

INFORME DE NECESIDAD

Finalizado el plazo de ejecución del Concurso inicial y su prórroga correspondiente, se precisa realizar nuevamente la contratación del suministro de **Reactivos de sedimentos de orinas y TSH reactivos (Tirotropina)** al objeto de realizar su adquisición a través de un procedimiento que promueva la mayor transparencia posible y lograr una mejora en la racionalización del gasto. Por ello la contratación, resulta necesaria e imprescindible para el normal desarrollo del trabajo en los laboratorios del Hospital Universitario Príncipe de Asturias.

Para el correcto funcionamiento de los laboratorios de Análisis Clínicos, y la consecución de los fines institucionales, se ha solicitado con fecha 04-03-2024 la aprobación de la convocatoria del expediente, cuya cuantía excede de las competencias delegadas en esta Gerencia por Resolución de 13 de septiembre de 2021, de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria y Salud Pública y Dirección General del Servicio Madrileño de Salud de delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria (B.O.C.M. nº 222 de 17/09/2021).

Por todo lo anteriormente expuesto, se hace necesaria la realización de un procedimiento abierto simplificado abreviado (la adquisición de los reactivos precisos para la realización de las determinaciones objeto del procedimiento solicitado, se está realizando por contrato menor) para poder atender las solicitudes analíticas de determinación de Ferritina reactivo que solicitan los diferentes servicios del Hospital por un período de 6 meses, tiempo estimado para la aprobación del expediente de los Laboratorios del HUPA por el SERMAS

LOTE 1:

Código HUPA	Descripción	Cantidad
018885	Reactivo sedimento de orinas	25.200 det

Utilizado para "Análisis de sedimento urinario" en el analizador "AutionMax y Sedimax" de la casa "Menarini". Adjudicado en el concurso PA 19/17.

LOTE 2:

Código HUPA	Descripción	Cantidad
4267	TSH3-UL – Atellica IM – RGT 550 tests	70.400 det

Utilizado para "TSH" en el analizador "Atellica" de la casa "Siemens". Adjudicado en el concurso PA 19/17.

María Jesús Ruiz Álvarez
Responsable Servicio Análisis Clínicos
Hospital Príncipe Asturias