

**ԻՆՖԵԿՑԻՈՆ ՀԻՎԱՆԴՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԿԵՆՏՐՈՆ**

**ՄԻԱՎ/ՁԻԱՀ իրավիճակը Հայաստանի Հանրապետությունում**

**2025 թ․ փետրվարի 28-ի դրությամբ**

1. **1988-2025 թթ․ փետրվարի 28-ը ՀՀ քաղաքացիների շրջանում գրանցվել է․**
* **ՄԻԱՎ վարակի** **6243** դեպք, որից 4372-ը՝ արական (70%), 1871-ը՝ իգական (30%) սեռի շրջանում։
* **ՁԻԱՀ-ի** 2806 դեպք, որից 2091-ը՝ արական (75%), 715-ը՝ իգական (25%) սեռի շրջանում։
* **Մահվան** 1385 դեպք, որից 1112-ը՝ արական (80%), 273-ը՝ իգական (20%) սեռի շրջանում։
* **Երեխաների շրջանում (0-14 տարեկան)** արձանագրվել է ՄԻԱՎ վարակի 90 դեպք, ՁԻԱՀ-ի 47 դեպք, մահվան 12 դեպք։
* Ժամանակահատվածի վերջի դրությամբ՝
* **ՄԻԱՎ-ով ապրող** ՀՀ քաղաքացիների թիվը 4858 է (հաշվարկային թիվը 6300 է)։
* **ՀՌՎ բուժում** է ստանում 3875 ՀՀ քաղաքացի:
* Վերջին մեկ տարվա ընթացքում **ՎԾ վերաբերյալ հետազոտվել է** 3065 ՄԻԱՎ-ով ապրող
* ՎԾ վերաբերյալ հետազոտված 3065 ՄԻԱՎ-ով ապրողներից 2656-ի ՎԾ արդյունքը եղել է **չհայտնաբերվող մակարդակ**։

**ՀՀ-ում ՄԻԱՎ վարակի կանխարգելման, բուժման և խնամքի հաջորդական փուլերի կասկադը 2024թ․ վերջի դրությամբ ունի հետևյալ պատկերը՝ 76%-80%-86%**

1. **2025թ․ ընթացքում գրանցվել է․**
* **ՄԻԱՎ վարակի** 85 դեպք, որից 67-ը՝ արական (79%), 18-ը՝ իգական (21%) սեռի շրջանում։
* **ՁԻԱՀ-ի** 21 դեպք, որից 18-ը՝ արական (86%) և 3-ը՝ իգական (14%) սեռի շրջանում:
* **Մահվան** 7 դեպք, որից 6-ը՝ արական (86%) և 1-ը՝ իգական (14%) սեռի շրջանում:
* **Երեխաների շրջանում (0-14 տարեկան)** 2 դեպք։

**2025թ․ ՀՀ քաղաքացիների շրջանում հայտնաբերված ՄԻԱՎ վարակի, արձանագրված ՁԻԱՀ-ի և գրանցված մահվան դեպքերն ըստ ամիսների՝**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2025թ.** | Հունվար | Փետրվար | Մարտ | Ապրիլ | Մայիս | Հունիս | Հուլիս | Օգոստոս | Սեպտեմբեր | Հոկտեմբեր | Նոյեմբեր | Դեկտեմբեր | **Ընդհանուր** |
| **Հայտնաբերված նոր ՄԻԱՎ վարակի դեպքեր** | 39 | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **85** |
| **Արձանագրված ՁԻԱՀ-ի դեպքեր** | 8 | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **21** |
| **Գրանցված մահվան դեպքեր** | 4 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **7** |

**2025թ․ ՀՀ քաղաքացիների շրջանում հայտնաբերված ՄԻԱՎ վարակի դեպքերի բաշխումն ըստ տարիքային խմբերի՝**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Տարիքային խումբ** | Հունվար | Փետրվար | Մարտ | Ապրիլ | Մայիս | Հունիս | Հուլիս | Օգոստոս | Սեպտեմբեր | Հոկտեմբեր | Նոյեմբեր | Դեկտեմբեր | **Ընդհանուր** |
| **0-14տ․** | 0 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **2** |
| **15-24տ․** | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **3** |
| **25-39տ․** | 13 | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **26** |
| **40-49տ․** | 15 | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **29** |
| **50տ․ և ավելի** | 9 | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **25** |
| **Անհայտ տարիքի** | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **0** |
| **Ընդհանուր** |  | **85** |  |  |

2025թ․ գրանցված նոր դեպքերի գերակշիռ մասի փոխանցման ուղին **հետերոսեքսուալն** է՝ կազմում է 81%, հաջորդում է **հոմոսեքսուալ** հարաբերությունները 13%, **թմրամիջոցների ներարկային օգտագործումը** 4%, **մորից երեխային փոխանցում** 2%:

**2025թ․ ընթացքում ՀՀ քաղաքացիների շրջանում հայտնաբերված ՄԻԱՎ վարակի դեպքերի բաշխումն ըստ փոխանցման ուղիների՝**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Տարիքային խումբ** | Հունվար | Փետրվար | Մարտ | Ապրիլ | Մայիս | Հունիս | Հուլիս | Օգոստոս | Սեպտեմբեր | Հոկտեմբեր | Նոյեմբեր | Դեկտեմբեր | **Ընդհանուր** |
| **Հետերոսեքսուալ փոխանցման ուղի** | 29 | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 69 |
| **Թմրամիջոցների ներարկային օգտագործման ուղի** | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |
| **Հոմոսեքսուալ փոխանցման ուղի** | 8 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 11 |
| **Մորից երեխային փոխանցում** | 0 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
| **Արյան միջոցով** | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| **Անհայտ** | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| **Ընդհանուր** |  | **85** |  |  |

**ՄԻԱՎ վարակի արձանագրված դեպքերի (1988-2024թթ․) հարաբերական բաշխումն ըստ մարզերի՝ 100․000 բնակչի հաշվարկով, ցույց է տալիս, որ ՀՀ-ում ՄԻԱՎ-ի տարածվածության ամենաբարձր ցուցանիշը Շիրակի (301) մարզում է, որին հաջորդում է Լոռու (274), այնուհետև Գեղարքունիքի (250) մարզը։**

1. **ՀՀ-ում խոցելի խմբերի չափեր և տարածվածություն**

Ըստ 2021թ. ՀՀ-ում ՄԻԱՎ վարակի վերաբերյալ [ինտեգրված կենսաբանական և վարքագծային հետազոտության (***ԻԿՎՀ***)](https://ncid.am/uploads/shared-files/Armenia_IBBS-2021_ARM-1.pdf) ՝ ՀՀ-ում ՄԻԱՎ վարակի **խոցելի խմբերի չափերն** են՝

* թմրամիջոցների ներարկային օգտագործողներ (***ԹՆՕ***) – ***14 110***,
* տղամարդու հետ սեռական կապեր ունեցող տղամարդիկ (***ՏՍՏ***) - ***22 716***,
* կոմերցիոն սեռական ծառայություններ տրամադրող կանայք (***ԿՍԿ***) – ***8 140***,
* տրանս անձինք (***ՏԱ***) – ***1 015***:

ՄԻԱՎ-ի **տարածվածությունը** խոցելի խմբերում կազմում է՝

* ***ԹՆՕ***-ների շրջանում՝ ***2,6%,***
* ***ՏՍՏ***-ների շրջանում՝ ***5%***,
* ***ԿՍԿ***-ների շրջանում ***0,2%,***
* ***ՏԱ***-ների շրջանում՝ ***2,5%:***
1. **ՄԻԱՎ վարակի կանխարգելման ծրագրերի շրջանակներում՝**

2025թ. հունվար-փետրվար ամիսների ընթացքում՝

* *մորից երեխային ՄԻԱՎ-ի փոխանցման կանխարգելում* ստացել է 4 քաղաքացի,
* *ՄԻԱՎ վարակի նախակոնտակտային կանխարգելում*՝ 22 քաղաքացի,
* *ՄԻԱՎ վարակի հետկոնտակտային կանխարգելում*՝ 17 քաղաքացի:
1. Հեպատիտ Ց-ի բուժման ազգային ծրագրի շրջանակներում՝

2025թ. Փետրվարի 28-ի դրությամբ

* *Ընդգրկվել է բուժման* 57 պացիենտ,
* *ՄԻԱՎ/Հեպատիտ Ց համավարակ է ունեցել* 3 պացիենտ,
* *ՔԿՀ-ներում բուժում է ստացել* 0 պացիենտ։

**Օտարերկրացիներ**

* 1988-2025 թթ․ փետրվարի 28-ը օտարերկրացիների շրջանում արձանագրվել է **ՄԻԱՎ վարակի 448 դեպք**, որից 335-ը՝ արական (75%), 113-ը՝ իգական (25%) սեռի շրջանում։
* 1988-2025 թթ․ փետրվարի 28-ը օտարերկրացիների շրջանում արձանագրվել է **ՁԻԱՀ-ի 118 դեպք,** որից 84-ը՝ արական (71%), 34-ը՝ իգական (29%) սեռի շրջանում։
* 2025 թվականի ընթացքում հայտնաբերված **նոր ՄԻԱՎ դրական դեպքերի** թիվը՝ 6
* 2025թ․ փետրվարի 28-ի դրությամբ **ՀՌՎ բուժման մեջ է գտնվում** 140 օտարերկրյա քաղաքացի:

**National Center for Infectious Diseases**

**HIV/AIDS Situation in the Republic of Armenia as of February 28, 2025**

From 1988 to February 28, 2025, the following cases have been recorded among Armenian citizens:

* **HIV infection:** 6,243 cases, of which 4,372 are male (70%) and 1,871 are female (30%).
* **AIDS: 2,806 cases, of which 2,091 are male (75%) and 715 are female (25%).**
* **Deaths: 1,385 cases, of which 1,112 are male (80%) and 273 are female (20%).**
* **Among children (0-14 years): 90 cases of HIV infection, 47 cases of AIDS, and 12 deaths.**
* **As of the end of the period:**
* The number of HIV-positive citizens in Armenia is 4,858 (the estimated number is 6,300).
* 3,875 citizens of Armenia are receiving ART treatment.
* Over the last year 3065 HIV-positive individuals have been tested for VL, with 2656 of them having an undetectable VL result.

The cascade of HIV prevention, treatment, and care in Armenia as of the end of 2024 is as follows: 76%-80%-86%.

1. **During 2025:**
* **HIV infection: 85 cases, of which 67 are male (79%) and 18 are female (21%).**
* **AIDS: 21 cases, of which 18 are male (86%) and 3 are female (14%).**
* **Deaths: 7 cases, of which 6 are male (86%) and 1 is female (14%).**
* **Among children (0-14 years): 2 cases.**

**Monthly Breakdown of HIV Infections, AIDS Cases, and Deaths Among Armenian Citizens in 2025:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Month** | **January** | **February** | **March** | **April** | **May** | **June** | **July** | **August** | **September** | **October** | **November** | **December** | **Total** |
| New HIV Cases | 39 | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 85 |
| AIDS Cases | 8 | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 21 |
| Deaths | 4 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |

1. **Distribution of New HIV Cases by Age Group in 2025:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Age Group** | **January** | **February** | **March** | **April** | **May** | **June** | **July** | **August** | **September** | **October** | **November** | **December** | **Total** |
| 0-14 years | 0 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
| 15-24 years | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |
| 25-39 years | 13 | 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 26 |
| 40-49 years | 15 | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 29 |
| 50+ years | 9 | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 25 |
| Unknown age | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| **Total** | 39 | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 85 |

1. **Transmission Route of New HIV Cases in 2025:**

The predominant route of transmission for new cases is heterosexual transmission at 81%, followed by homosexual relationships at 13%, injecting drug use at 4%, mother-to-child transmission at 2%.

**Distribution of HIV Transmission Routes for New Cases in 2025:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Transmission Route** | **January** | **February** | **March** | **April** | **May** | **June** | **July** | **August** | **September** | **October** | **November** | **December** | **Total** |
| Heterosexual transmission | 29 | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 69 |
| Injection drug use | 2 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3 |
| Homosexual transmission | 8 | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 11 |
| Mother-to-child transmission | 0 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2 |
| Blood transmission | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| Unknown | 0 | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |
| **Total** | 39 | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 85 |

1. **Regional Distribution of HIV Cases (1988-2024):**

The relative distribution of HIV cases per 100,000 population shows that the highest prevalence of HIV in Armenia is in Shirak region (301), followed by Lori (274), and then Gegharkunik (250).

1. **Vulnerable Groups and Prevalence in Armenia:**

**Vulnerable Groups and Prevalence in Armenia:**
According to the **2021 Integrated Biological and Behavioral Survey on HIV** in Armenia (IBBS):

* **Injecting drug users (IDUs)**: 14,110
* **Men who have sex with men (MSM)**: 22,716
* **Commercial sex workers (CSWs)**: 8,140
* **Transgender individuals (TGs)**: 1,015

**HIV prevalence among vulnerable groups:**

* IDUs: 2.6%
* MSM: 5%
* CSWs: 0.2%
* TGs: 2.5%
1. **HIV Prevention Programs in 2025:**
* **Prevention of mother-to-child HIV transmission**: 4 individuals
* **Pre-exposure prophylaxis (PrEP)**: 22 individuals
* **Post-exposure prophylaxis (PEP)**: 17 individual
1. **Hepatitis C Treatment National Program in 2025:**
* **Patients included in treatment**: 57
* **HIV/HCV co-infection**: 3 patients
* **Patients treated in penitentiary institutions**: 0

**Foreigners (1988-2025):**

* From 1988 to February 28, 2025, there have been 448 cases of HIV infection recorded among foreigners, of which 335 are male (75%) and 113 are female (25%).
* From 1988 to February 28, 2025, there have been 118 cases of AIDS recorded among foreigners, of which 84 are male (71%) and 34 are female (29%).
* The number of newly identified HIV-positive cases in 2025 is 6.
* As of February 28, 2025, 140 foreign citizens are receiving ART treatment.