

EXPEDIENTE: PASA 2022-7-013

INFORME JUSTIFICATIVO DEL SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE DOS ECÓGRAFOS GINECOLÓGICOS CON DESTINO A LAS UNIDADES DE GINECOPATOLOGÍA Y REPRODUCCIÓN ASISTIDA DEL SERVICIO DE GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS.

Conforme a lo dispuesto en el **Artículo 28** de la **Ley 9/ 2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público**, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las **Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/ 23/ UE y 2014/ 24/ UE de 26 de febrero de 2014**, las entidades del sector público no podrán celebrar otros contratos que aquellos que sean necesarios para el cumplimiento y realización de sus fines institucionales.

Por ello, el Instituto de Salud de la Mujer del Hospital Clínico San Carlos de Madrid deviene necesario dejar constancia en este **Informe Justificativo** de la naturaleza y extensión de la necesidad de adquirir dos ecógrafos, que tengan instalado el software necesario para integrarse en el PACS del centro (módulo DICOM), así como la idoneidad de su objeto y el contenido para satisfacerlas.

NECESIDAD

El ultrasonido diagnóstico o ultrasonografía (ecografía), ha tenido una evolución muy rápida gracias a su inocuidad, facilitando la posibilidad de practicar exploraciones sin riesgos, sin preparaciones importantes y a un coste bajo.

El objetivo sería diagnosticar con fiabilidad la condición o patología, al tiempo que descartar o cribar condiciones que no requieren mayor seguimiento o pueden ser gestionadas desde otros niveles asistenciales. La utilidad se centraría en mejorar la derivación, respetando al máximo la seguridad del paciente, aumentando la especificidad, a la par que no se reduce o incluso se incrementa la sensibilidad.

En nuestro caso, los beneficios que se obtendrían por la adquisición del nuevo equipo serían tanto cuantitativos y cualitativos.

En la actualidad, no todas las consultas externas de ginecología están dotadas de ecógrafo. La incorporación de un nuevo equipo supondría transformar las consultas actuales en consultas de alta resolución, en las que la paciente podría irse con un diagnóstico inmediato de su patología, sin necesidad de solicitar nuevas pruebas de imagen a otras áreas del centro.

Cualitativamente:

- Diagnósticos rápidos ante sospechas de patología ginecológica: amenorrea y hemorragias uterinas anormales, dismenorrea, infertilidad...
- Con la adquisición de un ecógrafo se podría poder aumentar la sensibilidad y especificidad en el diagnóstico de miomas, implantes de DIUs, estudios en profundidad del suelo pélvico...
- El nuevo equipo permitiría el tratamiento/almacenamiento de la información e imágenes que se generen en estas consultas, integrándose en el PACS del centro.
- El nuevo equipo permitiría el estudio y resolución de situaciones dudosas o límite por los ginecólogos de la plantilla, que en la actualidad se envían a otras áreas del centro.
- Con el nuevo equipo creemos que se incrementaría significativamente el bienestar y la satisfacción de las pacientes al no tener varias citas para el mismo proceso.

- En definitiva, la incorporación de un ecógrafo supondría aumentar la capacidad diagnóstica de los ginecólogos, permitiría detectar con rapidez potenciales trastornos graves, aportaría información valiosa para fundamentar la actuación en situaciones de emergencia y contribuiría a mejorar la relación médico-paciente.

Por su parte, el 26 de enero de 2021, el Consejo de Gobierno de la Comunidad de Madrid aprobaba la Estrategia de protección a la maternidad y paternidad y de fomento de la natalidad y la conciliación - 2022-2026.

Dentro del citado documento, en su Línea de actuación 2, “Medidas para proteger la maternidad y la paternidad”, se recogen entre otras las siguientes medidas, que nos afectan de lleno:

- 8. “Nueva regulación de los centros de reproducción asistida para mejorar la calidad y la seguridad de los servicios que ofrecen”.
- 9. “Medidas para mejorar el diagnóstico precoz de los problemas de fertilidad y adelantar el inicio de los tratamientos”.
- 10. “Necesidad de flexibilización y ampliación de los criterios de acceso a los tratamientos de reproducción asistida.
- 11. “Reducción de las listas de espera en las consultas de reproducción asistida y garantía de libertad de elección de hospital para la realización de los tratamientos.

La puesta en marcha de la Estrategia va a suponer un notable incremento de actividad en la Unidad de reproducción, siendo necesario el consiguiente incremento de recursos, en este caso la adquisición de un nuevo ecógrafo.

Cuando una mujer se encuentra en edad fértil, una ecografía puede ser de gran ayuda para considerar su pronóstico reproductivo, permitiendo así valorar la reserva ovárica de manera óptima. Por esta razón, la ecografía de alta resolución es verdaderamente importante cuando hablamos en términos de fertilidad.

La ecografía en la mujer que acude a una consulta de infertilidad es una herramienta fundamental para diferentes pruebas. De hecho, es de gran utilidad tanto en el cribado de patología pélvica como en el diagnóstico de alteraciones, al igual que en la predicción del éxito con tratamientos de medicina reproductiva. En este sentido, también es una gran aliada para el control y seguimiento de los mismos, confirmando la gestación, detectando complicaciones durante el proceso, la evolución del proceso...

Una ecografía de calidad supone la posibilidad de encontrar patologías asociadas como adenomiosis o miomas. Si bien es cierto que la tecnología aplicada será el estudio ecográfico en 2D (bidimensional), en medicina reproductiva resulta especialmente útil emplear la ecografía 3D, pues cuenta con información adicional respecto a estudios ováricos y uterinos. Por su parte, el Doppler también puede emplearse para conocer el flujo vascular del estroma ovárico y/o el flujo perifolicular, resultando ambos signos de ovulación.

La ecografía es una herramienta imprescindible en técnicas de reproducción asistida, pues no sólo sirven para diagnosticar infertilidad, también para la monitorización de los tratamientos. Ejemplo de ello es la respuesta de los ovarios a la estimulación ovárica en los ciclos de inseminación artificial o FIV. Este procedimiento también es perfecto para valorar el endometrio antes de programar una transferencia embrionaria, sin perder de vista que la ecografía también tiene un papel importante en el proceso de recuperación ovocitaria mientras se lleva a cabo la punción folicular o en la transferencia de embriones en quirófano.

Dentro de este contexto, con el objetivo de reforzar la capacidad asistencial del Instituto de Salud de la Mujer, de forma que pueda afrontar con eficiencia las necesidades presentes y futuras de la ciudadanía, se hace necesario el suministro, instalación y puesta en marcha de dos ecógrafos.

Así, habiendo dejado constancia en el presente **Informe Justificativo de Necesidad**, se constata y demanda que el Hospital acuda al mercado para cubrir la necesidad a de adquirir **DOS ECÓGRAFOS**, que tengan instalado el software necesario para integrarse en el PACS del centro (módulo DICOM), con el propósito de seguir dando la adecuada cobertura a la actividad asistencial en este Hospital.

A razón de todo lo anterior, y constatado que la presente contratación resulta necesaria para el cumplimiento de los fines institucionales que este Hospital Clínico San Carlos de Madrid tiene encomendados, así como la idoneidad del objeto contractual planteado para cubrir la necesidad expuesta, se deja constancia de ello y se firma este **Informe Justificativo de Necesidad de la Contratación**, con pleno sometimiento a las disposiciones previstas en la **Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE de 26 de febrero de 2014**.

En Madrid, a la fecha de la firma.

Fdo.: **CRISTOBAL
GARCIA IGNACIO**
- [REDACTED]

Firmado digitalmente por
CRISTOBAL GARCIA
IGNACIO - [REDACTED]
Fecha: 2022.11.14 21:43:36
+01'00'

Director del Instituto de Salud de la Mujer

POR LA ADMINISTRACIÓN:

Por vacante. Documento firmado digitalmente por: ZARCO RODRIGUEZ JULIO VICENTE
Fecha: 2022 11 24 06:39
Referencia: 57/534357 9/22
Verificación y validez por CSV: 1277816230116391278644
La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv

El Director Gerente del Hospital Clínico San Carlos, por suplencia temporal (vacante) el Subdirector Gerente, de conformidad con el artículo 13 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público (LRJSP), (BOCM. Núm. 236, de 2/10/2015), en consonancia con el artículo 16 del Real Decreto 521/1987, de 15 de abril, por el que se aprueba el Reglamento sobre Estructura, Organización y Funcionamiento de los Hospitales gestionados por el Instituto Nacional de la Salud (BOE núm. 91, de 16/04/1987), y en virtud de las facultades conferidas por la Resolución 342/2021 de fecha de 13 de septiembre, de la Vice consejería de Sanidad (BOCM nº 222 de 17 de septiembre de 2021)

Procedimiento Abierto Simplificado Abreviado. Pluralidad de Criterios.

PASA 2022-7-013 Suministro, instalación y puesta en marcha de dos ecógrafos ginecológicos con destino a las Unidades de Ginecopatología y Reproducción Asistida del Servicio de Ginecología y Obstetricia del Hospital Clínico San Carlos.