

## - 국내 방사선중재시술자 코호트 구축을 위한 협조안내 -

---

- 방사선중재시술은 일반 수술에 비해 비 침습적이고 입원 기간 및 수술에 대한 부작용 적어 그 이용의 빈도와 영역이 확대되고 있습니다.
- 중재시술자들은 방사선관계종사자들 중에서 가장 높은 직업적 방사선량에 노출되는 고위험군으로, 국내·외 의료종사자들에서 건강영향과 관련된 위험 또한 증가되고 있습니다.
- 이에 전체 중재시술자들에 대한 코호트 구축 및 확대를 위해 관련 데이터를 수집하여 국내 방사선중재시술자들의 직업적 피폭선량 및 위험요인을 파악함으로써, 방사선 노출과 건강 위험도 및 건강영향 평가를 위한 역학 자료원으로 활용하고자 합니다.
- 이러한 사업은 방사선 고노출군에 대한 피폭저감화 및 업무의 안전행태를 위한 정책에 활용될 수 있으며, 환자선량 감소 및 방사선 안전관리 정책의 기초 자료로 활용하기 위해 반드시 필요한 사업입니다.
- 본 연구가 원활하고 효율적으로 진행하기 위해서는 각 의료기관 및 관련 학·협회의 협조가 반드시 필요하오니 많은 협조 부탁드립니다.

### ★ 요청 내용

#### ※ 설문조사 웹사이트 (<http://rhs.kr/intervention>) 안내 및 설문 참여

- 범위 : 방사선 중재(인터벤션 및 척추최소침습 등) 시술 업무 종사자
- 대상 : 각 의료기관 및 학회 소속 방사선 중재시술 관련 업무 종사자

☎ 연구참여 관련 문의처: 010-4572-6413(연구책임자 이 원 진)