

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全部內容概不負責，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。



ASCENTAGE PHARMA GROUP INTERNATIONAL

亞盛醫藥集團

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：6855)

自願公告

亞盛醫藥四項研究成果亮相2023年美國臨床腫瘤學會(ASCO)年會

亞盛醫藥集團(「本公司」或「亞盛醫藥」)欣然宣佈，本公司共四項臨床研究入選2023年美國臨床腫瘤學會(ASCO)年會，涉及中國首個且唯一獲批上市的第三代BCR-ABL抑制劑奧雷巴替尼(HQP1351；商品名：耐立克®)、Bcl-2選擇性抑制劑APG-2575、MDM2-p53抑制劑APG-115，和FAK/ALK/ROS1三聯抑制劑APG-2449四個重點品種。

一年一度的ASCO年會是全球腫瘤領域最重要的、最為權威的學術交流盛會，將展示當前國際最前沿的臨床腫瘤學科研成果和腫瘤治療技術。本屆ASCO年會將於2023年6月2日至2023年6月6日(美國當地時間)在美國伊利諾伊州芝加哥McCormick會議中心以線上線下結合的形式舉辦。

亞盛醫藥將在本屆ASCO年會展示的四項最新臨床試驗進展包括：

壁報討論

APG-2449

新型FAK/ALK抑制劑APG-2449可通過抑制FAK克服非小細胞肺癌(NSCLC)患者對第二代ALK抑制劑的耐藥

- 摘要編號：9015
- 海報編號：3
- 分會場標題：肺癌－轉移性非小細胞癌(Lung Cancer – Non-Small Cell metastatic)
- 第一作者：馬宇翔博士，中山大學腫瘤防治中心

壁報展示

奧雷巴替尼

奧雷巴替尼(HQP1351)在酪氨酸激酶抑制劑(TKI)耐藥的琥珀酸脫氫酶缺陷型胃腸道間質瘤(SDH-deficient GIST)患者中的抗腫瘤活性

- 摘要編號：11540
- 海報編號：#474
- 分會場標題：肉瘤(Sarcoma)
- 第一作者：邱海波博士，中山大學腫瘤防治中心

APG-2575

Bcl-2抑制劑APG-2575單藥或與伊布替尼或利妥昔單抗聯合治療華氏巨球蛋白血症(WM)患者的臨床Ib/II期研究的初步數據

- 摘要編號：7569
- 海報編號：#120
- 分會場標題：血液腫瘤——淋巴瘤及慢性淋巴細胞白血病(Hematologic Malignancies – Lymphoma and Chronic Lymphocytic Leukemia)
- 第一作者：Sikander Ailawadhi博士，梅奧醫學中心(Mayo Clinic)

APG-115

APG-115與帕博利珠單抗聯合治療經免疫腫瘤(IO)藥物療法失敗的不可切除或轉移性黑色素瘤患者的臨床II期研究

- 摘要編號：9559
- 海報編號：#322
- 分會場標題：黑色素瘤／皮膚癌(Melanoma/Skin Cancers)
- 第一作者：Montaser F. Shaheen博士，德克薩斯大學聖安東尼奧健康科學中心(University of Texas Health Science Center, San Antonio)

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APG-2575，APG-115及APG-2449能夠成功獲得進一步批准或最終成功地營銷APG-2575，APG-115及APG-2449。

承董事會命
亞盛醫藥集團
主席兼執行董事
楊大俊博士

中華人民共和國蘇州，2023年4月27日

於本公告日期，本公司董事會包括主席兼執行董事楊大俊博士；非執行董事王少萌博士及呂大忠博士；以及獨立非執行董事葉長青先生、尹正博士、任為先生及David Sidransky博士。