

니목 표

3. 모든 연령층의 모두를 위한 건강한 삶 보장과 웰빙 증진

세부목표

3.d 모든 국가, 특히 개도국의 조기경보, 위험 감소, 국가 및 글로벌 보건리스크 관리 역량 강화

지 표

3.d.1 국제보건규정(IHR)에 의한 수용능력 및 응급대처능력

I. 글로벌 지표 정의 <2유형>

지표명	국제보건규정(IHR)에 의한 수용능력 및 응급대처능력
	국제보건규정(IHR)에서 요구하는 13개 핵심역량 항목의 달성 비율로 13개 핵심역량 달성 수 준은 24개 세부 지표(변수)로 측정됨
정의	13개 핵심역량은 다음과 같음: (1) 정책 및 재정(Legislation and financing) (2) IHR 조정 및 국가 연락체계(IHR Coordination and National Focal Point Functions (3) 동물원성 및 인수공통감염(Zoonotic events and the Human-Animal Health Interface) (4) 식품 안전(Food safety) (5) 실험실 진단체계(Laboratory) (6) 감시(Surveillance) (7) 인적자원(Human resources) (8) 국가보건 비상체계(National Health Emergency Framework (9) 보건서비스 제공(Health Service Provision) (10) 위기소통(Risk communication) (11) 검역(Points of entry) (12) 화학물질 사고(Chemical events) (13) 방사능 비상상황(Radiation emergencies)

Ⅱ. 데이터 설명

[데이터] 국제보건규정(IHR)에 의한 핵심역량

산식	핵심역량 수준은 세부 지표의 평균으로 계산되고, 세부 지표는 5점 만점에 대한 평가점수의 백분율로 계산됨
	지표 1의 평가점수가 3점이고 지표 2의 평가점수가 4점일 경우, 역량 수준은 다음과 같이 계산됨: 역량 수준(%) = {(3 ÷ 5 × 100) + (4 ÷ 5 × 100)} ÷ 2 = 70
측정단위	퍼센트(%)
자료수집방법	국제보건규정(IHR) 당사국이 자체 시행한 평가설문(13개 핵심역량에 대한 24개 세부 지표로 구성) 조사결과를 e-SPAR 플랫폼(https://extranet.who.int/e-spar/)에 보고하고, 세계보건 기구(WHO)가 이 데이터를 집계하여 분석
시계열 및 공표주기	■시계열: 2010-2019년(한국데이터 2010, 2012-2014, 2017-2019 수록) ■공표: 1년
지표소관기구	세계보건기구(WHO, World Health Organization)
글로벌 지표 링크	■메타데이터: https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-03-0d-01.pdf ■데이터: https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/

