



KRPTA
대한로봇물리치료학회

•수신 : KRPTA 집행부

•참조 : ()

•제목 : 2025년도 04월 대한로봇물리치료학회 [KRPTA 집행부 강좌] 안내

1. 귀하의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 대한로봇물리치료학회에서는 내부역량강화를 위해 아래와 같이 2025년도 04월 [KRPTA 집행부 강좌]를 개최합니다. 아래 관련 내용을 참고하시어 로봇물리치료 발전에 함께해 주시기 바랍니다.

-아 래-

- 가. 일 시 : 2025년 04월 23일(수) 19:00~20:00
- 나. 방 법 : 온라인 강좌 (Zoom 이용, 줌 링크는 교육 전 KRPTA 집행부 밴드 통해 공지)
- 다. 강 사 : 박규리 (서울특별시 어린이병원)
- 라. 강의주제 : 소아 착용형 로봇물리치료 (엔젤렉스 M20의 소아 적용)
- 마. 참가대상 : KRPTA 집행부
- 바. 신청기간 : 2025년 04월 02일(수) ~ 04월 05일(토)
- 사. 신청방법 : 대한로봇물리치료학회 홈페이지(www.krpta.co.kr) 교육안내->교육신청
- 아. 교 육 비 : 무료
- 자. 기 타 : 이수증- 교육 후 전송 / 강의교재(PDF)- 교육 전 전송
*이수증 및 강의교재는 학회 홈페이지 개인정보에 입력된 email로 전송
- 차. 관련문의 : 학회 이메일 (krpta.co.kr@hanmail.net)

붙임 1. 2025년 04월 KRPTA 집행부 강좌 일정. -끝-

대한로봇물리치료학회



담당자 교육이사 손상준
협조자

교육부회장 민준홍

학회장 김민혁

www.krpta.co.kr

시행 문서번호-대로학 제25-22호 / 공개 2025.04.02

붙임 1. 2025년 04월 KRPTA 집행부 강좌 일정.

Time	Topic	Responsible
19:00~19:50	<ol style="list-style-type: none"> 1. 로봇물리치료센터 소개 (서울특별시 어린이병원) 2. 소아 착용형 로봇물리치료 관련 연구배경 3. 소아 착용형 로봇물리치료 관련 연구목적 4. 소아 착용형 로봇물리치료 관련 연구방법 5. 소아 착용형 로봇물리치료 프로토콜 	<p style="text-align: center;">박규리 (서울특별시 어린이병원)</p>
19:50~20:00	summary and closing	