

## ESTATÍSTICAS GLOBAIS SOBRE HIV 2017

---

36,9 milhões [31,1 milhões–43,9 milhões] de pessoas em todo o mundo viviam com HIV em 2017.

21,7 milhões [19,1 milhões–22,6 milhões] de pessoas tiveram acesso à terapia antirretroviral em 2017.

1,8 milhão [1,4 milhão–2,4 milhões] de novas infecções pelo HIV em 2017.

940.000 [670.000–1,3 milhão] de pessoas morreram por causas relacionadas à AIDS em 2017.

77,3 milhões [59,9 milhões–100 milhões] de pessoas foram infectadas pelo HIV desde o início da epidemia.

35,4 milhões [25 milhões–49,9 milhões] de pessoas morreram por causas relacionadas à AIDS desde o início da epidemia.

---

### Pessoas vivendo com HIV

- Em 2017, havia 36,9 milhões [31,1 milhões–43,9 milhões] de pessoas vivendo com HIV.
  - 35,1 milhões [29,6 milhões–41,7 milhões] de adultos.
  - 1,8 milhão [1,3 milhão–2,4 milhões] de crianças (menores de 15 anos).
- 75% [55–92%] de todas as pessoas vivendo com HIV conheciam seu estado sorológico positivo em 2017 (foram testadas para HIV).

### Pessoas vivendo com HIV com acesso à terapia antirretroviral

- Em 2017, 21,7 milhões [19,1 milhões–22,6 milhões] de pessoas vivendo com HIV tinham acesso à terapia antirretroviral, um aumento de 2,3 milhões em comparação com 2016 e de 8 milhões [7,1 milhões–8,3 milhões] em comparação com 2010.
- Em 2017, 59% [44%–73%] de todas as pessoas vivendo com HIV tiveram acesso ao tratamento.
  - 59% [44%–73%] dos adultos com 15 ou mais anos vivendo com HIV tinham acesso ao tratamento, assim como 52% [37%–70%] das crianças de 0 a 14 anos.
- Em 2017, 80% [61%–>95%] das mulheres grávidas vivendo com HIV tinham acesso a medicamentos antirretrovirais para prevenir a transmissão do HIV para seus bebês.

### Novas infecções por HIV

- O número de novas infecções por HIV caiu 47% desde o pico em 1996.
  - Em 2017, houve 1,8 milhão [1,4 milhão–2,4 milhões] de novas infecções por HIV, em comparação com 3,4 milhões [2,6 milhões–4,4 milhões] em 1996.
- Desde 2010, as novas infecções por HIV entre adultos caíram cerca de 16%, de 1,9 milhão [1,5 milhão–2,5 milhões] para 1,6 milhão [1,3 milhão–2,1 milhões] em 2017.
  - Desde 2010, as novas infecções por HIV entre crianças diminuíram 35%, de 270.000 [170.000–400.000] em 2010 para 180.000 [110.000–260.000] em 2017.

## Mortes relacionadas à AIDS

- As mortes relacionadas à AIDS caíram mais de 51% desde o pico em 2004.
  - Em 2017, 940.000 [670.000–1,3 milhão] pessoas morreram por doenças relacionadas à AIDS em todo o mundo, em comparação com 1,9 milhão [1,4 milhão–2,7 milhões] em 2004 e 1,4 milhão [1 milhão–2 milhões] em 2010.

## 90–90–90

- Em 2017, três em cada quatro pessoas vivendo com HIV (75%) conheciam seu estado sorológico para o HIV (foram testadas para HIV).
- Entre as pessoas que conheciam seu estado sorológico, quatro a cada cinco (79%) tinham acesso ao tratamento antirretroviral.
- E entre as pessoas com acesso ao tratamento, quatro a cada cinco (81%) tinham carga viral suprimida.

## Mulheres

- Todas as semanas, cerca de 7.000 mulheres jovens entre 15 e 24 anos são infectadas pelo HIV.
  - Na África Subsaariana, três a cada quatro novas infecções são entre meninas com idade entre 15 e 19 anos. Mulheres jovens entre 15 e 24 anos têm o dobro de probabilidade de estarem vivendo com HIV do que homens.
- Mais de um terço (35%) das mulheres em todo o mundo sofreram violência física e/ou sexual em algum momento de suas vidas.
  - Em algumas regiões, as mulheres que sofrem violência são 1,5 vez mais suscetíveis a se infectarem pelo HIV.

## Populações-chave

- Populações-chave e seus parceiros sexuais representam:
  - 40% das novas infecções pelo HIV em todo o mundo.
  - 95% das novas infecções pelo HIV no Leste Europeu e Ásia Central e no Oriente Médio e Norte da África.
  - 16% das novas infecções pelo HIV na África Oriental e Austral.
- O risco de infecção pelo HIV é 27 vezes maior entre homens que fazem sexo com homens; 23 vezes maior entre pessoas que usam drogas injetáveis; 13 vezes maior entre profissionais do sexo; 12 vezes maior entre mulheres trans.

## HIV/Tuberculose (TB)

- A tuberculose continua a ser a principal causa de morte entre pessoas vivendo com HIV.
  - A tuberculose é responsável por cerca de uma a cada três mortes por causas relacionadas à AIDS.
- Em 2016, 10,4 milhões de pessoas desenvolveram tuberculose, incluindo 1,2 milhão de pessoas vivendo com HIV.
  - Pessoas vivendo com HIV sem sintomas de TB precisam de terapia preventiva contra TB, que contribui para diminuir o risco de desenvolver TB e reduz as taxas de mortalidade por TB/HIV em cerca de 40%.

## Investimentos

- No final de 2017, US\$ 21,3 bilhões estavam disponíveis para a resposta à AIDS em países de baixa e média renda.
  - Os recursos domésticos constituíram cerca de 56% dos recursos totais para o HIV em países de baixa e média renda em 2017.
- O UNAIDS estima que será necessário um investimento de US\$ 26,2 bilhões para a resposta à AIDS até 2020.

## Dados Globais

|  | 2000   | 2005   | 2010   | 2012   | 2013   | 2014   | 2015   | 2016   | 2017   |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <b>Pessoas vivendo com HIV</b>   | <b>27,4 milhões</b><br>[23,1 milhões–32,6 milhões] | <b>30,1 milhões</b><br>[25,4 milhões–35,8 milhões] | <b>32,4 milhões</b><br>[27,4 milhões–38,5 milhões] | <b>33,7 milhões</b><br>[28,4 milhões–40,0 milhões] | <b>34,3 milhões</b><br>[29,0 milhões–40,8 milhões] | <b>35,0 milhões</b><br>[29,5 milhões–41,6 milhões] | <b>35,6 milhões</b><br>[30,1 milhões–42,4 milhões] | <b>36,3 milhões</b><br>[30,6 milhões–43,1 milhões] | <b>36,9 milhões</b><br>[31,1 milhões–43,9 milhões] |
| <b>Novas infecções por HIV (total)</b>                                   | <b>2,8 milhões</b><br>[2,2 milhão–3,7 milhões]     | <b>2,5 milhões</b><br>[1,9 milhão–3,2 milhões]     | <b>2,2 milhões</b><br>[1,7 milhão–2,9 milhões]     | <b>2,1 milhões</b><br>[1,6 milhão–2,7 milhões]     | <b>2,0 milhões</b><br>[1,6 milhão–2,7 milhões]     | <b>2,0 milhões</b><br>[1,5 milhão–2,6 milhões]     | <b>1,9 milhão</b><br>[1,5 milhão–2,5 milhões]      | <b>1,9 milhão</b><br>[1,4 milhão–2,4 milhões]      | <b>1,8 milhão</b><br>[1,4 milhão–2,4 milhões]      |
| <b>Novas infecções por HIV (com idade 15+)</b>                           | <b>2,4 milhões</b><br>[1,9 milhão–3,2 milhões]     | <b>2,1 milhões</b><br>[1,6 milhão–2,7 milhões]     | <b>1,9 milhão</b><br>[1,5 milhão–2,5 milhões]      | <b>1,8 milhão</b><br>[1,4 milhão–2,4 milhões]      | <b>1,8 milhão</b><br>[1,4 milhão–2,4 milhões]      | <b>1,8 milhão</b><br>[1,4 milhão–2,3 milhões]      | <b>1,7 milhão</b><br>[1,3 milhão–2,3 milhões]      | <b>1,7 milhão</b><br>[1,3 milhão–2,2 milhões]      | <b>1,6 milhão</b><br>[1,3 milhão–2,1 milhões]      |
| <b>Novas infecções por HIV (com idade 0–14)</b>                          | <b>420 000</b><br>[260 000–620 000]                | <b>380 000</b><br>[240 000–560 000]                | <b>270 000</b><br>[170 000–400 000]                | <b>230 000</b><br>[150 000–340 000]                | <b>220 000</b><br>[140 000–320 000]                | <b>200 000</b><br>[120 000–290 000]                | <b>190 000</b><br>[120 000–280 000]                | <b>180 000</b><br>[110 000–270 000]                | <b>180 000</b><br>[110 000–260 000]                |
| <b>Mortes relacionadas à AIDS</b>  | <b>1,5 milhão</b><br>[1,1 milhão–2,2 milhões]      | <b>1,9 milhão</b><br>[1,4 milhão–2,7 milhões]      | <b>1,4 milhão</b><br>[1,0 milhão–2,0 milhões]      | <b>1,2 milhão</b><br>[880 000–1,7 milhão]          | <b>1,2 milhão</b><br>[820 000–1,6 milhão]          | <b>1,1 milhão</b><br>[770 000–1,5 milhão]          | <b>1,0 milhão</b><br>[730 000–1,5 milhão]          | <b>990 000</b><br>[700 000–1,4 milhão]             | <b>940 000</b><br>[670 000–1,3 milhão]             |
| <b>Pessoas com acesso à terapia antirretroviral</b>                      | <b>611 000</b><br>[538 000–636 000]                | <b>2,1 milhões</b><br>[1,8 milhão–2,1 milhões]     | <b>8,0 milhões</b><br>[7,1 milhões–8,3 milhões]    | <b>11,4 milhões</b><br>[10,1 milhões–11,9 milhões] | <b>13,2 milhões</b><br>[11,6 milhões–13,8 milhões] | <b>15,1 milhões</b><br>[13,3 milhões–15,7 milhões] | <b>17,2 milhões</b><br>[15,2 milhões–17,9 milhões] | <b>19,4 milhões</b><br>[17,1 milhões–20,2 milhões] | <b>21,7 milhões</b><br>[19,1 milhões–22,6 milhões] |
| <b>Recursos disponíveis para HIV (países de baixa - e média - renda)</b> | <b>US\$ 4,8 bilhões*</b>                           | <b>US\$ 9,4 bilhões*</b>                           | <b>US\$ 15,9 bilhões*</b>                          | <b>US\$ 18,8 bilhões*</b>                          | <b>US\$ 19,5 bilhões**</b>                         | <b>US\$ 19,2 bilhões**</b>                         | <b>US\$ 19,0 bilhões**</b>                         | <b>US\$ 19,1 bilhões**</b>                         | <b>US\$ 21,3 bilhões**</b>                         |

\* Inclui países classificados como baixa - e média - renda pelo Banco Mundial na classificação de 2012.

\*\* Inclui países de baixa - e média - renda pelo Banco Mundial na classificação de 2013.

## Dados Regionais—2017

| Região  | Pessoas vivendo com HIV 2017                       | Novas infecções 2017                          |  |                                     | Mortes relacionadas à AIDS 2017        | Pessoas com acesso ao tratamento 2017              |
|---|--|---|--|-------------------------------------|--|--|
|   |  | Total   | Idade 15+                                    | Idade 0–14                          |  |  |
| África Oriental e Austral                     | <b>19,6 milhões</b><br>[17,5 milhões–22,0 milhões] | <b>800 000</b><br>[650 000–1,0 milhão]        | <b>710 000</b><br>[580 000–890 000]          | <b>92 000</b><br>[61 000–130 000]   | <b>380 000</b><br>[300 000–510 000]    | <b>12,9 milhões</b><br>[11,4 milhões–13,4 milhões] |
| Ásia e Pacífico                               | <b>5,2 milhões</b><br>[4,1 milhões–6,7 milhões]    | <b>280 000</b><br>[210 000–390 000]           | <b>280 000</b><br>[210 000–390 000]          | <b>10 000</b><br>[7 400–14 000]     | <b>170 000</b><br>[110 000–280 000]    | <b>2,7 milhões</b><br>[2,4 milhões–2,9 milhões]    |
| África Ocidental e Central                    | <b>6,1 milhões</b><br>[4,4 milhões–8,1 milhões]    | <b>370 000</b><br>[220 000–570 000]           | <b>310 000</b><br>[180 000–470 000]          | <b>67 000</b><br>[36 000–100 000]   | <b>280 000</b><br>[180 000–410 000]    | <b>2,4 milhões</b><br>[2,1 milhões–2,5 milhões]    |
| América Latina                                | <b>1,8 milhão</b><br>[1,5 milhão–2,3 milhões]      | <b>100 000</b><br>[77 000–130 000]            | <b>99 000</b><br>[75 000–130 000]            | <b>2400</b><br>[1800–3600]          | <b>37 000</b><br>[26 000–51 000]       | <b>1,1 milhão</b><br>[992 000–1,2 milhão]          |
| Caribe  | <b>310 000</b><br>[260 000–420 000]                | <b>15 000</b><br>[11 000–26 000]              | <b>14 000</b><br>[10 000–24 000]             | <b>1100</b><br>[710–1 900]          | <b>10 000</b><br>[7 100–17 000]        | <b>181 000</b><br>[159 000–188 000]                |
| Oriente Médio e Norte da África               | <b>220 000</b><br>[150 000–300 000]                | <b>18 000</b><br>[10 000–31 000]              | <b>17 000</b><br>[9 200–28 000]              | <b>1 300</b><br>[780–1 900]         | <b>9 800</b><br>[6 400–15 000]         | <b>63 200</b><br>[55 600–65 700]                   |
| Leste Europeu e Ásia Central                  | <b>1,4 milhão</b><br>[1,3 milhão–1,6 milhão]       | <b>130 000</b><br>[120 000–150 000]           | <b>130 000</b><br>[120 000–150 000]          | —*                                  | <b>34 000</b><br>[25 000–41 000]       | <b>520 000</b><br>[458 000–541 000]                |
| Europa Ocidental e Central e América do Norte | <b>2,2 milhões</b><br>[1,9 milhão–2,4 milhões]     | <b>70 000</b><br>[57 000–84 000]              | <b>69 000</b><br>[57 000–83 000]             | —*                                  | <b>13 000</b><br>[9 900–18 000]        | <b>1,7 milhão</b><br>[1,5 milhão–1,8 milhão]       |
| <b>Total Global</b>                           | <b>36,9 milhões</b><br>[31,1 milhões–43,9 milhões] | <b>1,8 milhão</b><br>[1,4 milhão–2,4 milhões] | <b>1,6 milhão</b><br>[1,3 milhão–2,1 milhão] | <b>180 000</b><br>[110 000–260 000] | <b>940 000</b><br>[670 000–1,3 milhão] | <b>21,7 milhões</b><br>[19,1 milhões–22,6 milhões] |

\* Estimativas por crianças não foram publicadas por causa dos números baixos.

## Terapia antirretroviral regional —2017

|   | Porcentagem de mulheres grávidas com acesso a medicamentos antirretrovirais para prevenir a transmissão vertical de HIV | Porcentagem de adultos (idade 15+) vivendo com HIV com acesso à terapia antirretroviral | Porcentagem de crianças (idade 0–14) vivendo com HIV com acesso à terapia antirretroviral | Porcentagem de pessoas vivendo com HIV com acesso à terapia antirretroviral (total) |
|---|---|---|---|---|
| África Oriental Austral                     | <b>93%</b> [73–>95%]  | <b>66%</b> [52–77%]   | <b>59%</b> [45–77%]   | <b>66%</b> [52–>77%]  |
| Ásia e Pacífico                             | <b>56%</b> [43–74%]   | <b>53%</b> [37–71%]   | <b>71%</b> [53–>95%]  | <b>53%</b> [37–72%]   |
| África Oriental e Central                   | <b>48%</b> [32–65%]   | <b>41%</b> [26–57%]   | <b>26%</b> [17–38%]   | <b>40%</b> [25–55%]   |
| América Latina                              | <b>73%</b> [58–90%]   | <b>61%</b> [43–80%]   | <b>55%</b> [39–75%]   | <b>61%</b> [43–79%]   |
| Caribe                                      | <b>75%</b> [58–95%]   | <b>58%</b> [42–80%]   | <b>52%</b> [39–80%]   | <b>57%</b> [42–80%]   |
| Oriente Médio e Norte da África             | <b>22%</b> [15–32%]   | <b>29%</b> [17–43%]   | <b>35%</b> [25–47%]   | <b>29%</b> [17–43%]   |
| Leste Europeu e Ásia Central                | —*  | <b>35%</b> [28–40%]   | —*  | <b>36%</b> [29–41%]   |
| Europa Ocidental e Central América do Norte | —*  | <b>78%</b> [60–90%]   | —*  | <b>78%</b> [60–90%]   |
| Global                                      | <b>80%</b> [61–>95%]  | <b>59%</b> [44-73%]   | <b>52%</b> [37-70%]   | <b>59</b> [44-73%]  |

\* Estimativas por crianças não foram publicadas por causa dos números baixos.

### Contato

UNAIDS no Brasil: Daniel de Castro | tel (61) 3038 9221 | decastrod@unaids.org Dados adicionais disponíveis em [unaids.org.br](http://unaids.org.br) (em português), [unaids.org](http://unaids.org) (dados completos em inglês) e [aidsinfo.unaids.org](http://aidsinfo.unaids.org)