

Submission No.: KRCA-9053

Session Title: KORDS Report/Dialysis Center Accreditation

Date & Time, Place: April 27 (Thu), 15:00 - 17:00, Room 6

우리나라 투석 환자의 임상적 특징 변화, KORDS 2023 Annual Report

Yu Ah Hong

The Catholic University of Korea, Daejeon St. Mary's Hospital, Korea, Republic of

대한신장학회 말기신부전 등록사업은 1987년부터 시작하여 현재까지 이어져 온 신장학회 중점사업 중 하나로 2020년 Korean Renal Dialysis System (KORDS)로 새로이 명명된 지도 3년이 되었다. 대한신장학회 말기신부전 등록사업은 대한신장학회 회원의 참여로 이루어지는 과거에서 현재로 이어지는 우리나라 투석 환자의 산 지표라는 점에서 의의가 있다. 이번 KORDS 2023 연례보고 중 우리나라 투석 환자의 임상적인 특징은 현재 우리나라 투석 환자의 성별, 연령, 투석 기간 등의 기초통계학적인 연간 추이를 비롯하여 혈액투석 관련 지표로서 주당 평균 혈액투석 횟수, HDF의 비율, high flux membrane의 사용 비율, 혈액투석 접근로의 분포의 변화 등을 살펴보고, 복막투석 관련 지표로서 복막투석 도관의 종류, 복막투석 삼입법 및 휴지기간, 복막투석 유형 및 투석량, 출구감염 및 복막염의 빈도의 변화 등을 살펴보았다. 또한 혈액투석과 복막투석 사이의 신장과 건체중의 차이, 투석 적절도의 유지, 동반질환으로 인한 입원 비율 및 횟수의 차이를 비교하였다. 이를 통하여 우리나라 투석 환자의 임상적인 특성에 대하여 자세히 이해하고 이를 통하여 최적의 투석 치료를 시행하기 위한 기초 자료로서 활용할 수 있는 기반이 되고자 하였다.