**La inversión estimada global para la compra, la renovación de instalaciones, la adquisición de tecnología sanitaria y la contratación de personal asciende a 50 millones de euros**

**HM HOSPITALES ADQUIERE LA MAYORÍA DEL ACCIONARIADO DE CLÍNICA SANT JORDI Y LO INCORPORA A SU RED**

* Pasará a denominarse Hospital HM Sant Jordi y se convierte el segundo centro hospitalario de HM Hospitales en la Ciudad Condal con el objetivo de conformar un proyecto asistencial, docente e investigador similar al que el Grupo tiene en la Comunidad de Madrid
* El Plan Director para HM Sant Jordi para los próximos 5 años reforzará su capacidad, renovará instalaciones e incorporará tecnología de última generación para convertirlo en la referencia privada del noroeste de la ciudad
* El proyecto contempla la posibilidad de construir un nuevo edificio para albergar una nueva Maternidad con servicios asistenciales de última generación como UCI Neonatal, Unidades de Parto de Baja Intervención, sumándose a las urgencias ginecológicas 24 horas de la actualidad.

**Barcelona, 26 de abril de 2019.** HM Hospitales acaba de anunciar que ha adquirido el 77% del accionariado de Clínica Sant Jordi tras la celebración previa de la Junta General de Accionistas del centro e incorpora con carácter inmediato este centro hospitalario a su red asistencial. Por otro lado, y con el objetivo de ofrecer a todos los accionistas minoritarios las mismas condiciones de adquisición de títulos, HM Hospitales mantiene la oferta hasta el 14 de mayo de 2019 para los accionistas que la deseen suscribir.

Esta adquisición forma parte del Plan Estratégico de HM Hospitales en la Ciudad Condal para construir una red sanitaria en la que por volumen y complejidad se pueda consolidar un proyecto asistencial, docente e investigador similar al que el Grupo tiene en la Comunidad de Madrid.

El presidente de HM Hospitales, Dr. Juan Abarca Cidón, destaca que, “la incorporación de la Clínica Sant Jordi supone un paso muy importante dentro de nuestro objetivo para construir un proyecto asistencial de excelencia en Barcelona. Este centro, referente durante los últimos 90 años por su calidad, solvencia y gestión, va a verse reforzado con un Plan Director que, conjuntamente con el Hospital HM Delfos, nos permita incrementar y mejorar nuestra oferta asistencial en la Ciudad Condal.

Así, Clínica Sant Jordi pasará a denominarse Hospital HM Sant Jordi y durante las próximas semanas iniciará su integración con el Hospital HM Delfos y el resto de la red asistencial de HM Hospitales. El hasta ahora presidente del Consejo de Administración y consejero delegado de Clínica Sant Jordi, Dr. Josep Cararach, mantendrá su vinculación asistencial a través del Institut Cararach en el futuro centro. Por otro lado, el resto del actual equipo de dirección permanecerá ligado al Hospital y en dependencia directa del Dr. Joan Sala, director territorial de HM Hospitales en Cataluña.

El Dr. Josep Cararach asegura que, “con este acuerdo se culmina el proceso por el cual se consolida el proyecto empresarial de Clínica Sant Jordi para convertirse en un hospital médico quirúrgico completo y la Maternidad privada de referencia en Cataluña y Barcelona. Con la llegada de HM Hospitales fortalecemos nuestro proyecto asistencial y sanitario integrándonos en un gran Grupo, al tiempo que aumentamos la capacidad de renovación y actualización tecnológica para optimizar la calidad asistencial”.

**Referencia en el noreste**

El objetivo de HM Hospitales es poner en marcha un Plan Director para Clínica Sant Jordi con el que incrementar su capacidad asistencial, renovar instalaciones e incorporar tecnología de última generación para reforzar al centro como la referencia hospitalaria privada del noreste de la Ciudad Condal, Badalona, Santa Coloma de Gramanet, Sant Adrià del Besòs y Montcada i Reixach.

Dentro de este Plan Director está contemplada, pendiente de las pertinentes autorizaciones del Ayuntamiento de Barcelona, la construcción de un edificio en la actual parcela de la Clínica Sant Jordi. Este nuevo centro permitirá contar con una nueva Maternidad, con todos los servicios asistenciales de última generación como UCI Neonatal 24 horas, Unidades de Parto de Baja Intervención o Parto Natural y Urgencias ginecológicas 24 horas. Además, la nueva construcción aumentará sustancialmente la actual capacidad ambulatoria y quirúrgica del Hospital HM Sant Jordi con más camas, quirófanos y unidades asistenciales.

La inversión estimada global que va a realizar HM Hospitales en la Clínica Sant Jordi, y que responde a la adquisición, la construcción de un nuevo hospital con incorporación de nueva tecnología, contratación de nuevos equipos profesionales y personal de todas las categorías, está prevista en torno a los 50 millones de euros para un periodo de 5 años desde su incorporación al Grupo.

**HM Hospitales**

HM Hospitales es el grupo hospitalario privado de referencia a nivel nacional que basa su oferta en la excelencia asistencial sumada a la investigación, la docencia, la constante innovación tecnológica y la publicación de resultados.

Dirigido por médicos y con capital 100% español, cuenta en la actualidad con más de 4.800 trabajadores laborales que concentran sus esfuerzos en ofrecer una medicina de calidad e innovadora centrada en el cuidado de la salud y el bienestar de sus pacientes y familiares.

HM Hospitales está formado por 41 centros asistenciales: 16 hospitales, 4 centros integrales de alta especialización en Oncología, Cardiología, Neurociencias y Fertilidad, además de 21 policlínicos. Todos ellos trabajan de manera coordinada para ofrecer una gestión integral de las necesidades y requerimientos de sus pacientes.

**Más información para medios:**

VITAMINE! Media & Marketing

**Carles Fernández**

**93 100 31 51**

**E-mail:** [info@vitamine.cat](mailto:info@vitamine.cat)

DEP. DE COMUNICACIÓN HM HOSPITALES

**Marcos García Rodríguez**

**Tel: 914 444 244 ext.167 / Móvil: 667 184 600**

**E-mail:** [mgarciarodriguez@hmhospitales.com](mailto:mgarciarodriguez@hmhospitales.com)

**Más información**: www.hmhospitales.com