

ΔΟΤΑ 30/2020

ΡΕ. 35/2020



Hospital Universitario  
de La Princesa

Comunidad de Madrid

## Sº CIRUGÍA CARDIOVASCULAR

**FECHA:** 6 de noviembre de 2020

**DE:** Dr. Guillermo Reyes Copa, Jefe Clínico y Responsable de CCA

**A:** Servicio de Logística.

**ASUNTO:** Petición filtro adsorbente de citoquinas.

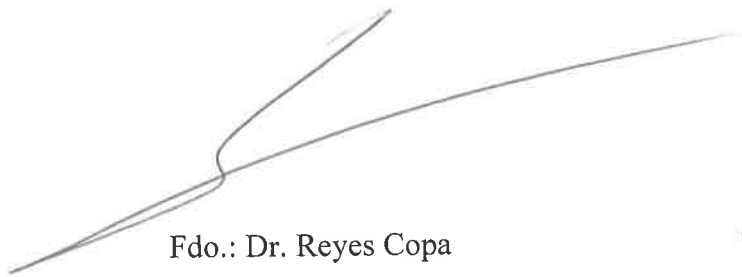
En relación al FLITRO ADSORBENTE DE CITOQUINAS (código 273636) justificamos la necesidad de seguir usando dicho producto por los siguiente motivos:

- Dicho compuesto está diseñado para filtrar y eliminar los componentes inflamatorios que se producen en el organismo.
- Su uso va ligado a los sistemas de circulación extracorpórea y a los sistemas ECMO.
- Estos sistemas son útiles para la eliminación de componentes proinflamatorios en casos de endocarditis, disecciones de aorta e infecciones por virus proinflamatorios incluyendo el SARS-CoV (Covid 19)
- Ante la más que alta probabilidad de que en los próximos meses se mantenga y probablemente aumente el número de pacientes con infecciones respiratorias graves es necesario un dispositivo que ayude a controlar la descontrolada

respuesta proinflamatoria que producen las infecciones respiratorias,  
especialmente algunas víricas como el Covid-19 y el virus de la gripe.

Es por ello que desde el servicio de Cirugía Cardíaca rogamos podamos disponer del  
uso de los filtros adsorbentes de citoquinas para poder realizar un tratamiento completo  
a los pacientes.

Atentamente,



Fdo.: Dr. Reyes Copa

Jefe Clínico de CCA

Responsable del S° de CCA

