

Plataforma/ Servicio UCT-16 Terapias Avanzadas.

SERVICIOS OFRECIDOS					
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	INTERNOS *1	OPIs *2	EMPRESAS* ³	HOSPITALES GV* ⁴
serv 01	Linfocitos T diferenciados adultos alogénicos de sangre periférica NO expandidos INF-gamma+ tras estimulación con péptidos viral	12.644,39 €	16.556,64 €	18.152,84 €	15.116,93 €
serv 02	virus adicional (plus al correspondiente serv)	3.268,36 €	4.279,61 €	4.692,20 €	3.907,47 €
serv 03	Desarrollo de PNTs (c/u)	217,15 €	282,75 €	315,38 €	261,00 €
serv 04	FORMACIÓN ESPECIALIZADA EN SISTEMAS DE CALIDAD NCF	consultar	consultar	consultar	consultar
serv 05	PRODUCCIÓN ACADEMICA DE MEDICAMENTOS DE TERAPIA AVANZADA EN ENTORNO GMP	consultar	consultar	consultar	consultar
PRECIOS (IVA no incl.) Se aplicará el IVA vigente en cada momento.					
* El precio se fijará en función del coste/hora de los perfiles profesionales implicados en la ejecución del servicio y los costes necesario para su realización					

(*) En estas tarifas se detallarán los ítems que se incluyen

***¹ Internos**

Grupos de investigación del IIS La Fe / Hospitales públicos dependientes de la Consellería de Sanidad Valenciana

***² OPIs**

Organismos Públicos de Investigación, Universidades, y/o entidades de carácter público o privado sin ánimo de lucro, y alianzas del IIS La Fe (empresas Spin-off e iniciativas Biopolis La Fe).

***³ Hospitales de la GV**

Hospitales públicos dependientes de la Consejería de Sanidad Universal y Salud Pública (CSUPiSP)

***⁴ Empresas**

Empresas privadas y otras entidades privadas con ánimo de lucro.

DATOS DE CONTACTO

Nombre y Apellidos: Ana Bonora Centelles / Cristóbal Aguilar Gallardo

Teléfono: 961 246 618

E-mail: [ana_bonora@iislafe.es/](mailto:ana_bonora@iislafe.es)
cristobal_aguilar@iislafe.es

Estas tarifas han sido aprobadas por la Junta de Gobierno del IIS La Fe el 11 de diciembre de 2025 y ratificadas por el Patronato el 17 de diciembre de 2025.

Director/a Científico/a de la Unidad	V. B. Director/a Gerente IIS La Fe
Nombre y apellidos:	Nombre y apellidos: