



百濟神州將在第 22 屆中國臨床腫瘤學會（CSCO）年會上公佈多項臨床數據

美國麻省劍橋和中國北京，2019 年 9 月 11 日—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性分子靶向和免疫腫瘤藥物的開發和商業化。公司今日宣佈其在研抗 PD-1 抗體替雷利珠單抗、在研 BTK 抑制劑澤布替尼以及在研 PARP 抑制劑 pamiparib 的臨床數據將在第 22 屆中國臨床腫瘤學會（CSCO）年會上在七項口頭報告和四項海報展示中被公佈。本次 CSCO 大會將於 2019 年 9 月 18 至 22 日在中國廈門舉行。

口頭報告：

標題： Tislelizumab in Chinese Patients with Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) and Nasopharyngeal Carcinoma (NPC)
替雷利珠單抗用於治療中國非小細胞肺癌（NSCLC）患者以及鼻咽癌（NPC）患者

分會名稱： 肺癌熱點討論專場 Session 1

日期： 9 月 19 日（星期四）

時間： 11:20 – 11:25

地點： 1 層 音樂廳

報告者： 周清，醫學博士、理學博士，廣東省人民醫院

標題： Tislelizumab (BGB-A317) for Relapsed/Refractory Classical Hodgkin Lymphoma: Updated Follow-up Efficacy and Safety Results from a Phase 2 Study

替雷利珠單抗（BGB-A317）用於治療復發/難治性經典型霍奇金淋巴瘤患者：一項用於探究其有效性和安全性的 2 期臨床試驗更新結果

分會名稱： 創新藥物臨床研究數據專場 Session 1

日期： 9 月 19 日（星期四）

時間： 14:30 – 14:40

地點： 2 層，海峽廳

報告者： 宋玉琴，醫學博士、理學博士，北京大學腫瘤醫院



標題: **Tislelizumab in Chinese Patients with Melanoma, Urothelial Carcinoma (UC), and Renal Cell Carcinoma (RCC)**
替雷利珠單抗 (BGB-A317) 用於治療中國惡性黑素瘤患者、尿路上皮癌 (UC) 患者以及腎細胞癌 (RCC) 患者

分會名稱: 腎癌論壇 Session 4

日期: 9月19日 (星期四)

時間: 16:35 – 16:40

地點: 2層, 2A 會議室

報告者: 毛麗麗, 醫學博士、理學博士, 北京大學腫瘤醫院

標題: **Tislelizumab in Chinese Patients with Esophageal Cancer (EC), Gastric Cancer (GC), Hepatocellular Carcinoma (HCC), and Microsatellite Instability-High/Mismatch Repair Deficient (MSI-H/dMMR) Tumors**
替雷利珠單抗用於治療中國食管癌 (EC) 患者、胃癌 (GC) 患者、肝細胞癌 (HCC) 患者以及高微衛星不穩定或錯配修復缺陷型 (MSI-H/dMMR) 實體瘤患者

分會名稱: 晚期胃癌治療困境與探索 Session 3

日期: 9月20日 (星期五)

時間: 11:24 – 11:26

地點: 2層, 國宴 1 廳

報告者: 沈琳, 醫學博士、理學博士, 北京大學腫瘤醫院

標題: **Safety and Efficacy in Patients with Long-Term Exposure (LTE) to Tislelizumab, an Investigational Anti-PD-1 Antibody, in a First-in-Human Phase 1 Study**
在研抗 PD-1 抗體替雷利珠單抗在一項 1 期首次人體試驗長期研究 (LTE) 中的安全性與有效性

分會名稱: 免疫治療綜合專場 Session 3 免疫治療創新探索

日期: 9月20日 (星期五)

時間: 11:54 – 12:00

地點: 1層, 1G 廳

報告者: 顏家瑞, 醫學博士、理學博士, 臺灣成功大學醫院



標題: **Tislelizumab Plus Chemotherapy as First-Line Treatment for Chinese Patients with Lung Cancer**
替雷利珠單抗聯合化療用於治療中國一線肺癌患者

分會名稱: 肺癌最新學術進展及肺癌診療推動專場 Session 3

日期: 9月21日(星期六)

時間: 11:38 – 11:44

地點: 1層, 音樂廳

報告者: 王志傑, 醫學博士、理學博士, 中國醫學科學院腫瘤醫院

標題: **Tislelizumab in Combination with Chemotherapy as Treatment for Chinese Patients with Esophageal Squamous Cell Carcinoma (E SCC)**
替雷利珠單抗聯合化療用於治療中國食管鱗狀細胞癌 (ESCC) 患者

分會名稱: 肺癌最新學術進展及肺癌診療推動專場 Session 3

日期: 9月21日(星期六)

時間: 14:30 – 14:40

地點: 2層, 國宴2廳

報告者: 賈茹, 醫學博士, 解放軍總醫院第五醫學中心

海報展示:

標題: **Dose Escalation of Pamiparib in Chinese Patients with High-Grade Non-Mucinous Ovarian Cancer (HGOC) or Advanced Triple-Negative Breast Cancer (TNBC)**
Pamiparib 用於治療中國高級別非粘液性卵巢癌 (HGOC) 患者或晚期三陰性乳腺癌 (TNBC) 患者

海報編碼: P-36

日期: 9月19日(星期四)

時間: 下午

地點: 2層, 海峽廳前廊 — 學術壁報區

報告者: 穆曦燕, 醫學博士, 百濟神州



標題: **Zanubrutinib for Patients with Relapsed or Refractory Chronic Lymphocytic Leukemia or Small Lymphocytic Lymphoma**
澤布替尼用於治療復發/難治性慢性淋巴細胞白血病或小淋巴細胞淋巴瘤患者

海報編碼: P-45

日期: 9月20日(星期五)

時間: 上午

地點: 2層, 海峽廳前廊 — 學術壁報區

報告者: 紀萌, 醫學博士, 百濟神州

標題: **Zanubrutinib, a Highly Specific BTK Inhibitor in Chinese Patients with Relapsed/Refractory B-cell Malignancies: Follow-up Report of a Phase 1 Trial in China**
一款高選擇性 BTK 抑制劑澤布替尼用於治療中國復發/難治性 B 細胞惡性腫瘤患者: 一項在中國開展的 1 期臨床試驗

海報編碼: P-46

日期: 9月20日(星期五)

時間: 上午

地點: 2層, 海峽廳前廊 — 學術壁報區

報告者: 杜晨牧, 醫學博士, 百濟神州

標題: **The molecular binding mechanism of tislelizumab, an investigational anti-PD-1 antibody, is differentiated from pembrolizumab and nivolumab**
在研抗 PD-1 抗體替雷利珠單抗的分子結合機制有別于派母單抗和納武單抗

海報編碼: P-60

日期: 9月20日(星期五)

時間: 上午

地點: 2層, 海峽廳前廊 — 學術壁報區

報告者: 劉曄, 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 2,700 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®** 注射用紫杉醇（納米白蛋白顆粒結合型）、瑞複美®（來那度胺）和維達莎®（注射用阿紮胞苷）。¹

百濟神州聯系人

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

¹ ABRAXANE®, REVLIMID® and VIDAZA® are registered trademarks of Celgene Corporation.