

2023년 12월 신약개발관련 주요 Deal

주요 라이선싱 및 파트너십

No	일자	개발사	도입업체	물질·기술명	Target·Modality	적응증	단계	최대 마일스톤 (USD mn)
1	12/4	Abbisko Therapeutics	Merck KGaA	Pimicotinib (ABSK021)	경구용 CSF-1R 길항제	관절종양(TGCT)	3상	n/d (계약금70)
2	12/4	Absci	AstraZeneca	'Drug Creation'	AI 기반 항체 치료제 신약 개발 플랫폼	암	-	247
3	12/5	AQEMIA	Sanofi	'Deep Physics'	AI 기반 저분자화합물 신약 개발 플랫폼	-	-	140
4	12/5	BigHat Biosciences	AbbVie	'Milliner'	AI, 머신러닝 기반 항체 발굴 플랫폼	암	-	355
5	12/5	인투셀	삼성바이오에피스	'OHPAS' 'PMT' 'Nexatecans'	ADC 링커기술 ADC TI 선택성 부여 기술 TOP1 저해 캄토테신 페이로드	암	-	n/d
6	12/6	Coya Therapeutics	Dr. Reddy's Lab	COYA302	저용량 IL-2 x CTLA-4 Ig(Abatacept)	루게릭병 등	2상	733
7	12/6	싸이런테라퓨틱스	셀트리온	CD3 TCE 기술	다중 특이성 항체 3종	암	-	882

No	일자	개발사	도입업체	물질·기술명	Target-Modality	적응증	단계	최대 마일스톤 (USD mn)
8	12/11	Systimmune	BMS	BL-B01D1	EGFR/HER3 이중항체 ADC 후보물질	폐암, 유방암	1상	8,400
9	12/12	C4 Therapeutics	Merck KGaA	n/d	DAC 후보물질 및 추가 후보물질 3종	n/d	-	3,110
10	12/14	Nona Biosciences	Pfizer	HBM9033	α -mesothelin ADC 후보물질	고형암	1상	1,103
11	12/19	Innate Pharma	Sanofi	'ANKET Platform'	B7-H3 NK 세포치료제 후보물질 및 추가 후보물질 2종	암	-	1,440
12	12/19	Compugen	Gilead Sciences	COM503	α L-18 항체 치료제 후보물질	고형암	전임상	848
13	12/20	Hansoh Pharma	GSK	HS-20093	B7-H3 ADC 후보물질	소세포폐암	중국 1상	1,710
14	12/21	Fauna Bio	Eli Lilly	'Convergence'	AI 플랫폼 기반 13줄 땅다람쥐 오믹스 데이터 활용, 신규 비만치료제 타겟 발굴	비만	-	494
15	12/22	레고캠바이오	Janssen	LCB84	Trop2 ADC 후보물질	고형암, 혈액암	1/2tkd	1,700

(n/d=non-disclosure)

주요 M&A

No.	일자	피인수기업	인수기업	주요 파이프라인	금액 (USD mn)
1	12/4	Carmot Therapeutics	Roche	<ul style="list-style-type: none"> - (CT-388) GLP-1/GLP 이중 작용제, 제 2 형 당뇨병 유무 관계 없는 비만(2 상 준비) - (CT-996) 경구용 GLP-1 작용제, 제 2 형 당뇨병 및 비만(1 상) - (CT-868) GLP-1/GIP 이중 작용제, 과체중 또는 비만을 동반한 제 1 형 당뇨병(2 상) - 전임상 단계 대사질환 치료제 등 	3,100
2	12/6	Cerevel Therapeutics	Abbvie	<ul style="list-style-type: none"> - (Emraclidine) 무스카린성 M4 수용체 PAM, 정신분열증(2 상) - (Tavapadon) 도파민 D1/D5 선택적 부분 작용제, 진행성 PD(3 상) - (Darigabat) 알파 2/3/5 선택적 GABA A 수용체 PAM, 치료 저항성 간질 및 공황장애(2 상) - (CVL-354) 카파 오피오이드 수용체(KOR) 길항제, 주요 우울증 장애(1 상) 	8,700
3	12/12	Icosavax	AstraZeneca	<ul style="list-style-type: none"> - (IVX-A12) RSV/hMPV 혼합백신, 60 세 이상 성인의 중증 호흡기 감염(3 상 준비) 	1,100
4	12/26	RayzeBio	BMS	<ul style="list-style-type: none"> - (RYZ101) SSTR2 표적 약티늄 기반 방사성 의약품, 소세포폐암(3 상) 	4,100
5	12/26	Gracell Biotechnologies	AstraZeneca	<ul style="list-style-type: none"> - (GC012F) BCMA/CD19 이중 표적 CAR-T, 다발성골수종/SLE/기타 혈액암 및 자가면역질환(1b/2 상) 	1,200

Reference

각 사 홈페이지

Globaldata / BioCentury / FierceBiotech / Reuters

하나증권, 하나 BIOgraphy, 2024.1