

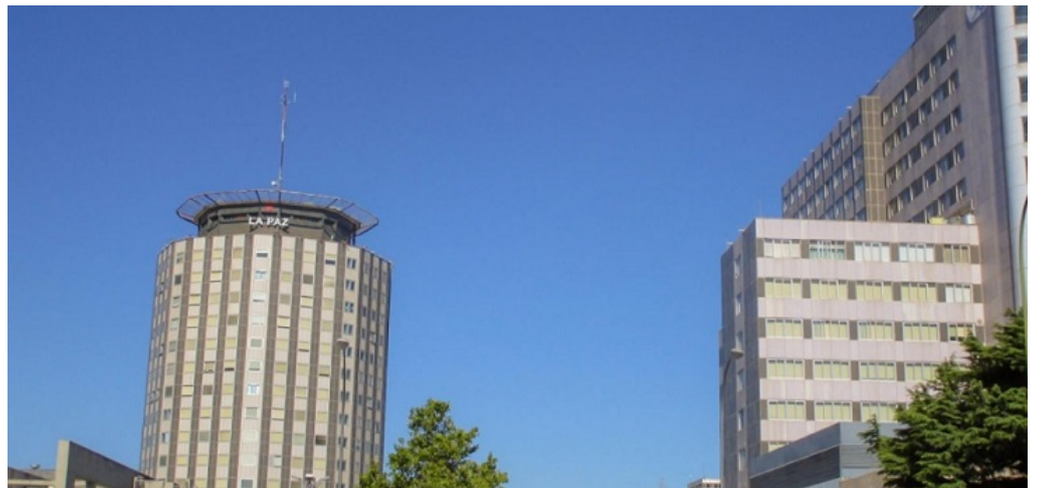
PlantaDoce.

Público

Madrid aprueba una compra superior a 147 millones de euros para material sanitario

El Consejo de Gobierno de la Comunidad de Madrid ha autorizado la celebración de tres acuerdos marco por procedimiento abierto para la compra de material sanitario en los centros públicos dependientes del Servicio Madrileño de Salud (Sermas).

PlantaDoce
2 ene 2023 - 09:11



Megacompra en la sanidad madrileña. El Consejo de Gobierno de la Comunidad de Madrid ha autorizado la celebración de **tres acuerdos marco** por procedimiento abierto para la compra de material sanitario en los centros públicos dependientes del Servicio Madrileño de Salud (Sermas) con una inversión superior a 147 millones de euros.

1 / 3

<https://www.plantadoce.com/publico/madrid-aprueba-una-compra-superior-a-147-millones-de-euros-para-material-sanitario>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce (www.plantadoce.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

PlantaDoce.

En primer lugar, el Ejecutivo regional ha aprobado la provisión de sistemas de monitorización continua de glucosa intersticial destinados a los centros de salud y consultorios locales de la Gerencia Asistencial de Atención Primaria del Sermas, según ha anunciado el Gobierno de la Comunidad de Madrid en un comunicado.

La medida está dirigida a los pacientes con diabetes mellitus tipo 2 en tratamiento con insulina rápida, con una dotación económica de 58,27 millones de euros. Se recoge un único lote con un plazo de ejecución de un año y la posibilidad de prórroga de otros tres años más, según informa el Gobierno autonómico.

Madrid compra sistemas de monitorización continua de glucosa, tiras reactivas que detectan glucemia y catéteres

Estos dispositivos son elementos electrónicos que cuentan con un pequeño filamento (sensor) insertado a través de la piel del paciente, mediante el que se registra la glucosa cada pocos minutos y se envía la medición a una pantalla. El receptor puede, con esta información, conocer en todo momento sus niveles de glucosa y sus tendencias para ayudarle a controlar mejor su diabetes. Estos medidores tienen una duración de entre una semana y dos semanas.

Por otro lado, **la Comunidad de Madrid destinará 57,8 millones de euros para el suministro de tiras reactivas** que detectan niveles de glucemia capilar en los pacientes de todos los centros dependientes del Sermas, a través, también, de otro acuerdo marco que se dividirá en tres lotes.

Asimismo, el Consejo de Gobierno ha dado luz verde a un tercer acuerdo para la provisión de catéteres intravenosos periféricos, sistemas de extracción para la obtención de muestras de sangre para analítica, sistemas de fijación de vías centrales y periféricas y celulosa precortada para oclusión post extracción. En este caso, se adjudicará 31 lotes y cuenta con una inversión de 31 millones de euros.

Estos acuerdos marco se dan a conocer después de que hace unas semanas, el Gobierno de la Comunidad de Madrid autorizara **también un acuerdo marco para la contratación del suministro de distintos medicamentos que disponen de genéricos** para todos los hospitales públicos del Sermas. El importe asciende a 53,4 millones de euros y el plazo del contrato tiene vigencia de un año, con una posible prórroga de

PlantaDoce.

| tres años.