

FACT SHEET 2024

Estatísticas Globais sobre HIV

- **39,9 milhões** [36,1 milhões–44,6 milhões] de pessoas no mundo estavam vivendo com HIV em 2023.
 - **1,3 milhão** [1 milhão–1,7 milhão] de pessoas representam novas infecções por HIV em 2023.
 - **630 mil** [500 mil–820 mil] pessoas morreram de doenças relacionadas à AIDS em 2023.
 - **30,7 milhões** [27–31,9 milhões] de pessoas estavam acessando terapia antirretroviral em 2023.
 - **88,4 milhões** [71,3 milhões–112,8 milhões] de pessoas foram infectadas com HIV desde o início da epidemia.
 - **42,3 milhões** [35,7 milhões–51,1 milhões] de pessoas morreram de doenças relacionadas à AIDS desde o início da epidemia.
-

Pessoas vivendo com HIV

- Em 2023, havia **39,9 milhões** [36,1 milhões–44,6 milhões] de pessoas vivendo com HIV.
 - **38,6 milhões** [34,9 milhões–43,1 milhões] eram adultos (15 anos ou mais).
 - **1,4 milhão** [1,1 milhão–1,7 milhão] eram crianças (0–14 anos).
 - **53%** de todas as pessoas vivendo com HIV eram mulheres e meninas.
 - **86%** [69–>98%] de todas as pessoas vivendo com HIV conheciam seu status em 2023.
 - Cerca de **5,4 milhões** de pessoas não sabiam que estavam vivendo com HIV em 2023.
-

Pessoas vivendo com HIV acessando terapia antirretroviral

- No final de dezembro de 2023, **30,7 milhões** [27–31,9 milhões] de pessoas estavam acessando terapia antirretroviral, um aumento em relação aos **7,7 milhões** [6,7–8 milhões] em 2010, mas ainda abaixo da meta de **34 milhões** para 2025.
 - Em 2023, **77%** [61–89%] de todas as pessoas vivendo com HIV estavam acessando tratamento.
 - **77%** [62–90%] das pessoas adultas com 15 anos ou mais vivendo com HIV tinham acesso ao tratamento, assim como **57%** [41–75%] das crianças de 0 a 14 anos.
 - **83%** [66–96%] das mulheres com 15 anos ou mais tinham acesso ao tratamento; no entanto, apenas **72%** [56–84%] dos homens com 15 anos ou mais tinham acesso.
 - **84%** [72–>98%] das mulheres grávidas vivendo com HIV tinham acesso a medicamentos antirretrovirais para prevenir a transmissão do HIV para seu filho em 2023.
-

Novas infecções por HIV

- As novas infecções por HIV foram reduzidas em **60%** desde o pico em 1995.
 - Em 2023, **1,3 milhão** [1 milhão–1,7 milhão] de pessoas representavam novas infecções por HIV, comparado a **3,3 milhões** [2,6 milhões–4,2 milhões] em 1995.
 - Mulheres e meninas representaram **44%** de todas as novas infecções em 2023.
 - Desde 2010, as novas infecções por HIV diminuíram **39%**, de **2,1 milhões** [1,7 milhões–2,7 milhões] para **1,3 milhão** [1 milhão–1,7 milhão] em 2023. No entanto, essa redução está muito longe da meta de ficar abaixo de **370 mil** até 2025.
 - Desde 2010, as novas infecções por HIV entre crianças diminuíram **62%**, de **300 mil** [220 mil–440 mil] em 2010 para **120 mil** [83 mil–170 mil] em 2023. Embora o progresso na redução de novas infecções por HIV seja maior entre as crianças, o progresso estagnou nos últimos anos.
-

Mortes relacionadas à AIDS

- As mortes relacionadas à AIDS foram reduzidas em **69%** desde o pico em 2004 e em **51%** desde 2010.
 - Em 2023, cerca de **630 mil** [500 mil–820 mil] pessoas morreram de doenças relacionadas à AIDS em todo o mundo, comparado a **2,1 milhões** [1,6 milhão–2,7 milhões] em 2004 e **1,3 milhão** [1 milhão–1,7 milhão] em 2010.
 - A meta para 2025 é menos de **250 mil**.
 - A mortalidade relacionada à AIDS diminuiu **56%** entre mulheres e meninas e **47%** entre homens e meninos desde 2010.
 - Em 2023, uma pessoa morreu por doenças relacionadas à AIDS a cada minuto.
-

Pessoas mais afetadas pelo HIV

- A prevalência mediana do HIV entre a população adulta (idades 15–49) foi de **0,8%** globalmente. No entanto, devido à marginalização, discriminação e, em alguns casos, criminalização, a prevalência mediana foi maior entre certos grupos de pessoas.
 - **2,3%** maior entre mulheres jovens e meninas de 15 a 24 anos na África Oriental e Austral.
 - **7,7%** maior entre homens gays e outros homens que fazem sexo com homens.
 - **3%** maior entre profissionais do sexo.
 - **5%** maior entre pessoas que usam drogas injetáveis.
 - **9,2%** maior entre pessoas trans.
 - **1,3%** maior entre pessoas privadas de liberdade.
-

Mulheres e meninas

- Globalmente, **44%** de todas as novas infecções por HIV foram entre mulheres e meninas (todas as idades) em 2023.
 - Na África Subsaariana, mulheres e meninas (todas as idades) representaram **62%** de todas as novas infecções por HIV. Em todas as outras regiões geográficas, mais de **73%** das novas infecções por HIV em 2023 ocorreram entre homens e meninos.
 - A cada semana, **4 mil** adolescentes e jovens mulheres de 15 a 24 anos foram infectadas com HIV globalmente em 2023. **3.100** dessas infecções ocorreram na África Subsaariana.
-

Metas de Testagem e Tratamento (95–95–95)

- Em 2023, **86%** [69→98%] de todas as pessoas vivendo com HIV conheciam seu status. Entre as pessoas que conheciam seu status, **89%** [71→98%] estavam acessando tratamento. E entre as pessoas acessando tratamento, **93%** [74→98%] estavam com supressão viral.
 - Entre crianças de 0 a 14 anos, as metas 95–95–95 foram **66%** [47%–87%], **86%** [62%→98%], **84%** [60%→98%].
 - Entre mulheres, as metas 95–95–95 foram: **91%** [72→98%], **91%** [73→98%], e **94%** [75→98%].
 - Entre homens, as metas 95–95–95 foram: **83%** [65–97%] dos homens adultos vivendo com HIV conheciam seu status, **86%** [68→98%] estavam acessando tratamento e **94%** [74→98%] estavam com supressão viral.
 - Entre todas as pessoas vivendo com HIV, **86%** [69→98%] conheciam seu status, **77%** [61–89%] estavam acessando tratamento e **72%** [65–80%] estavam com supressão viral em 2023.
-

Investimentos

- No final de 2023, **US\$ 19,8 bilhões** (em dólar americano constantes de 2019) estavam disponíveis para a resposta à AIDS em países de baixa e média renda—cerca de **59%** eram de fontes domésticas.
- O financiamento para o HIV caiu **5%** de 2022 para 2023, e **7,9%** entre 2020 e 2023.
- O financiamento está muito abaixo dos **US\$ 29,3 bilhões** (em dólar americano constantes de 2019) que serão necessários para a resposta à AIDS em países de baixa e média renda, incluindo países anteriormente considerados de alta renda em 2025 para se manter no caminho de acabar com a AIDS como uma ameaça à saúde pública.

Dados Globais sobre HIV

	2000	2005	2010	2020	2022	2023
Pessoas vivendo com HIV	27,2 milhões [24,6 milhões–30,4 milhões]	29,4 milhões [26,6 milhões–32,9 milhões]	32 milhões [29,0 milhões–35,8 milhões]	38,7 milhões [35,0 milhões–43,2 milhões]	39,5 milhões [35,8 milhões–44,2 milhões]	39,9 milhões [36,1 milhões–44,6 milhões]
Novas infecções por HIV	2,8 milhões [2,3 milhões–3,6 milhões]	2,5 milhões [2 milhões–3,2 milhões]	2,1 milhões [1,7 milhão–2,7 milhões]	1,5 milhão [1,2 milhão–1,9 milhão]	1,4 milhão [1,1 milhão–1,7 milhão]	1,3 milhão [1 milhão–1,7 milhão]
Mortes relacionadas à AIDS	1,8 milhão [1,4 milhão – 2,3 milhões]	2 milhões [1,6 milhão – 2,6 milhões]	1,3 milhão [1 milhão – 1,7 milhão]	730 mil [570 mil–940 mil]	670 mil [530 mil–870 mil]	630 mil [500 mil–820 mil]
Novas infecções por HIV (Pessoas adultas, com 15 anos ou mais)	2,3 milhões [1,9 milhão–3 milhões]	2 milhões [1,6 milhão–2,6 milhões]	1,8 milhões [1,5 milhão–2,4 milhões]	1,3 milhão [1,1 milhão–1,7 milhão]	1,2 milhão [980 mil–1,6 milhão]	1,2 milhão [950 mil–1,5 milhão]
Novas infecções por HIV (Crianças, de 0 a 14 anos)	530 mil [380 mil–760 mil]	470 mil [340 mil–680 mil]	300 mil [220 mil–440 mil]	150 mil [110 mil–210 mil]	130 mil [94 mil–190 mil]	120 mil [83 mil–170 mil]
Pessoas com acesso à terapia antirretroviral	510 mil [450 mil–530 mil]	1,9 milhão [1,7 milhão–2 milhões]	7,7 milhões [6,7 milhões–8 milhões]	26,2 milhões [23,1 milhões–27,3 milhões]	29,3 milhões [25,7 milhões–30,4 milhões]	30,7 milhões [27,0 milhões–31,9 milhões]
Disponibilidade de recursos	US\$ 5,1 bilhões	US\$ 9,3 bilhões	US\$ 16,7 bilhões	US\$ 21,5 bilhões	US\$ 20,8 bilhões	US\$ 19,8 bilhões

Fonte: UNAIDS 2024 estimativas epidemiológicas. UNAIDS Estimativas Financeiras, Julho 2024.

Dados disponíveis em: <http://hivfinanciam.unaids.org/hivfinanciaidashboards.html>

Dados Regionais – 2023

	Pessoas vivendo com HIV	Novas infecções por HIV	Novas infecções por HIV (Pessoas adultas, com 15 anos ou mais)	Novas infecções por HIV (Crianças, de 0 a 14 anos)	Doenças relacionadas à AIDS
Global	39.9 milhões [36.1 milhões–44.6 milhões]	1.3 milhões [1.0 milhão–1.7 milhões]	1.2 milhões [950 mil–1.5 milhões]	120 mil [83 mil–170 mil]	630 mil [500 mil–820 mil]
Ásia e Pacífico	6.7 milhões [6.1 milhões–7.5 milhões]	300 mil [270 mil–370 mil]	290 mil [260 mil–350 mil]	10 mil [7600–14 mil]	150 mil [110 mil–200 mil]
Caribe	340 mil [280 mil–390 mil]	15 mil [9900–21 mil]	13 mil [9mil–19 mil]	1300 [900–1900]	5 100 [3500–7400]
África Oriental e Meridional	20.8 milhões [19.2 milhões–23.0 milhões]	450 mil [360 mil–580 mil]	400 mil [310 mil–520 mil]	50 mil [34 mil–79 mil]	260 mil [210 mil–330 mil]
Europa Oriental e Ásia Central	2.1 milhões [1.9 milhões–2.3 milhões]	140 mil [120 mil–160 mil]	140 mil [120 mil–160 mil]	1300 [1100–1700]	44 mil [35 mil–54 mil]
América Latina	2.3 milhões [2.1 milhões–2.6 milhões]	120 mil [97 mil–150 mil]	110 mil [93 mil–140 mil]	3900 [3mil–4700]	30 mil [27 mil–42 mil]
Oriente Médio e Norte da África	210 mil [170 mil–280 mil]	23 mil [16 mil–35 mil]	21 mil [15 mil–32 mil]	1900 [1300–2800]	6200 [4100–9400]
África Ocidental e Central	5.1 milhões [4.5 milhões–5.9 milhões]	190 mil [130 mil–280 mil]	140 mil [89 mil–230 mil]	48 mil [36 mil–63 mil]	130 mil [100 mil–170 mil]
Europa Ocidental e Central e América do Norte	2.3 milhões [2.0 milhões–2.7 milhões]	56 mil [45 mil–67 mil]	56 mil [45 mil–67 mil]	... [...-...]	13 mil [9400–17 mil]

Fonte: UNAIDS 2024 estimativas epidemiológicas.

Média de tratamento regional – 2023

	Entre pessoas vivendo com HIV, percentual em TARV (Pessoas adultas, com 15 anos ou mais)	Entre pessoas vivendo com HIV, percentual em TARV (Crianças, de 0 a 14 anos)	Entre pessoas vivendo com HIV, percentual em TARV
Global	77% [62–90]	57% [41–75]	77% [61–89]
Ásia e Pacífico	67% [53–78]	75% [56–94]	67% [53–78]
Caribe	71% [53–87]	39% [27–51]	70% [52–85]
África Oriental e Meridional	84% [68–96]	65% [46–88]	83% [68–96]
Europa Oriental e Ásia Central	50% [40–57]	73% [57–87]	50% [41–57]
América Latina	74% [58–86]	38% [29–46]	73% [57–85]
Oriente Médio e Norte da África	50% [35–69]	35% [23–49]	49% [34–68]
África Ocidental e Central	79% [61–96]	35% [25–44]	76% [59–92]
Europa Ocidental e Central e América do Norte	77% [57–91]	... [...-...]	77% [57–91]

Fonte: UNAIDS 2024 estimativas epidemiológicas.