

2022년 임상시험 승인 세부 현황 통계

<표 1> 전 세계 제약사 주도 임상시험 등록 현황('19~'22년)

구 분	1상	2상	3상	기타	계	전년대비(%)
2019년	1,604	2,207	3,163	1,222	8,196	-2.3
2020년	1,934	2,646	3,716	732	9,713	+18.5
2021년	2,095	2,990	4,277	1,646	11,008	+13.3
2022년	1,882	1,899	2,864	1,318	7,963	-27.7

^{*} 출처: 미국 NIH, 임상시험 등록 웹사이트(www.clinicaltrials.gov)

<표 2> 전 세계 제약사 주도 임상시험 순위

① 2022년 제약사 주도 임상시험 순위

순위	1	2	3	4	5	"	7	8	9	10
국가명	미국	중국	스페인	독일	한국	호주	영국	캐나다	프랑스	일본

② 2022년 도시별 임상시험 순위

순위	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
도시명	서울	베이징	마드리드	마이애미	휴스턴	뉴욕	바르셀로나	상하이	런던	광저우

③ 2022년 단일국가 임상시험 순위

순위	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
국가명	미국	중국	한국	호주	영국	독일	일본	인도	캐나다	러시아

④ 2022년 다국가 임상시험 순위

순위	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
국가명	미국	스페인	독일	캐나다	프랑스	영국	호주	이탈리아	폴란드	벨기에

* 한국: ('20) 10위 → ('21) 10위 → ('22) 11위

※ ①~④ 출처: 미국 NIH, 임상시험 등록 웹사이트(www.clinicaltrials.gov)

<표 3> 국내 임상시험 승인 현황('19~'22년)

구 분		제약사 임상	1)	연구자 ² 임상(%)	전체 임상	
T E	계(%)	단일국가 ³⁾ (%)	다국가 ⁴⁾ (%)	한구시 (186(%)	현세 60	
2019년	538(75.4)	250(46.5)	288(53.5)	176(24.6)	714	
2020년	611(76.5)	256(41.9)	355(58.1)	188(23.5)	799	
2021년	679(80.6)	267(39.3)	412(60.7)	163(19.4)	842	
2022년	595(83.7)	247(41.5)	348(58.5)	116(16.3)	711	

1) 제약사 임상시험: 제약사, CRO 등의 의뢰자가 의약품 개발을 목적으로 실시하는 임상시험

2) 연구자 임상시험 : 연구자가 외부의 의뢰 없이 주로 학술연구 목적으로 수행하는 임상시험

3) 단일국가 임상시험 : 국내에서만 실시하는 임상시험

4) 다국가 임상시험 : 한국을 포함하여 2개국 이상에서 실시하는 임상시험

<표 3-1> 제약사 임상시험의 개발사별 승인 현황('19~'22년)

		다국가					
구 분	소계	국내 개발사	해외 개발사	소계	국내 원개발사	해외 원개발사	계
2019년	288	11	277	250	222	28	538
2020년	355	15	340	256	242	14	611
2021년	412	27	385	267	254	13	679
2022년	348	23	325	247	234	13	595

<표 3-2> 제약사 임상시험의 단계별 승인 현황('19~'22년)

구 분 ¹⁾	1상	2상	3상	기타²)	계
2019년	214	108	209	7	538
2020년	269	131	201	10	611
2021년	274	168	221	16	679
2022년	269	131	187	8	595

1) 2단계(1.2상, 2.3상 등)가 함께 승인되는 경우, 더 선행 단계에 산입

2) 연장임상시험, 4상 임상시험 등

<표 3-3> 제약사 임상시험의 단계별(단일국가(국내), 다국가) 승인 현황('19~'22년)

구분		단일국	¦가(국내)) 임상			상			
ㅜ굔	1상	2상	3상	기타	계	1상	2상	3상	기타	계
2019년	168	28	50	4	250	46	80	159	3	288
2020년	178	32	41	5	256	91	99	160	5	355
2021년	184	38	41	4	267	90	130	180	12	412
2022년	177	29	40	1	247	92	102	147	7	348

<표 4> 전체 임상시험(711건)의 효능군별 현황('19~'22년)

구분	항암	내분 비계	심혈 관계	감염병 (항생제등)	중추 신경계	소화 기계	호흡 기계	면역 억제제	비뇨 기계	혈액	기타
2019년	207	69	60	24	54	65	23	19	15	22	156
2020년	309	64	60	66	31	62	17	20	18	22	130
2021년	321	62	90	60	37	50	36	13	13	22	138
2022년	259	92	82	41	38	37	26	15	16	14	91

<표 4-1> 항암제 임상시험(259건)의 단계별(국내, 다국가) 승인 현황('19~'22년)

구분		제약/	나 국내	임상		제약사 다국가 임상					연구자
下世	1상	2상	3상	기타	계	1상	2상	3상	기타	계	한구시
2019년	7	1	3	0	11	38	35	61	2	136	60
2020년	20	5	1	0	26	80	55	74	0	209	74
2021년	23	6	0	0	29	83	59	80	4	226	66
2022년	9	6	1	0	16	82	43	57	5	187	56

<표 4-2> 항암제 임상시험의 종류별 승인 현황('19~'22년)

구분	표적	면역	기타	계
2019년	112	55	40	207
2020년	164	89	56	309
2021년	201	64	56	321
2022년	151	62	46	259

* 표적항암제 : 특정 표적인자만을 선택적으로 공격하는 항암제 * 면역항암제 : 면역체계를 이용해 암세포를 선택적으로 공격하는 항암제

<표 5> 의약품 종류별 임상시험 승인 현황('19~'22년)

종 류	합성 의약품(%)		₩OF/\$POF/				
		계(%)	유전자 재조합	생물학적 제제	세포 치료제	유전자 치료제 등	생약(한약) 제제(%)
2019년	476(66.7)	202(28.3)	132	36	27	7	36(5.0)
2020년	485(60.7)	291(36.4)	210	39	31	11	23(2.9)
2021년	499(59.3)	322(38.2)	243	50	18	11	21(2.5)
2022년	447(62.9)	251(35.3)	203	30	9	9	13(1.8)

-표 6> 2022년 의뢰자별 임상시험 승인 현황

순위	의뢰자	승인건수	비고
1	한국아이큐비아	32	글로벌 CRO
2	피피디디벨럽먼트피티이엘티디	28	글로벌 CRO
3	한국엠에스디	20	글로벌 제약사
4	한국얀센	19	글로벌 제약사
5	노보텍아시아코리아	18	글로벌 CRO
"	서울아산병원	18	연구자
7	아이엔씨리서치사우쓰코리아	17	글로벌 CRO
"	종근당	17	국내 제약사
9	대웅제약	16	국내 제약사
10	서울대학교병원	15	연구자
"	연세대학교 세브란스병원	15	연구자
"	한국로슈	15	글로벌 제약사
"	한국파렉셀	15	글로벌 CRO
14	한국노바티스	14	글로벌 제약사
"	한국애브비	14	글로벌 제약사
16	랩콥코리아	11	글로벌 CRO
"	사노피-아벤티스 코리아	11	글로벌 제약사
"	삼성서울병원	11	연구자
"	한국베링거인겔하임	11	글로벌 제약사
20	한국화이자제약	10	글로벌 제약사

^{*} CRO(Contract Research Organization): 임상시험수탁기관

<표 7> 제약사 주도 코로나19 치료제 임상시험 현황('20.3. ~ '23.3.)

연번	의뢰자	제품명	제형	단계	승인일	진행 현황	개발 지역
1	㈜글락소스미스 클라인	VIR-7831 (GSK4182136)	주사제 (정맥, 근육)	2상	2021-05-04	종료	국외
	르니 년	GS-5245	정제	3상	2023-02-22	진행중	국외
2 길	길리어드사이언스	03 3243	주사제	3상	2020-03-02	종료	국외
	코리아(유)	렘데시비르		3상	2020-03-02	종료	
3	㈜녹십자	GC5131	주사제 (정맥)	2a상	2020-08-20	종료	국내
4	㈜녹십자웰빙	라이넥주 (자하거기수분해물)	주사제 (정맥)	2a상	2021-02-26	종료	국내
5	뉴지랩테라퓨틱스	뉴젠 나파모스타트정	정제	1상	2020-11-03	종료	국내
		DWJ1248정 (카모스타트)		1상	2021-02-23	종료	국내
			정제	3상	2021-01-22	종료	
6	㈜대웅제약			3상	2020-12-31	종료	
				1상	2020-10-08	종료	
		DWRX2003주사	주사제	2/3상	2020-07-06	종료	
7	대원제약㈜	DWTG5101	정제	2상	2021-11-02	종료	국내
8	동화약품㈜	DW2008S	정제	2상	2020-11-23	종료	
9	㈜비엘	BLS-H01	정제	2상	2022-03-22	진행중	국내
10	㈜샤페론	HY209주	주사제 (정맥)	2b/3상	2022-01-11	진행중	국내
	㈜셀트리온	CT-P59	주사제 (정맥)	3상	2020-10-08	종료	- 국내
44				2/3상	2020-09-17	종료	
11				1상	2020-08-25	종료	
				1상	2020-07-17	종료	
12	부광약품㈜	레보비르캡슐30mg (클레부딘)	캡슐제	2상	2021-01-07	종료	국내
12				2상	2020-04-16	종료	국내
	신풍제약㈜	피라맥스정	정제	2상	2022-06-13	종료	국내
13				3상	2021-08-27	진행중	
				2상	2020-05-13	종료	
14	㈜아미코젠파마	AGP600	내용액제	2a상	2021-10-15	진행중	국내
10	ᄷᄭᄆᇜᆫ	h-1/CF v42	주사제 (정맥)	2/3상	2022-11-18	진행중	국내
15	㈜이뮨메드	hzVSF-v13		2상	2020-12-07	종료	
16	에이피알지	APRG64	정제	2a상	2022-07-12	진행중	국내
17	엔지켐생명과학	EC-18	캡슐제	2상	2020-05-12	종료	국내

연번	의뢰자	제품명	제형	단계	승인일	진행 현황	개발 지역
18	일동제약㈜	S-217622	정제	2/3상	2021-11-17	종료	국외
19	㈜제넥신	GX-17	주사제	1b상	2020-08-07	종료	국내
20	㈜제넨셀	ES16001	정제	2/3상	2021-10-26	진행중	국내
21	㈜종근당	CKD-314	주사제 (정맥)	3상	2021-04-15	종료	국내
				2상	2020-06-17	종료	
22	진원생명과학㈜	GLS-1027	캡슐제	2상	2021-09-08	진행중	국내
23	크리스탈지노믹스㈜	CG-CAM20	정제	2상	2020-07-01	종료	국내
24	㈜텔콘알에프제약	렌질루맙	주사제 (정맥)	1상	2021-07-21	종료	국외
25	한국릴리	LY3009104 (바리시티닙)	정제	3상	2020-09-07	종료	국외
26	한국엠에스디㈜	MK-4482	캡슐제	2/3상	2020-10-29	종료	국외
27	한국유나이티드제약주	UI030	흡입제	2상	2021-05-28	진행중	국내
	한국화이자제약㈜	PF-07321332	정제	2/3상	2021-07-29	종료	국외
28				2/3상	2021-07-29	종료	
				2/3상	2021-07-29	종료	
20	현대바이오사이언스	CP-COV03	캡슐제	2상	2022-03-16	종료	국내
29				1상	2021-11-11	종료	