un hospital médico-quirúrgico especializado en Ginecología y Obstetricia. Después de su adquisición en julio de 2011 ha sido renovado, actualizado y completado para ofrecer todos los servicios relacionados con el embarazo y parto, satisfacer las necesidades y expectativas de sus pacientes y convertirse en referencia materno-infantil de la capital madrileña. HM Nuevo Belén es el único centro monográfico de maternidad en Madrid.

El hospital cuenta con todas las especialidades médicas implicadas en el proceso del embarazo y el parto, y cuenta con Urgencias obstétrico ginecológicas y con el personal necesario para su atención de presencia física las 24 horas del día así como con el apoyo de los servicios centrales.

Las instalaciones de HM Nuevo Belén se distribuyen en 2 edificios: El de Hospitalización con las habitaciones individuales, paritorios y quirófanos así como 3 modernas y acogedoras UTPR's (Unidad de Trabajo de Parto y Recuperación) dotadas de todos los medios necesarios para hacer del momento del parto algo inolvidable. Todo siempre con las máximas medidas de seguridad para la madre y el recién nacido, Unidad de Neonatología con UCI Neonatal (con política de puertas abiertas 24h para los padres de los niños ingresados) y Servicio de Diagnóstico por Imagen, que dispone de equipos de radiología convencional, radiología pediátrica, mamógrafo digital y TAC multicorte. Asimismo, cuenta con Programa de Diagnóstico Prenatal y de Bienestar Fetal, con ecografía obstétrico-ginecológica, (ecografía y ecodoppler) y diagnóstico prenatal (ecografía de primer trimestre y semana 20, ecografía 3-D y 4-D, pruebas invasivas y amniocentesis).

En el edificio adyacente se encuentran la cafetería y 11 consultas de ginecología y obstetricia, pediatría y otras especialidades que dan cobertura a la demanda de Salud de la mujer y el niño, cuya reforma está prevista para el año 2015.



**ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:**

- Unidad de Embarazo de Alto Riesgo
- Unidad de Diagnóstico Prenatal y Medicina Fetal
- Unidad de Parto de Baja Intervención y de Parto Natural
- Unidad de Radiología de la Mujer
- Programa de Conservación de Células Madre del Cordón Umbilical
- Programa de Psiquiatría Infanto-juvenil y Perinatal

HOSPITAL UNIVERSITARIO  
HM PUERTA DEL SUR



*“El 16 de Noviembre de 2014 se produjo la apertura de HM Puerta del Sur, este Hospital plasma la experiencia de HM Hospitales y aspira a lograr ocupar uno de los puestos principales en la Sanidad Privada Española, lo que a buen seguro logrará gracias al excelentísimo capital de recursos humanos que atesora.”*

**Dr. D. Santiago Ruiz de Aguiar**  
Director Médico de HM Puerta del Sur

**DOTACIÓN**

- 101 habitaciones +4 UTPR's (Unidades de Trabajo de Parto y Recuperación) + 6 Hospital de Día
- 14 boxes urgencias
- 61 consultas
- 11 quirófanos, 2 de ellos integrados de los cuales existe uno específico para neurocirugía funcional
- Salas de Radiología Vasculardigital (Hemodinámica, Radiología Vasculard Intencionista, Neuroradiología Intencionista
- 8 camas UCI
- 16 camas de UCI Neonatal
- TAC de 80 cortes
- RM Cerrada de alto campo de 1,5 T y Gantry Amplio
- PET-RM de adquisición simultánea, único en España, la RMN de muy alto campo de 3 Teslas
- Unidad de RMN-HIFU
- Gammógrafo de última generación
- Acelerador Lineal de última Generación con 5 fuentes de energía fotónica que permite todas las técnicas de Radioterapia, incluyendo radiocirugía tanto intra como extracraneal



**HM Puerta del Sur (HMPS)** es un hospital médico-quirúrgico y materno-infantil dotado de la última innovación tecnológica y con la cartera de servicios más amplia destinado a dar servicio a la zona sur de Madrid.

Con 25.000 m<sup>2</sup>, el hospital dispone de todas las especialidades médico-quirúrgicas, tanto de niños como de adultos y Urgencias las 24 horas.

Dotado con las tecnologías sanitarias más modernas, cuenta con un Servicio de Diagnóstico por Imagen totalmente digitalizado, con lo que se consigue una mayor calidad de imagen y disminución de la dosis administrada al paciente.

Cuenta con el primer PET-RM de adquisición simultánea de España, que tiene integrado un PET de última generación así como una RMN Cerrada de 3 Teslas. Además está instalado en el centro un TAC de 80 cortes y una RMN de 1.5 Teslas de Gantry amplio destinado a mejorar el confort durante la exploración.

Complementando la dotación tecnológica, el servicio de radioterapia tiene instalado un Acelerador lineal de última generación denominado Elekta Versa HD, que permite las más avanzadas técnicas de radioterapia incluyendo la radiocirugía tanto intra como extracraneal.



**ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:**

- Unidad de Diagnóstico Precoz del Cáncer Broncogénico de Pulmón
- Unidad de Diagnóstico Prenatal y Medicina Fetal
- Unidad del Dolor
- Unidad de Medicina y Cirugía Estética
- Unidad de Patología de la Mama
- Programa de Patología Cervical
- Programa de Maternidad
- Programa de Radiología de la Mujer
- Programa de Tratamiento Avanzado de la Trombosis Venosa Profunda
- HM Fertility Center:
  - Programa de Fecundación in Vitro
  - Programa de Preservación de la Fertilidad
  - Programa de Ovodonación



**HM Modelo y HM Maternidad Belén** es un hospital general médico-quirúrgico que se encuentra separado físicamente en dos edificios: HM Modelo y HM Maternidad Belén.

**Hospital HM Modelo**

HM Modelo es un hospital médico quirúrgico que atiende todas las especialidades médicas y quirúrgicas a excepción de la ginecología, obstetricia y los ingresos pediátricos.

Disponemos de urgencias de todas las especialidades 24h al día, siendo en la maternidad donde se atienden las urgencias obstétricas y ginecológicas.

Disponemos de zona de consultas externas y, desde el 2014, se ha adquirido en la zona próxima al hospital, el policlínico de Paseo de los Puentes donde se pasan consultas de medicina de familia y otras consultas de especialidades no quirúrgicas.

Siempre hemos apostado por la incorporación de la tecnología más innovadora en los tratamientos médicos y quirúrgicos, como fue en su día la adquisición de PET-TAC, único en la sanidad gallega en ese momento y en la actualidad el único de la sanidad privada gallega, siendo la incorporación del robot Da Vinci la adquisición más significativa del 2014.

Un área que se ha potenciado es la especialidad de Digestivo con la creación de una zona específica de endoscopia con dos salas de endoscopias dotadas de 2 torres Olympus HD.

Disponemos de sala de hemodinámica dotada con tecnología puntera, equipado con software de punción guiada, el Innova de GE. Equipo con gran cantidad de usos clínicos, tanto en neuroradiología, radiología intervencionista, neurocirugía y cardiología.

Desde 2011 disponemos de mamógrafo digital con tomosíntesis pero en 2014 se ha mejorado con el dispositivo CView.

**ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:**

- Unidad de Dolor
- Servicio de Endoscopia Diagnóstica y Terapéutica
- Unidad de Mama
- Servicio de Oncología
- Servicio de Cardiología y Cirugía Cardíaca
- Unidad de Sueño
- Servicio de Neurofisiología
- Programa de Cirugía Torácica Mínimamente Invasiva
- Servicio de Urología con Programa de Cirugía Robótica
- Urgencias Adultos y Pediátricas 24h
- Otras instalaciones: cafetería y capilla



HOSPITAL  
HM MODELO



*“El año 2014 ha supuesto un punto de inflexión para el Hospital Modelo, porque la integración en HM Hospitales nos ha dado más fortaleza y capacidad para mirar al futuro con todas las garantías. Así, además de reforzar la inversión en tecnología, esta fusión ha aportado al Hospital HM Modelo la oportunidad de encontrar sinergias con el resto de hospitales del grupo y de acercarse a la docencia y la investigación, lo que redundará, sin duda, en una mejor atención a nuestros pacientes y en una mayor proyección de nuestros profesionales”.*

**Dr. D. Jorge Cobián Casares**  
Director Médico HM Modelo

**DOTACIÓN**

- 91 camas de hospitalización y 3 de hospital de día
- 10 camas de UCI adultos
- 10 boxes de urgencias
- 7 quirófanos
- TAC 64 cortes
- RMN cerrada 1.5T
- Sala de hemodinámica
- Medicina Nuclear: gammacámara y PET-TAC
- Ecógrafos
- Telemando
- Ortopantomografía
- Mamografía con tomosíntesis y CView
- RX simple digital
- Unidad de digestivo con 2 salas de endoscopias
- Laboratorio de análisis clínicos

**MAGNITUDES ASISTENCIALES  
AÑO 2014**

INGRESOS HOSPITALARIOS	<b>8.273</b>
URGENCIAS	<b>75.348</b>
CIRUGÍAS INGRESADAS	<b>5.541</b>
CIRUGÍAS AMBULANTES	<b>6.355</b>
PRUEBAS RADIOLÓGICAS	<b>120.370</b>
DETERMINACIONES DE LABORATORIO	<b>495.795</b>
ENDOSCOPIAS DIGESTIVAS	<b>3.351</b>
CITAS PREVIAS	<b>218.064</b>



"Éste ha sido, sin lugar a dudas, un año de cambios para la Maternidad HM Belén. La puesta en marcha de un servicio de Urgencias ginecológicas, el refuerzo del servicio de Neonatología y la integración de la Unidad de Reproducción Asistida en HM Fertility Center permiten a la maternidad consolidar su posición de liderazgo en la sanidad privada gallega".

**Dr. D. Jorge Cobián Casares**  
Director Médico Maternidad HM Belén

### DOTACIÓN

- 34 camas de hospitalización
- 12 puestos de UCI neonatal y pediátrica
- 4 quirófanos
- 4 boxes de urgencias
- Densitometría
- Ecografía
- Rx convencional
- Laboratorio de FIV
- Servicio de Anatomía Patológica
- Otras instalaciones: cafetería

### MAGNITUDES ASISTENCIALES AÑO 2014

INGRESOS HOSPITALARIOS	<b>3.611</b>
URGENCIAS (apertura 6 de octubre)	<b>574</b>
CIRUGÍAS HOSPITALIZADAS	<b>2.691</b>
CIRUGÍAS AMBULANTES	<b>2.219</b>
PARTOS	<b>1.139</b>
PRUEBAS RADIOLÓGICAS	<b>5.573</b>
EXTRACCIONES ANALÍTICAS	<b>59.778</b>
CONSULTAS EXTERNAS	<b>36.400</b>



**Maternidad HM Belén** es un hospital médico quirúrgico cuyas actividades principales giran en torno a las especialidades de Ginecología-Obstetricia y Pediatría, si bien también son importantes la actividad de ORL infantil y cirugía plástica.

En la maternidad se atienden las urgencias obstétricas y ginecológicas, zona de urgencias construida en 2014 con 4 boxes y una consulta.

En el 2014 destaca la creación de una zona de urgencias para la atención de pacientes ginecológicas y la renovación y ampliación de la UCI neonatal, áreas que se han potenciado en este último año.

Se dispone de servicio de cirugía pediátrica localizado 24h gracias a lo cual, junto a la creación de UCI pediátrica, ha habido un aumento de la actividad de esta especialidad.

En el hospital se localizan las consultas externas de ginecología, cardiología pediátrica y FIV y, contamos a menos de 50 m del edificio del hospital, del policlínico de especialidades pediátricas donde se atiende las consultas de pediatría general, cirugía pediátrica, gastroenterología pediátrica y odontología pediátrica.

### ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:

- HM Fertility Center
- Cirugía Pediátrica
- Cardiología Pediátrica
- UCI Neonatal y Pediátrica
- Urgencias Ginecológicas 24h
- Fisioterapia Suelo Pélvico
- Extracción de Sangre y Tejido de Cordon Umbilical
- Programa de Educación Maternal



HM Hospitales sigue consolidando su oferta asistencial con 11 Policlínicos propios y una amplia red de policlínicos asociados que permiten que nuestros pacientes cuenten con una oferta complementaria y más cercana a la de nuestros Hospitales y Centros Integrales. En julio de 2014 se ha adquirido el **Policlínico HM IMI Toledo**, un centro asistencial de referencia en Toledo y que, adscrito a HM Puerta del Sur, crecerá en los próximos años para llevar a la capital de Castilla la Mancha la excelencia asistencial que merece. Con esta integración en **HM Hospitales** no sólo se va a producir una continuidad en la oferta asistencial actual y un aumento de las especialidades médicas, también permitirá la creación de nuevos puestos de trabajo que se unirán a los ya existentes y una mejora en la oferta sanitaria de la ciudad.

Además, el Grupo Santander y **HM Hospitales** han firmado un acuerdo de colaboración gracias al cual, tanto los trabajadores como los familiares de la entidad bancaria, podrán disponer de una asistencia sanitaria de calidad ofreciendo además servicios sanitarios preventivos que mejoren sus condiciones profesionales en el nuevo **Policlínico HM Santander**.

Mediante este convenio, **HM Hospitales** pone a disposición del Grupo Santander profesionales médicos de varias especialidades que atenderán a los trabajadores en el nuevo centro médico que la entidad ha construido en su Ciudad Financiera. De esta forma los empleados no tendrán que desplazarse y podrán acceder a las consultas más rápidamente, minimizando así la interferencia con el horario laboral.



## GALICIA



## MADRID



## TOLEDO



## Nuestros Centros Integrales



### 3. NUESTROS CENTROS INTEGRALES

#### 3.1. CENTRO INTEGRAL ONCOLÓGICO CLARA CAMPAL HM CIOCC



*“HM CIOCC ha seguido, en este su octavo año de vida, la firme línea marcada desde su nacimiento: convertirse en centro nacional y europeo de referencia en el diagnóstico y tratamiento del cáncer. Para ello, todos los profesionales que aquí trabajamos tenemos claro que nuestro único objetivo son los pacientes. Y por ello toda la estructura de HM CIOCC se centra en ellos.”*

**Dr. D. Antonio Cubillo Gracián**  
**Dr. D. Cristóbal Belda Iniesta**  
Directores Médicos de HM CIOCC

El **Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC** está ubicado junto a HM Sanchinarro y anexo a éste, pero con entrada y espacios independientes. Con una superficie de 3.500 m<sup>2</sup>, HM CIOCC es el primer centro oncológico de España anexo a un hospital general médico-quirúrgico (CANCER CENTER) para ofrecer al paciente con cáncer la mejor atención sanitaria, integral, multidisciplinar, consensuada e individualizada y con los mejores especialistas en cada área u órgano.

#### CUIDADO INTEGRAL DEL PACIENTE

La actividad asistencial de HM CIOCC está organizada de forma horizontal y basada en la integración de todas las especialidades médicas y quirúrgicas, los servicios centrales, la docencia, la investigación y la atención del paciente, a través de los Programas Oncológicos, que establecen las guías de diagnóstico, tratamiento, seguimiento y prevención de los diferentes tipos del cáncer.

Su funcionamiento se basa en comités multidisciplinares oncológicos por especialidad, en los que se protocoliza toda la actividad asistencial y se analizan los casos individuales de cada paciente, siendo pioneros en España en establecer una línea de trabajo propia de Oncología Personalizada que integra múltiples avances tecnológicos en una estrategia terapéutica secuencial.

En HM CIOCC el tratamiento se basa en una gestión del paciente y de su patología sobre la que concurren los equipos médicos de las distintas especialidades y sobre la que se actúa en función de su estadio:

- Prevención Precoz Personalizada
- Oncología Médica
- Oncología Personalizada
- Abordaje Quirúrgico
- Radioterapia
- Oncología Pediátrica

#### ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:

- Unidad de Tumores de Pulmón
- Unidad de Tumores Digestivos
- Unidad de Tumores Ginecológicos
- Unidad de Tumores de Mama
- Unidad de Tumores Genito-Urinaros y de Próstata
- Unidad de Tumores del Sistema Nervioso Central. Neuro-Oncología
- Unidad de Sarcomas
- Unidad de Tumores de Cabeza y Cuello
- Unidad de Tumores de la Piel
- Unidad de Oncohematología
  - Programa de Trasplantes de Médula Ósea
- Unidad de Oncohematología Pediátrica
  - Programa de Trasplantes de Médula Ósea
  - Programa de Musicoterapia
- Unidad de Odontología Oncológica
- Programa de Cáncer Familiar y Hereditario

#### DOTACIÓN

- 41 habitaciones
- 24 sillones de tratamiento + 8 sillones de Ensayos Clínicos
- 13 salas de consultas
- 2 aceleradores lineales Oncor
- 1 Acelerador lineal Novalis (Radiocirugía)
- 1 quirófano de Braquiterapia
- Radioterapia y Radiocirugía
- Equipo humano: 74 empleados, 36 médicos (equipo multidisciplinar para el tratamiento oncológico)
- Cerca de 70 ensayos clínicos en ejecución y una Unidad de Ensayos Clínicos Fase I (única en España en un hospital privado)
- Laboratorio propio de I+D y Dianas Terapéuticas
- Animalario para terapias individualizadas

#### MAGNITUDES ASISTENCIALES AÑO 2014

##### CONSULTAS

TOTAL 34.929  
PACIENTES NUEVOS 2.547

##### UNIDAD HOSPITALIZACIÓN

NÚMERO DE INGRESOS 2.326  
AFÉRESIS/TMO 18/18

##### TRATAMIENTOS QUIMIOTERAPIA

TOTAL 13.106

##### RADIOTERAPIA

TOTAL CONSULTAS 9.914  
PACIENTES NUEVOS 1.497  
IMRT 390

##### ANATOMÍA PATOLÓGICA

BIOPSIAS 48.448  
SECUENCIACIÓN MASIVA 111

##### ENSAYOS CLÍNICOS

ENSAYOS CLÍNICOS ONCOLÓGICOS 111  
ENSAYOS CLÍNICOS ONCOLÓGICOS FASE I 25

3. NUESTROS CENTRO INTEGRALES

3.2. CENTRO INTEGRAL DE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES HM CIEC



"Desde que HM CIEC se puso en marcha en 2012, su actividad ha ido aumentando año tras año. HM CIEC concentra todos los procesos cardiológicos y vasculares de alta especialización de HM Hospitales, constituyendo un ejemplo de eficiencia en el aprovechamiento de recursos y siendo referencia por sus volúmenes de actividad y sus resultados sanitarios. Es también importante destacar el esfuerzo de los profesionales en ofrecer la máxima calidad asistencial, manteniendo además una intensa actividad en docencia e investigación tanto a nivel nacional como internacional".

**Dr. D. Jesús Almendral Garrote**  
Director Médico de HM CIEC



HM CIEC, dirigido por el Dr. D. Jesús Almendral, nació con el objetivo de asegurar una atención multidisciplinar, especializada, personalizada y de primer nivel de todas las enfermedades del sistema cardiovascular. Este Centro Integral se ha consolidado como un centro único por integrar la atención al paciente con la investigación (básica y clínica) y la docencia, fundamentales en este campo de la medicina.

Dentro del esfuerzo por dotar a HM CIEC de la mejor tecnología, en el año 2013 se instaló un TAC de 160 detectores, se adquirió un ecocardiógrafo 3D de última generación y se está procediendo a la implantación de un sistema integral de imagen cardiaca que permitirá elevar la calidad en los estudios de imagen de esta compleja área de actividad. Cabe destacar que dentro de la estructura de HM CIEC se encuentra la primera, y hasta el momento única sala de electrofisiología robotizada de la Comunidad de Madrid.

Desde el punto de vista clínico se han creado programas multidisciplinarios integrados por todos los especialistas implicados en las diferentes patologías cardiovasculares. Un claro ejemplo de ello es la puesta en marcha del programa de Rehabilitación Cardiaca. Además, se han consensuado entre todos los especialistas guías clínicas de actuación en las patologías más prevalentes. Los casos complejos se evalúan en sesión multidisciplinar entre todos los especialistas en Cardiología y áreas afines de los diferentes centros de HM Hospitales implicados en el proceso asistencial del paciente.



ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:

- Unidad de Valvulopatías
- Unidad de Imagen Cardiaca
- Unidad de Cardiopatías Congénitas y Cirugía Cardiaca Infantil
- Unidad de Electrofisiología Cardiaca y Arritmología Clínica
- Programa de Rehabilitación Cardiaca
- Programa de Hemodinámica de la Cardiopatía Estructural
- Servicio de Cardiología

DOTACIÓN

- 39 habitaciones de hospitalización
- 26 habitaciones monitorizadas con telemetría
- Sala de Hemodinámica Cardiaca tipo Flat Plannel
- Sala de Electrofisiología Robotizada
- Zona diferenciada de consultas: 8 consultas en las que están integrados los servicios de Cardiología Clínica, Electrofisiología Cardiaca, Cirugía Cardiaca y Cirugía Vasculat
- Quirófano exclusivo de Cirugía Cardiaca alerta de 24h
- Unidad de Dolor Torácico
- Programas de Chequeos Cardiológicos y de Rehabilitación Cardiaca
- TAC coronario de 160 cortes, RM cardiaca
- Gimnasio con zona de rehabilitación cardiaca

3. NUESTROS CENTROS INTEGRALES

3.3. CENTRO INTEGRAL DE NEUROCIENCIAS AC HM CINAC



"2014 supone la apertura de HM CINAC que pretende ser la referencia en el área de neurociencias a nivel nacional, por ello se ha hecho un importante esfuerzo tanto en la incorporación de personal médico, científico e investigador de primer nivel como en una dotación tecnológica única en España".

**Dr. D. José Obeso**  
Director Médico de HM CINAC



HM CINAC, dirigido por el Dr. D. José Obeso, nació con el objetivo de asegurar una atención multidisciplinar, especializada, personalizada y de primer nivel de todas las patologías encuadradas en el área de las neurociencias.

Este Centro Integral tiene la ambición de lograr ser el centro de referencia en la investigación básica, traslacional y clínica en toda España. Para ello se le ha dotado con toda la tecnología necesaria para el mejor diagnóstico y tratamiento de las enfermedades neurológicas y psiquiátricas desde un punto de vista absolutamente innovador y con una completa integración en el funcionamiento diario de las diferentes especialidades.



ADEMÁS, EN SU OFERTA SANITARIA ESPECIALIZADA DESTACA:

- Enfermedad de Parkinson y otros Trastornos del movimiento
  - Unidad de Enfermedades neurodegenerativas y Trastornos del movimiento
  - Unidad de Neurocirugía funcional (Enfermedad de Parkinson y otros Trastornos del movimiento)
  - Unidad de RMN-HIFU (Temblor esencial, Enfermedad de Parkinson y otros Trastornos del movimiento)
- Unidad de Deterioro Cognitivo
  - Programa de Trastornos psiquiátricos asociados a enfermedades neurodegenerativas
  - Programa de Magnetocética y estimulación magnética transcranial de enfermedades neurodegenerativas y depresión
- Unidad de Investigación básica, traslacional y clínica en Enfermedad de Parkinson y Neurodegeneración

ÁREA DE PSIQUIATRÍA

- Programa de Enfermedad Mental Grave
- Programa de Trastornos de la Conducta Alimentaria
- Programa de Adiciones y Patología Dual
- Programa de Trastornos Neurocognitivos y Psicogeriatría
- Programa de Psiquiatría Infanto-juvenil y Perinatal

DOTACIÓN

- 11 consultas específicas
- 15 camas de hospitalización psiquiátrica de agudos
- Pabellón de investigación de 1200 m<sup>2</sup>
- PET-RMN de adquisición simultánea para el diagnóstico de enfermedades neurológicas y psiquiátricas
- Unidad de RMN-HIFU
- Área de monitorización neurofarmacológica y Neurociencia Funcional con 5 puestos
- Quirófano específico de Neurocirugía con mínimo nivel de ruido eléctrico para realización del programa de neurocirugía funcional
- Área Específica de Neurorehabilitación
- Unidad del Sueño con dos puestos de videovigilancia que serán ampliados a 4

# 04. DOCENCIA

"HM Hospitales continua su proyecto docente con la graduación de la tercera promoción de médicos formados en la Universidad CEU San Pablo y en nuestros hospitales. La oferta actual con 14 Masters de postgrado biosanitarios y la formación de 14 MIR en 4 Especialidades (Obstetricia y Ginecología, Oncología Radioterápica, Pediatría y Medicina Interna), completa junto con la formación continuada y la formación profesional mediante el recién inaugurado Instituto HM de Profesiones Biosanitarias nuestra trayectoria docente, que está en continuo crecimiento y avance".



**Dr. D. Jesús Peláez Fernández**  
Director de Docencia de HM Hospitales

## 4.1. FORMANDO A GRANDES PROFESIONALES, APOSTANDO POR EL FUTURO

En cuanto a la docencia, en 2014 se ha graduado la tercera promoción de médicos de la Facultad de Medicina de la Universidad CEU San Pablo formada íntegramente en nuestros centros, y ya han finalizado dos promociones su formación MIR en las especialidades de Ginecología y Obstetricia y Oncología Radioterápica.

Respecto a los retos investigacionales alcanzados, destacan el gran número de ayudas competitivas en marcha (5 ayudas FIS, 2 del plan AVANZA) y las numerosas comunicaciones del grupo presentadas en los congresos de la Asociación Americana para la Investigación en Cáncer, la Sociedad Americana de Oncología Clínica (ASCO) y la Asociación de Cirugía Robótica Clínica, además de otros trabajos de investigación que se llevan a cabo en **HM Hospitales** en ámbitos como el cardiovascular y la lucha contra la obesidad.



Asimismo, seguimos apostando por promocionar la formación y la educación sanitaria, por lo que en 2014-2015 celebramos numerosos actos científicos y divulgativos como la VIII Lección Conmemorativa Clara Campal, el IX Curso Internacional en Neoplasias Digestivas, la entrega de los XI Premios de Investigación en Medicina Traslacional, la IV Jornada de Actualización Cardiovascular, el IV Curso de Pediatría HM Hospitales-Universidad CEU San Pablo, o las numerosas conferencias magistrales celebradas en nuestro Pabellón Docente y dirigidas a nuestros estudiantes, entre otros eventos.

Un año más, con la colaboración del periódico El Mundo y Yo Dona, organizamos la Jornada "Viaje a través del Cáncer de Mama", que ya cumple su cuarta edición. En esta ocasión el título fue "Mitos, leyendas y realidades de la enfermedad", y los expertos centraron sus ponencias en desterrar falsas leyendas urbanas y dar a las pacientes información veraz acerca de esta enfermedad. En relación con el cáncer de mama, "Contigo", la aplicación gratuita para iPad desarrollada por **HM Hospitales**, Wake App Health y Avon para mujeres que sufren este tipo de tumor, ha sido reconocida como una de las mejores aplicaciones de 2013 en los Premios TAB Innovation, que premian las mejores ideas y aplicaciones para tabletas de España y Sudamérica. "Contigo" también ha recibido el premio a la mejor App en la categoría de salud en los "Mobile for Good Europe Awards" que entregó la Fundación Vodafone y que reconocen las mejores aplicaciones móviles que han sido diseñadas para mejorar la calidad de vida de las personas.

Asimismo, hemos vuelto a colaborar con medicación y material sanitario en el viaje anual de Madrid Rumbo al Sur, un proyecto socio-sanitario con África que, en 2013 se desarrolló en Marruecos.

## 4.2. DOCENCIA Y FORMACIÓN CONTINUADA

EVOLUCIÓN NÚMERO DE ALUMNOS DE HM HOSPITALES EN FORMACIÓN REGLADA

ALUMNOS	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14	2014/15
Medicina	259	386	499	587	668	786
Odontología	304	374	423	460	490	508
Fisioterapia	165	158	130	95	120	62
Enfermería	219	294	316	351	354	213
Psicología	-	22	32	32	30	34
Instituto HM	-	-	-	-	69	137
Postgrado	31	61	67	87	94	321
<b>TOTAL</b>	<b>978</b>	<b>1.295</b>	<b>1.467</b>	<b>1.612</b>	<b>1.825</b>	<b>2.061</b>

La formación de profesionales sanitarios desde sus inicios pretende transmitir los valores profesionales y humanos de la empresa para que puedan prestar una atención personalizada y humanizada que los diferencie. La coincidencia de sus objetivos e ideario empresarial con los de la Universidad CEU San Pablo hizo que ambas instituciones se unieran e integraran para crear un proyecto docente e investigador único a nivel nacional.

Asimismo, tanto la formación continuada reglada (especialidades médicas vía MIR, programas de Máster oficiales y títulos universitarios de especialización) como la no reglada (actividades de formación continuada acreditadas, presenciales y no presenciales, y cursos de especialización y puesta al día), son actividades básicas de **HM Hospitales**.

**La Comisión de Docencia y Formación Continuada de HM Hospitales** está integrada por profesionales de diversas titulaciones y especialidades que lideran las líneas docentes e investigadoras de sus respectivas áreas del conocimiento, junto con la Dirección General, alumnos y especialistas en formación, así como diversos cargos del gobierno y profesores de la Facultad de Medicina de la Universidad CEU San Pablo.

La misma, logra sus objetivos a través de un **Departamento de Docencia** que se ha estructurado en un área de Formación Continuada y una

Dirección de Docencia con las diferentes titulaciones y especialidades. Éstas disponen de coordinadores de titulación (Enfermería, Técnicos de Imagen y Radioterapia, Técnicos de Anatomía Patológica, Medicina, MIR) y éstos, para lograr que las actividades docentes cumplan sus objetivos, apoyan su actividad en los tutores de docencia hospitalarios.

La figura del **Coordinador de Docencia** establece el vínculo inmediato entre el responsable directo del alumno (tutor), la Comisión de Docencia y Formación Continuada y la escuela, instituto o facultad correspondiente.

En Medicina se ha creado la figura del Coordinador de Curso Clínico que mejorará la comunicación entre la Coordinadora de la titulación, Responsables de Asignatura y Alumnos.

También se han establecido tutorías en las diferentes áreas docentes, de pregrado y postgrado. La figura del tutor establece el modelo de enseñanza individualizada que persigue la Comisión de Docencia y Formación Continuada, con la supervisión real del alumno y siguiendo las actuales directrices europeas (marco de Bolonia). El tutor es responsable de la integración real de la docencia en la actividad diaria del hospital, en contacto directo con el alumno, y del seguimiento y correcto cumplimiento de los objetivos docentes marcados.

# 04

## 4. DOCENCIA



### 4.3. DOCENCIA UNIVERSITARIA DE HM HOSPITALES

Los centros de **HM Hospitales** son los hospitales universitarios de la Facultad de Medicina de la Universidad CEU San Pablo, y la docencia (teórica y práctica) de las enseñanzas clínicas de sus titulaciones, principalmente Medicina, Odontología y Enfermería, se imparte en nuestros hospitales por profesores y/o tutores académicamente reconocidos. La acreditación universitaria de todos los centros de **HM Hospitales** es una apuesta por una práctica asistencial basada en el conocimiento científico y en la innovación; ser docentes obliga a una inversión constante en recursos técnicos, además de la disponibilidad de unos profesionales que sean líderes del conocimiento. Para los pacientes supone, por tanto, una garantía de calidad.

En la estructura organizativa y académica de esta Facultad de Medicina se integran los profesionales de **HM Hospitales**, y los profesores y órganos de Gobierno de la Facultad se integran, además de en la Comisión de Docencia y Formación Continua de **HM Hospitales**, en el resto de comisiones organizativas y consultivas del grupo. Con esta estructura se consigue la máxima coincidencia en los objetivos docentes (e investigadores), optimizándose todos los recursos y logrando una total armonía entre alumnos, investigadores y pacientes.

En 2014 se graduó la tercera promoción de estudiantes de Medicina que han realizado su formación clínica, desde tercer curso, en

**HM Hospitales**. Nuestros médicos especialistas en cada materia son los que participan en la formación de nuestros alumnos, consiguiendo de esta forma transmitirles una idea mucho más exacta de lo que supone no sólo el tema a tratar, sino la especialidad, permitiéndoles su participación activa en las consultas, quirófanos y hospitalización.

El progresivo desarrollo de las nuevas tecnologías en **HM Hospitales** introduce importantes novedades que facilitan tanto el aprendizaje del alumno como la experiencia de participar en blogs moderados por un especialista donde se presentan casos clínicos y se favorece la comunicación directa, permitiendo explorar las capacidades del propio alumno para expresar sus conocimientos, así como la generación de debates sobre casos clínicos.

Además, nuestra facultad cuenta con el robot más avanzado hoy en día para el entrenamiento médico, el SimMan 3G. Su tecnología permite realizar cualquier escenario que virtualice experiencias en servicios de Urgencias, UCI, Quirófano, etc. La Clínica Universitaria Odontológica CEU-HM, en marcha desde principios de 2009 y ubicada en el Policlínico HM Arapiques, ampliada en 2012 a 24 sillones de tratamiento, que se suman a las aulas de grado y de postgrado, actualmente acoge a los alumnos de 5º de Odontología y de los diferentes títulos de máster en esta especialidad.

*“Ser docentes obliga a una inversión constante en recursos técnicos, además de unos profesionales líderes del conocimiento”*

### 4.4. JÓVENES CON FUTURO. FORMACIÓN PROFESIONAL

El Instituto HM de Profesiones Biosanitarias (IHMPB) nace en 2013 de la estrategia de **HM Hospitales** para implantar un Centro de Formación Profesional especializado en ciclos formativos concertados de grado medio y superior, en el seno de una empresa sanitaria con vocación docente e investigadora, que forme y cualifique profesionalmente y de forma personalizada a los futuros técnicos biosanitarios.

Los alumnos se integran en el día a día de la empresa y disponen de todos los recursos asistenciales, docentes y de I+D+i, para poder completar su aprendizaje teórico y fundamentalmente práctico, así como poder desarrollar sus cualidades y habilidades profesionales y académicas.

Durante el curso académico 2013-2014 se han impartido los ciclos formativos de grado medio de Técnico auxiliar en cuidados de enfermería y Técnico en farmacia y parafarmacia, así como el ciclo de grado superior de Técnico en laboratorio de diagnóstico clínico.

Al finalizar 2014 se ha solicitado la autorización a la consejería de educación para impartir el ciclo de grado medio de Técnico en atención a personas en situación de dependencia, que se cursará en el centro de Móstoles y los ciclos formativos de Grado superior en Laboratorio, Radioterapia, Imagen para el diagnóstico y Anatomía Patológica, que se cursarán en las nuevas instalaciones de HM Puerta del Sur.

#### ACREDITACIÓN PARA LA DOCENCIA MÉDICA DE POSTGRADO (MIR)

Tras la acreditación de **HM Hospitales** para la formación médica de postgrado (MIR) en mayo de 2009, el Ministerio de Sanidad y Política Social resolvió la acreditación de las unidades docentes de las especialidades de Obstetricia y Ginecología, Oncología Radioterápica, Pediatría y, en 2012, de Medicina Interna, con la capacidad docente de un residente al año por cada una de ellas. Los MIR comenzaron a formarse en **HM Hospitales** en 2010.

Actualmente se han formado ya dos promociones de MIR con excelentes calificaciones.

#### POSTGRADO

**HM Hospitales** y la Facultad de Medicina de la Universidad CEU San Pablo han realizado un importante esfuerzo para poder hacer una oferta de postgrado de calidad a los licenciados/graduados en Medicina y Odontología y a los diplomados/graduados en Enfermería. Asimismo, en colaboración con el Instituto Superior de Estudios Profesionales (ISEP)-CEU, **HM Hospitales** imparte los cursos de Operador de Instalaciones Radiactivas dirigidos a Técnicos Superiores de FP y los cursos de especialización para los Técnicos Superiores en Imagen para el Diagnóstico.



# 5. INVESTIGACIÓN

"En el año 2014, hemos comenzado la adaptación de nuestra estructura de I+D a la nueva dimensión asistencial del Grupo HM Hospitales así como a las nuevas infraestructuras que se han ido incorporando. En este sentido, la construcción del pabellón de investigación de HM CINAC, la creación del IVE<sup>o</sup> y la generación de las primeras licencias de explotación de patentes son ejemplos del modelo de expansión de la actividad de I+D dentro de nuestro Grupo. Mientras tanto, nuestras Unidades de Ensayos Clínicos han continuado superando cualitativa y cuantitativamente los resultados del año anterior cruzando la barrera de los 500 pacientes en estudios clínicos. Finalmente y como resultado de la actividad de años anteriores, durante este año 2014, nuestros investigadores han obtenido 162 publicaciones con un índice de impacto medio de 4,55. Este último indicador consolida al Grupo HM Hospitales dentro del rango de los centros de excelencia en investigación clínica española".



**Dr. D. Cristóbal Belda Iniesta**  
Director de I+D de HM Hospitales

## 5.1. LA INVESTIGACIÓN AL SERVICIO DE LA SOCIEDAD

HM Hospitales basa la excelencia empresarial en la integración de su actividad asistencial con la docente e investigadora-innovadora. Por ello, además de que todos sus hospitales sean universitarios, la actividad investigadora, básica y clínica, y la innovación (biosanitaria, tecnológica y de gestión) están presentes en el día a día de su actividad. Todos los profesionales de HM Hospitales participan tanto en la docencia como en el I+D, siendo un compromiso empresarial el apoyo institucional a las iniciativas investigadoras e innovadoras que supongan un posible beneficio para el paciente o la sociedad. Esto ha permitido atraer a los mejores especialistas, que pueden desarrollar sus inquietudes profesionales e investigadoras en un ambiente óptimo, dirigido hacia el paciente.

Un hospital en el que no hay cabida para la investigación, tanto clínica como básica, no puede garantizar el máximo desarrollo de sus profesionales ni de su actividad sanitaria. Por ello, la Dirección de HM Hospitales ha hecho un gran esfuerzo en recursos, tanto tecnológicos como humanos, y ha puesto en marcha un **Departamento de I+D** con la finalidad de coordinar, supervisar, fomentar y ayudar en su labor investigadora a todos nuestros especialistas.

- Número de Publicaciones: 162
- Impacto medio: 4,55

La adquisición de la mejor tecnología posible al servicio de los pacientes y los médicos, la disponibilidad de una cobertura asistencial completa, integral y multidisciplinar de cualquier paciente y la elevada cualificación de nuestros profesionales hacen que el I+D haya surgido de forma natural, como un aspecto asistencial más.

El objetivo del I+D de HM Hospitales es lograr un beneficio para el paciente a través de la mejora en el diagnóstico y/o tratamiento de la enfermedad, su prevención o la facilitación en la prestación de los servicios sanitarios. Los profesionales clínicos plantean sus problemas asistenciales y se buscan las mejores soluciones científicas o se promueven los estudios necesarios para llegar a ellas, impulsándolos y buscando los recursos y las alianzas estratégicas necesarias. Esto se traduce en la práctica de una **Medicina Traslacional**, que integra las investigaciones clínica y básica, y la atención individualizada de cada enfermedad en cada paciente, en lo que ahora conocemos como la **Medicina Personalizada**.

Con estos conceptos fundamentales y el objetivo final de lograr un beneficio directo en los pacientes atendidos en nuestros hospitales, se creó el **Comité de I+D de HM Hospitales**, que se reúne mensualmente y en el que participan, además de la Dirección General, los principales líderes en investigación, básica y clínica del grupo.

Este comité es el órgano responsable de toda nuestra actividad en I+D, y marca las líneas de investigación e innovación de HM Hospitales, promoviendo, financiando, dirigiendo, supervisando, controlando y evaluando todas ellas.

Constituido hace ya casi una década, este comité ha logrado estructurar un departamento de I+D con diferentes unidades, básicas y clínicas.



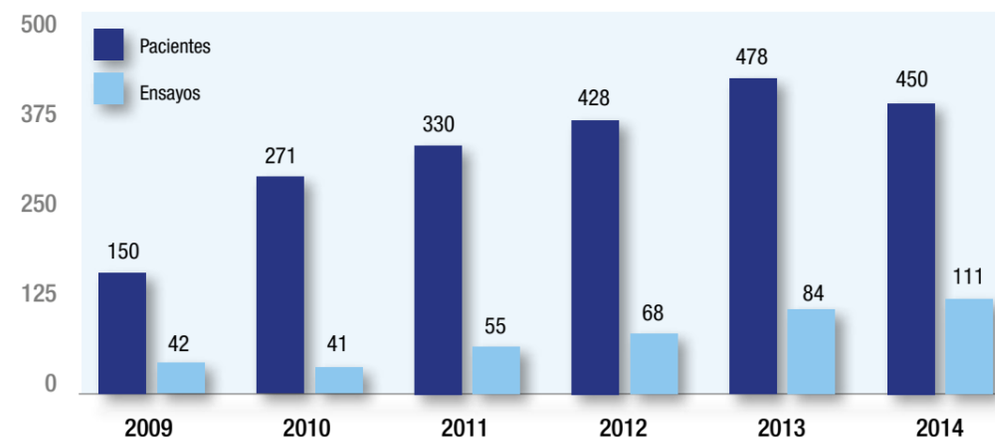
## 5.2. INVESTIGAR EN CIFRAS

HM Hospitales entiende la Investigación como un área estratégica de soporte a su actividad asistencial, colaborando con múltiples laboratorios farmacéuticos, universidades e instituciones, entre los que destacan START, CNIC, IMDEA- Nanociencia y el CNIO.

### UNIDAD DE ENSAYOS CLÍNICOS 2014

NO ONCOLÓGICOS: 8		ONCOLÓGICOS: 111	
• Pediatría	2	• Oncología Médica	27
• Reumatología	1	• Digestivo	25
• Ginecología	1	• Hematología	14
• Cardiología	2	• Pulmón	12
• Hematología	2	• Genito-Urinario	19
		• Mama	13
		• Pediatría	1

### UNIDAD DE ENSAYOS ONCOLÓGICOS





## 5.5. LABORATORIO DE DIANAS TERAPÉUTICAS

**HM Hospitales** cuenta con un Laboratorio de Dianas Terapéuticas (LDT) ubicado en el Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC, consecuencia del desarrollo en los últimos años de tratamientos dirigidos ("targeted therapies") contra determinadas alteraciones genético-moleculares de las neoplasias humanas. Esto ha supuesto un importante cambio, tanto práctico como conceptual, en el tratamiento oncológico de los pacientes con cáncer, permitiendo el diseño de terapias personalizadas con "fármacos a la carta", es decir, fármacos dirigidos que permiten tratar algunos tumores a nivel molecular, mejorando el pronóstico y reduciendo los efectos secundarios.

El Laboratorio de Dianas Terapéuticas dispone desde 2012 del Servicio de Secuenciación Genética del cáncer, para todos los pacientes del grupo, un Área de Información en Biomarcadores para centralizar la oferta de información a los pacientes sobre dianas terapéuticas y contribuir a que la población descubra la revolución que está suponiendo poder prescribir un tratamiento "a la carta" en base a estas dianas.

El Laboratorio de Dianas Terapéuticas dispone de un Área de Atención al Paciente donde se centraliza la información sobre los biomarcadores y las metodologías más novedosas para el estudio del cáncer, incluyendo en este último apartado, el Servicio de Secuenciación Genética utilizando la tecnología ion-Torrent que permite conocer la base molecular de cada tumor con la finalidad de prescribir, a cada uno de los pacientes de nuestro grupo, su tratamiento personalizado.



## 5.3. UNIDAD DE ENSAYOS CLÍNICOS

La Unidad de Ensayos Clínicos de **HM Hospitales**, consciente de la necesidad de realizar ensayos clínicos de calidad, con los mayores niveles de excelencia tanto para los pacientes como para los promotores y médicos especialistas, ha continuado creciendo durante el año 2014. Este crecimiento ha estado vinculado tanto al incremento en número de ensayos clínicos como en eficiencia en los mismos. En este último aspecto, la incorporación de la gestión por procesos en la Farmacia de Ensayos Clínicos ha permitido normalizar una buena parte de la actividad diaria. Estos estudios clínicos son la oportunidad real y más sólida que tienen los pacientes de acceder a medicaciones innovadoras. Además, supone un ejercicio de verdadera solidaridad que permite avances científicos que beneficiarán a los pacientes del futuro. De forma paralela, al tratarse de tratamientos en fase de investigación clínica, los ensayos se llevan a cabo con las máximas garantías de seguridad para el paciente, con los más rigurosos controles de seguridad y con la aprobación y control de los correspondientes comités éticos locales -en nuestro caso por el Comité de Ética de Investigación Clínica (CEIC) y el Comité de Ética de Asistencia Sanitaria (CEAS) de **HM Hospitales**-, además de la aprobación por la Agencia Española del Medicamento y, cuando el estudio es internacional, también de comités y agencias regulatorias europeas.

En el año 2014 se han llevado a cabo 111 ensayos clínicos, en los que se han reclutado un total de 447 pacientes, incluyendo los ensayos fase I. El reclutamiento alcanzado en 2014 representa una disminución interanual (-6,3%) con respecto a 2013.

## 5.4. UNIDAD DE FASE I EN ONCOLOGÍA

Esta unidad se inauguró en octubre de 2008 tras un acuerdo alcanzado entre la Fundación HM y South Texas Accelerated Research Therapeutics (START) - grupo estadounidense líder mundial en ensayos clínicos fase I - con el objetivo de acelerar el desarrollo de nuevos fármacos empleados en la prevención y tratamiento del cáncer, y de ofrecer a los pacientes el acceso a nuevas terapias cuando las tradicionales no son eficaces.

Los ensayos clínicos fase I son esenciales para el paciente oncológico, ya que sirven para evaluar la efectividad de los fármacos innovadores con potencial anti-tumoral, administrados por primera vez a seres humanos. El principal problema es que, en la actualidad, son pocos los países que disponen de unidades de ensayos clínicos fase I en Oncología con la calidad necesaria para poder ofrecer dichos fármacos. Asimismo, este tipo de estudios son clave desde el punto de vista científico porque condicionan el desarrollo posterior de los medicamentos y su futuro como posibles tratamientos oncológicos, además de reflejar el nivel en investigación clínica de una institución o país.

Dirigida por el Dr. Emiliano Calvo Aller, en 2014 esta unidad ha reclutado a un total de 181 pacientes en 25 ensayos clínicos fase I en Oncología, con un crecimiento de algo más del 40,3% respecto a 2013.

## 5.6. CÁTEDRA DE DIANAS TERAPÉUTICAS ROSALIND FRANKLIN - INSTITUTO ROCHE

Dirigida por el Prof. Dr. Fernando López-Ríos, esta cátedra nació en 2009, fruto de la firma de un convenio entre la Fundación de Investigación HM Hospitales, la Universidad CEU San Pablo y el Instituto Roche.

## 5.7. UNIDAD DE XENOINJERTOS

La Unidad de Xenoinjertos se basa en el injerto de porciones de tumores de pacientes que han sido intervenidos de cáncer en ratones inmunosuprimidos, que se transforman en el ratón "avatar" del paciente. Éstos permiten valorar el comportamiento in vivo del tumor y testar su respuesta a diferentes fármacos, lo que ayuda a guiar el futuro abordaje del paciente, pudiendo anticipar sensibilidades y resistencias a determinados tratamientos.

La unidad funciona como un verdadero banco de tumores en animales vivos, con la posibilidad de perpetuar las muestras de cáncer de los pacientes, y así poder probar diferentes tratamientos quimioterápicos. Es la terapia del cáncer personalizada, a disposición de todos nuestros pacientes oncológicos.

# 6. HM EN CIFRAS

"En 2014 hemos iniciado con éxito la aplicación de nuestro Plan Estratégico 2013-2018. Crecimiento consolidado, unidades y servicios más eficientes y todos nuestros centros asistenciales generando beneficios operativos son la mejor base de trabajo. A pesar de que este año se han realizado fuertes inversiones vía adquisiciones y de renovación de nuestros centros actuales mantenemos una fuerte posición de caja que nos permite aprovechar posibles oportunidades de crecimiento. Este año también hemos crecido hasta casi alcanzar la cifra de 3.000 empleados. Además, de acuerdo a la apuesta por el empleo estable y de calidad, en la actualidad un 79% de la plantilla es fija, siendo el ratio de mujeres del 78%".



**D. Alejandro Abarca Cidón**  
Director de Recursos Corporativos de HM Hospitales

## 6.1. MAGNITUDES ECONÓMICAS

2014 ha sido un año importante para **HM Hospitales**, debido no sólo al crecimiento derivado de las inversiones acometidas en años anteriores, sino también a la incorporación del Grupo Modelo en Galicia y el IMI de Toledo. El año se cierra con una facturación de 246 MM € (+22,12%) y un EBITDA de 44,53 MM € (+27,44%).

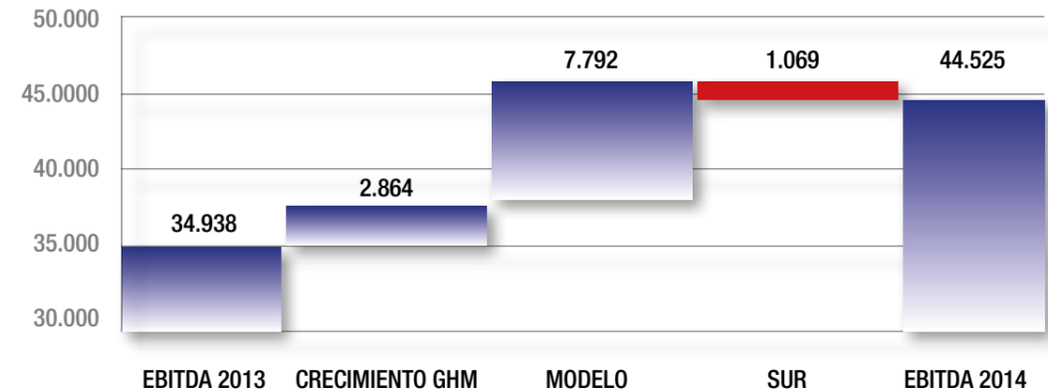
PÉRDIDAS Y GANANCIAS	HM 2011	HM 2012	HM 2013	HM 2014
• Ingresos sanitarios	175.389	181.704	188.963	232.456
• Var %	7,25%	3,60%	3,99%	23,02%
• Otros ingresos	7.939	7.797	7.381	7.817
• Formación y relacionados	3.953	4.677	5.330	6.015
• Ingresos totales	187.281	194.178	201.674	246.288
• Var %	7,34%	3,68%	3,86%	22,12%
• Compras	-37.140	-37.596	-40.030	-48.456
• RRHH y profesionales	-67.992	-70.135	-71.631	-88.690
• Otros costes operativos	-50.714	-51.817	-53.704	-63.482
• EBITDAR	31.435	34.630	36.309	45.660
• Margen EBITDAR (%)	16,78%	17,83%	18,00%	18,54%
• Var %	8,77%	10,16%	4,85%	25,75%
• Alquileres	-3.027	-2.312	-1.370	-1.134
• EBITDAR	24.408	32.318	34.939	44.526
• Margen EBITDAR (%)	15,17%	16,64%	17,32%	18,08%
• Var %	12,51%	13,76%	8,11%	27,44%

Además de las incorporaciones, destaca el crecimiento del Hospital HM Nuevo Belén (+93,6% de incremento en EBITDA respecto al año anterior) y las áreas de I+D+i y Formación, que continúan creciendo a ritmos de doble dígito.

Respecto a gastos, la compañía continúa con las políticas de eficiencia e integración entre centros, por lo que aumentan a un ritmo inferior de los ingresos. El ratio de EBITDA sobre ingresos está por encima del 18%.

Desde el punto de vista de Recursos Humanos, **HM Hospitales** ha crecido hasta casi alcanzar la cifra de 3.000 empleados. Además, de acuerdo a la apuesta por el empleo estable y de calidad, en la actualidad un 79% de la plantilla es fija, siendo el ratio de mujeres del 78%.

Adicionalmente, las cuentas de 2014 recogen de manera marginal el impacto de la apertura del nuevo Hospital Universitario HM Puerta del Sur. Este último centro HM abrió sus puertas a los pacientes el 16 de noviembre de 2014, por lo que aporta un resultado negativo superior al millón de euros de EBITDA en las cuentas del ejercicio 2014:



Respecto a las inversiones, el año 2014 ha sido muy intensivo en consumo de recursos debido a la inversión realizada para la apertura del nuevo hospital HM Puerta del Sur (34,5 MM €) y la apertura de nuevos servicios en HM Modelo. Además **HM Hospitales** no ha descuidado la inversión en tecnología de última generación en los hospitales históricos, destacando la adquisición de un nuevo Da Vinci (2,6 MM €). Comparando con ejercicios anteriores:

CAPEX	2011	2012	2013	2014
Mantenimiento	2.646	3.277	4.747	4.175
Expansión	5.093	4.406	8.001	45.381
<b>TOTAL CAPEX</b>	<b>7.739</b>	<b>7.683</b>	<b>12.748</b>	<b>49.556</b>

En cuanto al endeudamiento del grupo, a pesar del esfuerzo inversor, **HM Hospitales** cierra 2014 con una deuda financiera neta de 85,5 MM € y una importante posición de caja, que le permite estar en disposición de aprovechar posibles oportunidades de crecimiento vía adquisiciones.

DEUDA	2011	2012	2013	2014
Deuda Financiera	65.585	62.890	53.353	103.711
Caja	16.384	30.478	38.432	18.213
<b>DFN</b>	<b>52.200</b>	<b>32.412</b>	<b>14.921</b>	<b>85.498</b>
<b>DFN/EBITDA</b>	<b>1,7X</b>	<b>0,97X</b>	<b>0,42X</b>	<b>1,92X</b>



El Presupuesto de 2015, al margen de la posible incorporación de nuevos centros, presenta también un crecimiento fuerte, debido a la actividad del nuevo HM Puerta del Sur.

La capacidad actual de los centros, a pleno rendimiento, se sitúa en el entorno de los 300 MM € de facturación y los 55 MM € de EBITDA, en línea con el Plan estratégico de la compañía.

# 6. HM EN CIFRAS

"2014 ha sido el año en el que completamos nuestra oferta asistencial en la Comunidad de Madrid y nos incorporamos con mucha ilusión a la Comunidad Gallega. Con más de 1,6 millones de pacientes y cerca de 3.000 empleados este año experimentamos un fuerte crecimiento en nuestra dotación asistencial. Por otro lado, seguimos avanzando en un modelo de medición de eficiencia y calidad asistencial cada vez más completo y preciso. Con este objetivo, y para hacer más transparente nuestra actividad tanto para profesionales del sector como para pacientes, publicamos y actualizamos periódicamente todos nuestros indicadores de progreso en la página web de HM Hospitales".



**Dr. D. Juan Abarca Cidón**  
Director General de HM Hospitales

## 6.2. CAPACIDAD DE HOSPITALIZACIÓN

HM HOSPITALES	2014
• Hospitales Generales	7
• Monográficos	2
• Policlínicos / Centros de Especialidades	11
• TOTAL CENTROS	20
• Camas	991
• UCI Neo	57
• UCI Adulto	58
• Quirófanos	64
• Empleados	2.870

## 6.3. ÍNDICES ASISTENCIALES

DATOS GENERALES	HM	HMM	HMT	HMS+HM CIOCC	HMB	HMPS	TOTAL
• Altas hospitalarias	6.027	13.922	8.271	14.248	3.994	493	46.955
• Urgencias	29.390	62.015	71.561	83.547	10.024	3.686	260.226
• Cirugías	2.276	7.676	4.201	6.894	2.226	96	23.369
• Cirugías ambulatorias	1.932	2.850	1.919	3.240	521	37	10.499
• Nacimientos	-	2.512	984	-	1.839	24	5.359
• Estudios de laboratorio	658.603	945.583	700.724	2.147.344	28.003	9.253	4.489.514
• Estudios radiológicos	98.111	118.858	124.970	133.041 *(2)	31.023	3.728	509.731
• Endoscopias/Colonoscopias	4.139	6.779	4.099	10.231 *(3)	-	177	25.425
• Consultas externas	239.387	341.305	300.773	386.072 *(3)	73.143	7.794	1.348.474

INDICADORES FUNCIONALES	HM	HMM	HMT	HMS+HM CIOCC	HMB	HMPS	TOTAL
• Estancia Media (Bruta)	4,09	2,98	2,79	4,05	2,14	2,7	3,34
• EM Norma Bruta	7,42	6,67	6,5	7,29	4,06	5,39	6,92
• Diferencia Norma	-3,34	-3,69	-3,7	-3,24	-1,92	-2,69	-3,58
• IEMA (Índice de EM Ajustado)	0,6532	0,5928	0,6183	0,6127	0,5920	0,5241	0,6120
• Índice Casuístico	0,8427	0,7534	0,6958	0,9071	0,8907	0,9549	0,7882
• Impacto (Est Evitables)	-13.075	-28.488	-14.267	-36.501	-5.887	-1.208	-99.425
• Peso Medio en Hospitalización	1,3907	1,4423	1,1132	1,7136	0,8966	0,9599	1,4086

INDICADORES DE EFICIENCIA	HM	HMM	HMT	HMS+HM CIOCC	HMB	HMPS	TOTAL
• Mortalidad Hospitalaria	184/3,05%	124/0,89%	91/1,10%	439/3,08%	1/0,03%	1/0,20%	840/1,79%
• Mortalidad Peritoperatoria	0/0,00%	4/0,05%	2/0,05%	4/0,06%	0/0,00%	0/0,00%	10/0,04%
• Mortalidad Postoperatoria	14/0,62%	30/0,39%	4/0,10%	39/0,57%	0/0,00%	0/0,00%	87/0,37%
• % de hospitalización potencialmente evitable	9,71%	2,31%	4,21%	3,86%	-	7,71%	3,0%
• % de pacientes con ictus con estancias mayor de 20 días	6,06%	4,88%	3,70%	1,22%	-	0,0%	3,0%
• % de pacientes con fractura de cadera con estancia mayor de 20 días	2,27%	0,0%	8,82%	7,45%	-	0,0%	5,0%
• Índice de colecistectomía laparoscópica	94,94%	100%	98,21%	88,14%	-	100%	95%

### TIPOS DE GRD's (GRUPOS RELACIONADOS CON EL DIAGNÓSTICO)

TIPOS DE GRD's	HM	HMM	HMT	HMS+HM CIOCC	HMB	HMPS	TOTAL
• GRD's Médicos	3.751	6.246	4.070	7.354	1.768	397	23.586
• GRD's Quirúrgicos	2.276	7.676	4.201	6.894	2.226	96	23.369
• GRD's Cirugía programada	1.903	6.106	3.570	6.074	1.606	58	19.317
• Pacient. >65 años-Hospitaliz.	3310/54,92%	2637/18,94%	1741/21,05%	4845/34,00%	103/2,58%	104/21,10%	12740/27,13%
• Tasa de infección nosocomial	40/0,66%	108/0,78%	19/0,23%	204/1,43%	5/0,13%	2/0,41%	378/0,81%

NORMAP27\_ESTATAL11\_TOTAL  
IEMA: EM hospital/ EMAF. Un IEMA > 1 indica peor funcionamiento respecto al Estándar. Un IEMA < 1 indica un mejor funcionamiento respecto del Estándar.  
Índice Casuístico: EMAF/ EM Estándar. Un Índice < 1 indica que la casuística del hospital es menos compleja en el sentido de que tiene una menor proporción de casos con estancias prolongadas según el funcionamiento del Estándar.  
Impacto (Est Evitables)- Brutas: Estancias ahorradas o gastadas con respecto del Estándar.  
\* HM Puerta del Sur: Actividad del 16 de Noviembre al 31 de Diciembre 2014.

*“Desde que nació HM Hospitales creemos que la mejor manera de ofrecer a nuestros usuarios un servicio de calidad es escuchando día a día sus opiniones, sus ideas, sus críticas y sus felicitaciones, que en numerosas ocasiones nos llegan. Con ese objetivo en el año 2013 implantamos el modelo NET PROMOTER SCORE y pasado este periodo podemos decir con satisfacción que el sistema ha mejorado sustancialmente el proceso de escucha activa de la opinión de nuestros usuarios y que los resultados que ofrecen me invitan a decir que cada vez hacemos las cosas mejor, aunque seguiremos trabajando duro para mejorar estos índices, ya que el paciente es nuestra razón de ser”.*



**Dr. D. Juan Abarca Cidón**  
Director General de HM Hospitales



## 6.4. RELEVANCIA DE LA OPINIÓN DE LOS USUARIOS

Para **HM Hospitales** la “experiencia” vivida por nuestros pacientes, sus familiares y conocidos es clave en nuestro modelo de gestión hospitalaria. Por este motivo, ya desde la creación del Departamento de Atención al Paciente en el año 2000, realizamos un especial esfuerzo en continuar mejorando nuestro sistema de gestión de la retroalimentación de nuestros usuarios.

**HM Hospitales** estableció una serie de canales para la recogida de información: visitas del personal al paciente, a los pacientes ingresados, encuestas de satisfacción, atención directa y otros canales como las comunicaciones que se reciben a través de organismos oficiales, sociedades médicas, nuestra web y redes sociales entre otros.

Desde el año 2013 **HM Hospitales** ha optado por la aplicación de un sistema ampliamente implantado a nivel mundial y en diferentes sectores, aunque poco conocido en el sanitario: El sistema de medición Net Promoter Score NPS, creado por Fred Reichheld, se basa en el concepto de que nuestros usuarios son potencialmente promotores o detractores del servicio que han percibido. Además, este sistema nos permite tener un diálogo con la persona para solucionar los incidentes en tiempo real, o a un corto plazo, y aumentar los datos sobre las situaciones y vivencias, enriqueciendo las posibilidades de mejora de la experiencia percibida.

## 6.5. NET PROMOTER SCORE. ESCUCHA ACTIVA PARA LA MEJORA CONTINUA

Este sistema de encuestación-interacción ha permitido mantener un seguimiento casi en tiempo real de la experiencia de las personas que reciben o participan en nuestros servicios (recordemos que no sólo son los pacientes, sino también las personas que los rodean), y en los casos en que han querido cedernos sus datos de contacto, se ha mantenido una segunda conversación para por un lado solucionar o paliar los problemas que hubieran podido percibir, y por otro mejorar la información para sacar conclusiones enfocada a mejorar nuestros servicios.

Por otro lado el sistema ha permitido aumentar los segmentos de servicios encuestados, habiendo ampliado en el último año las encuestas al hospital de día oncológico (Hospital Universitario HM Sanchinarro), o a los gimnasios de rehabilitación.

## 6.6. RESULTADOS 2014

La respuesta al modelo de recogida de datos ha sido notable, encontrando como clave la gran versatilidad de canales utilizados: mail, códigos QR (bidi), encuestas en papel o incluso la instalación de Tablet en algunos servicios clave.

A lo largo de 2014 hemos obtenido más de 26.000 encuestas de usuarios, y se ha hablado con más de 2.500 personas.

Dentro del Cuadro de mando de **HM Hospitales** se ha incorporado un importante número de indicadores clave para hacer seguimiento de tendencias y marcar objetivos estratégicos, consiguiendo una mejora general de los resultados que indica que el camino emprendido y las medidas de puesta en marcha de transparencia con nuestros clientes están siendo bien acogidas por los mismos, destacando un incremento de casi 5 puntos en el NET PROMOTER SCORE, NPS.

### OBJETIVOS DE PERCEPCIÓN DE USUARIOS

INDICADORES KPI	2013	2014	OBJETIVO
• Índice de reclamaciones por escrito	0,067%	0,06%	<=0.06
• Índice de contestación en menos de 15 días	80.28%	81.01%	>75%
• Índice de contestación en menos de 30 días	98.56%	97.16%	>98%
• Índice de felicitaciones	0.28%	0.39%	>0.4%
• Índice de visitas	56,87%	54.32%	>50%
• NET PROMETER SCORE	23.26	28.94%	30



*“Cumplimos un año más en la trayectoria de la Fundación de Investigación HM Hospitales, lo que acredita su apuesta de compromiso con el impulso de la investigación clínica traslacional que es la forma más rápida para que los nuevos conocimientos científicos y tecnológicos sean transferidos a la práctica clínica y redunden en una mejora de la atención a los pacientes. El análisis de la producción científica de los profesionales del grupo HM Hospitales en el último año confirma ese compromiso y resalta la calidad de sus publicaciones medida por el alto factor de impacto conseguido.*

*Ha habido también continuidad en el Premio Científico Juan Martínez López de Letona en homenaje a quien fue nuestro Presidente y que supo aunar la mejor práctica clínica con la excelencia en la docencia y en la investigación”.*

**Dr. D. Alfonso Moreno González**  
Presidente de la Fundación de Investigación HM Hospitales



## 7.1. FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN HM HOSPITALES

La Fundación de Investigación **HM Hospitales** es una entidad sin ánimo de lucro constituida en 2003 con el objetivo fundamental de liderar una docencia en I+D+i biosanitaria, en el marco de la investigación traslacional, que beneficie de forma directa al paciente y a la sociedad en general, tanto en el tratamiento de las enfermedades como en el cuidado de la salud, con el objetivo de hacer realidad la Medicina Personalizada.

Desde sus inicios, la Fundación de Investigación **HM Hospitales** promueve, financia y lidera proyectos de investigación en los que médicos e investigadores (básicos y clínicos) intentan resolver problemas asistenciales del día a día, con un beneficio directo para los pacientes, promoviendo una Medicina basada en la evidencia científica personalizada.

Las principales fuentes de financiación de los proyectos de investigación provienen de ayudas competitivas privadas, fondos propios, donaciones y colaboraciones de particulares, empresas y asociaciones sin ánimo de lucro que promueven y ayudan a financiar determinados proyectos socio-sanitarios y de I+D+i.

En colaboración con la Universidad CEU San Pablo, ya en 2009 la Fundación de Investigación **HM Hospitales** inició una nueva fórmula de gestión y promoción de la I+D traslacional, impulsando la creación de cátedras de financiación privadas. En los últimos años se han puesto en marcha: la Cátedra MIS en implantología Dental y Biomateriales, gracias a la colaboración con Palex, se ha creado la Cátedra en Cirugía Robótica Oncológica Abdominal, la Cátedra de Dianas Terapéuticas Rosalind Franklin (Roche) y Cátedra de Implantología Klockner.

Finalmente, la Fundación de Investigación **HM Hospitales** organiza y promueve actividades de divulgación científica y educación sanitaria con un claro compromiso social, además de llevar a cabo diversos proyectos sociosanitarios y premiar las mejores líneas en investigación traslacional y becar a los profesionales para mejorar su formación profesional, científica y académica.



## 7.2. CEIC. COMITÉ DE ÉTICA E INVESTIGACIÓN CLÍNICA

La investigación que se realiza en **HM Hospitales** tiene como objetivo prioritario lograr que se integre la investigación básica con la clínica (Investigación Traslacional) y que se puedan aplicar los avances científicos de una forma directa, rápida y segura en los pacientes. Los ensayos clínicos con medicamentos y productos sanitarios son una actividad positiva para la sociedad en general y para **HM Hospitales** en particular, por lo que es necesario facilitar la realización de ensayos clínicos y agilizar, en la medida de lo posible, los trámites y actuaciones inherentes a la evaluación de protocolos, facilitando de esta manera su puesta en marcha.

Con este objetivo en 2008 se constituyó el Comité de Ética e Investigación Clínica (CEIC) de **HM Hospitales**, cumpliendo con todos los requisitos legales para su composición y funcionamiento, como la renovación en 2012 de su acreditación oficial por la Comunidad de Madrid. Durante el año 2014, y debido al proyecto del nuevo Real Decreto para ensayos clínicos, el CEIC de **HM Hospitales** ha sido asignado en varias ocasiones por la AEMPS para la participación en los procedimientos voluntarios de armonización; es decir, para evaluar como único CEIC nacional, la pertinencia de un nuevo protocolo de ensayo clínico a nivel europeo.

En paralelo, y según las indicaciones de reglamento europeo, este año 2014 está participando en la elaboración del Memorandum de Colaboración entre CEIC y Agencia, para identificar responsabilidades y procedimientos de colaboración entre la Agencia y el futuro CEIm.

Su funcionamiento está regido por unos protocolos normalizados de trabajo y su fin último es salvaguardar los intereses de los pacientes a los que se proponga su inclusión en un ensayo clínico o proyecto de investigación. En su composición se incluyen médicos especialistas de referencia nacional, así como legos en Medicina, licenciados en Derecho y personas ajenas a **HM Hospitales**, incluyendo un representante de la Asociación Española Contra el Cáncer.



# hm hospitales OFERTA ASISTENCIAL ESPECIALIZADA



## ONCOLOGÍA.

Centro Integral Oncológico Clara Campal HM CIOCC

- Unidad de Tumores de pulmón
- Unidad de Tumores digestivos
- Unidad de Tumores ginecológicos
- Unidad de Tumores de mama
- Unidad de Tumores génito-uritarios y de próstata
- Unidad de Tumores del sistema nervioso central. Neuro-Oncología
- Unidad de Sarcomas
- Unidad de Tumores de cabeza y cuello
- Unidad de Oncohematología
  - Programa de Trasplantes de médula ósea
- Unidad de Oncohematología pediátrica
  - Programa de Trasplantes de médula ósea
  - Programa de Musicoterapia
- Unidad de Odontología oncológica
- Programa de Cáncer familiar y hereditario

## FERTILIDAD en HM Fertility Center

- Programa de Fecundación In Vitro
- Programa de Preservación de la Fertilidad
- Programa de Ovodonación

## CARDIOLOGÍA.

Centro Integral de Enfermedades Cardiovasculares HM CIEC

- Unidad de Valvulopatías
- Unidad de Imagen Cardíaca
- Unidad de Cardiopatías congénitas
- Unidad de Electrofisiología cardíaca y Arritmología clínica
- Programa de Rehabilitación cardíaca
- Programa de Hemodinámica de la cardiopatía estructural

## MATERNIDAD en HM Hospitales

- Unidad de Embarazo de Alto Riesgo
- Unidad de Diagnóstico Prenatal y Medicina Fetal
- Unidad de Parto de Baja Intervención y de Parto Natural
- Programa de Conservación de células madre del cordón umbilical

## NEUROCIENCIAS.

Centro Integral de Neurociencias AC HM CINAC

- Enfermedad de Parkinson y otros Trastornos del movimiento
  - Unidad de Enfermedades neurodegenerativas y Trastornos del movimiento
  - Unidad de Neurocirugía funcional (Enfermedad de Parkinson y otros Trastornos del movimiento)
  - Unidad de RMN-HIFU (Temblor esencial, Enfermedad de Parkinson y otros Trastornos del movimiento)
- Unidad de Deterioro Cognitivo
  - Programa de Trastornos psiquiátricos asociados a enfermedades neurodegenerativas
  - Programa de Magnetocéutica y estimulación magnética transcraneal en enfermedades neurodegenerativas y depresión
- Unidad de Investigación básica, traslacional y clínica de Enfermedad de Parkinson y Neurodegeneración

## ÁREA PSIQUIATRÍA

- Programa de Enfermedad mental grave
- Programa de Trastornos de la conducta alimentaria
- Programa de Adicciones y Patología Dual
- Programa de Trastornos Neurocognitivos y Psicogeriatría
- Programa de Psiquiatría infanto-juvenil y perinatal

## ADEMÁS...

- Unidad del Dolor
- Unidad de Ensayos Clínicos
- Unidad de Prevención Precoz Personalizada
- Unidad de Medicina y Traumatología Deportiva
- Unidad de Medicina y Cirugía Estética
- Unidad Multidisciplinar de Tratamiento de la Obesidad
- Unidad de Tratamiento Endoscópico de la Obesidad
- Unidad del Sueño
- Unidad de Cirugía de Tumores Endocrinológicos
- Unidad de Cirugía de la Mano y Miembro Superior
- Unidad de Suelo Pélvico
- Unidad de Radiología de la Mujer
- Unidad de Diabetes
- Unidad de Genética Clínica
- Unidad de Cuidados Domiciliarios (UCDo)
- Programa de Cirugía Robótica (Da Vinci)
- Programa de Cirugía Sin Sangre
- Programa de Eco-endoscopia digestiva y de vía aérea (EBUS)
- Programa Personalizado de Salud Cardiovascular



HM Hospitales  
Oficinas Centrales  
Pza. del Conde del Valle de Suchil, 2  
28015 Madrid  
Tel. 91 444 42 44



Hospital Universitario HM Madrid  
Pza. del Conde del Valle de Suchil, 16  
28015 Madrid  
Tel. 91 447 66 00



Hospital Universitario HM Montepíncipe  
Avda. de Montepíncipe, 25  
28660 Boadilla del Monte, Madrid  
Tel. 91 708 99 00



Hospital Universitario HM Torrelorones  
Avda. Castillo de Olivares, s/n  
28250 Torrelorones, Madrid  
Tel. 91 267 50 00



Hospital Universitario HM Sanchinarro  
Calle Oña, 10  
28050 Madrid  
Tel. 91 756 78 00



Hospital Universitario HM Nuevo Belén  
Calle de José Silva, 7  
28043 Madrid  
Tel. 91 744 41 00



Hospital Universitario HM Puerta del Sur  
Avda. Carlos V, 70  
28938 Móstoles  
91 267 31 00



Hospital HM Modelo  
Calle Virrey Osorio, 30  
15011 A Coruña  
Tel. 981 14 73 00



Maternidad HM Belén  
Calle Teniente Coronel Teijeiro, 3  
15011 A Coruña  
Tel. 981 25 16 00

## CENTROS INTEGRALES



Centro Integral Oncológico Clara Campal  
Calle Oña, 10  
28050 Madrid  
Tel. 902 10 74 69



Centro Integral de Enfermedades Cardiovasculares  
Avda. de Montepíncipe, 25  
28660 Boadilla del Monte, Madrid  
Tel. 902 08 98 80



Centro Integral de Neurociencias  
Avda. Carlos V, 70  
28938 Móstoles  
91 267 32 00





hm hospitales