

HM UNIVERSITARIO MADRID (HM)

Una Unidad de Medicina y Cirugía sin Sangre segura y completa

Garantía de seguridad para el paciente, atención completa y transparencia informativa. Esas son las tres cualidades de HM Hospitales, unidas a la calidad en la que se basa su Sistema de Gestión, que el director asistencial del grupo, el Dr. Pablo González Jerez, destaca como intrínsecas a su ADN y que también definirán el funcionamiento de la Unidad de Medicina y Cirugía sin Sangre del grupo, que acaba de ponerse en marcha.

La necesidad de este servicio responde a los importantes beneficios que ofrece a la población, ya que se trata de una atención escasamente cubierta -añadida a la actual escasez de sangre y a los riesgos inherentes a las transfusiones-, y a los pacientes, que entran en una unidad organizada que responde a sus necesidades en un centro sanitario con las máximas garantías de seguridad y calidad, explica por su parte el Dr. Santiago Ruiz de Aguiar, director de HM Universitario Montepríncipe (HMM). También para el centro hospitalario y los profesionales supone una oportunidad atractiva en términos de prestigio, experiencia, volumen de actividad asistencial y aprendizaje, ya que este tipo de unidades potencia las habilidades quirúrgicas.

Los pacientes que requieran y estén interesados en acudir a esta unidad podrán acceder en ella a una completa cartera de servicios que abarca todas las especialidades médicas y quirúrgicas para mayores de edad, excepto, por ahora, la cirugía cardíaca y que concentrará la mayor parte de su actividad en HM Universitario Madrid. Con dos excepciones: "la actividad obstétrica se realizará en HMM, coordinada por el equipo del Dr. Javier Valero y con la condición de que el embarazo de la paciente sea seguido en este hospital por el equipo que posteriormente asistirá el parto al menos desde la semana 20 de gestación; mientras que la actividad ginecológica se llevará a cabo en HM Universitario Torrelodones (HMT)", precisa la directora de este último centro, la Dra. Pilar Múgica.

La experta destaca también la estratégica organización de la unidad, en la que están implicados los máximos responsables corporativos, de cada hospital y de los servicios implicados, desde la Dirección Asistencial de HM Hospitales y los directores de HM, HMM y HMT, hasta los responsables de Anestesiología y Cuidados Intensivos del grupo -los doctores Andrés López y José Eugenio Guerrero,

respectivamente-, los equipos de Enfermería quirúrgica y perfusión y las direcciones de Calidad de los centros citados, que harán de nexo fundamental entre los pacientes solicitantes de los servicios de la unidad y ésta, gestionando las citas y admisiones.

Por último, los profesionales altamente cualificados y comprometidos con el proyecto, que ofrecen una atención personalizada y pensada por y para el paciente, la completa dotación técnica disponible y el exhaustivo análisis y establecimiento de protocolos de actuación, con medidas y técnicas anestésicas, quirúrgicas, pre y postoperatorias, y recomendaciones generales para el ahorro y la conservación de la sangre, completan las características de esta unidad que, además, y como no podía ser de otra forma, cumple exquisitamente toda la normativa sanitaria y de seguridad para el paciente vigente en la actualidad.

Eva Sacristán
Tu Hospital

HM Universitario Madrid
Dirección: Pza. Conde del Valle
Suchil, 16. 28015 Madrid
Teléfono: 91 447 66 00

La Clínica Universitaria Odontológica CEU-HM amplía y mejora sus instalaciones



El creciente aumento de alumnos de grado de Odontología de la Universidad CEU San Pablo y de los interesados en realizar formación postgrado a través de másteres en especialidades de la rama desde la puesta en marcha, hace ya tres años y medio, de la Clínica Universitaria Odontológica CEU-HM, ha obligado a ampliar generosamente las instalaciones de este servicio. Así, a los sillones ya disponibles, que superaban la decena, se han añadido doce puestos más, y se ha dotado a la clínica de otros espacios anexos que abarcan la práctica totalidad de la primera planta del Policlínico HM Arapiles.

Los nuevos espacios de la mejorada y ampliada Clínica Universitaria Odontológica CEU-HM ya están en funcionamiento para seguir ofreciendo a los pacientes el mejor tratamiento odontológico de forma accesible y continuar completando la formación de alumnos del último curso de la licenciatura de Odontología de la Facultad de Ciencias de la Salud de la citada universidad, así como de licenciados que asisten a los cursos de postgrado para especializarse en diferentes materias del ámbito dental.

El síndrome posttrombótico es una complicación crónica y grave de la trombosis venosa profunda (TVP), especialmente cuando ésta afecta al sector iliofemoral (TVPIF), un problema que tradicionalmente se ha tratado mediante anticoagulación y terapia compresiva, reservando la reparación quirúrgica mediante by pass veno-venoso con vena safena o prótesis para casos excepcionales. Sin embargo, un trabajo realizado por el Dr. Luis Miguel Izquierdo Lamoca, responsable del Servicio de Cirugía Vascul de HM Universitario Montepríncipe (HMM), y premiado en el último Congreso Nacional de la Sociedad Española de Cirugía Vascul, ha demostrado que el tratamiento endovascular de estos procesos vasculares venosos crónicos constituye una técnica segura, con elevada permeabilidad a medio plazo, mínima comorbilidad y que proporciona una excelente mejoría clínica.

HM UNIVERSITARIO MONTEPRÍNCIPE (HMM)

El tratamiento endovascular es eficaz y seguro en el abordaje del síndrome posttrombótico cuando este afecta al sector iliofemoral (TVPIF)

Desde su introducción a mediados de la década de los 90, el concepto de la cirugía endovascular para TVPIF se ha hecho cada vez más popular gracias a su mínima agresividad y a los prometedores resultados iniciales. Además, en el caso de las TVPIF agudas, los buenos resultados a corto y medio plazo han convertido el tratamiento endovascular en la primera opción quirúrgica.

Así, los resultados del estudio dirigido por el Dr. Izquierdo, en el que se analizaron las historias clínicas de 40 pacientes con TVPIF crónica tratados de forma endovascular desde agosto de 2009 a febrero de

2012, periodo en el que se intervinieron 36 extremidades en 33 pacientes con este proceso, obteniéndose éxito en el 94,4% de los procedimientos, muestran los excelentes ratios de permeabilidad y mejoría clínica tras la cirugía de las TVPIF crónicas y ponen de relieve, además, que en los TVPIF bilaterales la recanalización de un eje consigue mejorar clínicamente también el lado contralateral.

"Lo ideal es tratar a los pacientes en el momento agudo con esta técnica, que además de obtener una mejoría clínica espectacular, tiene muy bajo riesgo para el

paciente y se puede hacer casi en régimen semi-ambulatorio", explica el Dr. Izquierdo. Asimismo, el responsable del citado servicio de HMM, "centro que más técnicas de este tipo hace en España y el que más experiencia tiene", según sus palabras, destaca que "lo importante de este estudio es que, tras haber presentado hace dos años datos iniciales en este sentido que demostraban la eficacia de este tipo de abordajes, el nuevo trabajo confirma el mantenimiento en el tiempo de los resultados obtenidos porque muestra resultados a medio plazo".

Por otra parte, y gracias entre otras cosas a estos avances y a la experiencia acumulada, se acaba de poner en marcha una Unidad de Tratamiento Endovascular de la Patología Tromboembólica Venosa para el abordaje protocolizado de la TVP, cuya incidencia es muy elevada. "En esta unidad multidisciplinar unificamos un protocolo de actuación que todos seguimos, pero frente al abordaje tradicional, que consistía en ingresar al paciente, administrarle anticoagulantes, realizarle los estudios pertinentes, etc, ahora, siempre que el paciente sea buen candidato y no tenga contraindicación, lo tratamos con fibrinolíticos", concluye.

Eva Sacristán
Tu Hospital

HM Universitario Montepríncipe
Dirección: Avda. Montepríncipe, 25.
28660. Boadilla del Monte. Madrid
Teléfono: 91 708 99 00