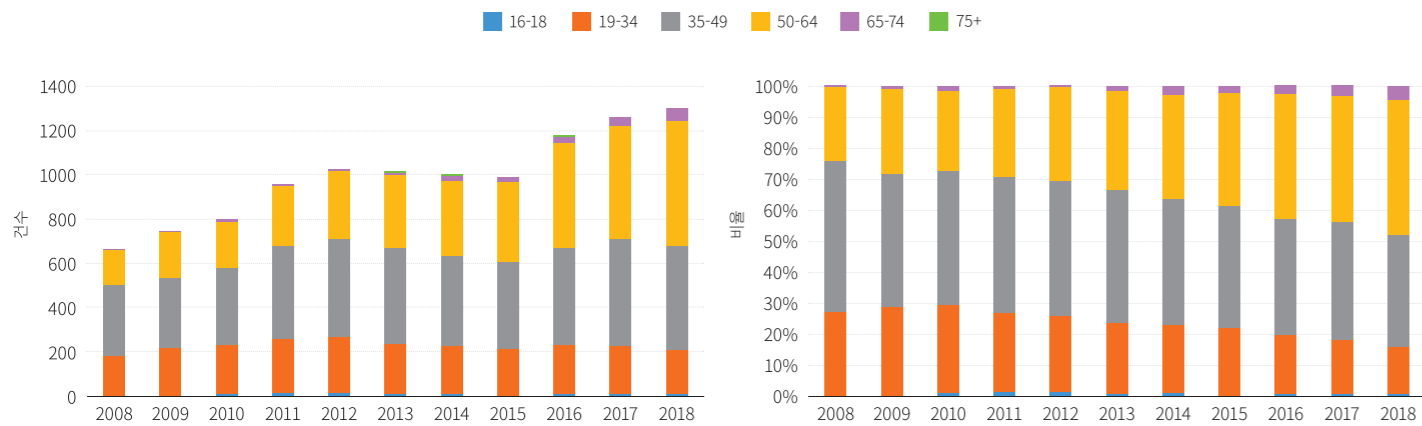


숫자로 보는 우리나라 신장 이식 : 기증자편

글 _ 대한신장학회 등록위원회

출처 : 질병관리본부 장기이식관리센터(KONOS) 통계 연보 (1-2), 한국보건의료연구원(NECA) 주관 국립대병원 살아있는 신장기증자 3386명의 의무기록과 건강보험공단자료 연계 분석 결과 (3-6)

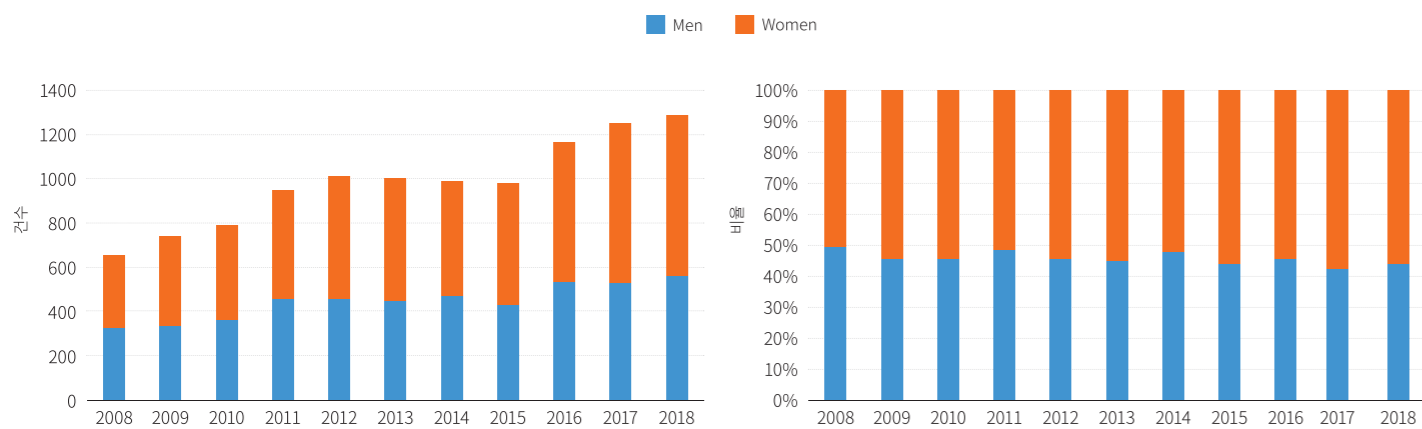
1. 살아있는 신장 기증자의 기증 당시 연령 추이



기증 당시 연령 점차 증가

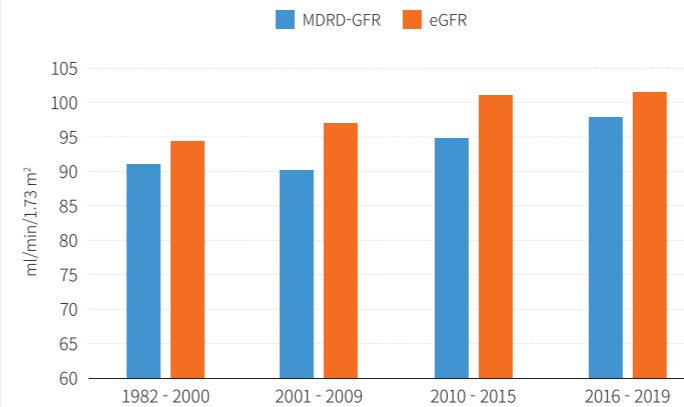
50세 미만 기증자 비율 ↓ 50세 이상 기증자 비율 ↑

2. 살아있는 신장 기증자의 성별 추이



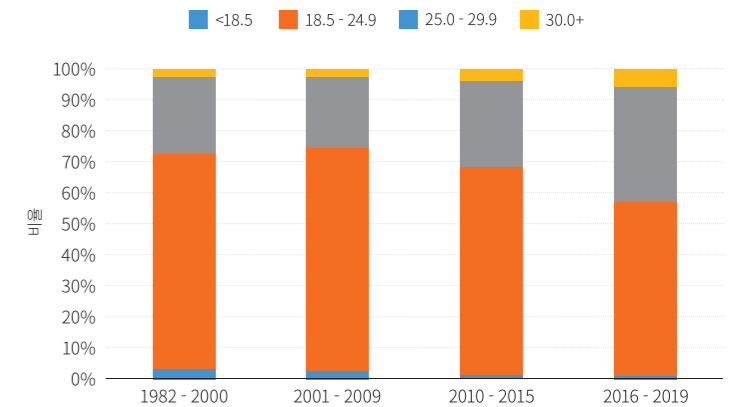
여성 > 남성

3. 살아있는 신장 기증자의 기증 전 사구체여과율 추이



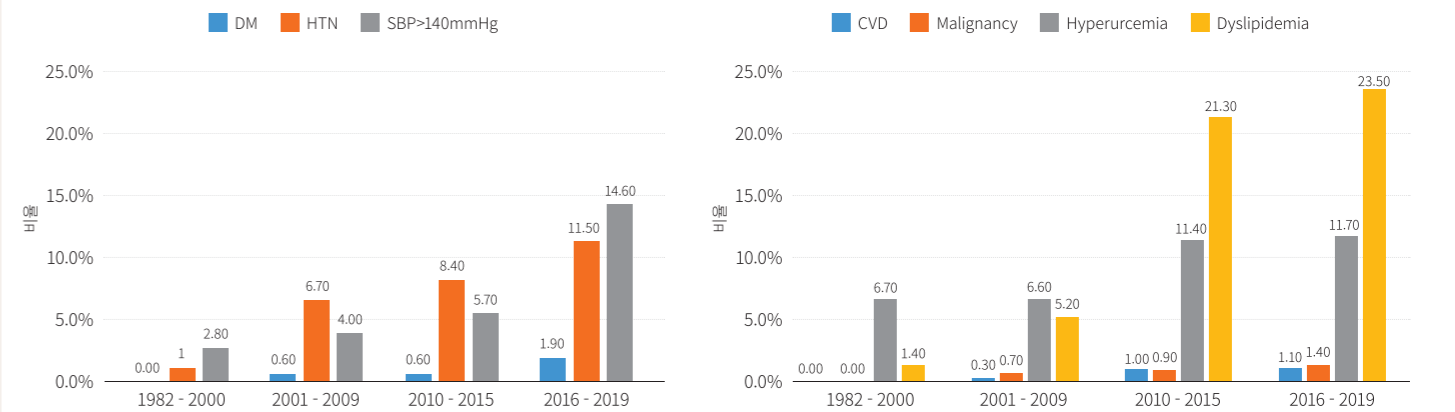
기증 전 사구체여과율 점차 증가

4. 살아있는 신장 기증자의 기증 당시 BMI 추이



기증 전 비만율 (BMI >25 kg/m²) 점차 증가

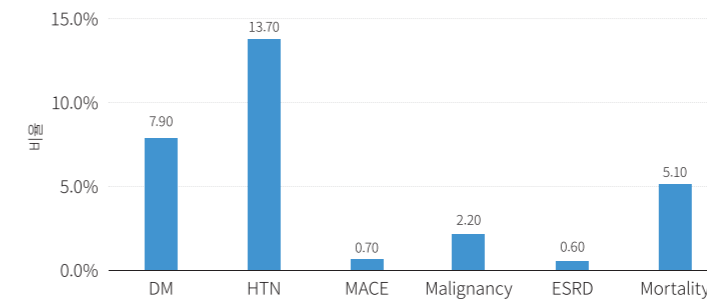
5. 살아있는 신장 기증자의 기증 당시 기저 질환 추이



당뇨 및 고혈압 동반 기증자 비율 점차 증가

심혈관질환, 암, 고요산혈증 및 고지혈증 동반 기증자 비율 점차 증가

6. 기증 후 합병증 발생률



기증 후 12.3년 추적 관찰 결과
말기신부전으로의 진행: 20명(0.6%)
사망: 174명(5.1%)