



百濟神州將在第 61 屆美國血液學協會（ASH）年會上公佈澤布替尼的臨床數據

美國麻省劍橋和中國北京，2019 年 11 月 6 日電 /美通社 / ——百濟神州（納斯達克代碼：BGNE；香港聯交所代碼：06160），是一家處於商業階段的生物醫藥公司，專注於用於癌症治療的創新型分子靶向和腫瘤免疫藥物的開發和商業化。公司今天宣佈其在研 BTK 抑制劑澤布替尼的臨床數據將於第 61 屆美國血液學協會（ASH）年會上在兩項口頭報告以及兩項海報展示被公佈。本次 ASH 年會將於 2019 年 12 月 7 日至 10 日在美國奧蘭多舉行。

口頭報告:

**標題:** **Efficacy and Safety of Zanubrutinib in Patients with Treatment-Naive Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL) or Small Lymphocytic Lymphoma (SLL) with Del(17p): Initial Results from Arm C of the SEQUOIA (BGB-3111-304) Trial**  
澤布替尼用於治療染色體 17p 缺失的初治慢性淋巴細胞白血病（CLL）或小淋巴細胞淋巴瘤（SLL）患者的有效性和安全性：**SEQUOIA 臨床試驗（BGB-3111-304）C 組數據首次公佈**

**展示編號:** 499  
**分會場編號:** 642  
**日期:** 2019 年 12 月 8 日（星期日）  
**時間:** 下午 4:30（美國東部時間）  
**地點:** 橙縣會議中心（Orange County Convention Center）D 廳（Hall D）  
**報告者:** Constantine S. Tam 內外全科醫學士、醫學博士（澳大利亞 St. Vincent 醫院）

**標題:** **Treatment with the Bruton Tyrosine Kinase (BTK) Inhibitor Zanubrutinib Demonstrates High Overall Response Rate and Durable Responses in Patients with Chronic Lymphocytic Leukemia/Small Lymphocytic Lymphoma (CLL/SLL): Updated Results from a Phase 1/2 Trial**  
BTK 抑制劑澤布替尼在治療慢性淋巴細胞白血病或小淋巴細胞淋巴瘤患者中展現出較高的總緩解率以及持續性緩解：一項 1/2 期臨床試驗的更新數據

**展示編號:** 500



分會場編號: 642  
日期: 2019年12月8日(星期日)  
時間: 下午4:45(美國東部時間)  
地點: 橙縣會議中心(Orange County Convention Center) D廳(Hall D)  
報告者: Constantine S. Tam 內外全科醫學士、醫學博士(澳大利亞 St. Vincent 醫院)

### 海報展示

標題: **An Update on Safety and Preliminary Efficacy of Highly Specific BTK Inhibitor Zanubrutinib in Combination with PD-1 Inhibitor Tislelizumab in Patients with Previously Treated B-Cell Lymphoid Malignancies**  
高選擇性 BTK 抑制劑澤布替尼聯合 PD-1 抑制劑替雷利珠單抗用於治療既往接受過治療的 B 細胞惡性淋巴腫瘤患者的更新安全性與初步有效性結果

展示編號: 1594  
分會場編號: 626  
日期: 2019年12月7日(星期六)  
時間: 下午5:30 – 7:30(美國東部時間)  
地點: 橙縣會議中心(Orange County Convention Center) B廳(Hall B)  
報告者: Constantine S. Tam 內外全科醫學士、醫學博士(澳大利亞 St. Vincent 醫院)

標題: **A Quantitative Systems Pharmacology (QSP) Model to Predict Receptor Occupancy of BTK Inhibitors in Peripheral Blood Mononuclear Cells, Bone Marrow and Lymph Nodes of Patients with B-Cell Malignancies**  
定量系統藥理學模型預測 BTK 抑制劑在 B 細胞惡性淋巴瘤患者外周血單一核細胞、骨髓以及淋巴結中的受體佔用

展示編號: 1289  
分會場編號: 605  
日期: 2019年12月7日(星期六)  
時間: 下午5:30 – 7:30(美國東部時間)



地點： 橙縣會議中心（Orange County Convention Center）B 廳（Hall B）

報告者： Srikumar Sahasranaman 理學博士（百濟神州）

## 關於百濟神州

百濟神州是一家全球性的、商業階段的、以研發為基礎的生物科技公司，專注于分子靶向和免疫腫瘤療法的研發。百濟神州目前在中國大陸、美國、澳大利亞和歐洲擁有 3,000 多名員工，在研產品線包括新型口服小分子類和單克隆抗體類抗癌藥物。百濟神州目前也正在打造抗癌治療的藥物組合方案，旨在為癌症患者的生活帶來持續、深遠的影響。在新基公司的授權下，百濟神州在華銷售 **ABRAXANE**<sup>®</sup> 注射用紫杉醇（納米白蛋白顆粒 結合型）、瑞複美<sup>®</sup>（來那度胺）和維達莎<sup>®</sup>（注射用阿紮胞苷）<sup>1</sup>。

投資者聯系人

周密

+86 10-5895-8058

ir@beigene.com

媒體聯系人

呂磊

+86 10-5895-8049

media@beigene.com

---

<sup>1</sup> ABRAXANE<sup>®</sup>、瑞複美<sup>®</sup>和維達莎<sup>®</sup>為新基醫藥公司的註冊商標。