

百濟神州將在 2020 年歐洲腫瘤內科學會 (ESMO) 線上大會上公佈替雷利珠單抗以及帕米帕利的相關数据

美國麻省劍橋和中國北京 – 2020 年 8 月 5 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, 專注於在全球範圍內開發和商業化創新藥物。公司今日宣佈將在 2020 年歐洲腫瘤內科學會 (ESMO) 線上大會上的兩項簡要口頭報告及五項海報展示中公佈其抗 PD-1 抗體替雷利珠單抗與在研 PARP 抑制劑帕米帕利的臨床及非臨床数据。本次 ESMO 線上年會將於 2020 年 9 月 18 至 22 日舉行。

簡要口頭報告:

標題: **Clinical Benefit in Biomarker-Positive Patients (pts) with Locally Advanced or Metastatic Solid Tumors Treated with the PARP1/2 Inhibitor Pamiparib in Combination with Low-Dose (LD) Temozolomide (TMZ)**
局部晚期或轉移性實體瘤的生物標誌物呈陽性患者接受 PARP1 / 2 抑制劑帕米帕利聯合低劑量替莫唑胺的臨床受益分析

口頭報告編號: 530MO
分會場標題: Developmental therapeutics
開發性療法

報告者: Agostina Stradella 醫學博士, 加泰羅尼亞癌症研究所 (西班牙)

標題: **BGB-A333, an Anti-PD-L1 Monoclonal Antibody, in Combination with Tislelizumab in Patients with Urothelial Carcinoma**
PD-L1 單抗 BGB-A333 聯合替雷利珠單抗用於治療尿路上皮癌患者

口頭報告編號: 535MO
分會場標題: Developmental therapeutics
開發性療法

報告者: Agostina Stradella 醫學博士, 加泰羅尼亞癌症研究所 (西班牙)

海報展示:

標題: **Phase 2 Study of Pamiparib in Chinese Patients (pts) with Advanced Ovarian Cancer (aOC)**
帕米帕利用於治療中國晚期卵巢癌患者的 2 期臨床試驗

海報編號: 820P
分會場標題: Poster Display
海報展示

第一作者: 吳小華醫學博士, 復旦大學附屬腫瘤醫院

標題: **Safety and Efficacy of Long-term Exposure (LTE) to Tislelizumab in Chinese Patients with Advanced Solid Tumors**

替雷利珠單抗作為單藥用於治療中國晚期實體瘤患者的長期研究的安全性及有效性

海報編號: 522P
分會場標題: Poster Display
海報展示
第一作者: 沈琳醫學博士, 北京大學腫瘤醫院

標題: Tislelizumab + Chemotherapy vs Chemotherapy Alone as First-line Treatment for Locally Advanced/Metastatic Nonsquamous NSCLC

替雷利珠單抗聯合化療對比僅用化療用於治療局部晚期或轉移性非鱗狀非小細胞肺癌 (NSCLC) 患者

海報編號: 1263P
分會場標題: 海報展示
第一作者: 陸舜醫學博士, 上海交通大學附屬胸科醫院

標題: Updated Analysis of Tislelizumab Plus Chemotherapy vs Chemotherapy Alone as First-line Treatment of Advanced Squamous Non-Small Cell Lung Cancer (SQ NSCLC)

替雷利珠單抗聯合化療對比僅用化療用於治療一線晚期鱗狀非小細胞肺癌 (NSCLC) 患者的更新数据分析

海報編號: 1264P
分會場標題: 海報展示
第一作者: 王潔醫學博士, 中國醫學科學院

標題: Investigation of PD-L1 Expression and Tislelizumab Efficacy in Gastroesophageal Adenocarcinoma Using a Novel Tumor and Immune Cell Score with VENTANA PD-L1 (SP263) Assay and Combined Positive Score (CPS)

通過 VENTANA PD-L1 (SP263) 檢測的新型腫瘤細胞和免疫細胞評分以及綜合陽性分數 (CPS) 研究 PD-L1 表達和替雷利珠單抗在胃食管腺癌患者中的有效性

海報編號: 154P
分會場標題: 海報展示
第一作者: 趙毅博士, 臺北榮民總醫院

關於百濟神州

百濟神州是一家全球性、商業階段的生物科技公司, 專注于研究、開發、生產以及商業化創新性藥物以為全世界患者提高療效和藥品可及性。百濟神州目前在中國大陸、美國、澳大利亞和歐洲擁有 4100 多名員工, 正在加速推動公司多元化的新型療法藥物管線。目前, 百濟神州兩款自主研发的藥物, BTK 抑制劑百悅澤® (澤布替尼膠囊) 正在美國和中國進行銷售、抗 PD-1 抗體藥物百澤安® (替雷利珠單抗注射液) 在中國進行銷售。此外, 百濟神州在中國正在或計畫銷售多款由

安進公司、新基物流有限公司（隸屬百時美施貴寶公司）以及 EUSA Pharma 授權的腫瘤藥物。
欲瞭解更多資訊，請訪問 www.beigene.cn。

投資者連絡人

周密

+86 10-5895-8058

ir@beigene.com

媒體連絡人

呂磊

+86 10-6844-5311

media@beigene.com