2023 年台灣醫療科技展 B2B 商機平台商品登錄表

填表說明:

- 請贊助廠商提供產品資訊,本院將協助登錄醫療科技展 B2B 商機平台,以利商貿媒合。
 (https://www.taiwan-healthcare.org/zh/)
- 2. 填妥此表後,請另外提供以下三種附件檔案,將一併上傳上述平台。
 - 產品圖片* (尺寸比例: 16:9 (寬 640px、高度 360px),解析度 150dpi 以上,請小於 1MB)
 - 說明文件(可提供文宣型錄或操作說明)
 - 文宣介紹(產品一頁式介紹文宣圖檔,提升吸睛度,尺寸比例:寬度875px、長度建議2400px(直式))
- 3. 請將此表與上述附件寄至花蓮慈院窗口劉又綾(HL1700206@tzuchi.com.tw)
- 一、產品類別 * (至多選擇兩項)

分類	產品類別		
智慧醫院與醫療 IT	□ G/遠距診療 □ 医院管理系統 □ 医務行政管理 □ 医院資訊安全系統		
	□硬體與基礎設備 □雲平台與數據分析 □自動化配藥櫃 □智能藥局		
	□智能診問□智能病房□智能手術室□智能護理站□醫療教育/模擬□長照科		
	技平台 □智慧服務機器□其他		
醫療顯示設備	□臨床顯示器 □診斷顯示器 □醫療電子紙 □手術顯示器 □醫療手持平板		
	□X 光感測器 □其他		
醫學影像與放射學	□電腦斷層掃描 □數位病理 □內視鏡 □螢光透視平台 □核磁共振		
	□正子斷層掃描 □超音波 □X 光設備 □其他		
檢測診斷與實驗室	□細胞檢測 □基因檢測設備與方案 □體外診斷醫療器材 □實驗室自動化系統 □		
設備	實驗室設備與耗材 口情準醫療分子檢測與服務 口夜態活檢		

	□檢驗儀器委託代工 □定點照護檢測 □試劑與化學品 □其他		
醫療器材與設備	□呼吸麻醉□心臟科 □醫療衛/耗材 □牙科 □血液透析 □植入性醫材		
	 □醫材委託代工服務 □眼科 □骨科 □耳鼻喉科 □醫材元件/材料 		
	 □生理監測□手術醫材 □其他 		
數位醫療與健康	 □ □		
	 □醫療器材軟體 □穿戴/感測裝置 □其他 		
再生醫療	□細胞收集儲存 ■細胞擴增製備 □基因與細胞療法 ■委託開發製造 □其他		
生技製藥	 □原料藥 □生物材料 □委託開發製造 □製藥設備 □核酸新藥 		
	 □蛋白質新藥 □小分子新藥 □其他 		
保健食品與化妝保	 □委託開發製造 □化妝保養品原料 □保健食品原料 □保健營養食品 		
養	□比妝保養清潔產品 □其他		
預防醫學與健康科	 □健康機能服飾與紡織品 □健康促進產品 □防疫產品 □健身運動器材 		
技			
復健與長照護理	□行動輔具/護具 □照護產品 □長照科技系統 □功能輔助器材 □復健訓練 □其		
	他		
醫院基礎設施	□環境消毒滅菌 □醫院家具設備		
專業服務	□臨床試驗 □臨床研究 □財務管顧 □檢驗認證 □法律智財 □醫療周邊		
	□直驗登記□其他		

二、產品資訊 *

產品名稱(中文)	幹細胞新藥開發
產品名稱(英文)	Stem Cell Medicine Development
產品介紹(中文)	國璽幹細胞應用技術股份有限公司於 2011 年進駐新竹生醫園區,投入幹細
	 胞應用技術開發及幹細胞製劑,克服目前尚未獲得滿足的醫療需求。透過整
	合醫藥級幹細胞製劑生產技術平台與諸多核心技術,我們已開發多項專有製
	 程技術・並且已將四支幹細胞新藥推動進入臨床試驗。為増加幹細胞製劑量
	 產規模及品質穩定度·除了從製造開始就採用模組製程的思維外·於園區內
	打造【PIC/S GMP 幹細胞製劑藥廠】,穩健地走向規模化量產,同時持續拓
	展細胞治療領域的開發,持續強化細胞治療產業鏈上、中、下游的布局。
產品介紹(英文)	Our R&D center has been established in the Hsinchu Biomedical Science Park since 2011. We are committed to developing effective cell therapies to help the patients with unmet medical needs. Leveraging our clinical grade stem cell manufacturing platform combined with multiple proprietary technologies, we have put four stem cell medicines into clinical trial. In addition, as a forerunner, we have established stem cell factory, which will apply the PIC/S GMP certificate, in advance to put cell therapy product into mass production. To increase the stability, consistency, and scale, all our production lines were designed by adopting modular design thinking, which is involved in our GTP center and future PIC/S GMP factory. In the future, based on the solid establishment, we will stably scale up in manufacturing and, meanwhile, constantly develop innovative technologies that strengthen deployment in cell therapy industry.
特色優勢(中文)	充足的臨床開發經驗:目前已有四項幹細胞新藥通過法規單位審查。
	先行者優勢:PIC/S GMP 建廠進度前驅。
	跨國運送細胞治療產品:台灣首例跨國運送細胞產品進行臨床試驗。
	 產線設計模組化:降低重複投資、彈性調度產能、廠區規劃完善加速開發時
	程。

特色優勢(英文)	基於以上成就,我們有信心對國內外合作夥伴提供最好的合作品質。 Plentiful experiences relevant to cell therapy clinical trial: Four cell therapy medicine were approved by government to execute clinical trial. Advanced deployment: we have established cell factory in advance, which will be verified PIC/S GMP certificate. Overseas cell delivery: we successfully execute an unprecedented clinical trial that delivered qualified allogeneic cell therapy product overseas and gained approval from MOHW in Vietnam. Modular production line: Reducing repetitive investment, flexibly altering production, accelerating development through well-established factory. Leveraging the achievements mentioned above, we are confident to provide our customers (either domestic or foreign), the best partnership.			
產品上市時間	□2022 □2021 □2020 □2019 □2018 □2017 □2016 □2015 以前			
	■研發中/尚未上市			
 產品規格(中文)	規格標題	規格描述		
至多10項,規格參考:品牌、尺寸、內容物、配	清肝淨 (GXHPC1)	來源:脂肪間質幹細胞		
件、產地、認證許可 (表格可自行增加)		適應症:肝硬化		
		給藥方式:肝實質注射		
		臨床階段:二期		
		執行國家:台灣		
	思益優 (GXNPC1)	來源:脂肪間質幹細胞		
		適應症:陳舊性腦中風		
		給藥方式:顱內注射		
		臨床階段:二期		

		執行國家:台灣
	軟實立 (GXCPC1)	來源:脂肪間質幹細胞
		適應症:膝關節軟骨缺損
		給藥方式:膝關節腔注射
		臨床階段:一/二期
		執行國家:台灣
	怡導速 (GXIPC1)	來源:脂肪間質幹細胞
		適應症:糖尿病
		 給藥方式:靜脈注射
		臨床階段:一期
		執行國家:越南
產品規格(英文)	Spec	Description
10 specs maximum (e.g. Brand, Size, Weight, Unit,	GXHPC1	Source: Adipose-derived stem cells (ADSCs)
Brana, Olzo, Wolgin, Olin,		Source. Maipose derived sterri cells (MDSCs)
Approval & Certification)		Indication: Liver Cirrhosis
		Indication: Liver Cirrhosis
		Indication: Liver Cirrhosis Administration: Intrahepatic injection
	GXHPC1	Indication: Liver Cirrhosis Administration: Intrahepatic injection Product Status: Phase II
		Indication: Liver Cirrhosis Administration: Intrahepatic injection Product Status: Phase II Location: Taiwan
		Indication: Liver Cirrhosis Administration: Intrahepatic injection Product Status: Phase II Location: Taiwan Source: Adipose-derived stem cells (ADSCs)

		Product Status: Phase II	
		Location: Taiwan	
	GXCPC1	Source: Adipose-derived stem cells (ADSCs)	
		Indication:Osteoarthritis (OA)	
		Administration: Intra-articular injection	
		Product Status: Phase I/II	
	Location: Taiwan		
	GXIPC1	C1 Source: Adipose-derived stem cells (ADSCs)	
		Indication: Diabetes	
		Administration: Intravenous injection	
		Product Status: Phase I	
		Location: Vietnam	
關鍵字(中文)	細胞治療、間質幹細胞、PIC/S GMP、新藥、委託開發與製造服務		
	(CDMO) °		
關鍵字(英文)	Cell therapy, mesenchymal stem cell, PIC/S GMP, new drug, contract development and manufacturing organization (CDMO).		

合作商機*(下表可依需求自行增列)

合作方式(請勾選)	合作具體內容
■CDMO/CMO	我們已推動四支幹細胞新藥進入臨床試驗,透過豐富的經驗與成熟的技術平
□DEM/ODM	台,我們積極尋找合作夥伴進行共同開發、技術轉移授權和製造代工。
■合作開發	
■技術授權	(中文)請敘明可合作之具體內容,限 70 個字(140 個字元)
□投資合作	
□採購合作	
□經銷代理	
□臨床驗證	
□其他	
■CDMO/CMO	Leveraging our plentiful experience related to cell therapy, we are actively looking for partnerships of co-development, technology transfer, and
□DEM/ODM	manufacture.
■合作開發	(英文)請敘明可合作之具體內容,限 70 個字(140 個字元)
■技術授權	(大义)明从约马口下之共短的各个队70回于(140回于76)
□投資合作	
□採購合作	
□經銷代理	
□臨床驗證	
□其他	

四、商洽聯絡人資訊*

依據不同業務需求,可設定多位商洽聯絡人,於提出需求或商洽會議預約時,選定精準對接人選,拓 展業務!

第一位

聯絡人名稱(中文)	蔡居霖	聯絡人名稱(英文)	Roy Tsai
公司職稱(中文)	專案經理	公司職稱(英文)	Project manager
聯絡人手機	0988-806-712		
聯絡人電子郵件	roy.tsai@gwoxi.com		

第二位

聯絡人名稱(中文)	 聯絡人名稱(英文)	
公司職稱(中文)	公司職稱(英文)	
聯絡人手機		
聯絡人電子郵件		

第三位

聯絡人名稱(中文)	聯絡人名稱(英文)	
公司職稱(中文)	公司職稱(英文)	
聯絡人手機		
聯絡人電子郵件		

※1.至少須提供一位聯絡人。 2.可自行複製表格填寫。