

2023년 인체면역결핍바이러스(HIV) 신규 감염인 전년 대비 약 6% 감소

- 2023년도 HIV/AIDS 신고 현황 연보 발간
- 2023년 HIV 감염인 신고 1,005명으로 전년(1,066명) 대비 5.7% 감소
- HIV/AIDS는 조기발견이 중요, 감염 의심되는 경우 신속하게 검사하고 즉시 치료 당부

질병관리청(청장 지영미)은 2023년 질병보건통합관리시스템으로 신고된 HIV* 감염 현황을 분석하여 「2023년 HIV/AIDS** 신고 현황 연보」를 발간하였다.

* HIV: Human Immunodeficiency Virus(인체면역결핍바이러스)

** AIDS: Acquired Immune Deficiency Syndrome(후천성면역결핍증)

2023년 HIV/AIDS 신고 주요 현황을 살펴보면, 우선 2023년도에 새롭게 신고된 HIV 감염인은 1,005명으로 전년(1,066명) 대비 5.7%(61명) 감소하였다.

국적별로는 우리나라 국민이 749명(74.5%), 외국인 256명(25.5%)이며, 전체 신규 HIV 감염인 중 외국인이 차지하는 비중은 점차 증가하는 추세이다.

* (2020) 198명(19.5%) → (2021) 202명(20.7%) → (2022) 241명(22.6%) → (2023) 256명(25.5%)

성별로는 남자 903명(89.9%), 여자 102명(10.1%)이었으며, 연령별로는 30대가 356명(35.4%)으로 가장 많고, 이어서 20대 288명(28.7%), 40대 158명(15.7%) 순으로 20~30대 젊은 층이 전체 신규 HIV 감염인의 64.1%를 차지하였다.

HIV 감염인 신고는 병·의원에서 637명(63.4%), 보건소 284명(28.3%), 그 밖의 기관(교정시설, 병무청, 혈액원 등)에서 84명(8.4%)을 신고하였다.

감염경로*는 성(性) 접촉이 564명으로 전체 응답자의 99.6%를 차지하였으며, 이 중 동성 간 성 접촉 응답은 306명(54.3%)이었다.

* 내국인 신규 HIV 감염인 중 역학조사에 응답한 사람(566명)을 기준으로 조사함

2023년 기준, 우리 국민 생존 HIV 감염인은 16,467명으로, 전년(15,876명) 대비 591명(3.7%) 증가하였고, 이 중 60세 이상 HIV 감염인은 3,194명(19.4%)으로 매년 그 비중이 증가*하고 있다.

* (60대 이상 비율) (2020) 11.7% → (2021) 12.4% → (2022) 18.5% → (2023) 19.4%

지영미 질병관리청장은 “보다 강화된 HIV/AIDS 예방·관리를 위해 2024년 3월 「제2차 후천성면역결핍증 예방관리대책(2024~2028)」을 수립하였으며, 2030년까지 에이즈 종식 목표를 가속화하기 위해 신규 감염 예방, 감염인 조기 발견과 조기치료를 위한 다양한 정책을 추진하겠다”라고 강조하면서,

“HIV/AIDS 예방을 위하여 일상에서 안전하지 않은 성접촉을 피하고, 신규 감염 감소에 중요한 조기 발견을 위해서는 감염이 의심되는 경우 신속하게 검사받고, 양성인 경우 즉시 치료받을 것”을 당부하였다.

「2023년 HIV/AIDS 신고현황 연보」는 질병관리청 감염병포털 누리집* 내 ‘감염병소식 → 간행물·소식지’에서 열람이 가능하다.

* 감염병포털(<http://dportal.kdca.go.kr>) ☞ 감염병소식-간행물·소식지

- <붙임> 1. 2023년 신규 HIV 감염인 신고 현황(요약)
 2. 제2차 후천성면역결핍증 예방관리 대책
 3. HIV 신속검사 카드뉴스

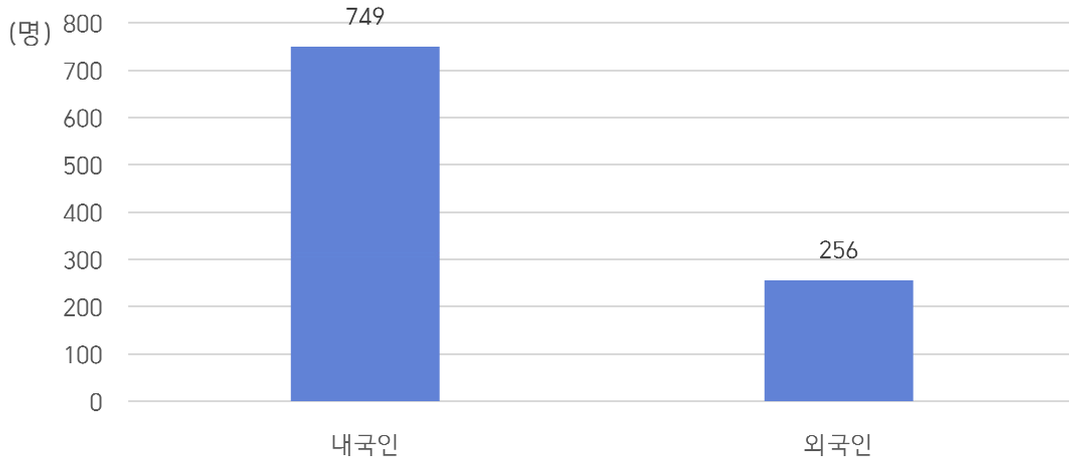
담당 부서	감염병정책국 에이즈관리과	책임자	과 장	유정희	(043-719-7330)
		담당자	연구관	김성남	(043-719-7915)
			연구사	왕성진	(043-719-7331)
			공무직	김고운	(043-719-7335)



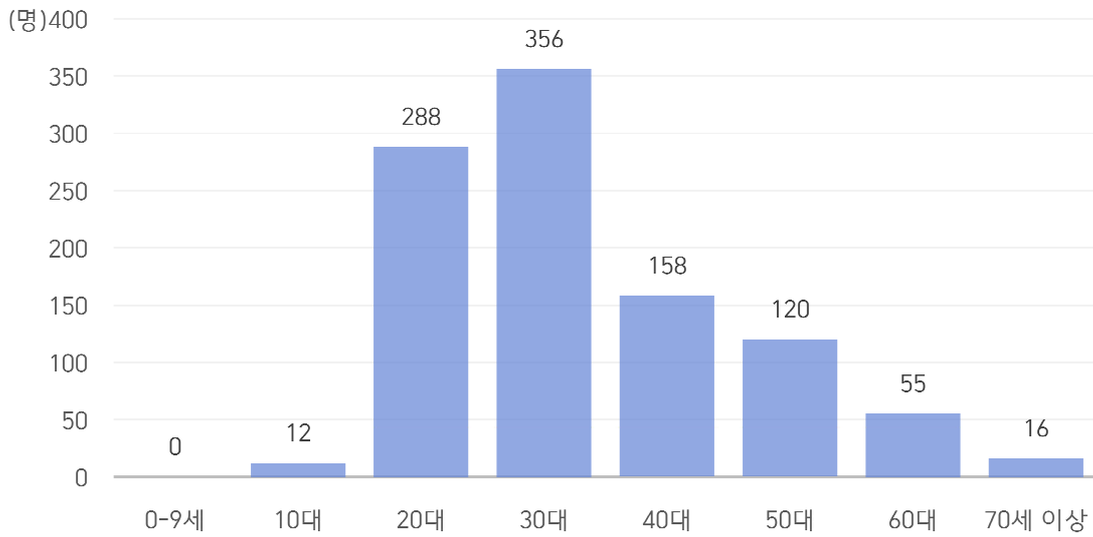
(단위: 명, %)

구분		전체	비율	내국인	외국인
계		1,005명	100(%)	749명 (74.5%)	256명 (25.5%)
성별	남자	903	89.9	718	185
	여자	102	10.1	31	71
연령	0-9세	0	0.0	0	0
	10대	12	1.2	8	4
	20대	288	28.7	226	62
	30대	356	35.4	252	104
	40대	158	15.7	102	56
	50대	120	11.9	97	23
	60대	55	5.5	48	7
	70세 이상	16	1.6	16	0
신고기관	병·의원	637	63.4	457	180
	보건소	284	28.3	222	62
	기타	84	8.4	70	14

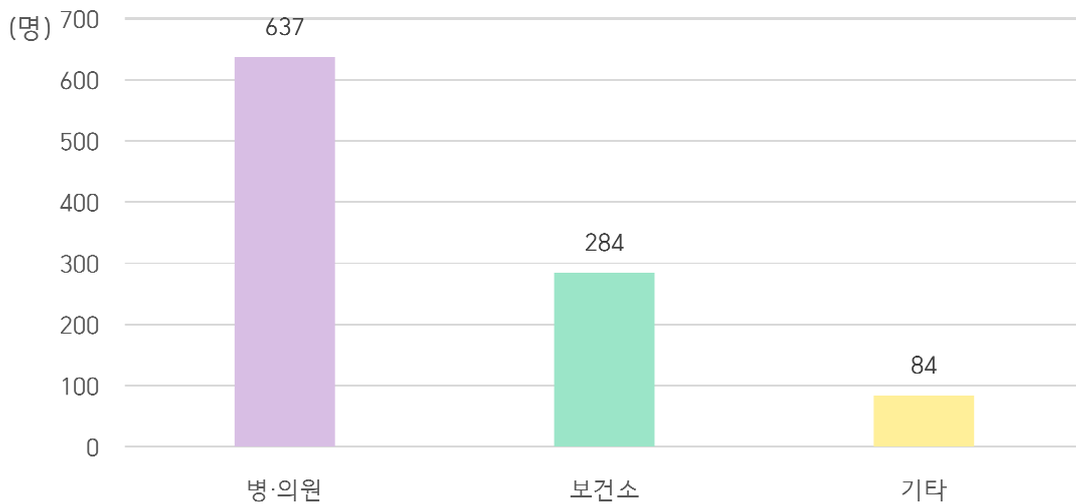
☞ 자세한 통계는 질병관리청 감염병포털 누리집 <http://dportal.kdca.go.kr> 내
 감염병소식 → 간행물·소식지에서 열람 가능



<그림 1. 2023년 신규 HIV 감염인 현황>

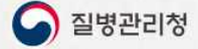


<그림 2. 2023년 신규 HIV 감염인 연령별 현황>



<그림 3. 2023년 신규 HIV 감염인 신고기관별 현황>

2024.3.28.



제2차 후천성면역결핍증 예방관리대책

정책 비전

신규감염 Zero, 사망 Zero, 차별 Zero를 향하여

정책 목표

2030년까지 2023년 대비 신규감염인 50% 감소

5개 추진전략, 15개 핵심과제

<p>1. 신규 감염 예방</p>	<ul style="list-style-type: none"> ① 감염취약군에 대한 예방 활동 강화 ② 감염취약군 노출 전 예방요법(PrEP) 활용 확대 ③ 감염 예방 홍보 활성화
<p>2. 적극적 환자 발견</p>	<ul style="list-style-type: none"> ① 감염 조기 발견을 위한 검진 활성화 ② 진단체계 개선 및 HIV 유행양상 분석 ③ 감염인 역학조사 내실화
<p>3. 신속·지속적 치료</p>	<ul style="list-style-type: none"> ① 신속 치료 및 치료유지 지원 ② 감염인 상담 및 통합지원 프로그램 강화 ③ 신치료 물질 개발 및 치료제 내성 연구
<p>4. 건강권 보장</p>	<ul style="list-style-type: none"> ① 만성질환 통합 관리체계 마련 ② 감염인 요양·돌봄 지원 확대 ③ 감염인 낙인·차별 해소를 위한 인식개선
<p>5. 관리 기반 구축</p>	<ul style="list-style-type: none"> ① 정책 수립을 위한 근거 생산 ② 감염인 신고 정보 관리체계 개선 ③ 코호트 및 자원 활용 연구 활성화

