

**ԻՆՖԵԿՑԻՈՆ ՀԻՎԱՆԴՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԿԵՆՏՐՈՆ**

**ՄԻԱՎ/ՁԻԱՀ իրավիճակը Հայաստանի Հանրապետությունում**

**2024թ դեկտեմբերի 31-ի դրությամբ**

1. **1988-2024 թթ․ դեկտեմբերի 31-ը ՀՀ քաղաքացիների շրջանում գրանցվել է․**

* **ՄԻԱՎ վարակի** **6158** դեպք, որից 4305-ը՝ արական (70%), 1853-ը՝ իգական (30%) սեռի շրջանում։
* **ՁԻԱՀ-ի** 2785 դեպք, որից 2073-ը՝ արական (74%), 712-ը՝ իգական (26%) սեռի շրջանում։
* **Մահվան** 1299 դեպք, որից 1040-ը՝ արական (80%), 259-ը՝ իգական (20%) սեռի շրջանում։
* **Երեխաների շրջանում (0-14 տարեկան)** արձանագրվել է ՄԻԱՎ վարակի 88 դեպք, ՁԻԱՀ-ի 47 դեպք, մահվան 12 դեպք։
* Ժամանակահատվածի վերջի դրությամբ՝
* **ՄԻԱՎ-ով ապրող** ՀՀ քաղաքացիների թիվը 4859 է (հաշվարկային թիվը 6300 է)։
* **ՀՌՎ բուժում** է ստանում 3823 ՀՀ քաղաքացի:
* Վերջին մեկ տարվա ընթացքում **հետազոտվել է** 3121 ՄԻԱՎ-ով ապրող
* Հետազոտվածներից 2681-ի ՎԾ արդյունքը՝ **չհայտնաբերվող մակարդակ**։

**ՀՀ-ում ՄԻԱՎ վարակի կանխարգելման, բուժման և խնամքի հաջորդական փուլերի կասկադը 2024թ․ վերջի դրությամբ ունի հետևյալ պատկերը՝ 77%-79%-86%**

1. **2024թ․ ընթացքում գրանցվել է․**

* **ՄԻԱՎ վարակի** 544 դեպք, որից 396-ը՝ արական (73%), 148-ը՝ իգական (27%) սեռի շրջանում։
* **ՁԻԱՀ-ի** 116 դեպք, որից 91-ը՝ արական (78%) և 25-ը՝ իգական (22%) սեռի շրջանում:
* **Մահվան** 116 դեպք, որից 92-ը՝ արական (79%) և 24-ը՝ իգական (21%) սեռի շրջանում:
* **Երեխաների շրջանում (0-14 տարեկան)** 4 դեպք։

**2024թ․ ՀՀ քաղաքացիների շրջանում հայտնաբերված ՄԻԱՎ վարակի, արձանագրված ՁԻԱՀ-ի և գրանցված մահվան դեպքերն ըստ ամիսների՝**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2024թ.** | Հունվար | Փետրվար | Մարտ | Ապրիլ | Մայիս | Հունիս | Հուլիս | Օգոստոս | Սեպտեմբեր | Հոկտեմբեր | Նոյեմբեր | Դեկտեմբեր | **Ընդհանուր** |
| **Հայտնաբերված նոր ՄԻԱՎ վարակի դեպքեր** | 50 | 56 | 34 | 61 | 46 | 40 | 40 | 50 | 44 | 41 | 31 | 51 | **544** |
| **Արձանագրված ՁԻԱՀ-ի դեպքեր** | 15 | 32 | 12 | 7 | 4 | 11 | 11 | 10 | 5 | 3 | 1 | 5 | **116** |
| **Գրանցված մահվան դեպքեր** | 10 | 11 | 7 | 7 | 3 | 9 | 12 | 8 | 4 | 23 | 8 | 14 | **116** |

**2024թ․ 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 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | | **4** | |
| **15-24տ․** | 2 | 5 | 1 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 2 | 5 | | **30** | |
| **25-39տ․** | 25 | 26 | 10 | 23 | 24 | 15 | 13 | 23 | 16 | 17 | 12 | 21 | | **225** | |
| **40-49տ․** | 10 | 13 | 12 | 23 | 7 | 12 | 13 | 16 | 12 | 7 | 10 | 15 | | **150** | |
| **50տ․ և ավելի** | 13 | 12 | 11 | 13 | 11 | 11 | 12 | 9 | 15 | 12 | 6 | 10 | | **135** | |
| **Անհայտ տարիքի** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | **0** | |
| **Ընդհանուր** |  | **544** | | | | | | | | | | |  | |  | |

2024թ․ գրանցված նոր դեպքերի գերակշիռ մասի փոխանցման ուղին **հետերոսեքսուալն** է՝ կազմում է 82%, հաջորդում է **հոմոսեքսուալ** հարաբերությունները 11%, **թմրամիջոցների ներարկային օգտագործումը** 6%, **մորից երեխային փոխանցում** 1% և **անհայտ**՝ 1%:

**2024թ․ 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** | 43 | 42 | 28 | 57 | 35 | 34 | 29 | 38 | 36 | 32 | 27 | 46 | | 447 | |
| **Թմրամիջոցների ներարկային օգտագործման ուղի** | 0 | 5 | 2 | 1 | 5 | 1 | 5 | 5 | 2 | 3 | 1 | 2 | | 32 | |
| **Հոմոսեքսուալ փոխանցման ուղի** | 7 | 8 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 5 | 2 | 3 | | 59 | |
| **Մորից երեխային փոխանցում** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 3 | |
| **Արյան միջոցով** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | |
| **Անհայտ** | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | | 3 | |
| **Ընդհանուր** |  | **544** | | | | | | | | | | |  | |  | |

1. **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։**
2. **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՝**

2024թ. հունվար-դեկտեմբեր ամիսների ընթացքում՝

* *մորից երեխային ՄԻԱՎ-ի փոխանցման կանխարգելում* ստացել է 63 քաղաքացի,
* *ՄԻԱՎ վարակի նախակոնտակտային կանխարգելում*՝ 81 քաղաքացի,
* *ՄԻԱՎ վարակի հետկոնտակտային կանխարգելում*՝ 104 քաղաքացի:

1. Հեպատիտ Ց-ի բուժման ազգային ծրագրի շրջանակներում՝

2024թ. Դեկտեմբերի 31-ի դրությամբ

* *Ընդգրկվել է բուժման* 926 պացիենտ,
* *ՄԻԱՎ/Հեպատիտ Ց համավարակ է ունեցել* 40 պացիենտ,
* *ՔԿՀ-ներում բուժում է ստացել* 151 պացիենտ։

**Օտարերկրացիներ**

* 1988-2024 թթ․ դեկտեմբերի 31-ը օտարերկրացիների շրջանում արձանագրվել է **ՄԻԱՎ վարակի 443 դեպք**, որից 330-ը՝ արական (74,5%), 113-ը՝ իգական (25,5%) սեռի շրջանում։
* 1988-2024 թթ․ դեկտեմբերի 31-ը օտարերկրացիների շրջանում արձանագրվել է **ՁԻԱՀ-ի 117 դեպք,** որից 83-ը՝ արական (70,9%), 34-ը՝ իգական (29,1%) սեռի շրջանում։
* 2024 թվականի ընթացքում հայտնաբերված **նոր ՄԻԱՎ դրական դեպքերի** թիվը՝ 54
* 2024թ․ դեկտեմբերի 31-ի դրությամբ **ՄԻԱՎ-ով ապրող և իրենց կարգավիճակի մասին իմացող** օտարերկրյա քաղաքացիների թիվը կազմում է 409։
* 2024թ․ դեկտեմբերի 31-ի դրությամբ **ՀՌՎ բուժման մեջ է գտնվում** 141 օտարերկրյա քաղաքացի:

**National Center for Infectious Diseases**

**HIV/AIDS Situation in the Republic of Armenia as of December 31, 2024**

From 1988 to December 31, 2024, the following cases have been recorded among Armenian citizens:

* **HIV infection:** 6,158 cases, of which 4,305 are male (70%) and 1,853 are female (30%).
* **AIDS:** 2,785 cases, of which 2,073 are male (74%) and 712 are female (26%).
* **Deaths:** 1,299 cases, of which 1,040 are male (80%) and 259 are female (20%).
* **Among children** (0-14 years): 88 cases of HIV infection, 47 cases of AIDS, and 12 deaths.
* **As of the end of the period:**
* The number of people living with HIV in Armenia is 4,859 (estimated number is 6,300).
* 3,823 Armenian citizens are receiving ART (antiretroviral therapy).
* In the past year, 3,121 people living with HIV have been tested for VL
* Of those tested, 2,681 had undetectable viral load results.

The cascade of HIV prevention, treatment, and care in Armenia as of the end of 2024 is as follows: 77%-79%-86%.

1. **During 2024:**

* **HIV infection:** 544 cases, of which 396 are male (73%) and 148 are female (27%).
* **AIDS:** 116 cases, of which 91 are male (78%) and 25 are female (22%).
* **Deaths:** 116 cases, of which 92 are male (79%) and 24 are female (21%).
* **Among children** (0-14 years): 4 cases.

**Monthly Breakdown of HIV Infections, AIDS Cases, and Deaths Among Armenian Citizens in 2024:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Month** | **January** | **February** | **March** | **April** | **May** | **June** | **July** | **August** | **September** | **October** | **November** | **December** | **Total** |
| New HIV Cases | 50 | 56 | 34 | 61 | 46 | 40 | 40 | 50 | 44 | 41 | 31 | 51 | 544 |
| AIDS Cases | 15 | 32 | 12 | 7 | 4 | 11 | 11 | 10 | 5 | 3 | 1 | 5 | 116 |
| Deaths | 10 | 11 | 7 | 7 | 3 | 9 | 12 | 8 | 4 | 23 | 8 | 14 | 116 |

1. **Distribution of New HIV Cases by Age Group in 2024:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Age Group** | **January** | **February** | **March** | **April** | **May** | **June** | **July** | **August** | **September** | **October** | **November** | **December** | **Total** |
| 0-14 years | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| 15-24 years | 2 | 5 | 1 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 5 | 2 | 5 | 30 |
| 25-39 years | 25 | 26 | 10 | 23 | 24 | 15 | 13 | 23 | 16 | 17 | 12 | 21 | 225 |
| 40-49 years | 10 | 13 | 12 | 23 | 7 | 12 | 13 | 16 | 12 | 7 | 10 | 15 | 150 |
| 50+ years | 13 | 12 | 11 | 13 | 11 | 11 | 12 | 9 | 15 | 12 | 6 | 10 | 135 |
| Unknown age | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Total** | **50** | **56** | **34** | **61** | **46** | **40** | **40** | **50** | **44** | **41** | **31** | **51** | **544** |

1. **Transmission Route of New HIV Cases in 2024:**

The predominant route of transmission for new cases is **heterosexual transmission at 82%,** followed by **homosexual relationships at 11%, injecting drug use at 6%, mother-to-child transmission at 1%, and unknown at 1%.**

**Distribution of HIV Transmission Routes for New Cases in 2024:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Transmission Route** | **January** | **February** | **March** | **April** | **May** | **June** | **July** | **August** | **September** | **October** | **November** | **December** | **Total** |
| Heterosexual transmission | 43 | 42 | 28 | 57 | 35 | 34 | 29 | 38 | 36 | 32 | 27 | 46 | 447 |
| Injection drug use | 0 | 5 | 2 | 1 | 5 | 1 | 5 | 5 | 2 | 3 | 1 | 2 | 32 |
| Homosexual transmission | 7 | 8 | 4 | 3 | 5 | 5 | 5 | 6 | 6 | 5 | 2 | 3 | 59 |
| Mother-to-child transmission | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 |
| Blood transmission | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Unknown | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| **Total** | **50** | **56** | **34** | **61** | **46** | **40** | **40** | **50** | **44** | **41** | **31** | **51** | **544** |

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 2024:**

* **Prevention of mother-to-child HIV transmission**: 63 individuals
* **Pre-exposure prophylaxis (PrEP)**: 81 individuals
* **Post-exposure prophylaxis (PEP)**: 104 individual

1. **Hepatitis C Treatment National Program in 2024:**

* **Patients included in treatment**: 926
* **HIV/HCV co-infection**: 40 patients
* **Patients treated in penitentiary institutions**: 151

**Foreigners (1988-2024):**

* 1988-2024: **HIV new cases** among foreigners: 443, of which 330 are male (74.5%) and 113 are female (25.5%).
* 1988-2024: **AIDS cases** among foreigners: 117, of which 83 are male (70.9%) and 34 are female (29.1%).
* 2024: **Newly identified HIV** cases: 54
* As of December 31, 2024, the number of foreign nationals living with HIV and **aware of their status**: 409
* As of December 31, 2024, the number of foreign nationals **receiving ART:** 141