

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

歌禮宣佈將在歐洲肝臟研究協會2022年國際肝臟大會口頭報告皮下注射PD-L1抗體ASC22用於慢乙肝功能性治癒IIb期臨床試驗進展

— *ASC22 IIb期臨床研究最新進展 (摘要編號：OS091) 將於北京時間2022年6月25日 (星期六) 14:15在2022年國際肝臟大會以口頭報告形式公佈*

歌禮製藥有限公司(「本公司」或「歌禮」)董事會(「董事會」)宣佈將於2022年6月25日在倫敦舉行的歐洲肝臟研究協會(EASL) 2022年國際肝臟大會(the International Liver Congress™ 2022, ILC 2022)上口頭報告皮下注射PD-L1抗體ASC22(恩沃利單抗)治療慢性乙型肝炎(慢乙肝)患者IIb期臨床試驗最新結果。

EASL是世界頂尖的肝病研究醫學協會。ILC每年專業人士參會人數近10,000人，作為全球肝病學研究領域最具影響力的盛會之一，肝病領域最新研究進展、最佳實踐以及科研突破都會在這裡與業界分享。今年ILC共接受了全球各地1,993份研究摘要，其中共有9份中國研究入選口頭報告。歌禮ASC22慢乙肝功能性治癒研究進展是此次ILC 2022唯一入選口頭報告環節的由中國生物技術公司發起的乙型肝炎研究。

北京大學第一醫院感染疾病科主任及肝病中心主任王貴強教授將在ILC 2022上報告ASC22 IIb期最新研究成果。此前王貴強教授及歌禮創始人、董事會主席兼首席執行官吳勁梓博士還曾受邀於美國肝病研究協會2021年會口頭報告了ASC22 IIa和IIb研究中期進展。

慢乙肝仍然在世界範圍內存在大量未被滿足的醫療需求。中國約有8,600萬人感染乙型肝炎病毒(乙肝病毒)，美國約有159萬人感染乙肝病毒^[1]。核苷(酸)類似物(NAs)只能抑制乙肝病毒RNA逆轉錄為乙肝病毒DNA，不能抑制乙肝病毒cccDNA轉錄為乙肝病毒RNA，因此對乙肝表面抗原(HBsAg)沒有抑制作用。

將在ILC 2022上報告摘要如下：

谷丙轉氨酶(ALT)一過性反跳與HBsAg減少、血清清除和血清轉換相關：皮下注射PD-L1抗體ASC22(恩沃利單抗)聯合NAs 24周治療慢性乙型肝炎IIB期臨床試驗中期數據分析

報告形式：口頭報告

摘要編號：OS091

會議主題：摘要會議：乙型肝炎新興療法

報告人：北京大學第一醫院感染疾病科主任及肝病中心主任王貴強教授

報告時間：2022年6月25日，星期六，14:15-14:30(北京時間)

* 摘要可通過該鏈接獲取：<https://easl.eu/event/international-liver-congress-2022/abstract-information/>

^[1]Lim J K, Nguyen M H, Kim W R, et al. Prevalence of Chronic Hepatitis B Virus Infection in the United States[J]. The American journal of gastroenterology 2020, 115(9): 1429-38.

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ASC22成功商業化。

承董事會命
歌禮製藥有限公司
主席
吳勁梓

中華人民共和國杭州市
二零二二年六月十六日

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。