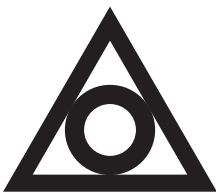


香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



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 45項研究成果將在2025年ASCO年會公布(包含12項口頭報告)

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，本集團將在2025年美國臨床腫瘤學會(ASCO)年會公布45項最新研究成果，其中12項為口頭報告，4項為重磅研究摘要(LBA)。

十二項口頭報告

1. 摘要編號：LBA8502

CAMPASS研究：貝莫蘇拜單抗聯合安羅替尼對比帕博利珠單抗一線治療晚期非小細胞肺癌(aNSCLC)：一項隨機、單盲、多中心的III期臨床研究

CAMPASS: Benmelstobart in combination with anlotinib vs pembrolizumab in the first-line treatment of advanced non-small cell lung cancer (aNSCLC): a randomized, single-blind, multicenter phase 3 study.

入選形式：口頭報告(LBA)

通訊作者：韓寶惠，上海市胸科醫院

第一作者：韓寶惠，上海市胸科醫院

2. 摘要編號：8514

貝莫蘇拜單抗聯合化療序貫聯合安羅替尼一線治療局部晚期或轉移性鱗狀非小細胞肺癌(sq-NNSCLC)的III期研究(對比替雷利珠單抗聯合化療)

Phase 3 study of benmelstobart in combination with chemotherapy followed by sequential combination with anlotinib for the first-line treatment of locally advanced or metastatic squamous non-small cell lung cancer (sq-NNSCLC).

入選形式：快速口頭報告

通訊作者：石遠凱，中國醫學科學院腫瘤醫院

第一作者：石遠凱，中國醫學科學院腫瘤醫院

3. 摘要編號：LBA8004

R-ALPS研究：貝莫蘇拜單抗聯合或不聯合安羅替尼用於同步／序貫放化療後未進展的、局部晚期、不可切除(III期)非小細胞肺癌(NSCLC)鞏固治療的隨機、雙盲、安慰劑對照、多中心的III期臨床研究

R-ALPS: A randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter phase III clinical trial of TQB2450 with or without anlotinib as maintenance treatment in patients with locally advanced and unresectable (stage III) NSCLC without progression following concurrent or sequential chemoradiotherapy.

入選形式：口頭報告(LBA)

通訊作者：陳明，中山大學腫瘤防治中心

第一作者：陳明，中山大學腫瘤防治中心

4. 摘要編號：LBA3502

安羅替尼對比貝伐珠單抗聯合化療一線治療RAS/BRAF野生型不可切除轉移性結直腸癌：一項多中心、前瞻性、隨機的III期臨床研究(ANCHOR研究)

Anlotinib versus bevacizumab added to standard first-line chemotherapy among patients with RAS/BRAF wild-type, unresectable metastatic colorectal cancer: A multicenter, prospective, randomised, phase 3 clinical trial (ANCHOR trial).

入選形式：口頭報告(LBA)

通訊作者：丁克鋒，浙江大學醫學院附屬第二醫院

第一作者：丁克鋒，浙江大學醫學院附屬第二醫院

5. 摘要編號：LBA2000

STUPP方案聯合或不聯合安羅替尼治療新診斷膠質母細胞瘤的有效性及安全性：一項多中心、雙盲、隨機的II期臨床試驗結果

Efficacy and safety of STUPP regimen with or without anlotinib for newly diagnosed glioblastoma: Results of a multicenter, double-blind, randomized phase II trial.

入選形式：口頭報告(LBA)

通訊作者：陳忠平，中山大學腫瘤防治中心

第一作者：陳媛媛，中山大學腫瘤防治中心

6. 摘要編號：11501

安羅替尼聯合表柔比星序貫安羅替尼維持治療對比安慰劑聯合表柔比星一線治療晚期軟組織肉瘤(STS)的隨機、雙盲、平行對照的III期研究

Anlotinib in combination with epirubicin followed by maintenance anlotinib versus placebo plus epirubicin as first-line treatment for advanced soft tissue sarcoma (STS): A randomized, double-blind, parallel-controlled, phase III study.

入選形式：口頭報告

通訊作者：周宇紅，復旦大學附屬中山醫院；牛曉輝，北京積水潭醫院

第一作者：周宇紅，復旦大學附屬中山醫院

7. 摘要編號：5508

貝莫蘇拜單抗聯合卡鉑／紫杉醇聯合或不聯合安羅替尼序貫貝莫蘇拜單抗聯合或不聯合安羅替尼維持治療用於晚期或復發性子宮內膜癌一線治療的隨機、開放標籤的II期臨床試驗

Benmelstobart plus carboplatin/paclitaxel with or without anlotinib, followed by maintenance benmelstobart with or without anlotinib, as first-line treatment for advanced or recurrent endometrial cancer: A randomized, open-label, phase II trial.

入選形式：口頭報告

通訊作者：陳曉軍，上海市第十人民醫院

第一作者：陳曉軍，上海市第十人民醫院

8. 摘要編號：3003

TQB2102(新型HER2雙抗ADC)在晚期實體瘤患者中的安全性及有效性：首次人體I期臨床研究初步數據

Safety and efficacy of TQB2102, a novel bispecific anti-HER2 antibody-drug conjugate, in patients with advanced solid tumors: Preliminary data from the first-in-human phase 1 trial.

入選形式：口頭報告

通訊作者：徐瑞華、王樹森，中山大學腫瘤防治中心

第一作者：徐瑞華、王樹森，中山大學腫瘤防治中心

9. 摘要編號：11502

艾立布林聯合安羅替尼治療晚期軟組織肉瘤(ERAS研究)：有效性與生物標誌物新進展

Eribulin plus anlotinib in advanced soft tissue sarcoma (ERAS): Updates on efficacy and biomarkers.

入選形式：口頭報告

通訊作者：姜愚，四川大學華西醫院

第一作者：劉杰，四川大學華西醫院

10. 摘要編號：11506

一項評估catequatinib hydrochloride(AL3818，鹽酸安羅替尼膠囊)對比安慰劑治療轉移性或晚期平滑肌肉瘤(LMS)患者的隨機III期臨床研究

A randomized phase III trial of catequatinib hydrochloride (AL3818) versus placebo in subjects with metastatic or advanced leiomyosarcoma (LMS).

入選形式：口頭報告

通訊作者：Robin Jones，英國皇家馬斯登國民保健服務基金會信託基金和癌症研究所

第一作者：Robin Jones，英國皇家馬斯登國民保健服務基金會信託基金和癌症研究所

11. 摘要編號：4010

抗CCR8單抗cafelkibart(LM-108)聯合抗PD-1療法治療胰腺癌的有效性與安全性：I/II期研究結果

Efficacy and safety of cafelkibart (LM-108), an anti-CCR8 monoclonal antibody, in combination with anti-PD-1 therapy in patients with pancreatic cancer: Results from phase 1/2 studies.

入選形式：口頭報告(臨床科學研討會)

通訊作者：沈琳，北京大學腫瘤醫院

第一作者：龔繼芳，北京大學腫瘤醫院

12. 摘要編號：6011

REMATCH2201研究：PD-1抑制劑(派安普利單抗)聯合AP化療新輔助治療HPV陰性局部晚期頭頸部鱗狀細胞癌的II期臨床試驗

REMATCH2201: A phase II study on reducing surgical margins in HPV-negative advanced HNSCC with neoadjuvant PD-1 inhibitor and AP chemotherapy.

入選形式：口頭報告(臨床科學研討會)

通訊作者：楊坤禹，華中科技大學同濟醫學院附屬協和醫院

第一作者：楊坤禹，華中科技大學同濟醫學院附屬協和醫院

其他形式報告

肺癌

1. 摘要編號：8600

安羅替尼聯合三代EGFR-TKIs治療EGFR-TKIs經治後緩慢／寡進展的晚期非小細胞肺癌的回顧性研究(ALTER-L058)

A retrospective study of anlotinib plus third-generation EGFR-TKIs in advanced non-small cell lung cancer with gradual or oligo progression after EGFR-TKIs treatment (ALTER-L058).

入選形式：壁報展示

通訊作者：周彩存，同濟大學附屬上海市東方醫院

第一作者：周彩存，同濟大學附屬上海市東方醫院

2. 摘要編號：8043

安羅替尼聯合放療在無法耐受同步放化療的局部晚期非小細胞肺癌患者中的安全性與有效性：
一項II期臨床試驗的初步結果

Safety and efficacy of radiotherapy combined with anlotinib in locally advanced non-small cell lung cancer patients intolerant to concurrent chemoradiotherapy: Preliminary result of a phase II clinical trial.

入選形式：壁報展示

通訊作者：王健仰，中國醫學科學院腫瘤醫院

第一作者：苑雨培，中國醫學科學院腫瘤醫院

3. 摘要編號：8063

大分割放療序貫替雷利珠單抗及安羅替尼新輔助治療可切除非小細胞肺癌的初步分析：一項II期
臨床研究(NEO-PIONEER研究)

Neoadjuvant hypofractionated radiotherapy plus tislelizumab with anlotinib followed by adjuvant
tislelizumab with anlotinib in patients with resectable non-small cell lung cancer (NSCLC):
Preliminary analysis of a phase II trial (NEO-PIONEER).

入選形式：壁報展示

通訊作者：曾劍、季永領，浙江省腫瘤醫院

第一作者：方敏，浙江省腫瘤醫院

消化系統腫瘤

4. 摘要編號：4159

TQB2868聯合安羅替尼及白蛋白紫杉醇／吉西他濱一線治療轉移性胰腺癌的前瞻性、多中心、
單臂的II期研究

TQB2868 combined with anlotinib and nab-paclitaxel plus gemcitabine as first-line treatment for
metastatic pancreatic cancer: A prospective, multicenter, single-arm, phase 2 study.

入選形式：壁報展示

通訊作者：虞先濬，復旦大學附屬腫瘤醫院；陳小兵，河南省腫瘤醫院

第一作者：施思，復旦大學附屬腫瘤醫院

5. 摘要編號：3026

TQB2103，一種靶向Claudin18.2的抗體偶聯藥物，在晚期實體瘤患者中的首次人體I期研究

First in human phase I study of TQB2103, a Claudin18.2 (CLDN18.2) targeted antibody-drug conjugate (ADC), in patients with advanced solid tumors.

入選形式：壁報展示

通訊作者：程向東，浙江省腫瘤醫院

第一作者：程向東，浙江省腫瘤醫院

6. 摘要編號：e16110

ALTER-E009研究更新結果：安羅替尼聯合放療治療局部晚期或轉移性食管鱗癌(ESCC)的有效性與安全性：一項多中心、多隊列、回顧性探索性研究

Updated results of the ALTER-E009 study: Efficacy and safety of anlotinib combined with radiotherapy in patients with locally advanced or metastatic esophageal squamous cell carcinoma (ESCC): A multi-center, multi-cohort retrospective exploratory study.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：李寶生，山東省腫瘤醫院

第一作者：王鑫，中國醫學科學院腫瘤醫院

7. 摘要編號：e16225

FAITH研究：安羅替尼聯合貝莫蘇拜單抗用於既往接受過免疫治療的中晚期肝細胞癌患者的可行性與安全性：一項多中心、單臂、前瞻性的II期臨床研究

FAITH trial: Feasibility and safety of anlotinib plus benmelstobart in patients with previously immunotherapy treated intermediate-to-advanced hepatocellular carcinoma – A multicenter, single arm, prospective phase II trial.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：孫惠川，復旦大學附屬中山醫院

第一作者：沈英皓，復旦大學附屬中山醫院

8. 摘要編號：e16195

安羅替尼聯合派安普利單抗(抗PD-1)及GEMOX方案一線治療晚期膽道癌的初步結果：一項單中心、單臂探索性研究

Preliminary results of anlotinib and penpulimab (anti-PD1) combined with GEMOX in first-line treatment of advanced biliary tract cancer: A single-center, single-arm exploratory study.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：管梅，北京協和醫院

第一作者：張智暘，北京協和醫院

9. 摘要編號：e16394

安羅替尼聯合替雷利珠單抗及化療二線治療胰腺導管腺癌：一項II期臨床研究

Tislelizumab with anlotinib and chemotherapy for second-line treatment of pancreatic ductal adenocarcinoma: A phase II clinical trial.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：吳胤瑛，西安交通大學第一附屬醫院

第一作者：董旭媛，西安交通大學第一附屬醫院

10. 摘要編號：e16224

安羅替尼聯合貝莫蘇拜單抗及白蛋白紫杉醇／順鉑一線治療晚期膽道癌的更新結果：一項單臂、開放標籤的II期臨床研究

Updated results of anlotinib plus benmelstobart combined with nab-paclitaxel and cisplatin as first-line treatment for advanced biliary tract cancer: A single-arm, open-label phase II clinical trial.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：宗紅，鄭州大學第一附屬醫院

第一作者：靳水玲，鄭州大學第一附屬醫院

11. 摘要編號：e16385

恩沃利單抗聯合安羅替尼及S-1二線治療胰腺癌的有效性與安全性：一項單臂II期臨床試驗

Efficacy and safety of second-line therapy by envafolimab combined with anlotinib and S-1 in pancreatic cancer patients: A single-arm, phase II clinical trial.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：張梅，安徽醫科大學第一附屬醫院

第一作者：朱治法，安徽醫科大學第一附屬醫院

12. 摘要編號：TPS4228

ALTER-PA001研究：安羅替尼和貝莫蘇拜單抗聯合AG方案對比AG方案一線治療轉移性胰腺癌的多中心探索性臨床研究

ALTER-PA001: A multicenter, randomized study of anlotinib and benmelstobart in combination with AG chemotherapy vs. AG as first-line treatment for metastatic pancreatic cancer.

入選形式：壁報展示

通訊作者：王理偉，上海交通大學醫學院附屬仁濟醫院

第一作者：崔玖潔，上海交通大學醫學院附屬仁濟醫院

乳腺癌

13. 摘要編號：1104

ETER901研究：安羅替尼聯合抗PD-L1貝莫蘇拜單抗(TQB2450)對比白蛋白紫杉醇一線治療復發或轉移性三陰性乳腺癌的隨機、開放標籤、III期臨床研究

ETER901: A randomized, open-label, phase III trial of anlotinib in combination with anti-PD-L1 antibody benmelstobart (TQB2450) versus nab-paclitaxel in first-line treatment of recurrent or metastatic triple-negative breast cancer.

入選形式：壁報展示

通訊作者：徐兵河，中國醫學科學院腫瘤醫院

第一作者：王佳玉，中國醫學科學院腫瘤醫院

14. 摘要編號：591

TQB2102新輔助治療局部晚期或早期HER2陽性乳腺癌女性患者的有效性與安全性：一項隨機、開放標籤、多中心II期臨床試驗

Efficacy and safety of neoadjuvant TQB2102 in women with locally advanced or early HER2-positive breast cancer: A randomized, open-label, multi-centre phase 2 trial.

入選形式：壁報展示

通訊作者：邵志敏，復旦大學附屬腫瘤醫院

第一作者：李俊杰，復旦大學附屬腫瘤醫院

15. 摘要編號：1090

TQB2102在HER2低表達復發／轉移性乳腺癌患者中的初步有效性與安全性：Ib期研究結果

Preliminary efficacy and safety of TQB2102 in patients with HER2 low-expressing recurrent/metastatic breast cancer: Results from a phase 1b study.

入選形式：壁報展示

通訊作者：王樹森，中山大學腫瘤防治中心；張清媛，哈爾濱醫科大學附屬腫瘤醫院

第一作者：王樹森，中山大學腫瘤防治中心

16. 摘要編號：1033

TQB2930，一種靶向HER2的雙特異性抗體，聯合化療在既往接受過≥2線治療的HER2陽性乳腺癌(BC)患者中的有效性與安全性：一項Ib/II期研究結果

Efficacy and safety results of TQB2930, a HER2-targeted bispecific antibody combined with chemotherapy in patients with HER2-positive breast cancer (BC) previously treated with ≥2 line treatments: Results from a phase 1b/2 study.

入選形式：壁報展示

通訊作者：張清媛，哈爾濱醫科大學附屬腫瘤醫院

第一作者：張清媛，哈爾濱醫科大學附屬腫瘤醫院

17. 摘要編號：588

派安普利單抗聯合紫杉類及卡鉑新輔助治療三陰性乳腺癌：一項單臂、開放標籤、多中心II期臨床研究(neoTAPPL)

Neoadjuvant penpulimab combined with taxanes and carboplatin in triple-negative breast cancer: A single-arm, open-label, multi-center phase II clinical study (neoTAPPL).

入選形式：壁報展示

通訊作者：齊曉偉，陸軍軍醫大學第一附屬醫院

第一作者：閻文婷，陸軍軍醫大學第一附屬醫院

18. 摘要編號：e13059

後CDK4/6抑制劑時代的新選擇：以安羅替尼為基礎的聯合方案治療CDK4/6抑制劑耐藥的HR陽性轉移性乳腺癌的多中心真實世界研究

A new option for post-CDK4/6is resistance era: Multicenter real-world study of anlotinib-based combination therapy in hormone receptor-positive metastatic breast cancer resistant to CDK4/6 inhibitors.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：歐陽取長，湖南省腫瘤醫院

第一作者：劉斌亮，湖南省腫瘤醫院

19. 摘要編號：e12600

安羅替尼聯合替雷利珠單抗及化療新輔助治療三陰性乳腺癌的II期研究初步有效性與安全性結果

The preliminary efficacy and safety results of neoadjuvant phase II study of anlotinib plus tislelizumab combined with chemotherapy in triple-negative breast cancer.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：羅靜，四川省人民醫院

第一作者：羅靜，四川省人民醫院

婦科腫瘤

20. 摘要編號：5527

安羅替尼聯合派安普利單抗一線治療持續性、復發性或轉移性宮頸癌：ALTER-GO-020研究II期試驗結果

A phase II study of anlotinib plus penpulimab as first-line treatment for persistent, recurrent, or metastatic cervical cancer: Results from ALTER-GO-020 trial.

入選形式：壁報展示

通訊作者：張國楠，四川省腫瘤醫院

第一作者：王登鳳，四川省腫瘤醫院

頭頸部腫瘤

21. 摘要編號：6096

安羅替尼新輔助治療局部晚期分化型甲狀腺癌(DTC)的有效性與安全性：一項多中心、單臂、II期臨床研究

Efficacy and safety of anlotinib in neoadjuvant treatment of locally advanced differentiated thyroid cancer (DTC): A multicenter, single-arm, phase II study.

入選形式：壁報展示

通訊作者：高明，天津市人民醫院

第一作者：李大鵬，天津市腫瘤醫院

22. 摘要編號：6031

TQB2618 (Tim-3抑制劑)聯合派安普利單抗及化療一線治療復發／轉移性鼻咽癌(R/M NPC)：一項多中心、單臂、雙隊列的II期研究

Combination of Tim-3 blockade TQB2618 with penpulimab and chemotherapy in the first-line treatment of recurrent/metastatic nasopharyngeal carcinoma (R/M NPC): A multicenter, single-arm, two-cohort, phase 2 study.

入選形式：壁報展示

通訊作者：馬駿、蔡清清，中山大學腫瘤防治中心

第一作者：徐騁，中山大學腫瘤防治中心

23. 摘要編號：e18098

派安普利單抗聯合化療新輔助治療局部晚期可切除頭頸部鱗狀細胞癌患者的II期臨床研究

A phase II clinical study of neoadjuvant penpulimab combined with chemotherapy for patients with locoregionally advanced, resectable squamous cell carcinoma of the head and neck.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：張陳平、阮敏，上海交通大學附屬第九人民醫院

第一作者：韓楠男，上海交通大學附屬第九人民醫院

24. 摘要編號：e18133

安羅替尼聯合碘131治療遠處轉移分化型甲狀腺癌的療效與安全性：一項單臂、II期臨床研究

Efficacy and safety of anlotinib combined with ^{131}I therapy in the treatment of distant metastatic differentiated thyroid cancer: A single-arm, phase II clinical study.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：戴東，天津市腫瘤醫院空港醫院

第一作者：戴東，天津市腫瘤醫院空港醫院

泌尿系統腫瘤

25. 摘要編號：4536

貝莫蘇拜單抗聯合安羅替尼對比舒尼替尼一線治療晚期腎細胞癌的亞組分析：III期臨床研究(ETER100研究)的亞組分析

First-line benmelstobart plus anlotinib versus sunitinib in advanced renal cell carcinoma: Subgroup analysis from the phase 3 ETER100 trial.

入選形式：壁報展示

通訊作者：郭軍，北京大學腫瘤醫院；周愛萍，中國醫學科學院腫瘤醫院

第一作者：盛錫楠，北京大學腫瘤醫院

26. 摘要編號：4525

安羅替尼聯合依維莫司一線治療晚期非透明細胞腎細胞癌的1年更新結果：UC-001研究，單中心、單臂、II期臨床研究

Anlotinib plus everolimus as first-line treatment for advanced non-clear cell renal cell carcinoma: 1 year updated results from UC-001, a single-center, single-arm, phase II trial.

入選形式：壁報展示

通訊作者：張海梁、葉定偉，復旦大學附屬腫瘤醫院

第一作者：徐文浩，復旦大學附屬腫瘤醫院

27. 摘要編號：4526

安羅替尼聯合信迪利單抗一線治療晚期非透明細胞腎細胞癌(nccRCC)的初步結果：一項探索性、前瞻性、多中心的臨床研究

Anlotinib combined with sintilimab as first-line treatment in patients with advanced non-clear cell renal cell carcinoma (nccRCC): Preliminary results from an exploratory prospective multicentre clinical study.

入選形式：壁報展示

通訊作者：周芳堅，中山大學腫瘤防治中心

第一作者：董培，中山大學腫瘤防治中心

骨腫瘤

28. 摘要編號：e23507

安羅替尼聯合吉西他濱與多西他賽治療復發或轉移性原發性惡性骨腫瘤的初步結果：一項開放標籤、單臂、多中心的臨床研究

Preliminary results of anlotinib combined with gemcitabine and docetaxel for recurrent or metastatic primary malignant bone tumors: An open-label, single-arm, multicenter clinical trial.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：沈靖南，中山大學附屬第一醫院

第一作者：卞藝穎，中山大學附屬第一醫院

其他瘤種

29. 摘要編號：3108

TQ-B3234在成人1型神經纖維瘤病(NF1)患者中的安全性、耐受性及有效性評估：一項開放的1期劑量遞增與劑量擴展研究

An open-label phase 1 dose-escalation and dose-expansion trial to evaluate the safety, tolerability, and efficacy of TQ-B3234 in adults with neurofibromatosis type 1 (NF1).

入選形式：壁報展示

通訊作者：李青峰，上海交通大學醫學院附屬第九人民醫院

第一作者：劉珺，上海交通大學醫學院附屬第九人民醫院

中性粒細胞減少症

30. 摘要編號：e24100

Guard-01研究：艾貝格司亭 α 作為同步放化療誘導中性粒細胞減少一級預防的前瞻性研究

Guard-01: A prospective study of efbemalenograstim alfa as primary prophylaxis for concurrent chemo-radiotherapy induced neutropenia.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：陳明，中山大學腫瘤防治中心

第一作者：陳媛媛，中山大學腫瘤防治中心

31. 摘要編號：e24088

Guard-02研究：新型長效G-CSF藥物艾貝格司亭 α 在乳腺癌患者化療當天預防性應用的安全性與有效性

Guard-02: Safety and efficacy of prophylactic use of novel long-acting G-CSF efbemalenograstim α on same-day of chemotherapy in breast cancer patients.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：潘躍銀，安徽省腫瘤醫院

第一作者：周守兵，安徽省腫瘤醫院

32. 摘要編號：e20560

艾貝格司亭 α 在發熱性中性粒細胞減少(FN)中風險化療方案伴危險因素的非小細胞肺癌(NSCLC)患者中一／二級預防：一項隨機、多中心、探索性的臨床研究

Efbemalenograstim alfa for the primary/secondary prophylaxis of intermediate-risk febrile neutropenia (FN) chemotherapy regimen with risk factors in patients with non-small cell lung cancer (NSCLC): A randomized, multicenter, exploratory clinical trial.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：黃鼎智，天津市腫瘤醫院

第一作者：李夢潔，天津市腫瘤醫院

33. 摘要編號：e17566

艾貝格司亭 α 用於卵巢癌和宮頸癌患者化療誘導中性粒細胞減少的一級預防：一項單臂、多中心臨床試驗

Efbemalenograstim alfa for primary prophylaxis of chemotherapy-induced neutropenia in patients with ovarian and cervical cancer: A single-arm, multicenter clinical trial.

入選形式：摘要收錄

通訊作者：孔北華，山東大學齊魯醫院

第一作者：王麗梅，山東大學齊魯醫院

承董事會命
中國生物製藥有限公司
主席
謝其潤

香港，二零二五年四月二十四日

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、謝忻先生及田舟山先生，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。