

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，概不就因本公告全部或任何部分內容所產生或因依賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



Ascletois Pharma Inc.
歌禮製藥有限公司
(於開曼群島註冊成立的有限公司)
(股份代號：1672)

自願性公告

歌禮宣佈將在美國糖尿病協會(ADA)第85屆科學會議上以壁報形式報告口服小分子GLP-1R激動劑ASC30及脂肪靶向、減重不減肌候選藥物ASC47的研究結果

本公告乃歌禮製藥有限公司(「本公司」或「歌禮」，連同其附屬公司稱為「本集團」)自願作出，以使本公司股東及潛在投資者了解本集團的最新業務發展。

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)宣佈將在美國芝加哥舉行的美國糖尿病協會(ADA)第85屆科學會議上以壁報形式報告口服小分子GLP-1受體(GLP-1R)激動劑ASC30以及脂肪靶向、減重不減肌候選藥物ASC47的早期研究數據。

壁報展示細節

壁報編號：750-P

摘要標題：口服小分子GLP-1R偏向激動劑ASC30在肥胖受試者中的首次人體單劑量遞增研究

會議類型：綜合性壁報展示環節

地點：壁報展廳(展廳F1)

報告時間：2025年6月23日週一凌晨1:30 – 2:30(北京時間)，即2025年6月22日週日下午12:30 – 1:30(芝加哥時間)

壁報編號：847-P

摘要標題：減重不減肌的肥胖症候選藥物ASC47聯合司美格魯肽對比司美格魯肽單藥療法在臨床前模型中顯示出優越的減重效果

會議類型：綜合性壁報展示環節

地點：壁報展廳（展廳F1）

報告時間：2025年6月23日週一凌晨1:30 – 2:30（北京時間），即2025年6月22日週日下午12:30 – 1:30（芝加哥時間）

關於ASC30

ASC30是一款正在臨床研究中的小分子GLP-1R偏向激動劑，具有獨特和差異化性質，使得同一小分子同時適用於皮下注射和口服片劑給藥成為可能。ASC30是一種新化學實體(NCE)，擁有美國和全球化合物專利保護，專利保護期至2044年。

關於ASC47

ASC47是一款由歌禮自主研發的、脂肪靶向、超長效皮下注射(SQ)的甲狀腺激素受體 β (THR β)選擇性小分子激動劑。ASC47具有獨特的差異化特性，能夠靶向脂肪，從而在脂肪組織中產生劑量依賴性的高藥物濃度。在澳大利亞Ib期低密度脂蛋白膽固醇(LDL-C)偏高的受試者中的單次皮下注射研究(NCT06427590)的頂線結果已公佈。ASC47聯合司美格魯肽治療肥胖症的I期臨床試驗(NCT06972992)正在美國開展，首批受試者給藥已於今年5月完成。

關於美國糖尿病協會(ADA)

美國糖尿病協會(ADA)成立於1940年，致力於預防和治療糖尿病，以及改善糖尿病人群的生活。ADA已成為全球糖尿病領域最具影響力的非營利組織之一。其年度科學會議被視為行業風向標，展示前沿臨床實踐與研究方向。ADA第85屆科學會議將於今年6月20至23日在美國芝加哥舉行。

香港聯合交易所有限公司證券上市規則第18A.05條規定的警示聲明：我們無法保證我們將能夠最終令ASC30及／或ASC47成功開發、銷售及／或商業化。

承董事會命
歌禮製藥有限公司
主席
吳勁梓

香港
二零二五年六月九日

於本公告日期，本公司董事會包括執行董事吳勁梓博士及何淨島女士；及獨立非執行董事魏以楨博士、顧炯先生及華林女士。