

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不對因本公告全部或任何部分內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



Suzhou Ribo Life Science Co., Ltd.
蘇州瑞博生物技術股份有限公司
(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)
(股份代號：6938)

內幕消息

就若干siRNA資產與Madrigal訂立獨家全球授權協議

本公告由蘇州瑞博生物技術股份有限公司(「本公司」)根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則(「上市規則」)第13.09(2)(a)條以及香港法例第571章《證券及期貨條例》第XIVA部項下的內幕消息條文(定義見上市規則)作出。

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)欣然宣佈，於2026年2月11日(交易時段後)，本公司及其附屬公司Ribocure Pharmaceuticals AB與Madrigal Pharmaceuticals, Inc. (納斯達克股份代號：MDGL)(「Madrigal」)就開發六款針對代謝功能障礙相關脂肪性肝炎(MASH)的臨床前小干擾核酸(siRNA)療法訂立獨家全球授權協議(「該協議」)。

該協議的主要條款

根據該協議，本公司已授予Madrigal獨家全球授權，以運用本公司的RiboGalSTAR™及siRNA化學修飾平台，開發、生產及商業化若干臨床前單靶點及雙靶點siRNA資產。

本集團將收取60百萬美元的首付款，倘達成若干開發、監管及商業化里程碑，累計可獲得44億美元付款，外加淨銷售額的潛在特許權使用費。於本公告日期，該協議所規定的里程碑付款須待達成若干條件後方可作實，故此本公司最終可獲得的里程碑付款金額仍存在不確定性。

訂立該協議的理由及裨益

此合作將利用本公司經驗證的肝靶向RiboGalSTAR™平台，開發MASH的新療法，標誌本公司於成為全球領先的創新siRNA企業的道路上的重大里程碑，同時加快本公司全球開發和商業化策略，為MASH患者的未被滿足醫療需求推出更具靶向性、更有效的療法。

一般資料

關於Madrigal

Madrigal Pharmaceuticals, Inc. (納斯達克股份代號：MDGL) 是一家專注於為MASH (一種具有高度未滿足醫療需求的肝病) 開發新型療法的生物製藥公司。Madrigal的藥物Rezdiffra® (瑞司美替羅) 為一種每日一次、口服、肝臟導向甲狀腺素受體β激動劑，旨在針對MASH的關鍵根本病因。Rezdiffra®是獲FDA及歐盟委員會批准的首個且唯一一個用於治療中重度纖維化(F2至F3)MASH的藥物。正在進行的III期結果試驗正在評估Rezdiffra®用於治療代償性MASH肝硬化(F4c)的療效。

關於siRNA資產

該協議涵蓋本公司現有最多六款針對MASH自主研發的臨床前單靶點及雙靶點資產。

關於MASH

代謝功能障礙相關脂肪性肝炎(MASH) (前稱非酒精性脂肪肝炎(NASH)) 為一種嚴重的肝病，可能惡化成肝硬化、肝衰竭、肝癌、需進行肝臟移植及過早死亡。MASH為女性接受肝臟移植的主因，在美國所有肝臟移植案例中位居第二大主因，同時為歐洲肝臟移植適應症中增長最迅速的病症。

當患者的病情惡化成具有中重度肝纖維化的MASH (符合F2至F3階段纖維化) 時，則發生不良肝臟預後的風險將急劇上升：相較於並無纖維化的患者，該類患者的肝臟相關死亡風險高出10至17倍。倘病情惡化至肝硬化，肝臟相關死亡風險更將攀升至42倍，這突顯了在肝硬化併發症出現前治療MASH的必要性。MASH同時亦為心血管疾病的獨立致病因素，而心血管疾病正是該類患者的主要致死原因。

隨著MASH疾病認知度的提升及患病率的增加，預期具有中重度肝纖維化的MASH或代償性MASH肝硬化 (F2至F4c) 的確診患者數量將會增長。

上市規則涵義

據本公司作出一切合理查詢後所知、所悉及所信，Madrigal及其最終實益擁有人均獨立於本公司及其關連人士(定義見上市規則)，且與彼等並無關連。根據上市規則，該協議項下擬進行的交易屬於本公司的日常及一般業務過程中進行的屬收入性質的交易，並不構成本公司任何須予公佈交易或關連交易。

董事會謹此籲請本公司股東注意，該協議項下擬進行的交易須待先決條件以及該協議所載條款及條件獲達成(或獲豁免(如適用))後，方告完成。

概不保證該協議項下擬進行的交易將會進行或實現或最終將會完成，或於何時進行。本公司股東及潛在投資者於買賣本公司股份時務請審慎行事。

承董事會命
蘇州瑞博生物技術股份有限公司
董事長
梁子才

香港，2026年2月11日

截至本公告日期，執行董事為梁子才博士、甘黎明博士及張鴻雁博士，非執行董事為戚飛博士、李東方先生及李宇輝先生，及獨立非執行董事為宇學峰博士、馬朝松先生及王瑞平先生。