

[붙임]



제14차 PRADA 위키움 프로그램 「의약품 개발의 최신 신기술 연구사례」

□ 사회 : 박준범(삼육대학교 약학대학)

시 간	소요 시간	프 로 그 램	비 고
09:20~09:50	30 분	등록	
09:50~10:10	20 분	개회사 및 축사	이범진 단장 (아주대 약학장) 이경호 회장 (제약협회장)
Session I . 좌장: 한효경 (동국대학교 약학대학)			
10:10~10:50	40 분	초임계 용해 흡착법을 이용한 오르리스트 개량신약 개발(Incrementally modified orlistat by SCF-melt adsorption method)	황성주 교수 (연세대학교 약학대학)
10:50~11:30	40 분	신규 복합개량신약 개발의 실례	김영훈 박사 (한미약품)
11:30~12:10	40 분	IVIVC 모델링을 활용한 의약품의 방출패턴 설계	신범수 교수 (대구가톨릭대학 약학대학)
12:10~13:20	70 분	점심식사	
Session II . 좌장: 최한곤 (한양대학교 약학대학)			
13:20~14:00	40 분	SoluTech: Molecular mechanism of solubility for poorly water-soluble drugs in drug delivery	이범진 교수 (아주대학교 약학대학)
14:00~14:40	40 분	특허를 이용한 제제개발	이창규 대표 (네비팜)
14:40~15:00	20 분	Coffee Break	
Session III . 좌장: 이미경 (우석대학교 약학대학)			
15:00~15:40	40 분	바이오시밀러 항체 개발을 위한 글로벌 제약 환경 - 램시마 사례	이수영 이사 (셀트리온)
15:40~16:20	40 분	바이오의약품 최적화를 위한 글리칸 분석기술	김하형 교수 (중앙대 약학대학)
16:20~17:00	40 분	TBA	식품의약품안전처
17:00~17:20	20 분	총평 및 폐회	손동환교수 (원광대학교 약학대학)

※ 세부일정은 내부사정에 따라 변경될 수 있습니다.