

Jelenleg aktív klinikai kutatások
Budapesti Uzsoki Utcai Kórház, frissítve: 2023 szeptember

Vizsgálat neve/Protokoll	Vizsgálat típusa	Indikáció	Vonal	Bevont és aktív betegek száma	Egyéb	Szponzor	Koordinátor
GS-US-592-6238/6173 - GILEAD (2 vizsgálat)	A Randomized, Open-label, Phase 3 Study of Sacituzumab Govitecan Versus Treatment of Physician's Choice in Patients With Previously Untreated, Locally Advanced, Inoperable or Metastatic Triple-Negative Breast Cancer Whose Tumors Do Not Express PD-L1 OR in Patients Previously Treated With Anti-PD-(L)1 Agents in the Early Setting Whose Tumors Do Express PD-L1	Emlő	1.vonalbeli	0	Enrolled patients may have received adjuvant or neoadjuvant chemotherapy with or without an anti-PD-L1 or anti-PD-1 agent and/or radiotherapy in the curative TNBC setting. However, at least 6 months must have elapsed between the completion of systemic neoadjuvant breast cancer therapy or surgery (whichever occurred last), and first local or distant recurrence. Adjuvant radiotherapy is not included in the 6-month interval, but patients must not have received radiotherapy treatment within 2 weeks prior to randomization.	Gilead Sciences, Inc.	Bodoróczki Tamás
BNT113-01	A pembrolizumabbal kombinációban alkalmazott BNT113 és a pembrolizumab-monoterápia mint első vonalbeli terápia nyílt elrendezésű, 2. fázisú, randomizált összehasonlító vizsgálata nem reszekábilis recidiváló vagy metasztatikus, humán papillóma vírus 16-ra pozitív (HPV16+) és PD-L1-expressziót mutató fej-nyaki laphámsejtes karcinómában (HNSCC) szenvedő betegeknél.	Fej-nyak	1. vonalbeli	0	Első vonalbeli terápia olyan recidiváló, nem reszekábilis vagy metasztatikus HNSCC-ben szenvedő betegeknél, amely HPV16+-ra pozitív, és ≥ 1 összesített pozitív pontszám (combined positive score, CPS) mellett PD-L1-et expresszál	BioNTech	Bodoróczki Tamás
D361EC00001 - CAPitello-280	III. fázisú, kettős vak, randomizált, placebo-kontrollos vizsgálat a kapivaszertib + docetaxel hatásosságának és biztonságosságának placeboval + docetaxellel szembeni felmérésére áttétes kasztráció-rezisztens prosztatatarákban (mCRPC) szenvedő betegeknél	Prosztata	2. vonalbeli	2 aktív (Dr. Farkas Róbert betegek)	patients with mCRPC who have already received a next generation hormonal agent (abiraterone, enzalutamide, apalutamide, or darolutamide), either as treatment for hormone sensitive prostate cancer (HSPC) or mCRPC.	AstraZeneca	Hajós Ágnes