

국내 바이오의약품 임상 현황 ('22년 11월 1주)

한국바이오의약품협회, 2022.11.07.

※ 의약품안전나라(의약품통합정보시스템)에 등록된 국내 바이오의약품 임상시험 목록(병용요법 포함)을 한국바이오의약품협회에서 주간 업데이트하여 제공합니다.

- 출처: 의약품안전나라(의약품통합정보시스템) > 의약품등 정보 > 임상시험정보 > 임상시험정보공개(링크 바로가기)

- 승인일자: 2022.10.31. ~ 2022.11.04.

의뢰자	제품명	임상시험제목	임상시험 단계	개발지역	승인일
(주)한국안센	JNJ-61186372	EGFR-돌연변이 비소세포폐암을 포함한 진행성 또는 전이성 고형 종양 환자에서 여러 가지 요법의 피하 아미반타맵에 대한 제2상, 라벨 공개, 평행 코호트 임상시험	2상	국외개발	2022-11-03
연세대학교의과대학세브란스 병원	키트루다/보트리엔트	전이성 연부조직 육종에서 Pembrolizumab 과 pazopanib 병합요법 또는 Pazopanib 단독 용법을 비교하는 공개, 다기관, 무작위 배정, 2상 연구	2상	국내개발	2022-11-03
길리어드사이언스코리아 유한 회사	Zimberelimab (AB122), Domvanalimab (AB154)	표피성장인자 수용체 또는 역형성 림프종 키나아제 유전자 종양 이상이 없는 전이성 비소세포폐암 환자들의 1차 치료제로 항암화학요법과 병용 투여하는 짐베렐리맵과 돔바날리맵 대 항암화학요법과 병용 투여하는 펌브롤리주맵을 평가하기 위한 무작위 배정, 공개, 제3상 임상시험	3상	국외개발	2022-11-03
한국파렉셀주식회사	REGN1979	이전에 CD20 표적 항체 요법으로 치료받은 CD20+ B 세포 악성종양 환자를 대상으로 항-CD20 X 항-CD3 이중특이 단클론항체인 REGN1979 의 안전성 및 내약성을 조사하는 공개, 다기관 제 1 상 임상시험	1상	국외개발	2022-10-31
(주)시믹코리아	OTX-2002	MYC 종양유전자와 관련된 것으로 알려진 간세포암종 및 기타 고형 종양 유형이 있는 환자에서 단일제제 및 표준 치료와의 병용요법으로 OTX-2002의 안전성, 내약성, 약동학, 약력학, 및 예비 항종양 활성을 평가하기 위한 제1/2상 라벨 공개 시험	1/2상	국외개발	2022-10-31