

U N	목 표	3. 모든 연령층의 모두를 위한 건강한 삶 보장과 웰빙 증진
	세 부 목 표	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>

<b>지표명</b>	국제보건규정(IHR)에 의한 수용능력 및 응급대처능력
<b>정의</b>	<p>국제보건규정(IHR)에서 요구하는 13개 핵심역량 항목의 달성 비율로 13개 핵심역량 달성 수준은 24개 세부 지표(변수)로 측정됨</p> <p>13개 핵심역량은 다음과 같음:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 정책 및 재정(Legislation and financing)</li> <li>(2) IHR 조정 및 국가 연락체계(IHR Coordination and National Focal Point Functions)</li> <li>(3) 동물원성 및 인수공통감염(Zoonotic events and the Human-Animal Health Interface)</li> <li>(4) 식품 안전(Food safety)</li> <li>(5) 실험실 진단체계(Laboratory)</li> <li>(6) 감시(Surveillance)</li> <li>(7) 인적자원(Human resources)</li> <li>(8) 국가보건 비상체계(National Health Emergency Framework)</li> <li>(9) 보건서비스 제공(Health Service Provision)</li> <li>(10) 위기소통(Risk communication)</li> <li>(11) 검역(Points of entry)</li> <li>(12) 화학물질 사고(Chemical events)</li> <li>(13) 방사능 비상상황(Radiation emergencies)</li> </ol>

II. 데이터 설명

**[데이터] 국제보건규정(IHR)에 의한 핵심역량**

<b>산식</b>	<p>핵심역량 수준은 세부 지표의 평균으로 계산되고, 세부 지표는 5점 만점에 대한 평가점수의 백분율로 계산됨</p> <p>지표 1의 평가점수가 3점이고 지표 2의 평가점수가 4점일 경우, 역량 수준은 다음과 같이 계산됨:  <math>\text{역량 수준}(\%) = \{(3 \div 5 \times 100) + (4 \div 5 \times 100)\} \div 2 = 70</math></p>
<b>측정단위</b>	퍼센트(%)
<b>자료수집방법</b>	국제보건규정(IHR) 당사국이 자체 시행한 평가설문(13개 핵심역량에 대한 24개 세부 지표로 구성) 조사결과를 e-SPAR 플랫폼( <a href="https://extranet.who.int/e-spar/">https://extranet.who.int/e-spar/</a> )에 보고하고, 세계보건기구(WHO)가 이 데이터를 집계하여 분석
<b>공표주기</b>	1년
<b>지표소관기구</b>	세계보건기구(WHO, World Health Organization)
<b>글로벌 지표 링크</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 메타데이터: <a href="https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-03-0d-01.pdf">https://unstats.un.org/sdgs/metadata/files/Metadata-03-0d-01.pdf</a></li> <li>■ 데이터: <a href="https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/">https://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/</a></li> </ul>