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份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。



SINO BIOPHARMACEUTICAL LIMITED 中國生物製藥有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司) 網站: www.sinobiopharm.com (股份編號:1177)

自願公告 「TQC3721(PDE3/4抑制劑)」、「TQC2731(TSLP單抗)」 共3項研究數據在ERS 2024公佈

中國生物製藥有限公司(「本公司」, 連同其附屬公司統稱「本集團」)董事會(「董事會」)宣佈, 本集團開發的兩款創新藥「TQC3721(PDE3/4抑制劑)」、「<math>TQC2731(TSLP單抗)」將於9月7日至11日舉行的2024年歐洲呼吸學會年會(ERS 2024)公佈3項研究成果。

TQC3721(PDE3/4抑制劑)

TQC3721是一種吸入性PDE3/4抑制劑,擬用於慢性阻塞性肺疾病(COPD)的維持治療,研發進度在同靶點創新藥物中位居全球第二。目前,TQC3721已完成I期和IIa期臨床試驗,其研究數據將以壁報的形式在ERS 2024公佈,其中一篇為最新重磅摘要(Late Breaking Abstract)。

I期: Safety, Tolerability and Pharmacokinetics of the Phosphodiesterase 3/4 (PDE3/4) Inhibitor TQC3721 Suspension for Inhalation in Healthy Adult Subjects

IIa期:Late Breaking Abstract - A Dose-Ranging Study of the Inhaled Dual PDE3/4 Inhibitor TQC3721 in COPD Patients

通訊作者:四川大學華西醫院李為民教授

第一作者:四川大學華西醫院羅柱教授

TQC2731(TSLP單抗)

TQC2731是一款TSLP單抗,目前正在哮喘、慢性鼻竇炎伴鼻息肉患者中開展II期臨床試驗,研發進度位居全球前列。其I期研究數據將以壁報的形式在ERS 2024公佈。

I期: Safety, tolerability, pharmacokinetics, and immunogenicity of a human monoclonal antibody TQC2731 targeting thymic stromal lymphopoietin (TSLP) in healthy Chinese adults

通訊作者:田鑫鄭州大學第一附屬醫院

第一作者:田鑫鄭州大學第一附屬醫院

ERS是全球最大的呼吸領域專業會議,此次3項研究成果入選ERS 2024,展現了本集團在呼吸領域取得的突破性進展。未來,本集團將在呼吸領域持續發力,不斷探索新的創新藥物與治療方案。

承董事會命 中國生物製藥有限公司 *主席* 謝其潤

香港,2024年8月26日

於本公告日期,本公司董事會包括六位執行董事,即謝其潤女士、謝炳先生、鄭翔玲女士、謝承潤 先生、謝炘先生及田舟山先生,以及五位獨立非執行董事,即陸正飛先生、李大魁先生、魯紅 女士、張魯夫先生及李國棟醫生。