

DATA REGISTRE	DEF	CECO	DEF	Matrícula	DEF
------------------	-----	------	-----	-----------	-----

SUBMINISTRAMENTS - Informe de necessitats

1. Subministrament que es vol contractar (350 caràcters)

CÓDIGO ICS 30068647. CÓDIGO DEL FABRICANTE 525EC-30W: Filtro en cascada EC-30. 6 unidades.

CÓDIGO ICS 30067760. CÓDIGO DEL FABRICANTE 525DFPP-FSL: Líneas para DFPP. 6 líneas

(esta sección contiene 6 líneas que se pueden emplear para el tratamiento)

2 . Motivacions per sol·licitar aquest subministrament (600 caràcters)

En el Servicio de Nefrología actualmente llevamos a cabo procedimientos de plasmaféresis empleando el plasmaseparador 525PLASMAFLO ASAHI OP-08 (con CÓDIGO ICS 30032662, ya disponible en el Hospital). La Doble Filtración (DFPP) mediante el Filtro en cascada EC-30W nos permite realizar un tratamiento más selectivo de diferentes patologías inmunológicas incorporando al plasmaseparador el plasmafiltro en cascada EC-30W; de esta forma podremos realizar un

3. Situació actual i proposta de futur (1000 caràcters)

La DFPP incorpora el Plasmafiltro en cascada EC-30W al Plasmaseparador PLASMAFLO (que ya estamos empleando en las sesiones de aféresis terapéutica que realizamos) dentro del mismo circuito extracorpóreo. Este procedimiento permite eliminar selectivamente del plasma del paciente la molécula patógena que le produce la enfermedad inmunológica.

4. Àrea o espai hospitalari on hi incidirà directament (200 caràcters)

PRIMERA PLANTA. UNIDAD DE HEMODIÁLISIS DE AGUDOS.

5. Activitat prevista. Població diana (500 caràcters)

Todo paciente con una enfermedad inmunológica que le produzca daño en su estado de salud y con indicación de aféresis terapéutica basada en la mejor evidencia disponible (por Guías ASFA 2023). Cada plasmafiltro incorporado al plasmaseparador que va estamos utilizando realizará un

6. Exclusivitat del producte (500 caràcters)

No hi ha competència per raons tècniques.

El Plasmafiltro en cascada EC-30W con sus correspondientes líneas (incorporado en cascada al plasmaseparador previo que ya utilizamos) permite realizar una sesión de DFPP por paciente. Este procedimiento eliminará selectivamente del plasma del paciente la molécula patógena que le produce

ANNEXES

Servei o unitat sol·licitant: NEFROLOGÍA

Signatura electrònica sol·licitant

Signatura electrònica registrador

JORGE GONZALEZ RODRIGUEZ /	Signat digitalment per JORGE GONZALEZ RODRIGUEZ / num:2505140 Data: 2025.01.28 num:2505140 16:43:43 +01'00'	
-------------------------------------	---	--

Càrec:

F.E.A. Nefrología

 Generalitat de Catalunya
Departament de Salut



Doc.original signat per:
JORGE GONZALEZ
RODRIGUEZ / num:2505140
28/01/2025

Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la seva integritat al web csv.gencat.cat fins al 20/08/2028

Original electrònic / Còpia electrònica autèntica

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ



0DKG554MNXNI25HBYOAXBF9DWN58P6GT

Data creació còpia:
20/08/2025 11:11:02

Pàgina 1 de 1