

## 百濟神州將在美國神經腫瘤學會年會及教育日期間公佈 PARP 抑制劑 Pamiparib 的臨床數據

美國麻省劍橋和中國北京 2018 年 11 月 5 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。百濟神州今天宣佈，將於第 23 屆美國神經腫瘤學會年會和教育日期間公佈其在研 PARP 抑制劑 pamiparib 的臨床數據。本次大會將於 11 月 15-18 日在路易斯安那州新奧爾良舉行。Pamiparib 由百濟神州自主研發，目前正在全球進行臨床開發，作為單藥和與其他藥物聯合治療多種實體惡性腫瘤。

### 口頭報告:

**標題:** Phase 1b/2 study to assess the clinical effects of pamiparib (BGB-290) in combination with radiation therapy (RT) and/or temozolomide (TMZ) in patients with newly diagnosed or recurrent/refractory glioblastoma (GBM)  
1b/2 期研究評估 pamiparib (BGB-290) 聯合放療 (RT) 及/或替莫唑胺 (TMZ) 治療新診斷或復發/難治性膠質母細胞瘤 (GBM) 患者的臨床效果

**報告編號:** ACTR-30  
**分會 ID:** 平行分會 2A: 成人臨床研究 I/開發中的臨床研究  
**地點:** 大宴會廳  
**日期:** 11 月 16 日 週五  
**時間:** 美國中部時間 2:25-2:30 pm  
**報告人:** Kent Shih 醫學博士

### 關於 Pamiparib

Pamiparib (BGB-290) 是一款在研 PARP1 和 PARP2 抑制劑，臨床前模型顯示其具有穿透血腦屏障和 PARP-DNA 複合物捕捉等藥理學特性。由百濟神州的科學家在北京研發中心自主研發，pamiparib 目前正作為單一療法或與其他藥物聯用治療多種惡性實體瘤進行全球臨床開發。

### 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，專注於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、澳大利亞和瑞士擁有超過 1,700 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® 注射用紫杉醇（納米白蛋白顆粒結合同型）、瑞復美®（來那度胺）和維達莎®（注射用阿扎胞苷）。<sup>i</sup>

### 投資者聯繫人

周密

### 媒體聯繫人

呂磊



BeiGene

BeiGene, Ltd.

---

+86 10-5895-8058

+86 10-5895-8049

ir@beigene.com

media@beigene.com

---

<sup>i</sup> ABRAXANE®、瑞復美®和維達莎®為新基醫藥公司的註冊商標。