

2025년 결핵 역학조사로 추가 결핵환자 233명 조기 발견

- 2025년 결핵환자 접촉자 10만 124명 대상으로 역학조사 결과, 추가 결핵 환자 233명 조기 발견
- 결핵환자 접촉자의 결핵 발생률은 접촉자 10만 명당 232.7명으로 일반인구(33.5명) 대비 약 7배 높음
- 결핵 전파 차단을 위해 역학조사 적극 참여 및 잠복결핵감염 치료 당부

질병관리청(청장 임승관)은 2025년 결핵환자의 가족과 집단시설 접촉자 10만 124명을 대상으로 역학조사를 실시한 결과, **추가 결핵환자 233명** (232.7명/접촉자 10만 명)을 **조기에 발견했다**. 이는 **일반인구**(33.5명/인구 10만 명)에 비해 **약 7배 높은 수준**이다.

결핵 역학조사는 결핵환자와 같은 공간에서 장시간 생활한 가족과 집단시설 접촉자를 대상으로 신속하게 결핵 및 잠복결핵감염* 검사를 시행하는 과정이다. 이는 결핵환자를 조기에 발견하여 지역사회 전파를 차단하고, 잠복결핵감염자는 치료를 통해 결핵 발병을 예방하는 데 목적이 있다.

- * 잠복결핵감염이란 결핵균에 감염되어 체내에 살아있는 균이 소수 존재하나 임상적으로 결핵 증상이 없고 균이 외부로 배출되지 않아 타인에게 전파되지 않으며 결핵으로 발병하지 않은 상태로, 잠복결핵감염 치료 시 90%까지 결핵 발병 예방 가능

<접촉자 조사로 추가 환자 233명 조기 발견, 일반 인구 대비 7배 높아>

2025년 역학조사를 통해 확인된 접촉자는 10만 124명이었고, 흉부X선 검사 등 결핵 검사를 통해 233명의 결핵환자를 조기에 발견하였다. 또한 밀접접촉자 5만 5,827명을 대상으로 잠복결핵감염검사*를 시행한 결과, 1만 3,797명(24.7%)이 잠복결핵감염으로 확인됐다.

- * 잠복결핵감염 검사는 결핵환자의 가족접촉자와 집단시설 내 밀접접촉자 대상으로 시행



<그림 1> 연도별 전체 접촉자 조사 결과 (2021-2025)

<가족 접촉자 발생률 일반인구 대비 17배, 신속 검진 중요>

가족접촉자 대상 결핵 역학조사 결과, 국내 결핵환자 감소 및 1인 가구 비중 증가*에 따라 2025년 결핵환자의 가족접촉자**는 1만 7,464명으로 2024년(18,893명) 대비 7.6%(1,429명) 감소하였다.

조사 결과, 100명(572.6명/접촉자 10만 명)의 결핵환자가 추가로 발견되었고, 잠복결핵감염자는 4,296명이 진단되어 잠복결핵감염률은 27.3%로 확인되었다.

* ('22) 33.4%→ ('23) 35.5%→ ('24) 36.1%(2025년 한국의 사회지표, 통계청)

** 호흡기 결핵환자가 결핵 치료를 시작하는 시점을 기준으로 3개월 이전부터 같은 주거 공간에서 생활한 가족 및 동거인

가족접촉자 중 추가 결핵환자 수는 매년 비슷한 수준이나 접촉자 10만 명당 결핵 발생률은 높아지는 추세이다. 가족접촉자 10만 명당 결핵 발생률(572.6명)은 집단시설 접촉자(160.9명)보다 약 4배 높고 일반인구(33.5명) 보다 약 17배 높게 나타났다. 이에 따라 결핵환자의 가족은 신속한 검진을 통해 결핵을 조기에 발견하는 것이 중요함이 확인됐다.

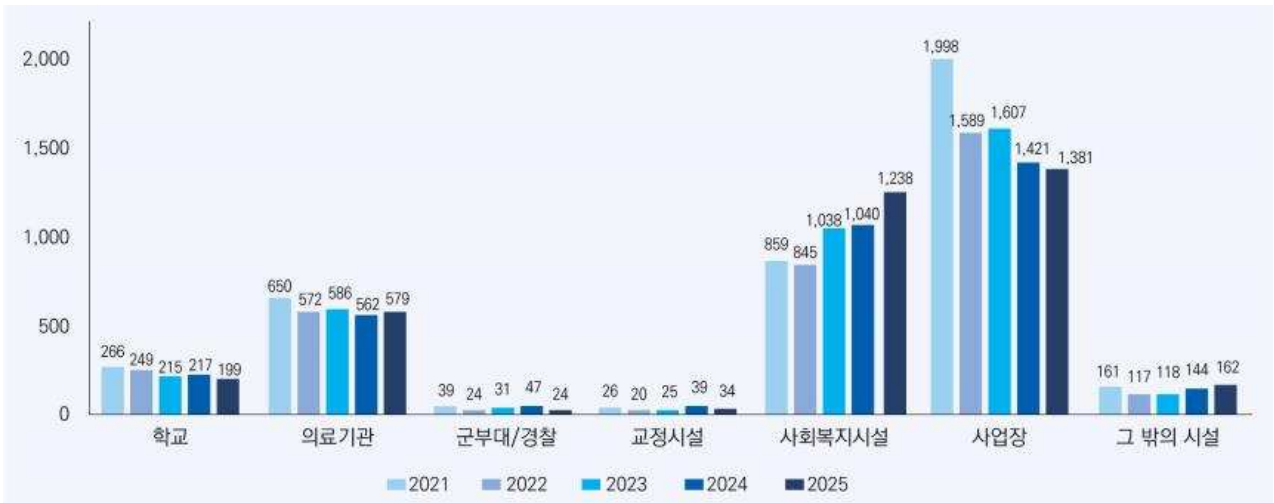
[표 1] 최근 5년간 가족접촉자 조사 결과 (2021~2025년)

구분	2021년	2022년	2023년	2024년	2025년
가족 접촉자	27,808	22,297	21,502	18,893	17,464
추가 결핵환자 [명/접촉자 10만 명]	158 [568.2]	101 [453.0]	99 [460.4]	108 [571.6]	100 [572.6]
잠복결핵감염자 (율)	5,988 (27.3)	4,362 (25.0)	4,182 (25.8)	4,931 (30.1)	4,296 (27.3)

<학교, 사업장, 사회복지시설 등 집단시설 역학조사 확대, 잠복결핵감염률은 감소>

2025년 집단시설 역학조사는 3,617건이 시행되어 2024년(3,470건) 대비 4.2%(147건) 증가하였고, 시설별로는 사회복지시설 역학조사가 19.0%(198건) 증가하여 가장 큰 증가폭을 보였다. 사회복지시설 역학조사의 대부분은 노인복지시설로, 결핵환자 중 65세 이상 노령층 비중*과 노인복지시설 수** 증가에 따른 영향으로 추정된다.

- * 65세+ 결핵환자 비중: ('21) 51.3%→('22) 55.8%→('23) 58.1%→('24) 58.9%→('25) 62.5%
- ** 노인복지시설 현황(만 개소): ('21) 8.5→('22) 8.9→('23) 9.3→('24) 9.6 (출처: 2025 노인복지시설 현황, 보건복지부)



<그림 2> 집단시설별 역학조사 현황 (2021~2025)

* 사회복지시설 : 노인복지시설, 장애인복지시설, 아동복지시설, 정신요양시설, 노숙인시설 등 포함

집단시설 접촉자 8만 2,660명 조사 결과, 추가 결핵환자 133명(160.9명/접촉자 10만 명)이 발견되었다. 밀접접촉자 4만 105명 대상으로 잠복결핵감염검사를 시행하여 9,501명(23.7%)이 잠복결핵감염으로 진단되었고 잠복결핵감염률은 전년(29.2%) 대비 5.5%p 낮아졌다.

[표 2] 최근 5년간 집단시설 접촉자 조사 결과 (2021~2025년)

구분	단위: 명, [명/10만 명], (%)				
	2021년	2022년	2023년	2024년	2025년
집단시설 접촉자	90,073	72,824	86,302	87,096	82,660
추가 결핵환자 [명/접촉자 10만 명]	85 [94.4]	89 [122.2]	101 [117.0]	142 [163.0]	133 [160.9]
잠복결핵감염 검사자 (밀접접촉자)	42,799	38,123	38,146	43,180	40,105
잠복결핵감염자 (율)	11,009 (25.7)	7,640 (20.0)	10,025 (26.3)	12,606 (29.2)	9,501 (23.7)

시·도 및 집단시설별 세부현황은 질병관리청 누리집에서 확인할 수 있다.

* 「2025년도 결핵 역학조사 결과」는 “결핵제로 누리집(tbzero.kdca.go.kr) > 통계·간행물 > 간행물”에서 확인 가능

<무료 검진·치료 지원 및 관리체계 강화>

질병관리청은 신속한 역학조사를 통한 결핵환자 조기 발견 및 접촉자의 결핵 발병 예방을 위하여 다양한 정책을 시행하고 있다.

보건소로부터 결핵환자의 접촉자로 통보받은 대상자는 검진을 무료로 지원받을 수 있다. 접촉자는 가까운 보건소 또는 안내받은 의료기관에서 결핵 및 잠복결핵감염 검사를 받고 잠복결핵감염으로 진단받으면 치료도 무료로 받을 수 있다.

결핵환자의 접촉자는 결핵 발병 고위험군으로 잠복결핵감염 진단 시 치료를 완료하면 결핵 발병을 90%까지 예방할 수 있다. 이에 따라 안전한 잠복결핵감염 치료 관리를 위하여 ‘잠복결핵감염 치료의료기관’ 883개소 및 ‘가족접촉자 검진·치료의료기관’ 901개소를 지정·운영하고 있다.

* 의료기관 명단은 결핵제로 누리집(<http://tbzero.kdca.go.kr>)에서 확인 가능

아울러, 접촉자의 결핵 감염 위험요인 등을 파악하여 선제적인 대응관리를 하기 위해 사전 조사를 시행하고 있다. 기존에는 접촉자가 종이에 정보를 작성하면 보건소 담당자가 시스템에 입력하여 관리하는 방식이었으나, 조사의 편의성을 높이하고자 ‘자기기입식 사전조사’ 시스템을 개발하여 3월부터 운영 중이다.

집단시설 접촉자는 보건소가 발송한 조사 안내 링크에 따라 정보를 입력하면 해당 정보가 결핵통합관리시스템으로 직접 전송되어 정보의 정확성 및 보안성이 강화되고 업무 효율이 향상될 것으로 기대된다.

임승관 질병관리청장은 “결핵은 공기로 전파되는 감염병으로, 결핵환자와 장시간 같은 공간에서 생활한 접촉자는 결핵균에 감염될 위험이 크므로, 역학조사에 적극 참여하여 검진을 받고 잠복결핵감염 치료를 완료하는 것이 중요하다.”라고 강조하며, “특히 결핵환자의 가족은 결핵 발병 위험이 가장 높은 대상인 만큼 신속하게 검진에 참여하고, 안내된 일정에 따라 추적검사에 빠짐없이 참여해 줄 것”을 당부하였다.

아울러, “결핵 역학조사가 원활하게 진행되도록 협조하여 주신 지자체, 의료기관 및 시설관계자 등에게 다시 한번 진심으로 감사드린다”고 전했다.

- <붙임> 1. 2025년 결핵 환자 신고 현황
 2. 연도별 결핵 역학조사 현황(2021~2025)
 3. 집단시설 결핵 역학조사 현황(2021~2025)
 4. 결핵 역학조사 개요
 5. 우리나라 결핵 인포그래픽
 6. 2025년 결핵 역학조사 카드뉴스

담당 부서 <총괄>	감염병정책국 결핵정책과	책임자	과 장	이승은 (043-719-7310)
		담당자	역학조사관	김지은 (043-719-7283)
			선임연구원	한선미 (043-719-7285)
담당 부서 <협조>	수도권질병대응센터 감염병대응과	책임자	과 장	김종희 (02-361-5720)
		담당자	선임연구원	김소정 (02-361-5780)
	충청권질병대응센터 감염병대응과	책임자	과 장	인혜경 (042-229-1520)
		담당자	기술연구원	고아라 (042-229-1531)
	호남권질병대응센터 감염병대응과	책임자	과 장	김윤아 (062-221-4120)
		담당자	역학조사관	김은영 (062-221-4124)
	경북권질병대응센터 감염병대응과	책임자	과 장	조상연 (053-550-0620)
		담당자	기술연구원	황경민 (053-550-0626)
	경남권질병대응센터 감염병대응과	책임자	과 장	이상은 (051-260-3720)
		담당자	기술연구원	황은진 (051-260-3748)

붙임 1

2025년 결핵환자 신고 현황

※ 상세 통계표는 「2025 결핵환자 신고현황 연보」를 통해 확인 가능
 ⇒ 확인 및 다운로드: 결핵ZERO 누리집(tbzero.kdca.go.kr) > 통계·간행물 > 간행물

<표 1> 결핵환자 수(율), 2016~2025

단위: 명, (%), [명/10만명]

연도	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
결핵환자수	39,245	36,044	33,796	30,304	25,350	22,904	20,383	19,540	17,944	17,070
전년대비증감	△(3.9)	△(8.2)	△(6.2)	△(10.3)	△(16.3)	△(9.6)	△(11.0)	△(4.1)	△(8.2)	△(4.9)
[결핵발생률]	[76.8]	[70.4]	[65.9]	[59.0]	[49.4]	[44.6]	[39.8]	[38.2]	[35.2]	[33.5]

<표 2> 연령별 결핵환자 수(율), 2016~2025

단위: 명, (%), [명/10만명]

연도	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
전체결핵환자	39,245	36,044	33,796	30,304	25,350	22,904	20,383	19,540	17,944	17,070
≥65세										
결핵환자 수	15,645	15,099	15,282	14,193	12,302	11,670	11,298	11,309	10,534	10,669
전년대비증감	(2.5)	△(3.5)	(1.2)	△(7.1)	△(13.3)	△(5.1)	△(3.2)	(0.1)	△(6.9)	(1.3)
[결핵발생률]	[230.7]	[213.7]	[206.8]	[183.9]	[151.2]	[136.0]	[125.4]	[119.5]	[105.8]	[101.5]
≥65세 비율	(39.9)	(41.9)	(45.2)	(46.8)	(48.5)	(51.0)	(55.4)	(57.9)	(58.7)	(62.5)
0-64세										
결핵환자 수	23,600	20,945	18,514	16,111	13,048	11,234	9,085	8,231	7,410	6,401
전년대비증감	△(7.7)	△(11.3)	△(11.6)	△(13.0)	△(19.0)	△(13.9)	△(19.1)	△(9.4)	△(10.0)	△(13.6)
[결핵발생률]	[53.2]	[47.4]	[42.2]	[36.9]	[30.2]	[26.3]	[21.5]	[19.7]	[18.0]	[15.8]

<표 3> 외국인 결핵환자 수(율), 2016~2025

단위: 명, (%), [명/10만명]

연도	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
결핵환자수	2,569	2,045	1,801	1,597	1,316	1,242	1,072	1,107	1,077	1,049
전년대비증감	(32.2)	△(20.4)	△(11.9)	△(11.3)	△(17.6)	△(5.6)	△(13.7)	(3.3)	△(2.7)	△(2.6)
외국인 비율	(6.5)	(5.7)	(5.3)	(5.3)	(5.2)	(5.4)	(5.3)	(5.7)	(6.0)	(6.1)
[결핵발생률]	[125.4]	[93.8]	[76.1]	[63.3]	[64.6]	[63.5]	[47.7]	[44.1]	[40.6]	[37.7]

* '25년 결핵발생률은 '25.12월말 기준 체류외국인수로 산출(출처: 「출입국외국인정책 통계연보」 및 월보)

붙임 2

연도별 결핵 역학조사 현황(2021~2025)

※ 상세 통계표는 「2025 결핵환자 역학조사 결과」를 통해 확인 가능

⇒ 확인 및 다운로드: 결핵ZERO 누리집(tbzero.kdca.go.kr) > 통계-간행물 > 간행물

단위 : 명, (%), [명/접촉자 10⁵]

구분	접촉자	결핵			잠복결핵감염							
		검사자	추가환자 (접촉자 10만 명당)	검사 대상자	검사자 (율)	감염자 (율)	치료 대상자	치료 시작자 (율)	완료자 (율)	종단자 (율)	진행중 (율)	
전체	2021	117,881	115,647	243 [206.1]	71,802	64,771 (90.2)	16,997 (26.2)	16,035	9,364 (58.4)	7,753 (82.8)	1,611 (17.2)	-
	2022	95,121	94,194	190 [199.7]	61,244	55,567 (90.7)	12,002 (21.6)	10,911	6,565 (60.2)	5,593 (85.2)	972 (14.8)	-
	2023	107,804	106,563	200 [185.5]	60,754	54,354 (89.5)	14,207 (26.1)	13,102	6,992 (53.4)	5,873 (84.0)	1,119 (16.0)	-
	2024	105,989	104,483	250 [235.9]	62,835	59,547 (94.8)	17,537 (29.5)	16,267	7,718 (47.4)	6,610 (85.6)	1,108 (14.4)	-
	2025	100,124	98,980	233 [232.7]	58,062	55,827 (96.2)	13,797 (24.7)	12,524	6,933 (55.4)	4,133 (59.6)	701 (10.1)	2,099 (30.3)
가족	2021	27,808	26,432	158 [568.2]	26,048	21,972 (84.4)	5,988 (27.3)	5,590	3,696 (66.1)	3,063 (82.9)	633 (17.1)	-
	2022	22,297	22,239	101 [453.0]	20,613	17,444 (84.6)	4,362 (25.0)	4,044	2,986 (73.8)	2,580 (86.4)	406 (13.6)	-
	2023	21,502	21,265	99 [460.4]	19,887	16,208 (81.5)	4,182 (25.8)	3,944	2,992 (75.9)	2,587 (86.5)	405 (13.5)	-
	2024	18,893	18,333	108 [571.6]	17,365	16,367 (94.3)	4,931 (30.1)	4,615	3,273 (70.9)	2,865 (87.5)	408 (12.5)	-
	2025	17,464	16,990	100 [572.6]	16,013	15,722 (98.2)	4,296 (27.3)	4,020	2,809 (69.9)	1,722 (61.3)	257 (9.1)	830 (29.5)
집단 시설	2021	90,073	89,215	85 [94.4]	45,754	42,799 (93.5)	11,009 (25.7)	10,445	5,668 (54.3)	4,690 (82.7)	978 (17.3)	-
	2022	72,824	71,955	89 [122.2]	40,631	38,123 (93.8)	7,640 (20.0)	6,867	3,579 (52.1)	3,013 (84.2)	566 (15.8)	-
	2023	86,302	85,298	101 [117.0]	40,867	38,146 (93.3)	10,025 (26.3)	9,158	4,000 (43.7)	3,286 (82.2)	714 (17.9)	-
	2024	87,096	86,150	142 [163.0]	45,470	43,180 (95.0)	12,606 (29.2)	11,652	4,445 (38.1)	3,745 (84.3)	700 (15.7)	-
	2025	82,660	81,990	133 [160.9]	42,049	40,105 (95.4)	9,501 (23.7)	8,504	4,124 (48.5)	2,411 (58.5)	444 (10.8)	1,269 (30.8)

붙임 3

집단시설 결핵 역학조사 현황(2021~2025)

단위 : 건, 명, %

구분	계	학교	의료 기관	군부대 /경찰	교정시설	사회복지 시설	사업장	그 밖의 시설	
발생	2021	7,161	559	1,042	82	62	1,173	3,990	253
	2022	6,252	493	923	54	54	1,194	3,339	195
	2023	6,205	409	913	49	70	1,442	3,111	211
	2024	6,185	425	893	75	64	1,459	3,021	248
	2025	7,070	404	973	45	84	1,843	3,364	357
조사시행	2021	3,999	266	650	39	26	859	1,998	161
	2022	3,416	249	572	24	20	845	1,589	117
	2023	3,620	215	586	31	25	1,038	1,607	118
	2024	3,470	217	562	47	39	1,040	1,421	144
	2025	3,617	199	579	24	34	1,238	1,381	162
접촉자	2021	90,073	13,799	20,068	740	359	27,366	24,651	3,090
	2022	72,824	12,347	14,925	508	329	25,378	17,037	2,300
	2023	86,302	11,820	16,339	1,404	899	35,764	17,486	2,590
	2024	87,096	15,679	15,258	1,518	939	35,107	16,061	2,534
	2025	82,660	12,226	12,929	588	486	38,679	15,221	2,531
추가 결핵환자	2021	85	0	17	0	1	40	26	1
	2022	89	1	22	1	0	46	19	0
	2023	101	1	18	0	2	62	17	1
	2024	142	12	23	0	2	80	24	1
	2025	133	13	25	0	1	79	12	3
잠복결핵 감염 검사자	2021	42,799	8,025	8,498	449	308	8,529	14,759	2,231
	2022	38,123	9,368	6,701	292	299	8,170	11,670	1,623
	2023	38,146	6,150	6,156	480	479	12,938	10,370	1,573
	2024	43,180	7,100	6,250	844	610	17,611	9,678	1,087
	2025	40,105	5,702	5,335	333	293	18,919	8,468	1,055
잠복결핵 감염자 (감염율)	2021	11,009 (25.7)	909 (11.3)	2,331 (27.4)	55 (12.2)	113 (36.7)	2,970 (34.8)	4,334 (29.4)	297 (13.3)
	2022	7,640 (20.0)	626 (6.7)	1,507 (22.5)	28 (9.6)	111 (37.1)	2,388 (29.2)	2,825 (24.2)	155 (9.6)
	2023	10,025 (26.3)	496 (8.1)	1,631 (26.5)	47 (9.8)	209 (43.6)	4,468 (34.5)	2,859 (27.6)	315 (20.0)
	2024	12,606 (29.2)	711 (10.0)	1,918 (30.7)	120 (14.2)	204 (33.4)	6,673 (37.9)	2,766 (28.6)	214 (19.7)
	2025	9,501 (23.7)	354 (6.2)	1,240 (23.2)	21 (6.3)	101 (34.5)	5,626 (29.7)	1,997 (23.6)	162 (15.4)




- **(목적)** 결핵환자의 가족과 환자가 속한 집단시설(학교, 직장 등) 접촉자를 대상으로 결핵 및 잠복결핵감염 검사를 시행하여 결핵 전파를 차단하고, 잠복결핵감염자는 치료함으로써 결핵 발병 예방



<그림> 결핵 역학조사 절차

- **(사례조사)** 결핵환자 신고 후 3일 이내 사례조사를 통해 가족 및 집단시설 소속 여부를 확인하고 7일 이내 역학조사 착수
- **(접촉자 선정)** 집단시설 현장조사를 시행하여 접촉자 검사 대상 선정
- **(접촉자 검사)** 가족 및 집단시설 접촉자 대상으로 결핵 검사(흉부X선 검사, 가래 검사 등) 및 잠복결핵감염 검사(인터페론감마분비검사(혈액검사)) 시행
- **(잠복결핵감염 치료·관리)** 매월 잠복결핵감염자 치료(3~9개월) 관리 및 부작용 모니터링
- **(추적관리)** 초회 검사 3개월 후 추적검사(흉부X선 검사) 시행, 잠복결핵감염 미치료자는 3개월 간격(감수성 결핵 1년, 다제내성 결핵 2년까지)으로 추적검사 시행

결핵없는 사회, 건강한 국가 함께해요 결핵 ZERO

 <p>잠복결핵감염 결핵균에 감염되었으나 몸 속에 들어온 균이 활동하지 않아 질병을 일으키지 않는 상태</p>	 <p>활동성결핵 결핵균의 활동이 시작되어 기침, 가래 등의 증상이 발생하며 전염의 가능성이 있는 상태</p>	 <p>다제내성결핵 주요 결핵약제(리팜핀, 이소니아지드) 2가지 모두 내성을 가지거나, 리팜핀 약제내성을 보이는 결핵으로 일반 결핵에 비해 강도 높은 치료 필요</p>
---	---	--

오늘의
결핵



*2024년 기준



*2025년 기준



*2025년 기준



코로나19 제외 사망자수 1위
*2024년 기준

2주이상 기침하면 결핵 검사 받으세요!

<p>의결(결핵 의심하기)</p>  <p>기침 체중감소·무력감 식욕부진 발열</p>	<p>찾결(결핵 찾기)</p>  <p>흉부 X-선 검사 65세 이상 어르신은 매년 1회 가까운 보건소에서 무료 검사 가능합니다.</p>	<p>완결(결핵 완치하기)</p>  <p>치료 꾸준한 약물 복용으로 결핵 완치가 가능합니다.</p>
--	--	--

정기적인 결핵 검진을 통한 조기 발견으로 확산을 방지할 수 있습니다!

 만 65세 이상 고령자	 의료기관 종사자	 산후조리원 종사자	 학교 종사자	 유치원·어린이집 종사자	 아동복지시설 종사자
--	--	---	--	--	--

결핵 환자 발견부터 치료 종결까지 전주기를 관리하겠습니다!

기침=신호! 검진=보호! 치료=야호!



결핵 역학조사 찾아가는 결핵검진 일치가능한 결핵

K-TB-Net (Korea Tuberculosis Network System) **K-TB-N** (Korea Tuberculosis NIS Cohort)

결핵 시스템 및 연구(DB)



질병관리청(KDCA), 질병관리청, 국립결핵연구원, 대한결핵협회, STOP-TB Partnership KOREA, 지역보건소(결핵관리요원), 민간-공공협력(PPM) 결핵관리 사업단, 다제내성 인소사업, 취약계층 진료 지원 사업

질병관리청 결핵 ZERO

2026.5.8. 질병관리청 **결핵 ZER0** 한국보건산업진흥원

2025년 결핵환자 233명 조기발견

**신속한 역학조사로
결핵전파 차단!**

1/6

2026.5.8. 질병관리청 **결핵 ZER0** 한국보건산업진흥원

2025년에는?

15,280 가구 + 3,617 집단시설

[총 100,124명 결핵 역학조사 시행]

추가 결핵환자 233명 조기 발견
집중자 10만 명당 232.7명

잠복결핵감염 13,797명 진단
일당집중자(6만 5,827명)의 24.7%

2/6

2026.5.8. 질병관리청 **결핵 ZER0** 한국보건산업진흥원

결핵 역학조사란?

✓ 조사 대상
결핵환자와 같은 공간에서 생활한 가족과 집단시설 접촉자

✓ 조사 방법
결핵 및 잠복결핵감염 검사를 시행하여 추가 결핵환자와 잠복결핵감염자를 발견, 치료하는 과정

3/6

2026.5.8. 질병관리청 **결핵 ZER0** 한국보건산업진흥원

결핵 발병 위험은?

기생

인구 10만 명당 33.5명 (일반인 발생률)

집중자 10만 명당 232.7명 (접촉자 발생률)

4/6

2026.5.8. 질병관리청 **결핵 ZER0** 한국보건산업진흥원

검사 결과 잠복결핵감염자라면?

잠복결핵감염이란?
결핵균이 몸 안에 들어왔지만 활동하지 않아 증상과 전염성이 없는 상태

잠복결핵감염자는?
결핵으로 발병하지 않도록 예방적 치료가 필요

결핵을 90%까지 예방할 수 있어요!
잠복결핵감염자가 정해진 기간 내 치료를 완료하면 최대 90%까지 결핵 발병 예방 가능

5/6

2026.5.8. 질병관리청 **결핵 ZER0** 한국보건산업진흥원

**접촉자는 검진!
잠복결핵감염자는 예방 치료!**

잠복결핵감염 치료를 통해 결핵을 90%까지 예방할 수 있습니다!

6/6