



임상지표



장기이식

01 뇌사추정자 신고 수

지표 설명

의료기관에서 한국장기조직기증원에 뇌사추정자로 신고된 건수를 말합니다.

※ 뇌사추정자 : 뇌사로 추정되는 사람

※ 의료기관에서 뇌사추정자를 인지하여 한국장기조직기증원에 신고하면, 뇌사여부 확인, 보호자와 기증절차 상담 및 뇌사판정, 이식대상자 선정, 장기이식 수술까지 순차적으로 절차가 진행됨

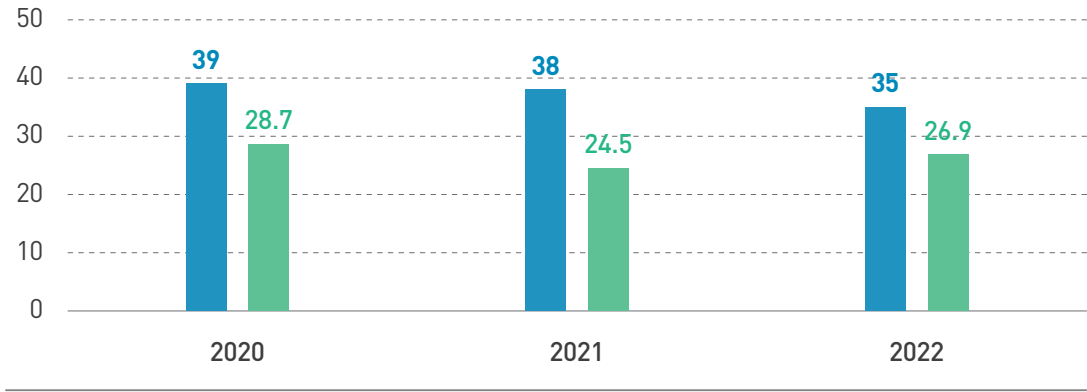


지표결과

대상기간 : 2020년 ~ 2022년

단위 : 건

■ 인하대병원 ■ 동일병상 규모 병원 평균



뇌사(Brain Death)는 사고 또는 질환으로 뇌의 모든 기능이 상실되고 자발호흡이 소실되어 인공호흡기로 호흡하며, 적극적인 치료에도 불구하고 회복이 불가능하여 수일 내지 수주 이내 사망에 이르는 상태를 말합니다.

우리나라는 2000년 2월 9일 '장기 등 이식에 관한 법률'이 시행되며 뇌사자 장기 이식을 합법적으로 할 수 있게 되었습니다. 뇌사시 장기기증은 심장, 신장, 간, 폐 등 장기의 손상이나 정지된 기능을 회복하기 위하여 이식이 필요한 환자에게 기증하는 것이며 1명의 기증으로 최대 9명에게 새 삶을 선물할 수 있습니다. 장기기증은 나도 할 수 있는 가치 있는 행동이며 소중한 생명을 구할 기회입니다.

인하대병원 장기이식센터는 장기기증자와 그 가족의 송고한 마음이 헛되지 않도록 장기이식 대기자의 절실함에 보탬이 되고자 최선을 다하고 있습니다. (문의 : 장기이식센터 032-890-2900, 2058)

02 뇌사 신장이식률

지표 설명

전체 신장이식 중 뇌사 장기기증자로부터 신장이식을 받은 비율을 말합니다.

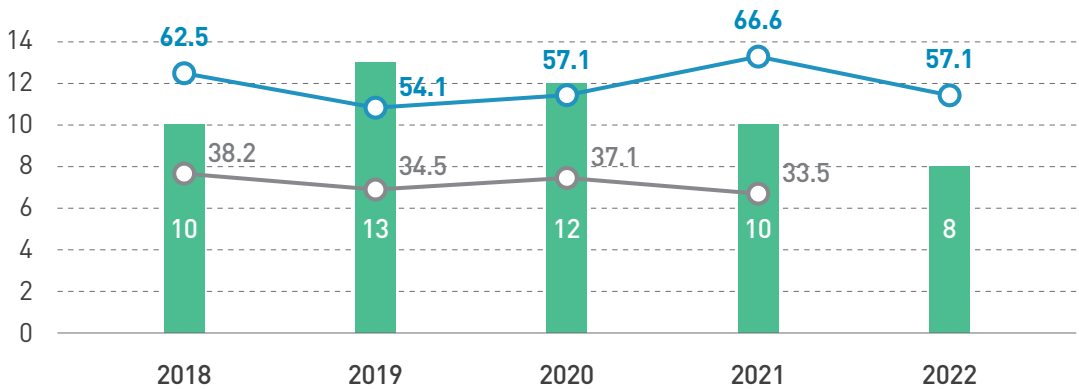


지표결과

대상기간: 2018년 ~ 2022년

단위: 건, %

■ 뇌사 신장이식 — 인하대병원 뇌사신장이식률 — 전국 뇌사신장이식률



뇌사(Brain Death)는 사고 또는 질환으로 뇌의 모든 기능이 상실되고 자발호흡이 소실되어 인공호흡기로 호흡하며, 적극적인 치료에도 불구하고 회복이 불가능하여 수일 내지 수주 이내 사망에 이르는 상태를 말합니다.

우리나라는 2000년 2월 9일 '장기 등 이식에 관한 법률'이 시행되며 뇌사자 장기 이식을 합법적으로 할 수 있게 되었습니다. 뇌사시 장기기증은 심장, 신장, 간, 폐 등 장기의 손상이나 정지된 기능을 회복하기 위하여 이식이 필요한 환자에게 기증하는 것이며 1명의 기증으로 최대 9명에게 새 삶을 선물할 수 있습니다. 장기기증은 나도 할 수 있는 가치 있는 행동이며 소중한 생명을 구할 기회입니다.

인하대병원 장기이식센터는 장기기증자와 그 가족의 숭고한 마음이 헛되지 않도록 장기이식 대기자의 절실함에 보탬이 되고자 최선을 다하고 있습니다. (문의: 장기이식센터 032-890-2900, 2058)