

질병관리청, 세계보건기구 만성질환 조사감시 협력센터로 공식 지정

- 건강조사감시 전문성을 인정받아 ‘만성질환 조사감시 및 빅데이터 활용을 위한 세계보건기구 협력센터’로 지정
- 서태평양지역 회원국에 경험 공유를 통해 국제보건협력의 중심 기관으로서 역할 확대

질병관리청(청장 지영미)은 세계보건기구의 ‘만성질환 조사감시 및 빅데이터 활용 협력센터*’로 지정된 것을 기념하여, 6월 12일(목) 현판식을 개최했다.

* 세계보건기구 만성질환 조사감시 및 빅데이터 활용 협력센터(WHO Collaborating Center for NCD Surveillance and Bigdata Utilization), 운영기간 : '25.5월-'29.4월(이후 연장가능)

세계보건기구 협력센터는 국제 보건사업을 수행하기 위해 세계보건기구에서 지정하는 분야별 전문기관을 의미한다(붙임 1 참고).

이번 협력센터는 만성질환 조사감시 분야에서 국내 첫 번째 지정이며, 질병관리청은 ▲항생제내성분야('21.3월)와 ▲팬데믹 대비·대응 분야('24.9월)에 이어 세 번째 세계보건기구 협력센터를 운영하게 되었다.

질병관리청은 지난 20여 년간 국민건강영양조사, 지역사회건강조사 등 국가건강조사를 통해 과학적 근거기반의 보건정책 수립에 기여해 왔으며, 이번 지정은 그간 축적해 온 조사감시 역량과 전문성을 국제적으로 인정받은 의미있는 성과이다.

< 세계보건기구 협력센터 공식 명칭 및 협력과제 개요 >

- * 명칭: “세계보건기구 만성질환 조사감시 및 빅데이터 활용 협력센터”
(WHO Collaborating Center for NCD Surveillance and Bigdata Utilization)
- * 주요 협력과제(Terms of References, TORs)
 - ① 근거 기반의 만성질환 예방 및 관리를 위한 조사감시 역량 강화 지원
 - ② 만성질환 조사체계 구축 및 운영 기술 지원
 - ③ 보건의료기관 기반의 만성질환 감시체계 구축 및 운영 기술 지원
 - ④ 건강 빅데이터 분석 및 활용 역량 강화 지원

앞으로 세계보건기구와 협력하여 ①서태평양지역 등 회원국에 만성질환 조사감시 체계 구축 및 운영에 대한 전문지식과 경험을 공유하고, ②건강 빅데이터 분석 및 활용을 위한 기술 지원, ③공동 연구, 워크숍·회의 및 훈련 등 다양한 활동과 자문 역할을 수행할 예정이다(붙임 2 참고).

이날 현판식 행사에는 세계보건기구 아시아태평양 환경보건센터 산드로 드메이오(Sandro Demaio) 센터장과 대한민국의학한림원 이종구 부원장이 축사를 전하며, 질병관리청이 만성질환 분야에서도 국제사회의 선도 주자로서 더욱 성장하기를 기대한다고 전했다.

지영미 질병관리청장은 “이번 세계보건기구 협력센터 지정은 감염병 뿐만 아니라 만성질환 분야에서도 우리기관의 전문성과 역할이 국제적으로 인정 받은 뜻깊은 결과”라며, “질병관리청이 세계보건기구의 주요 협력 파트너로서의 위상을 공고히 하게 되었다”고 전했다.

아울러, “고령화와 기후변화 등 보건환경 변화에 선제적으로 대응하기 위한 만성질환 예방·관리 전략 마련에 필요한 근거를 지속적으로 생산하고, 국제 보건 협력을 선도하는 중심 기관으로서의 역할에 최선의 노력을 다하겠다”고 밝혔다.

<붙임> 1. 세계보건기구 협력센터 개요
2. 만성질환 조사감시 및 빅데이터 활용 협력센터 주요내용

담당 부서 <총괄>	만성질환관리국 건강영양조사분석과	책임자	과 장	오경원 (043-719-7460)
		담당자	연 구 관	김선자 (043-719-7461)
		담당자	연 구 사	김선자 (043-719-7485)
담당 부서 <협조>	만성질환관리국 만성질환관리과	책임자	과 장	박찬수 (043-719-7380)
		담당자	사 무 관	정혜원 (043-719-7382)
	만성질환관리국 만성질환예방과	책임자	과 장	방은옥 (043-719-7430)
		담당자	사 무 관	정우재 (043-719-7431)
	질병데이터과학분석관 역학데이터분석담당관	책임자	과 장	김성순 (043-719-7950)
		담당자	연 구 사	장진화 (043-719-7971)

□ 개요

- **(정의)** WHO 사무총장이 지정한 대학, 연구기관, 정부기관 등으로, WHO의 전략 및 기술 협력을 실질적으로 수행하는 전문기관
- **(지정절차)** WHO 본부 및 지역사무소에서 기술적 필요에 따라 대상 기관을 평가하여, 소속기관장 및 정부의 공식 동의 후 지정
- **(협력분야)** 감염병, 만성질환, 정신건강, 영양, 간호, 모자보건, 환경보건, 직업보건, 의료기술 등, 최근에는 기후변화, 고령화, 빅데이터, 인공지능 기반 보건 정보 활용 분야까지 확대
- **(주요역할)**
 - 국가 및 지역 차원의 보건 역량 강화
 - WHO 프로그램에 따른 정책 개발, 기술 지원, 교육훈련 수행
 - 조사·감시 체계 운영, 자료 수집·분석, 근거 기반 정책 제언
 - 국제 공동 연구 및 연구 결과 확산
 - 건강 관련 기술, 용어, 진단기준 등 국제표준화 작업

□ 지정 현황

- **(전세계)** 약 80개국 이상에서 800여개 협력센터 운영
- **(국내)** 감염병, 만성질환, 의료기술, 건강정보 등 여러 분야에서 26개 협력센터 운영
- **(질병청)** WHO 협력센터 3개소 운영

- ① 항생제내성 표준 및 원헬스 연구 협력센터('21.3.2.)
- ② 팬데믹 대비·대응 협력센터('24.9.18.)
- ③ 만성질환 조사감시 및 빅데이터 활용 협력센터('25.4.25.)

□ **WHO 협력센터 명칭**

- (한글) 만성질환 조사감시 및 빅데이터 활용 WHO 협력센터
- (영문) WHO Collaborating Center for NCD Surveillance and Bigdata Utilization (KOR-113)

□ **협력과제**

- (주요내용) 국가 건강조사를 기반으로 만성질환 조사감시 체계 구축 및 빅데이터 분석·활용 역량 강화 기술 지원 수행

협력과제 1	근거 기반의 만성질환 예방 및 관리를 위한 조사감시 역량 강화 지원
활동	만성질환 조사감시 구축 및 활용 역량 강화 워크숍(Data to Action Workshop) 개최 지원(25년 이후 격년 개최)
담당부서	(질병청) 건강영양조사분석과, 만성질환관리과, (WPRO) DHP
협력과제 2	만성질환 조사체계 구축 및 운영 기술 지원
활동	만성질환 조사 기획, 자료 수집, 분석, 결과 활용 등 회원국 맞춤형 조사체계 구축 및 운영 기술 지원(최소 1개국)
담당부서	(질병청) 건강영양조사분석과, (WPRO) DHP
협력과제 3	보건의료기관 기반의 만성질환 감시체계 구축 및 운영 기술 지원
활동	보건소·의료기관 기반의 만성질환(고혈압, 심뇌혈관질환 등) 등록, 관리 등 회원국 맞춤형 감시체계 구축 및 운영 기술 지원(최소 1개국)
담당부서	(질병청) 만성질환예방과, (WPRO) DDC
협력과제 4	건강 빅데이터 분석 및 활용 역량 강화 지원
활동	만성질환·감염병 빅데이터 기획, 분석, 결과 활용 등 회원국 맞춤형 빅데이터 구축 및 운영 기술 지원(최소 1개국)
담당부서	(질병청) 건강영양조사분석과, 역학데이터분석담당관, (WPRO) DSI

* DHP(Division of Healthy Environments and Populations), DDC(Division of Programmes for Disease Control), DSI(Data, Strategy and Innovation)