

Advances in Clinical Research of Radiology by Leveraging Large Language Models

의료전문인용

안녕하십니까? 바이엘코리아 의학부입니다.

어려운 의료환경 속에서 변함없이 환자를 위해 늘 최선을 다하시는 선생님의 노고에 깊은 존경과 감사의 마음을 전합니다.

저희 의학부 Radiology팀에서는 선생님의 연구 및 임상현장에 학술적인 도움을 드리고자 바이엘 의과학 프로그램인 웨비나

RadioSTAR 2025를 준비하여 선생님을 모시고자 합니다.

오는 2월 18일(화) / 21일(금) 양일간 "**Advances in Clinical Research of Radiology by leveraging Large Language Models(LLM)**" 라는 주제로 LLM을 적용한 연구의 개요 및 실제 사례를 공유하고, 이를 바탕으로 진행하고 있는 연구에 어떻게 효과적으로 적용할 수 있는지 소개하는 강연내용으로 웨비나를 진행하고자 합니다.

본 웨비나가 교수님의 학술 및 의료 활동에 있어 최신 지견과 다양한 의견을 나누실 수 있는 자리가 되기를 바라며, 매 강의 후에는 심도 깊은 질의응답 시간도 마련되어 있으니 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

감사합니다.

- 바이엘코리아 의학부 Radiology팀 드림

Day I.

2025년 2월 18일 화요일 19:00 - 20:40

초심자를 위한 LLM 임상연구 방법 : 영상의학 연구를 중심으로

좌장 : 박성호 교수님 (서울아산병원 영상의학과)

19:00~19:10	Welcome & Introduction	박성호 교수님 (서울아산병원 영상의학과)
19:10~19:50	LLM Basic: LLM ≠ ChatGPT, 핵심 개념 및 용어 이해하기	김승섭 교수님 (세브란스병원 영상의학과)
19:50~20:30	LLM 소재 임상연구를 위한 최소한의 고려사항, 성능평가 지표	박성호 교수님 (서울아산병원 영상의학과)
20:30~20:40	Summary & Close	박성호 교수님 (서울아산병원 영상의학과)

Day II.

2025년 2월 21일 금요일 19:00 - 20:40

초심자를 위한 LLM 임상연구 방법 : 복부영상의학 연구를 중심으로

좌장 : 박성호 교수님 (서울아산병원 영상의학과)

19:00~19:10	Welcome & Introduction	박성호 교수님 (서울아산병원 영상의학과)
19:10~19:50	성공적 LLM 소재 임상연구를 위한 Prompt engineering, Topic selection	이정현 교수님 (삼성서울병원 영상의학과)
19:50~20:30	LLM을 내 임상연구를 도와주는 도구로 사용하기	이정무 교수님 (서울대학교병원 간담체외과)
20:30~20:40	Summary & Close	박성호 교수님 (서울아산병원 영상의학과)



사전등록 바로가기

Primovist®
Gadoteric Acid

