

RESUMO INFORMATIVO

ESTATÍSTICAS MUNDIAIS SOBRE O HIV

25,4 milhões [24,5 milhões –25,6 milhões] de pessoas tinham acesso à terapia antirretroviral (até o fim de 2019).

38,0 milhões [31,6 milhões –44,5 milhões] de pessoas viviam com HIV em todo o mundo (até o fim de 2019).

1,7 milhão [1,2 milhão–2,2 milhões] de pessoas se infectaram por HIV (até o fim de 2019).

690.000 [500.000–970.000] de pessoas morreram por causa de enfermidades relacionadas à AIDS (até o fim de 2019).

75,7 milhões [55,9 milhões –100 milhões] de pessoas se infectaram pelo HIV desde o começo da epidemia.

32,7 milhões [24,8 milhões –42,2 milhões] de pessoas morreram por causas relacionadas à AIDS desde o começo da epidemia.

Pessoas que vivem com HIV

- Em 2019, 38,0 milhões [31,6 milhões –44,5 milhões] de pessoas viviam com HIV.
 - 36,2 milhões [30,2 milhões–42,5 milhões] de adultos.
 - 1,8 milhão [1,3 milhão–2,2 milhões] de crianças (até 14 anos).
- 81% [68%–95%] de todas as pessoas que vivem com HIV conheciam seu estado sorológico positivo para o vírus.
- Cerca de 7,1 milhões de pessoas não sabiam que vivem com HIV.

Pessoas que vivem com HIV com acesso à terapia antirretroviral

- Até o fim de 2019, 25,4 milhões [24,5 milhões- 25,6 milhões] de pessoas tinham acesso à terapia antirretroviral, em comparação com os 6,4 milhões [5,9 milhões-6,4 milhões] de 2009.
- En 2019, 67% [54%–79%] de todas as pessoas que vivem com HIV tinham acesso ao tratamento.
 - 68% [54%–80%] dos adultos maiores de 15 anos que vivem com HIV tinham acesso ao tratamento, assim como 53% [36–64%] das crianças de até 14 anos.

- 73% [60% - 86%] de mulheres adultas maiores de 15 anos tinham acesso ao tratamento; contudo, apenas 61% [48% - 74%] dos homens adultos de 15 anos ou mais tinham acesso.
- Em 2019, 85% [63%–100%] de mulheres grávidas que vivem com HIV tiveram acesso a medicamentos antirretrovirais para evitar a transmissão do HIV para seus filhos.

Novas infecções por HIV

- Desde o pico alcançado em 1998, as novas infecções por HIV caíram 40%.
 - Em 2019, foram registradas 1,7 milhão [1,2 milhão–2,2 milhões] de novas infecções por HIV, em comparação com os 2,8 milhões [2,0 milhões–3,7 milhões] em 1998.
- Desde 2010, as novas infecções por HIV caíram cerca de 23%, de 2,1 milhões [1,6 milhão–2,9 milhões] para 1,7 milhão [1,2 milhão–2,2 milhões] em 2019.
 - Desde 2010, as novas infecções por HIV em crianças caíram 52%, saindo de 310.000 [200.000–500.000] em 2010 para 150.000 [94.000–240.000] em 2019.

Mortes relacionadas à AIDS

- Desde o pico alcançado em 2004, os casos de mortes relacionadas à AIDS caíram mais de 60%.
 - En 2019, cerca de 690.000 [500.000 – 970.000] pessoas morreram por causas relacionadas à AIDS em todo o mundo, frente aos 1,7 milhão [1,2 milhão- 2,4 milhões] de 2004 e aos 1,1 milhão [830.000 - 1,6 milhão] de 2010.
- A mortalidade por AIDS caiu 39% desde 2010.

HIV e COVID-19

- Uma nova análise realizada pelo UNAIDS relevou os possíveis efeitos que a pandemia mundial de COVID-19 poderia causar nos países de renda média e baixa de todo o mundo em relação à falta de medicamentos antirretrovirais genéricos utilizados no tratamento do HIV.
- As políticas de confinamento e o fechamento de fronteiras impostos para deter a COVID-19 estão afetando tanto a produção de medicamentos quanto a sua distribuição, o que poderia gerar aumentos em seus custos e problemas de abastecimento.
 - Estima-se que o custo final dos medicamentos antirretrovirais exportados da Índia poderia aumentar entre 10% e 25% em relação ao preço normal.
- Os modelos recentes estimam que uma interrupção completa de seis meses no tratamento do HIV poderia provocar mais de 500.000 (471.000–673.000) mortes adicionais por causas

relacionadas à AIDS.

- Do mesmo modo, estima-se que uma interrupção de seis meses nos serviços de prevenção da transmissão materno-infantil do HIV resultaria em um aumento de 162% nas novas infecções por HIV em crianças no Malawi, 139% em Uganda, 106% no Zimbábue e 83% em Moçambique.

Mulheres

- Cada semana, cerca de 5.500 mulheres jovens de 15 a 24 anos contraem o HIV.
- Na África subsaariana, cinco de cada seis novas infecções em adolescentes de 15 a 19 anos afetam as meninas. As mulheres jovens de 15 a 24 anos têm o dobro de chance de viver com HIV que os homens.
- Mais de um terço (35%) das mulheres em todo o mundo já sofreu violência física, ou sexual dentro do casal ou violência sexual fora do casal em algum momento de sua vida.
 - Em algumas regiões, a probabilidade de contrair uma infecção por HIV é 1,5 vez maior no caso de mulheres que já sofreram violência física ou sexual dentro do casal do que em relação às que não sofreram esse tipo de violência.
- As mulheres e meninas representaram aproximadamente 48% do total de novas infecções por HIV em 2019. Na África subsaariana, as mulheres e meninas representaram 59% do total de novas infecções por el VIH.

90-90-90

- En 2019, 81% [68%–95%] das pessoas que viviam com HIV conheciam seu diagnóstico positivo.
- Entre as pessoas que conheciam seu diagnóstico, 82% [66%–97%] tinham acesso ao tratamento antirretroviral.
- E entre as pessoas com acesso ao tratamento, 88% [71%–100%] estavam com carga viral suprimida.
- Entre todas as pessoas que vivem com HIV, 81% [68%–95%] conheciam seu estado sorológico, 67% [54%–79%] tinham acesso ao tratamento e 59% [49%–69%] estavam com carga viral suprimida, em 2019.

Grupos de populações-chave

- Os grupos de populações-chave e seus parceiros (as) sexuais representam:
 - 62% das novas infecções por HIV em nível mundial.
 - 99% das novas infecções por HIV na Europa Oriental e Ásia Central.
 - 97% das novas infecções por HIV no Oriente Médio e norte da África.

- 96% das novas infecções por HIV na Europa Ocidental e Central e América do Norte.
- 98% das novas infecções por HIV na Ásia e Pacífico.
- 77% das novas infecções por HIV na América Latina.
- 69% das novas infecções por HIV na África Ocidental e Central.
- 60% das novas infecções por HIV no Caribe.
- 28% das novas infecções por HIV na África Oriental e Meridional.
- O risco de contrair o HIV é:
 - 26 vezes maior entre os homens que fazem sexo com homens,
 - 29 vezes maior entre as pessoas que usam drogas injetáveis,
 - 30 vezes maior para trabalhadoras/es sexuais,
 - 13 vezes maior para pessoas transgênero.

O HIV e a Tuberculose (TB)

- A TB segue sendo a principal causa de morte entre as pessoas que vivem com HIV e representa cerca de uma em cada três mortes relacionadas à AIDS.
- Em 2018, 10,0 milhões [9,0 milhões–11,1 milhões] de pessoas desenvolveram tuberculose, das quais 9% viviam com HIV.
 - As pessoas que vivem com HIV e não apresentam sintomas de tuberculose necessitam de terapia preventiva contra a TB, que reduz o risco de desenvolver a enfermidade e reduz as taxas de mortalidade da TB e do HIV em cerca de 40%.
- Calcula-se que 44% das pessoas que vivem com HIV e tuberculose desconhecem a coinfeção e, por isso, não recebem cuidados.

Investimentos

Até o fim de 2019, havia 18,6 bilhões de dólares estadunidenses (em dólares constantes de 2016) disponíveis para a resposta à AIDS nos países de renda média e baixa, quase 1,3 bi a menos que em 2017.

- Cerca de 57% do total de recursos destinados ao HIV em países de baixa e média renda em 2019 vieram fontes domésticas
- O UNAIDS estima que serão necessários 26,2 bilhões de dólares estadunidenses (em dólares constantes de 2016) para a resposta à AIDS em 2020.

Dados mundiais sobre o HIV

| | 2000 | 2005 | 2010 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Pessoas que vivem com HIV | 24,0 milhões [20,0 milhões– 28,2 milhões] | 27,3 milhões [22,8 milhões– 32,1 milhões] | 30,7 milhões [25.6 milhões– 36.1 milhões] | 34,9 milhões [29,1 milhões– 40,9 milhões] | 35,7 milhões [29,8 milhões– 41,9 milhões] | 36,5 milhões [30,4 milhões– 42,8 milhões] | 37,3 milhões [31,0 milhões– 43,6 milhões] | 38,0 milhões [31,6 milhões– 44,5 milhões] |
| Novas infecções por HIV (total) | 2,7 milhões [2,0 milhões– 3,7 milhões] | 2,4 milhões [1,8 milhão– 3,2 milhões] | 2,1 milhões [1,6 milhão– 2,9 milhões] | 1,9 milhão [1,4 milhões– 2,5 milhões] | 1,8 milhão [1,3 milhões– 2,4 milhões] | 1,8 milhão [1,3 milhões– 2,4 milhões] | 1,7 milhão [1,2 milhões– 2,3 milhões] | 1,7 milhão [1,2 milhões– 2,2 milhões] |
| Novas infecções por HIV (a partir de 15 anos de idade) | 2,2 milhão [1,7 milhão– 3,0 milhões] | 1,9 milhão [1,4 milhão– 2,6 milhões] | 1,8 milhão [1,4 milhão– 2,5 milhões] | 1,7 milhão [1,2 milhão– 2,3 milhões] | 1,6 milhão [1,2 milhão– 2,2 milhões] | 1,6 milhão [1,2 milhão– 2,1 milhões] | 1,5 milhão [1,1 milhão– 2,1 milhões] | 1,5 milhão [1,1 milhão– 2,0 milhões] |
| Novas infecções por HIV (até 14 anos de idade) | 480.000 [300.000– 750.000] | 440.000 [280.000– 700.000] | 310.000 [200.000– 500.000] | 190.000 [120.000– 290.000] | 180.000 [110.000– 280.000] | 170.000 [110.000– 270.000] | 160.000 [99.000– 250.000] | 150.000 [94.000– 240.000] |
| Mortes relacionadas à AIDS | 1,4 milhão [1,0 milhão– 2,0 milhões] | 1,7 milhão [1,2 milhão– 2,4 milhões] | 1,1 milhão [830.000– 1,6 milhão] | 830.000 [610.000– 1,2 milhão] | 800.000 [580.000– 1,1 milhão] | 760.000 [550.000– 1,1 milhão] | 730.000 [530.000– 1,0 milhão] | 690.000 [500.000– 970.000] |
| Pessoas com acesso à terapia antirretroviral* | 590.000 [590.000– 590.000] | 2,0 milhões [2,0 milhões– 2,0 milhões] | 7,8 milhões [6,9 milhões– 7,9 milhões] | 17,2 milhões [14,7 milhões– 17,4 milhões] | 19,3 milhões [16,6 milhões– 19,5 milhões] | 21,5 milhões [19,5 milhões– 21,7 milhões] | 23,1 milhões [21,8 milhões– 23,4 milhões] | 25,4 milhões [24,5 milhões– 25,6 milhões] |
| Recursos disponíveis para o HIV (países de baixa e média renda)* | 4,8 bilhões \$ US** | 9,4 bilhões \$ US** | 15,0 bilhões \$ US** | 18,0 bilhões \$ US*** | 18,4 bilhões \$ US*** | 19,9 bilhões \$ US*** | 19,0 bilhões \$ US *** | 18,6 bilhões \$ US *** |

* Em dólares estadunidenses constantes de 2016

** Inclui os países de renda média e baixa segundo a classificação de 2012 do Banco Mundial.

*** Inclui os países de renda baixa e média segundo a classificação de 2013 do Banco Mundial.

Dados regionais de 2019

| Região | Pessoas que vivem com HIV 2019 | Novas infecções por HIV 2019 | | | Mortes relacionadas à AIDS 2019 | Pessoas com acesso ao tratamento 2019 |
|--|--|---|---|------------------------------------|-------------------------------------|--|
| | | Total | Mais de 15 anos | Até 14 anos | | |
| África Oriental e Meridional | 20,7 milhões [18,4 milhões–23,0 milhões] | 730.000 [580.000–940.000] | 660.000 [520.000–850.000] | 74.000 [50.000–120.000] | 300.000 [230.000–390.000] | 15,0 milhões [14,4 milhões–15,1 milhões] |
| Ásia e Pacífico | 5,8 milhões [4,3 milhões–7,2 milhões] | 300.000 [210.000–390.000] | 280.000 [200.000–370.000] | 15.000 [8900–22.000] | 160.000 [94.000–240.000] | 3,5 milhões [3,4 milhões–3,5 milhões] |
| África Ocidental e Central | 4,9 milhões [3,9 milhões–6,2 milhões] | 240.000 [150.000–390.000] | 190.000 [120.000–310.000] | 52.000 [30.000–83.000] | 140.000 [100.000–210.000] | 2,9 milhões [2,8 milhões–2,9 milhões] |
| América Latina | 2,1 milhões [1,4 milhões–2,8 milhões] | 120.000 [73.000–180.000] | 120.000 [71.000–170.000] | 3400 [2100–5500] | 37.000 [23.000–56.000] | 1,3 milhão [1,2 milhão–1,3 milhão] |
| Caribe | 330.000 [270.000–400.000] | 13.000 [8700–19.000] | 12.000 [8.000–17.000] | 960 [610–1.500] | 6.900 [4.900–10.000] | 210.000 [200.000–210.000] |
| Oriente Médio e Norte da África | 240.000 [170.000–400.000] | 20.000 [11.000–38.000] | 18.000 [9.500–36.000] | 1.400 [920–2.100] | 8000 [4.900–14.000] | 92.000 [88.000–93.000] |
| Europa Oriental e Asia Central | 1,7 milhão [1,4 milhão–1,9 milhão] | 170 000 [140.000–190.000] | 160 000 [140.000–190.000] | —* | 35.000 [26.000–45.000] | 730.000 [710.000–740.000] |
| Europa Ocidental e Central, e América do Norte | 2,2 milhões [1,7 milhão–2,6 milhões] | 65.000 [49.000–87.000] | 65.000 [48.000–87.000] | —* | 12.000 [8.700–19.000] | 1,8 milhão [1,7 milhão–1,8 milhão] |
| Totais mundiais | 38,0 milhões [31,6 milhões–44,5 milhões] | 1,7 milhão [1,2 milhão–2,2 milhões] | 1,5 milhão [1,1 milhão–2,0 milhões] | 150.000 [94.000–240.000] | 690.000 [500.000–970.000] | 25,4 milhões [24,5 milhões–25,6 milhões] |

* As estimativas relativas às crianças não estão publicadas dado que as cifras são baixas.

Cobertura do tratamento por regiões em 2019

| | Porcentagem de mulheres grávidas com acesso a medicamentos antirretrovirais para evitar a transmissão materno-infantil do HIV | Porcentagem de adultos (maiores de 15 anos) que vivem com HIV com acesso à terapia antirretroviral | Porcentagem de crianças (até 14 anos) que vivem com HIV com acesso à terapia antirretroviral | Porcentagem de pessoas que vivem com HIV com acesso à terapia antirretroviral (total) |
|--|---|--|--|---|
| África Oriental e Meridional | 95% [71–100%] | 73% [63–82%] | 58% [40–67%] | 72% [62–81%] |
| Ásia e Pacífico | 56% [42–71%] | 60% [43–75%] | 65% [42–87%] | 60% [43–75%] |
| África Ocidental e Central | 58% [40–78%] | 61% [46–78%] | 33% [22–45%] | 58% [44–75%] |
| América Latina | 74% [49–98%] | 61% [38–81%] | 46% [30–65%] | 60% [38–81%] |
| Caribe | 86% [67–100%] | 63% [50–78%] | 44% [32–56%] | 63% [49–77%] |
| Oriente Médio e Norte da África | 30% [21–44%] | 38% [25–63%] | 42% [30–59%] | 38% [25–63%] |
| Europa Oriental e Ásia Central | —* | 43% [36–49%] | —* | 44% [37–50%] |
| Europa Ocidental e Central, e América do Norte | —* | 81% [62–98%] | —* | 81% [62–98%] |
| Mundial | 85% [63–100%] | 68% [54–80%] | 53% [36–64%] | 67% [54–79%] |

* As estimativas relativas às crianças não estão publicadas dado que as cifras são baixas.

Contato

Comunicação e Advocacy Global | +41 22 791 1697 | communications@unaids.org
 Mais informação disponível em: aidsinfo.unaids.org