실명제 사업내역서

사업실명제 등록번호	2021-07	담당부서 작성자	한의기술응용센터 (고영훈/053-940-3838/ gotra827@kiom.re.kr)			
등록번호 사 업 명 사 업계요 및 추진경과						
사업수행자 (관련자 및 업무분담 내용)	 ○ 추진경과 - 2018. 01월 : 사업 발의 및 시작(1차년도) - 2019. 01월 : 연차 사업 수행(2차년도) - 2020. 01월 : 연차 사업 수행(3차년도) - 2021. 01월 : 연차 사업 수행(4차년도) ○ 최초 입안자 및 최종 결재자 - 최초 입안자 : 한의기술응용센터 정환석 - 최종 결재자 : 원장 김종열 					

	○ 사업 관련자							
	구분	성명	직급	수행기간	담당업무 (업무분담 내용)			
	총괄과제책임자	정환석	책임급	′21-01~′21-12	사업 총괄			
	단위목표책임자	정환석	책임급	′21-01~′21-12	단위목표1. 총괄			
	단위목표책임자	고영훈	책임급	′21-01~′21-12	단위목표2. 총괄			
	단위목표책임자	마진열	책임급	′21-01~′21-12	단위목표3. 총괄			
	단위목표책임자	김경호	선임급	′21-01~′21-12	단위목표4. 총괄			
다른기관 또는 민간인 관련자	- 해당사항 없음							
추진실적	- 경도인지장애/경증치매 환자대상 한약 치료 관찰임상연구 프로토콜 1건 개발 및 IRB 접수(2018) - 복합표적 (bioenergetics 활성화/ 항신경염증/신경세포증식) 타켓 검증시스템 구축을 통한 유효물질 발굴(2018) - 신규 치매 질환 마우스 모델 확보(2018) - 유효물질, 문헌수집 및 임상근거 기반 변증별 복합표적 적응증확대한약제제 4종 선정(2019) - 경도인지장애/경증치매 환자 대상 한약치료 관찰연구 IRB 승인 및 관찰임상연구 수행 (2019) - 뇌신경염증 동물 모델 구축을 통한 선도물질 2건 발굴(2019) - Human iPSC-derived brain 세포군 구축(2019) - HSV-1 증식 억제 유효물질 1건 발굴 및 효능 증대 원천기술 개발 (2019) - 경도인지장애/경증치매 환자 대상 한약치료 관찰 임상연구 완료(20명)(2020) - 알츠하이머 관련 유전자발현- connectivity MAP (CMAP) 분석을 통한선도물질 1건 발굴(2020) - 인지기능 개선 후보물질 (BHS) 1건 발굴 (2020) - 명도인지장애 환자 대상 BHS의 허가용 2상 임상시험계획서 및 관련문서 개발(2020) - 경도인지장애에 대한 허가용 IND 신청 완료 (2020)							

- APOE4 유도만능줄기세포 유래 성상세포 (astrocytes)에서 유효물질 1건

발굴(2020)

- 신규 치매 질환 마우스 모델 개발(2020)