

2022年10月6日

各位

会社名	ブライトパス・バイオ株式会社
代表者名	代表取締役社長 永井 健一 (コード番号: 4594 東証グロース)
問合せ先	管理部 IR 担当 ( <a href="mailto:irpr@brightpathbio.com">irpr@brightpathbio.com</a> )

## **iPS-NKT, BP1202, BP1212 の非臨床研究データを SITC2022 で発表します**

当社が研究開発を進めている iPS 細胞由来再生 NKT 細胞療法 (iPS-NKT)、抗 CD39 抗体 (BP1202) ならびに抗 CD39×抗 TIM-3 二重特異性抗体 (BP1212) に関する非臨床研究データを、第 37 回米国がん免疫療法学会年次会議 (Society for Immunotherapy of Cancer : SITC 2022) において発表します。米国がん免疫療法学会の公開時刻に合わせて、発表資料を当社ホームページに掲載します。

### 【発表演題】

- A novel iPSC-derived CAR-invariant natural killer T (iNKT) cell therapy platform for hematologic malignancies and solid tumors (発表番号: 290)  
血液がん及び固形がんを対象とする新規 CAR-iPS-NKT プラットフォーム
- BP1202-NF2, a novel ADCC-enhancing CD39 antibody, induces destruction of regulatory T cells and enhances cytotoxic T lymphocytes induction (発表番号: 1221)  
新規 ADCC 活性促進抗 CD39 抗体 BP1202-NF2 は制御性 T 細胞を排除し細胞傷害性 T 細胞の誘導を促進する
- Bispecific antibodies that block TIM-3 and CD39 induce anti-tumor efficacy and immune response by blocking multiple suppressive mechanisms. (発表番号: 1364)  
TIM-3 及び CD39 を阻害する二重特異性抗体は複数の免疫抑制メカニズムを解除し抗腫瘍効果を促進する

発表時間: 日本時間 11月10日(木) 午後 11時~11月11日(金) 午前 11時  
(米国東部標準時間 11月10日(木) 午前 9時~午後 9時)

以上

### 【問い合わせ先】

ブライトパス・バイオ株式会社 管理部

E-mail: [irpr@brightpathbio.com](mailto:irpr@brightpathbio.com)

<https://www.brightpathbio.com>