



내분비 R&D 네트워킹 연구회

ERNs Colloquium

Endocrine R&D Networking Study Group

2021. 4. 28 (WED) pm 5:30 ~

안녕하십니까?

대한내분비학회 산하 내분비 R&D 네트워킹 연구회 (Endocrine R&D Networking Study Group; ERNS) 회장 이은직 인사 올립니다.

먼저, COVID-19로 진료와 연구 현장에서 많은 고통을 겪고 계실 회원 여러분들께 응원의 메시지를 보냅니다.

내분비 R&D 네트워킹 연구회는, 내분비 질환과 관련하여 산재되어 개별적으로 진행 중인 호르몬 관련 연구의 실용화 및 성공적 개발에 도움을 주고자 2021년 1월 창립되었습니다.

4차 산업 혁명에 대비한 내분비 R&D 네트워크 플랫폼을 구축함으로써,

임상-중개-기초-산업 분야 전문가들이 모여 연구-생산-소비 집단 간 협업을 통해

호르몬 관련 연구의 산업화를 촉진하고자 합니다.

또한, 호르몬 관련 연구자 및 정책 연구 담당자 간 소통을 위한 협력 기반을 다짐으로써,

호르몬 관련 연구의 지원 확대를 유도하고자 합니다.

현재, ERNS 연구회는 병원-학-연-산 분야에서 왕성한 활동을 하고 계시는

총 9명의 운영위원으로 구성되어 있습니다. 향후 원활한 운영을 위해 확대를 하고자 합니다.

2021년 ERNS 연구회는 올해 총 4회의 웹 기반 심포지엄 ERNS Colloquium과

1회의 학술대회를 예정하고 있습니다.

제1회 ERNS Colloquium은

1) 임상적 미충적 수요를 해결한 연구 결과물의 산업화

2) 인공지능을 이용한 신약 디자인 및 개발

3) 제약사의 신약개발 및 기술이전 전략을 소개하고자 합니다.

많은 업무와 활동으로 바쁘시겠지만, 부디 시간을 내어주시어 많은 조언 부탁드립니다.

감사합니다.

내분비R&D네트워킹연구회 운영위원 일동

회장 이은직	운영위원 노정현 백자현
총무 김철식	안철우 유순집
간사 구철룡	이유미 이재혁
	조용준 최만호

Agenda

좌장 이은 직 (ERNS 회장)

대사질환 치료제 개발: Unmet Needs to Real Medicine

사회 김 철 식 (ERNS 총무)

17:30~17:45 Unmet needs 발굴에서 치료제 개발의 예 구 철 룡 (연세의대)

17:45~18:00 REMEDY : 인공지능과 바이오 마커를 이용한 신약 개발과 활용 고 준 수 (Arontier)

18:00~18:15 제약사의 신약개발 및 기술이전 전략 오 세 웅 (유한양행 중앙연구소)

18:15~18:40 토론