



Viernes, 10 de enero de 2014

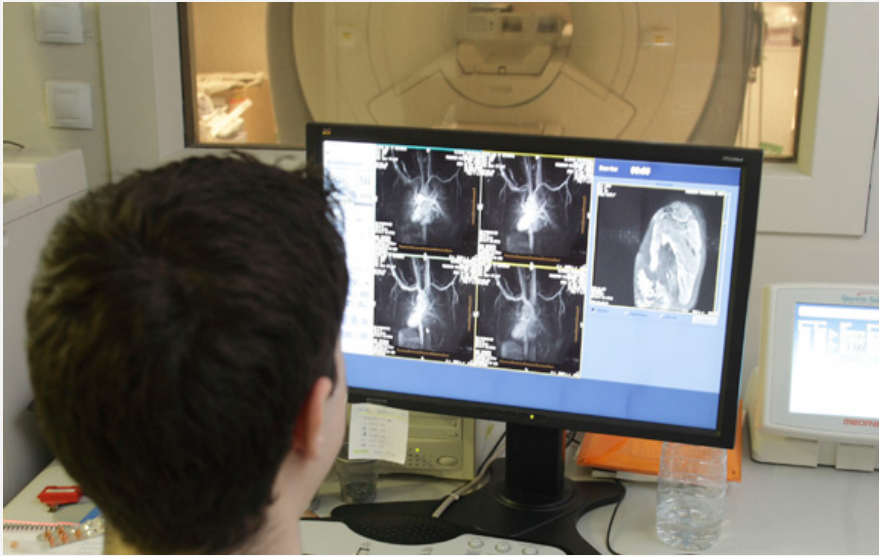
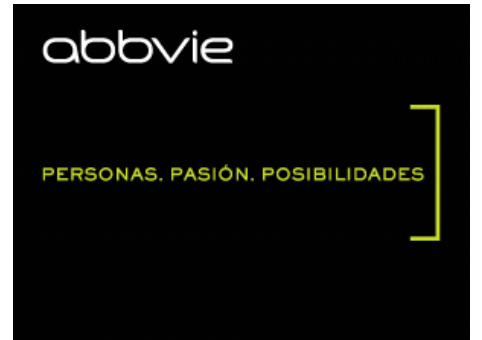


INICIO	Nacional	Internacional	Economía	RSC	eHealth	Redes Sociales	Empresas TV
7% ▲	ARCELORMITT. 12,290 -1,206% ▼			B.POPULAR 5,226 -0,057% ▼			B.SABADELL 2,030

NACIONAL

El Hospital Viamed Montecanal implanta la primera prótesis de rodilla de la sanidad privada aragonesa

• De forma personalizada



 Logo for Empresas ConSalud tv.

Hospital La Paz contra el cáncer de mama

Esclerosis Múltiple

09-01-2014 0 Me gusta 0 Compartir comentarios 0

Más noticias sobre el sector: **Sanidad Privada**

Redacción | Madrid

El **Hospital Viamed Montecanal** de Zaragoza ha sido el emplazamiento donde se ha realizado el primer implante de prótesis de rodilla personalizada de la sanidad privada aragonesa, el cual ha sido llevado a cabo por el **traumatólogo y director de Inarod, el doctor Emilio Juan**.

Este procedimiento, que se ha realizado "con éxito" en este centro sanitario de la capital maña, ha tenido como protagonista a una mujer joven que presentaba gran deformidad de la rodilla por artrosis postraumática. Tras la intervención, ésta comenzó a caminar "al día siguiente".

Así lo explica **Juan**, que añade que la paciente "recibió el alta hospitalaria en un plazo de 48 horas". Ello ha sido posible gracias a que esta nueva técnica "consiste en realizar un perfecto estudio preoperatorio en tres dimensiones de la rodilla, las cuales se obtienen por imágenes de resonancia magnética".

SE OBTIENEN TAMAÑOS Y CORTES EXACTOS

Con este estudio, y mediante un programa complejo, que en la actualidad realizan en Estados

Comentarios # 0

Unidos bajo la supervisión del **Hospital Viamed Montecanal**, "se obtienen los tamaños y cortes exactos de la rodilla para calcular la prótesis a poner", continúa el experto.

El siguiente paso es supervisar lo realizado, tras lo cual se fabrican las plantillas específicas para esa rodilla, siendo éstas tan específicas "que se fabrican con las iniciales del cirujano y del paciente", señala **Juan**, que asegura que el resultado "es lo más parecido a la perfección".

Ahondando en esta prótesis, el galeno declara que "se puede implantar en cualquier tipo de paciente" lo que, unido a que es un procedimiento simplificado que reduce el número de pasos quirúrgicos, "es una gran ventaja". Además, evita el fresado del canal medular, permite un abordaje mínimamente invasivo "y una mayor exactitud en la correcta alineación de los componentes", afirma.


Por último, sostiene que se evitan complicaciones, se disminuye el sangrado, el dolor y el riesgo de trombosis. Todo ello mejora la recuperación "y, previsiblemente, retrasa el tiempo en el que se requiere un recambio protésico", concluye **Juan**.

Porque salud necesitamos todos... ConSalud.es

Normas de uso

- Esta es la opinión de los internautas, no de EmpresasConSalud.com
- No está permitido verter comentarios contrarios a las leyes españolas o injuriantes.
- EmpresasConSalud.com se reserva el derecho de eliminar o no publicar los comentarios que considere fuera del tema

Deje su comentario



Nombre:

Mail:

Comentario:

HqL45f



QUÉ ES EMPRESAS CON SALUD | CÓMO ESTAR AQUÍ | CONTACTAR | AVISO LEGAL

© 2013 EmpresasConSalud.com - Calle Batalla de Belchite 5 - 2ºB, 28045 Madrid [España] - Tel. (34) 91 014 83 70 - mail: info@empresasconsalud.com

