



CIRUGÍA

Actualización: Agosto 2025

Fisura palatina

Producto:	Queratinocitos y fibroblastos diferenciados adultos autólogos de mucosa oral expandidos en matriz biológica de fibrina-agarosa
Código Protocolo:	FIB-BIO-2023-03
Fase del ensayo clínico y título:	Ensayo clínico fase I-IIa, aleatorizado, controlado, no enmascarado y unicéntrico, para evaluar la seguridad, factibilidad e indicios de eficacia del uso de un sustituto autólogo de mucosa palatina humana de fibrina-agarosa nanoestructurada generado por ingeniería tisular, en el tratamiento de pacientes con fisura palatina. Estado: En marcha
Número EUDRA/EU CT:	2023-506913-23-00

Insuficiencia venosa crónica

Producto:	Venas artificiales obtenidas por ingeniería de tejidos (P-TEV)
Código Protocolo:	TECVI-1
Fase del ensayo clínico y título:	Primer estudio en humanos en Fase I, abierto, para evaluar la viabilidad y seguridad de las venas de ingeniería tisular en pacientes con insuficiencia venosa crónica. Estado: Finalizado
Número EUDRA/EU CT:	2024-520148-40-00