

제11회 아주대학교  
의·약학  
공동 심포지엄

첨단바이오 융합기술과 혁신신약 개발

일시 | 2024. 9. 11.(수) 9:00-11:50

장소 | 아주대의료원 별관 B1 대강당

시간	주제	연자	사회/좌장
08:30 ~ 09:00	참석자등록		
09:00 ~ 09:10	개회사	이봉진 교수 (아주대학교 약학대학장/ 약과학연구소장)	박상규 교수 (아주대학교 약학대학)
주제 : 첨단바이오 융합기술과 혁신신약 개발			정이숙 교수 (아주대학교 약학대학 / GRRC 센터장)  홍창형 교수 (아주대학교의료원 첨단의학연구원 부원장)
09:10 ~ 09:40	The broad spectrum applications of pluripotent stem cell-derived functional organoids and macrophages	김정현 교수 (아주대학교 약학대학)	
09:40 ~ 10:10	Cardiac spheroids for advanced drug testing and therapeutic application	박현지 교수 (아주대학교 첨단바이오융합대학)	
10:10 ~ 10:40	Neural assembloids for studying alpha-synuclein pathology	조중현 교수 (아주대학교 의과대학)	
10:40 ~ 11:10	Current approaches in neurodegeneration research using iPSC-derived brain organoids	박종찬 교수 (성균관대학교 양자생물물리과학원)	
11:10 ~ 11:20	Closing remark	김철호 교수 (아주대학교의료원 첨단의학연구원장)	