

Quarterly Review

루다큐어(주) 분기보고서

(2021.3Q-2022.3Q)

감각 이상 질환 치료제 개발 바이오벤처 기업 루다큐어(주)의
창립 5년을 맞은 가운데 글로벌 기업으로의 성장을 위한
최근 1년 동안의 노력과 주요 소식을 담았다.

루다큐어(주) 분기보고서

(2021.3Q-2022.3Q)





CEO 인사말

주주 여러분, 안녕하십니까!

오늘 주주님들을 모시고 주주 간담회를 개최하게 됨을 매우 기쁘게 생각합니다. 주주 여러분의 변함없는 믿음과 지지 아래 루다큐어㈜가 어느새 5년을 맞이하였습니다.

루다큐어㈜는 주주 여러분께서 이해하고 계시듯 '생명존중'과 '삶의 질 향상' 가치실현을 통한 주주가치 증대를 최우선으로 두는 벤처기업을 목표로 하고 있습니다.

2022년도에는 Rac1을 타겟으로 하는 안구건조증 치료제(RCI001)의 국내 임상 1상 및 미국 FDA 임상 2상을 위한 임상시험의약품 생산을 완료하고, TRPV1 활성 억제를 통한 만성통증 제어(RCI002) 원천기술 확보를 목표로 매진하고자 합니다.

이를 달성하기 위해 기존인력의 능력배양에 노력할 것이며, 미래 수익 창출을 도모하기 위한 고급인력 확보와 국내 네트워킹 증진을 도모할 새로운 공간을 확보하였습니다.

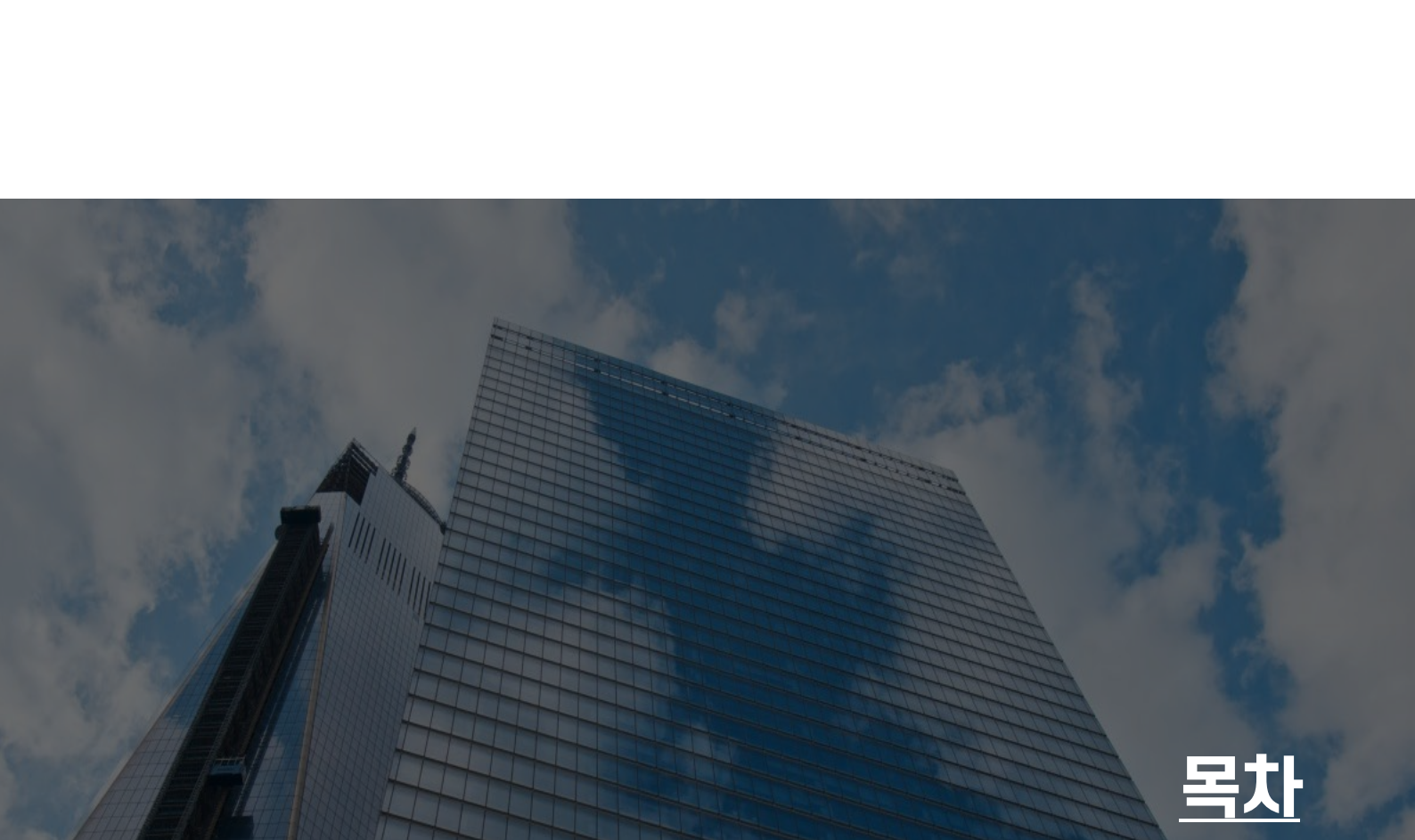
지속가능한 회사로 성장하기 위하여 인력보강, 연구개발, 자금조달, 경영관리 강화 등의 목표를 설정하였고 루다큐어㈜의 비전과 미션을 달성할 수 있도록 저희 임직원은 그 노력을 다 하겠습니다.

주주 여러분, 대단히 감사합니다.

2022년 9월 14일

루다큐어 주식회사
대표이사 김 용 호

A handwritten signature in black ink, appearing to read '김용호'.



목차

01 본사 이전 및 서울 사무소 개소

02 R&D 국가과제 수주

03 인증

04 투자

05 특허 및 논문

06 글로벌 바이오 바이오파트너링 행사참석

07 신규 장비 도입 및 MOU 체결

08 언론보도

루다큐어(주) 본사 이전 및 서울 사무소 개소



사업장확장

루다큐어(주)는 지난 7월 서울사무소를 개소하여 본사(인천 송도)-서울(가산디지털단지) 이원체제로 운영을 시작하였습니다.

2021, 2022년에 걸친 대대적인 조직개편 및 사업장 확장을 통해 더 전문적이고 효율적인 업무 시스템을 구축해가고 있습니다.



서울사무소는 임상개발실을 중심으로 RCI001의 국내외 임상을 추진하고, 신약발굴팀이 파이프라인 MoA 연구 및 FLIPR 분석 서비스 사업을 진행하게 되며, 송도 본사에서는 효능연구팀이 *in vivo* 실험 위주의 내부 파이프라인 연구를 계속 수행하고 있습니다.



연구 조직을 정비하고 연구원을 보강하는 등 내부 역량 강화를 진행하여 현재 진행 중인 RCI001의 국내외 임상에 속도를 올림과 동시에 신규 파이프라인을 강화할 계획입니다.





조직개편

기존 본부조직에서 부사장직제 및 자문위원회직제, 임상개발실을 신설하였습니다. 중앙연구소의 R&R에 따라 효능연구팀, 신약발굴팀, 연구지원팀으로 세분화하는 등 확장/개편하였습니다. 또한, 다수의 파이프라인 개발을 위해 중앙연구소 내 팀장 포함 연구원 4명과 해외 사업화를 위해 BD팀 1명을 보강 하였습니다.

인사발령

김동현 전무이사를 자문위원회장으로 신규 임명하고, 김승훈 상무이사는 부사장, 윤정환 상무는 전무, 하유승 차장은 이사대우/임상개발실장으로 각각 승진하였습니다.



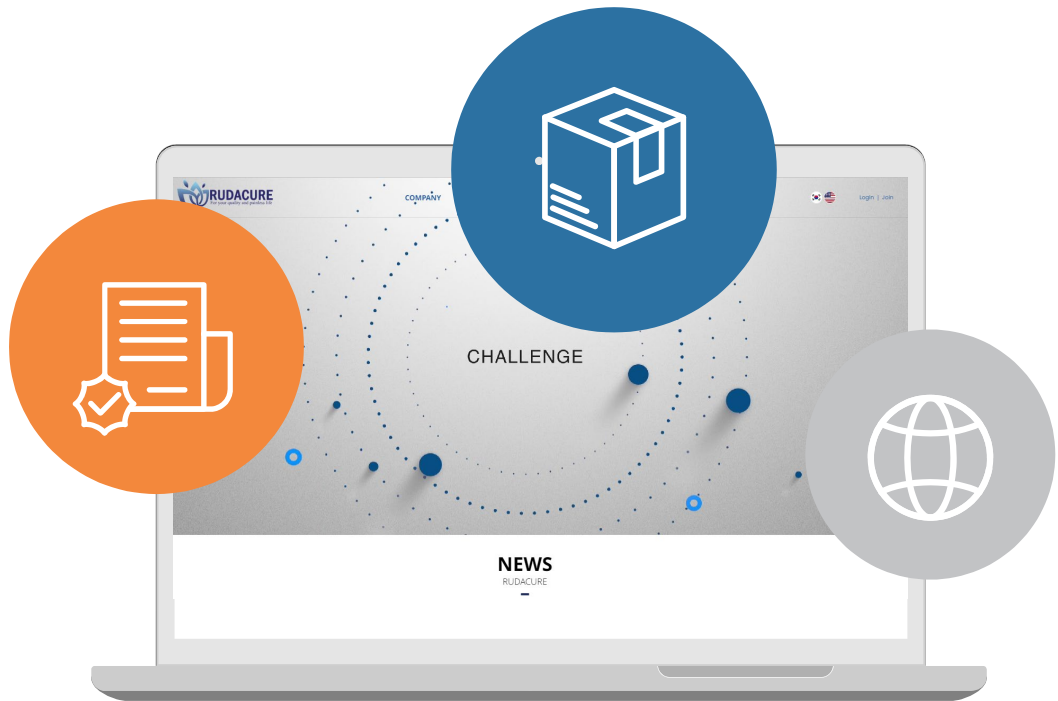
조직문화



루다큐어(주) 주요성과

숫자로 보는 주요 성과	연구과제	투자 및 인증
	 8 건 (신규과제)	 60 억원 (시리즈A)
특허 및 논문	연구협력	
 3 건 (특허등록)	 6 건 (행사참석)	
 5 건 (특허출원)	 18 건 (CDA, MOU 체결)	
 4 건 (논문)	 3 건 (기술이전계약)	

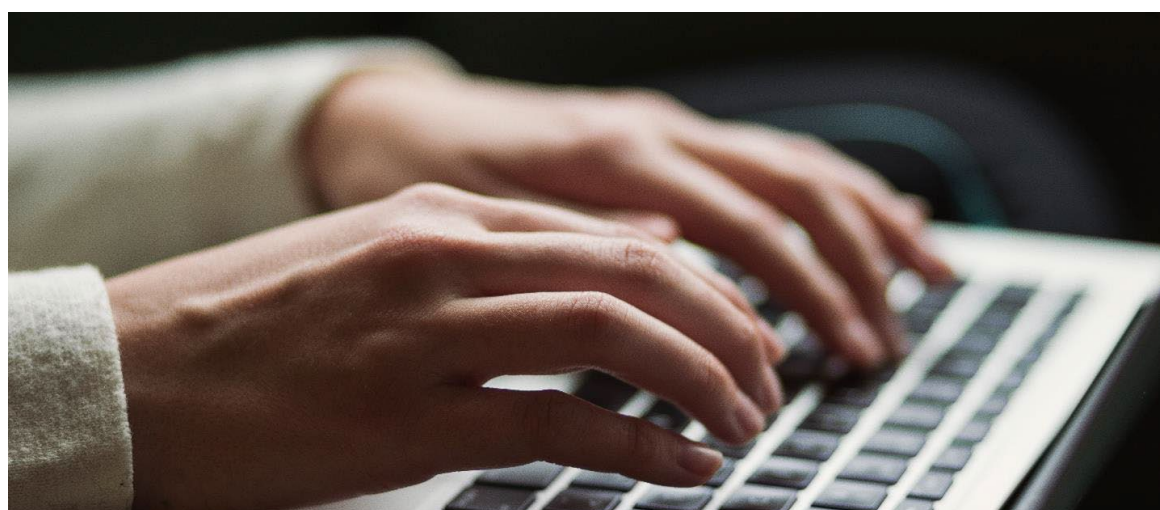
R&D 국가과제 수주



루다큐어(주)는 안구건조증 치료제 RCI001, AMD 치료제 RCI005 등 난치성 질환 치료제 개발을 위해 힘쓰고 있습니다.

이에 연구개발비에 대한 경제적 도움을 받고자 각 연구개발 단계에 맞는 국가과제에 지원하였습니다.

그 결과, 2021년 9월부터 바이오 아이코어 사업 등 8개의 과제에 선정되어 약 15.6억원의 정부지원금을 수주받는 성과를 보였습니다.



주요과제



RCI001 - 바이오아이코어, BIG3 사업화

안구건조증 치료제 RCI001의 국내와 미국 임상 준비를 위한 비임상 연구가 진행 중입니다. 해당 과제를 통해 비임상 독성시험, DS 및 DP 생산을 수행하였으며, 글로벌 시장 진출을 위해 JPM, BIO-USA, UKC 등의 해외 기술 파트너링 행사에 참여하고 있습니다.

RCI005 - Smart-X Bio, 연구개발 기획컨설팅

인천TP 주관 Smart-X bio 프로그램에 선정되어 노인성 황반변성(AMD) 치료제 RCI005 후보물질 발굴을 위해 한림제약과 공동연구를 진행하고 있습니다. 또한, 연구개발기획 컨설팅 사업을 수주받아 IP다래 전략사업화센터로부터 AMD의 시장, 환경, 지적재산권 분석 자료를 확보할 계획입니다.



[루다큐어㈜ 국가과제 목록]

지원기관	사업명	사업기간	정부지원금	비고
한국연구재단	시장연계미래바이오기술개발 (바이오아이코어)	2021. 9. 1.~ 2023. 12. 31.	700,000,000원	주관기관
한국여성과학기술인 육성재단	여성과학기술인 R&D 경력복귀 지원사업	2021. 11. 1.~ 2022. 10. 31.	21,000,000원	주관기관
창업진흥원 (안전성평가연구소)	BIG3 혁신창업 패키지	2022. 1. 1.~ 2022. 12. 1.	154,000,000원	주관기관
(재)인천테크노파크	유전탐사 참가기업	2022. 4. 1.~ 2022. 11. 30.	4,000,000원	주관기관
한국여성과학기술인 육성재단	여성과학기술인 R&D 경력복귀 지원사업	2022. 5. 1.~ 2023. 4. 30.	23,000,000원	주관기관
(재)인천테크노파크	Smart-X Bio 한림제약 프로그램	2022. 5. 31.~ 2022. 12. 9.	50,000,000원	주관기관
(재)인천테크노파크	연구개발 기획 컨설팅 지원사업	2022. 8. 1.~ 2022. 11. 30.	10,000,000원	주관기관
한국연구재단	국가신약개발사업 (신약 기반 확충 연구)	2022. 8. 1.~ 2024. 7. 31.	600,000,000원	참여기관
합계			1,562,000,000원	

인증

저희 루다큐어는 다음과 같이 성장하고 있습니다.

벤처기업 인증 (연구개발 유형)

기업부설연구소를 갖췄으며 연구개발비에 아낌없이 투자하는, 기술 및 경영혁신에 관한 능력이 우수한 기업으로서 인증 받았습니다.

법인세, 소득세 감면, 코스닥 등록 심사 우대, 보증심사 우대, 특히 출원 우선 심사 대상 등의 각종 지원을 받을 수 있습니다.

기술혁신형 중소기업(Inno-Biz) 인증

기술 사업화 능력, 기술 혁신 능력, 기술 혁신 성과 부문을 모두 인정 받은 기술 경쟁력을 확보한 기업으로서 평가 받았습니다.

금융, 인력, R&D 부문 등 다양한 정부의 지원을 받고 있습니다.

벤처기업확인서

- 기업명 : 투다큐어(주)
- 사업자등록번호 : 548-86-00995
- 대표자 : 김용호
- 주소 : 인천광역시 연수구 천현시아대로 204
- 면적 : 316호
- 유형 : 연구개발유형
- 유효기간 : 2021년 08월 11일 ~ 2024년 08월 10일

위 기업은 「벤처기업육성에 관한 특별조치법」 제25조의 규정에 의거 벤처기업임을 확인합니다.

2021년 08월 11일

벤처기업확인기록

벤처기업 확인서 사용 : 벤처기업법 제25조의2제1항제2호 가족의 요건을 충족하는 벤처기업 (또는 나舅의 요건을 충족하는 벤처기업, 또는 다른 요건을 충족하는 벤처기업)

이 확인서는 벤처기업법 제25조의2(벤처기업은 가족의 지원 등에 따라 지원을 벤처기업화지원기관(이하 '벤처기업협회')이 벤처기업증명관련시스템을 통한 정보를 확인하고 발급한 확인서입니다. 벤처기업확인기록 사용기간 : 2022.1.23~6.30)



제 220705 - 00347 호

기술혁신형 중소기업(Inno-Biz) 확인서

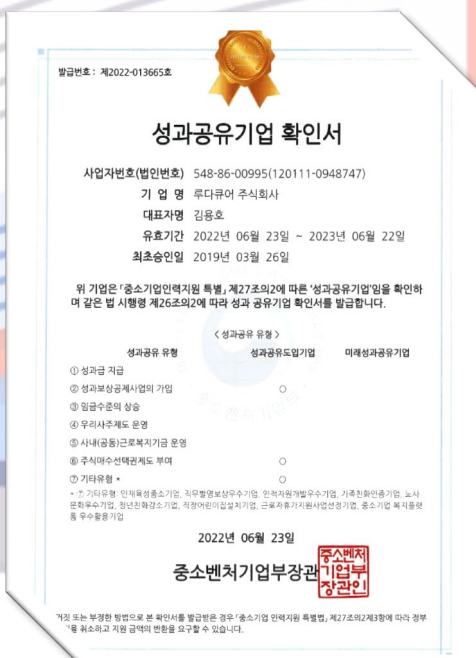
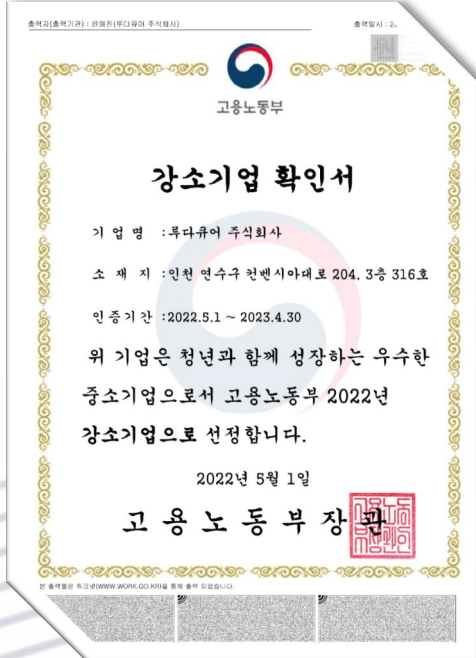
- 업체명 : 투다큐어주식회사
대표자 : 김용호
주소 : 인천 연수구 천현시아대로 204(송도동)
등급 : A
유효기간 : 2022. 3. 31 ~ 2025. 3. 30

위 업체는 기술혁신형 중소기업 육성사업에 의해 선정된 기술혁신형 중소기업(Inno-Biz)임을 확인합니다.



2022년 3월 31일

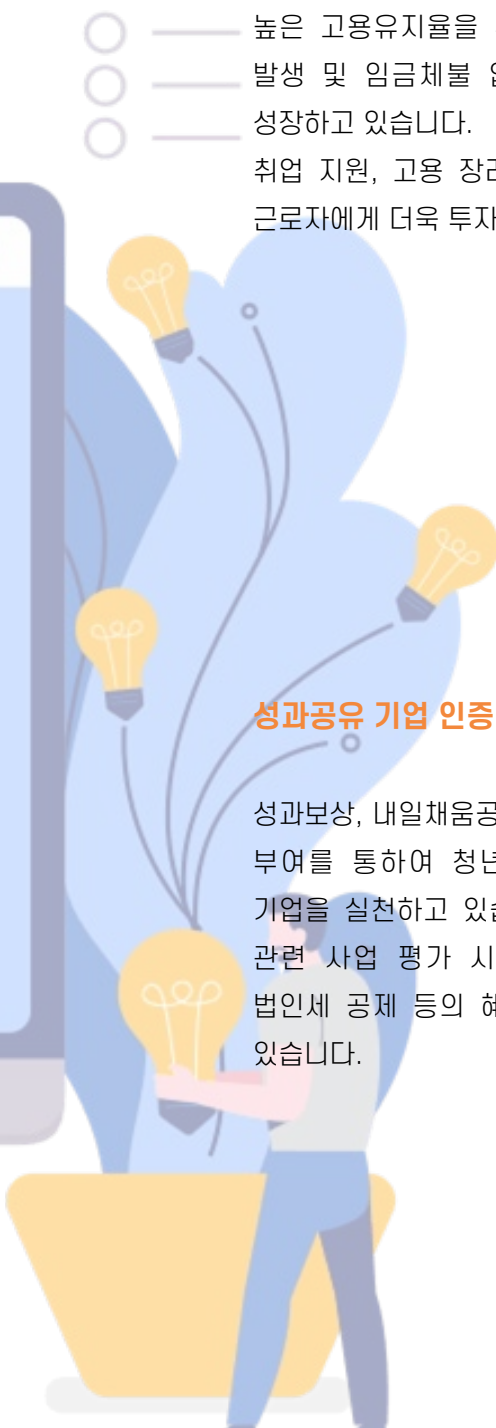
중소벤처기업부 장관
정관이



강소기업 인증

높은 신용평가 등급, 동종 업종 평균 대비
높은 고용유지를 유지하며 산재사망
발생 및 임금체불 없이 근로자와 함께
성장하고 있습니다.

취업 지원, 고용 장려금 혜택 등을 통해
근로자에게 더욱 투자하고자 합니다.



성과공유 기업 인증

성과보상, 내일채움공제, 주식매수 선택권
부여를 통하여 청년과 함께 성장하는
기업을 실천하고 있습니다. 각종 일자리
관련 사업 평가 시 우대, 경영성과급
법인세 공제 등의 혜택을 지원 받을 수
있습니다.



안구건조증 치료제 개발 바이오 벤처기업, 루다큐어(주)

60억원 규모 시리즈A 투자유치

신한금융그룹에서 운영하는 전국 단위 혁신성장 플랫폼 '신한 스퀘어브릿지 인천'의 2022년 글로벌 멤버사인 바이오 벤처기업 루다큐어(주)가 60억원 규모의 첫 번째 대규모 투자(시리즈A) 유치를 완료했습니다.

루다큐어는 안구건조증 치료제와 만성통증 치료제를 주력으로 개발 중으로, 이번 시리즈A에는 한림제약 주식회사를 필두로 와이앤아처 주식회사, CKD창업투자 등이 참여한 가운데 이달 목표규모에 도달하여 투자유치를 마무리했습니다. 투자사들은 루다큐어가 개발중인 안구건조증 치료제 'RCI001'의 시판 경쟁약물 대비 빠른 눈물 분비 효능과 각막손상 회복능력, 우수한 점안 순응도 및 안전성을 인정하며 이에 기반한 사업화 가능성을 높이 평가해 투자를 결정했다고 밝혔습니다.

안구건조증 치료제 시장은 최근 디지털 기술의 발달 및 시력 교정술 보급화 등으로 지속적인 성장을 하고 있습니다. Datamonitor의 분석에 따르면 안구건조증 치료의 세계 시장규모는 2025년 7조원까지 성장할 것으로 전망되고 있는 가운데 현재 시장에 판매되고 있는 약물은 1년 정도 투약해야 하는 불편함과 함께 장기간 사용 시 부작용 발생 위험이 있다는 한계도 가지고 있습니다. 루다큐어의 'RCI001'은 약효가 빨리 발현되면서도 안압상승과 같은 부작용을 대폭 줄였다는 점에서 투자사들의 긍정적인 투자의견을 도출할 수 있었습니다.

김용호 대표는 "이번 투자를 바탕으로 오는 2022년 하반기에 RCI001의 국내 임상1상, 2023년 상반기 미국 FDA 임상2상을 추진할 예정"이라며 '루다큐어 USA를 거점으로 해외 진출을 통한 다국적사와의 협력 네트워크 구축 작업도 착실히 진행 중"이라고 밝혔습니다.



루다큐어(주) 투자목록			
투자자/기관	계약일	투자금액	비고
한림제약주식회사	2021.4.9.	1,500,065,080원	77,780주/보통주
와이엔아처들라이트 개인투자조합2호	2021.9.16.	460,016,156원	14,908주/보통주
김승원	2021.9.16.	123,428,000원	4,000주/보통주
스마트CKD 바이오-헬스케어 1호벤처투자조합	2021.11.17.	1,999,996,455원	64,815주/전환우선주
하이테크 기술개발 사업화 펀드	2022.5.2	1,999,996,455원	64,815주/전환우선주
합계		6,083,502,146원	

주주현황



RCI002 특허 현황

국가	출원/등록일	출원/등록번호
한국	21.12.09	10-2339414
PCT	20.12.22	PCT/KR2020/018895
미국	20.12.30	17/137392
유럽	21.07.28	20914763.6
중국	22.06.14	2020800866718
일본	22.07.19	-

루다큐어 지적재산권 현황

- RCI001 : 출원 1건, 등록 2건
- RCI002 : 출원 5건, 등록 1건
- 공동개발 : 등록 2건
- 상표권: 등록 2건

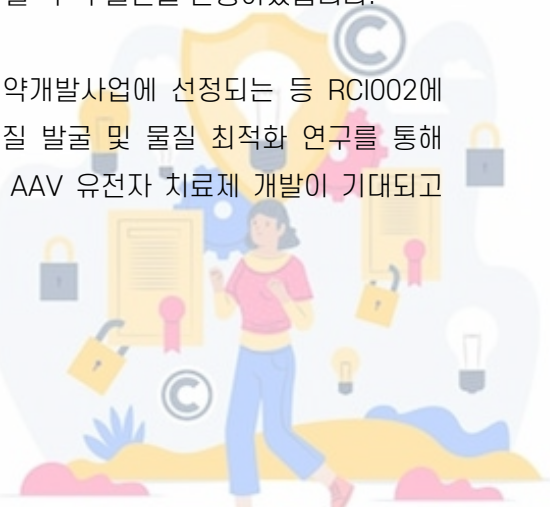
RCI002 지적재산권 추가 확보

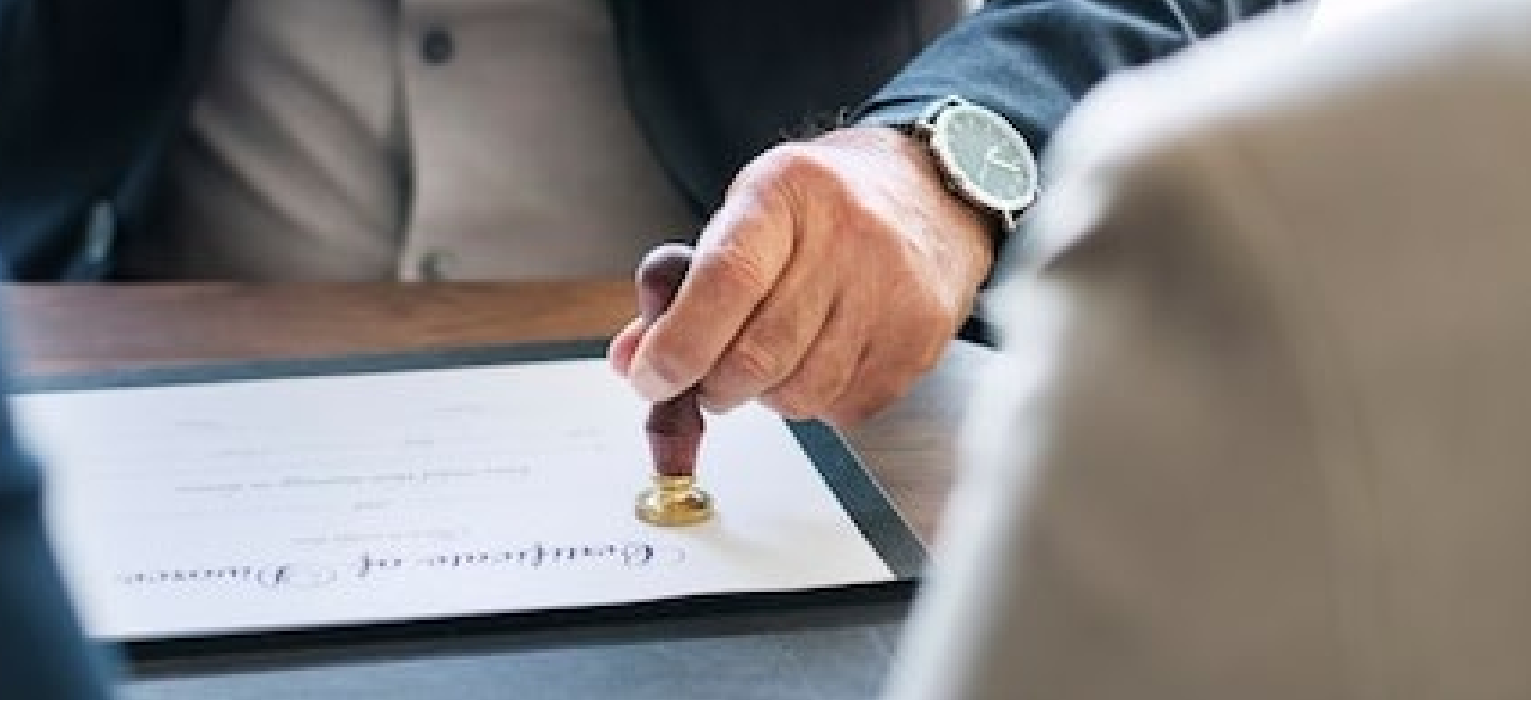
지난 2021년 1월에 출원한 RCI002 용도 특허 'TRPV1 활성 매개 질환 치료용 약학적 조성물'에 대한 국내 특허 등록이 완료되었습니다.

본 발명의 기술은 RCI002의 통증 수용체 TRPV1 활성에 대한 억제 효과, 만성 통증 동물모델에서 RCI002, AAV-RCI002의 진통 효과 등에 관한 것으로 발명 기술에 대한 신규성 및 진보성을 인정받게 되었습니다.

현재 동일 발명건에 대해 미국과 유럽 내 출원 및 심사 중이며, 일본과 중국 시장 진입을 위해 2022년 6~7월 각국 출원을 진행하였습니다.

최근 국가신약개발사업에 선정되는 등 RCI002에 대한 후보물질 발굴 및 물질 최적화 연구를 통해 펩타이드 및 AAV 유전자 치료제 개발이 기대되고 있습니다.





PAPER

RCI001 연구 결과의 과학적 근거 확보

지난 1년간 2편의 SCI급 논문이 국제저널지에 출판되었으며, 그 중 impact factor 8점 이상의 저널에 출판되기도 하였습니다.

특히, RCI001의 주요 기전(MoA)인 항염증 효과를 다룬 논문에서 RCI001의 Rac1 활성 억제를 통하여 NLRP3 inflammasome 및 Cytokine 발현 양상이 조절될 수 있음을 확인하였습니다.

루다큐어는 해당 논문 계재를 통하여 안구건조증 치료제 RCI001의 개발 가능성을 과학적으로 증명할 수 있는 계기가 되었습니다.



1. Kim, J., Kim, M.K., Ha, Y. et al. Improved accuracy of intraocular lens power calculation by preoperative management of dry eye disease. *BMC Ophthalmol* 21, 364 (2021).
DOI: 10.1186/s12886-021-02129-5
2. Kim S, Jang YW, Ku Y-a, Shin Y, Rahman MM, Chung M-H, Kim YH and Kim DH (2022) Investigating the Anti-Inflammatory Effects of RCI001 for Treating Ocular Surface Diseases: Insight Into the Mechanism of Action. *Front. Immunol.* 13:850287.
DOI: 10.3389/fimmu.2022.850287

글로벌 바이오 파트너링 행사 참석



해외 바이오 파트너링 행사 참석

RCI001의 해외 기술이전 파트너를 찾기 위해 미국 내 최대 바이오 기술 파트너링 행사 JP Morgan, BIO-USA 등에 참가하여 기술 파트너링 및 홍보를 진행하였습니다.

김용호 대표이사를 필두로 임상개발실 인원들의 적극적인 홍보 결과, 글로벌 안질환 치료제 개발 대형 제약사인 Abbvie를 비롯하여 일본의 Santen, Senju 등 많은 해외 제약사들이 우리 기술에 대한 관심을 표명하였습니다.

유럽에서도 우리 기술에 대한 호기심을 나타냈습니다. 프랑스의 동물약품 개발사 CEVA는 RCI001의 동물의약품 개발 가능성에 대해 문의하였고, 프랑스의 Théa Open Innovation, 영국의 ALSA와는 투자에 대한 논의를 진행 중입니다.



[주요 글로벌 파트너링 현황]

■ 미국

Abbvie : RCI001 기술이전

■ 유럽

ALSA Ventures : 투자 **(실사 진행)**

Thea Open Inno : RCI001 기술이전 **(실사 진행)**

Ceva: 동물의약품 개발 **(실사 진행)**

Grunenthal : RCI002 기술이전 및 공동연구

■ 일본

Santen : RCI001 기술이전 및 공동연구

Senju : RCI001 기술이전 및 공동연구



행사 참석 목록

- 2022년 1월 – JPM 2022 (Online)
- 2022년 3월 – BIO-Europe (Online)
- 2022년 5월 – BIO-KOREA (Seoul)
- 2022년 6월 – BIO-USA (San Diego)
- 2022년 8월 – UKC 2022 (Washington D. C)
- 2022년 9월 – RESI conference (Boston, 예정)



CERTIFICATE OF AWARD

This Award Recognizes That The Team Representing The Company

RudaCure Co. Ltd.

Has Won The **Second Place (SBA Award)** In The **UKC 2022 Startup Pitch Competition**, An Event Hosted By

The Korean-American Scientists and Engineers Association (KSEA) And The Korean Federation of Science & Technology Societies (KOFST)

Awarded on The Day of August 20th, 2022 by



Young-Kee Kim
President of KSEA

Woo Il Lee
President of KOFST

KCST
Korean Federation of
Science & Technology Societies



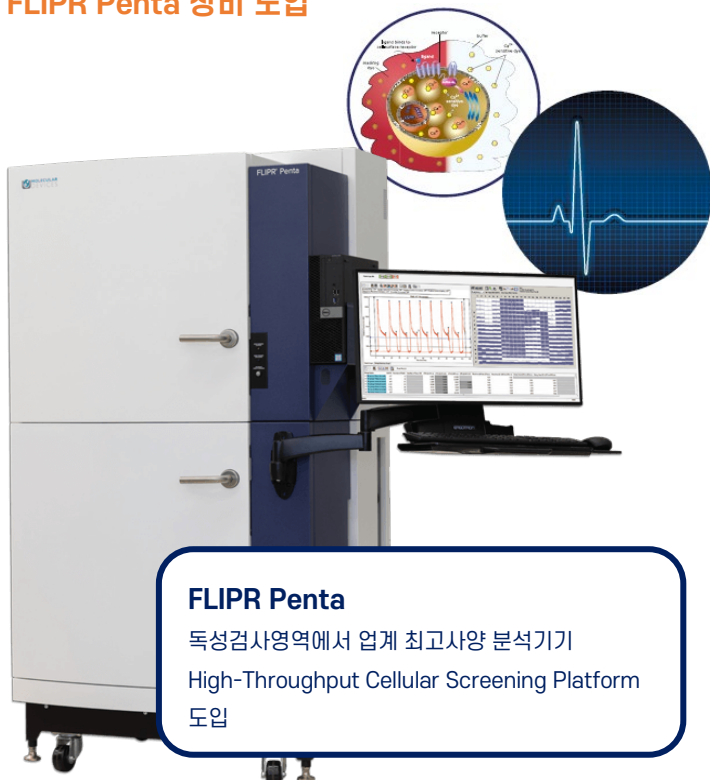
글로벌 시장 진출 추진

글로벌 시장 진출을 위해 해외에서 회사를 소개하고 IR Pitch에도 참여하고 있습니다. 2022년 8월 워싱턴에서 열린 한미 과학기술 학술대회(US-Korea Conference 2022)의 Start-up IR competition 대회에서 SBA (Seoul Business Agency) Award를 수상하는 큰 성과가 있었습니다.

우리는 글로벌 네트워킹을 통해 수많은 스타트업 벤처기업들 속에서도 차별성 있는 경쟁력을 보여줄 수 있었습니다. 앞으로 더 큰 무대에서 루다큐어를 빛낼 수 있는 기회를 만들기 위해 노력하겠습니다.

신규 장비 도입 및 MOU 체결

FLIPR Penta 장비 도입



2022년 7월, 르다큐어(주)는 자동 세포 스크리닝 시스템이 탑재된 Molecular Devices사의 FLIPR Penta 장비를 국내 최초로 도입하였습니다.

FLIPR Penta는 CiPA 및 심혈관계 약리학독성 분석, Calcium Oscillation, GPCR 및 이온채널 분석에 최적화되어 있으며, 약물에 의한 심장 이상박동과 EAD (Early After Depolarization) 조기 예측이 가능한 장비입니다.

르다큐어는 해당 장비의 High-Throughput 세포 스크리닝 시스템을 활용하여 신약개발 과정에서 이온채널 타깃 약물 스크리닝 연구와 심혈관계 안전성 약리 시험과 같은 초기 독성 평가 등 다양한 분석을 수행할 수 있게 되었습니다.

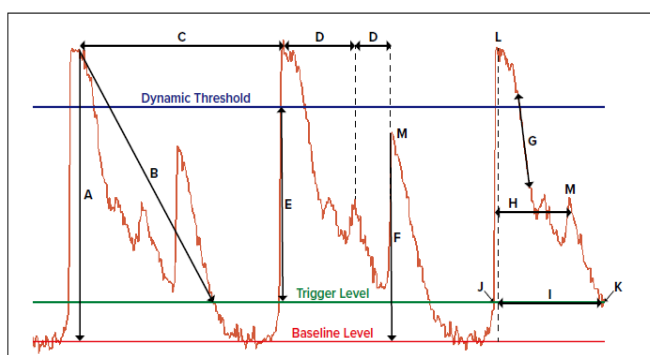
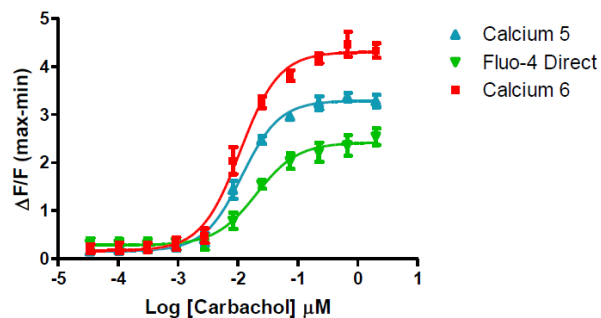
분석 리스트

- Calcium Assay (Fura-2)
- GPCR (G Protein Coupled Receptor)
- Potassium Assay
- Luminescence Aequorin Assay
- Neural Cell Oscillation
- Membrane Potential Dye Assay
- Drug Toxicity Assay
- hERG channel
- Cav1.2 channel
- Nav1.5 channel
- Human iPSC 유래 심근세포



예상 결과 데이터

CHO M1 Cells: Dye comparison



Molecular Devices-웅비메디텍과 CRO 사업 홍보

장비 개발사인 Molecular Devices와 양해각서를 체결함으로써 웅비메디텍과 함께 FLIPR 장비에 대한 기술 지원, CRO 사업의 홍보 등 적극적인 도움을 받기로 하였습니다.

이로써 현재 진행 중인 RCI002 후보물질 스크리닝 연구 등 내부 프로젝트 개발에 가속도가 붙을 전망이며, 외부 CRO 사업을 수주하여 매출 성과에도 크게 기여할 것으로 기대됩니다.

최근, 심혈관계 안정성 약리시험 가이드라인 (CiPA) 개정으로 인해 hERG test 등 4가지 항목의 시험 자료를 확보해야 하는 신약 개발사들의 CRO 수요 증가가 예측됨에 따라 독성 스크리닝, 약물 스크리닝 분석 기술을 국내외 제약·바이오 개발사에 제공할 예정입니다.



MOU 체결

MOU

- (주)대웅제약
- Molecular Devices, LLC.



업무협력(CDA)

- 국가신약개발사업단(KDDF)
- 대구경북첨단의료복합단지(DGMIF)
- 리서비스테라퓨틱스
- 인벤티지랩
- 서울대학교병원 임상약리학과
- 중앙대학교 약학대학
- ALSA
- Catalant
- CEVA
- C&R research
- Labnetwork
- Meditip
- OPIS
- Thea Open Innovation
- Wuxi AppTech
- Zuelling Pharma



언론보도

루다큐어 주식회사라는 이름을 널리 홍보하기 위하여 국내외로 노력을 기울이고 있습니다. 투자 유치, 국가사업 수주, 수상 등 여러 분야의 언론 보도를 통해서 국내외 기업 및 기관에게 루다큐어를 알리고 새로운 협업 네트워크를 형성할 수 있도록 관심을 이끌어내고자 합니다.

글로벌 제약 전문 매체 Pharmaphorum의 'View and analysis' 섹션 'Breaking into the global pharmaceutical market' 인터뷰를 시작으로 국내 스타트업인 루다큐어의 해외 제약 시장진출에 대해 소개하는 등 국내 뿐 아니라 해외에서도 루다큐어를 널리 알릴 예정입니다.

1. BIOTIMES: 루다큐어, 60억 원 규모 시리즈A 투자유치...“국내·외 임상 추진 예정”

2. The Yakup: 루다큐어, 비마약성 ‘만성 과제 선정’

3. Pharmnews: 루다큐어, 한미과학자대회 출품

4. BUSINESSKOREA: 인천경제청·한림제약·인천테크노파크, 업무협약 체결

1) <http://www.biотimes.co.kr/news/articleView.html?idno=7868>
2) <https://www.yakup.com/news/index.html?mode=view&cat=12&nid=273064>
3) <https://www.pharmnews.com/news/articleView.html?idno=209950>
4) <http://www.businesskorea.co.kr/news/articleView.html?idno=87993>



■ 주요 언론보도

- 2021/09/06, e대한경제, <김부겸 국무총리, 인천 스타트업파크 방문>
- 2021/11/04, 헬스조선, <안과 김동현 교수, 태준안과논문상 최우수상>
- 2021/12/28, 의학신문, <길병원 김동현 교수, 한국외안부학회 eyefit 학술상>
- 2022/02/22, 비즈니스코리아, <인천경제청·한림제약·인천테크노파크, 업무협약 체결>
- 2022/05/20, 바이오타임즈, <루다큐어, 60억 원 규모 시리즈A 투자유치…“국내·외 임상 추진 예정”>
- 2022/05/24, 뉴시스, <임상 어려운 안구건조증 치료제, 국내사 개발 현황은>
- 2022/06/07, 보건뉴스, <안구건조증 혁신 신약 물질 'RCI001', 또 다시 주목>
- 2022/06/08, 팜뉴스, <유망바이오벤처·스타트업 20개사, R&D 파이프라인- IR 발표>
- 2022/06/09, 머니S, <k-바이오 미국 집결…바이오USA서 기술경쟁 펼친다>
- 2022/06/17, 바이오타임즈, <바이오USA 성료, K-바이오가 거둔 성과는?>
- 2022/07/25, 프리미어비즈니스 포털, <인천경제청, 투자유치 1166억원 큰 성과 올려>
- 2022/08/04, 기호일보, <인천경제청 바이오·헬스 특별관 운영>
- 2022/08/16, 시민일보, <인천스타트업파크, '스타트업 혁신 플랫폼' 값진 성과>
- 2022/09/06, 약업신문, <루다큐어, 비마약성 '만성통증 치료제' 국가신약개발사업 과제 선정>
- 2022/09/07, 팜뉴스, <루다큐어, 한미과학자대회서 'SBA Award' 수상>
- 2022/09/07, 중부일보, <인천창조경제혁신센터, '빅데이터' IR 참여기업 8곳 선정>



www.rudacure.com



RudaCure Co., Ltd



RudaCure





인천광역시 연수구 송도미래로 9, 1동 3층 301-2호
서울특별시 금천구 가산디지털1로 145, 10층 1001호

www.rudacure.com