

Brasil

População em 2016

209.8M

PIB per capita em 2016

\$14,442

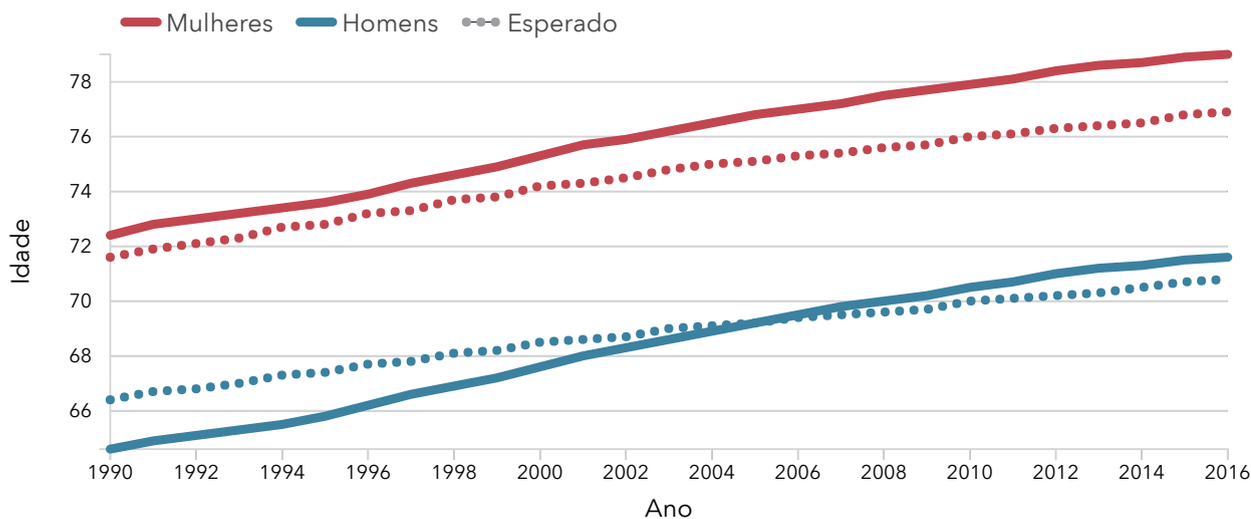
Taxa de fertilidade em 2016

1.8

Nível de escolaridade (anos) em 2016

8.4

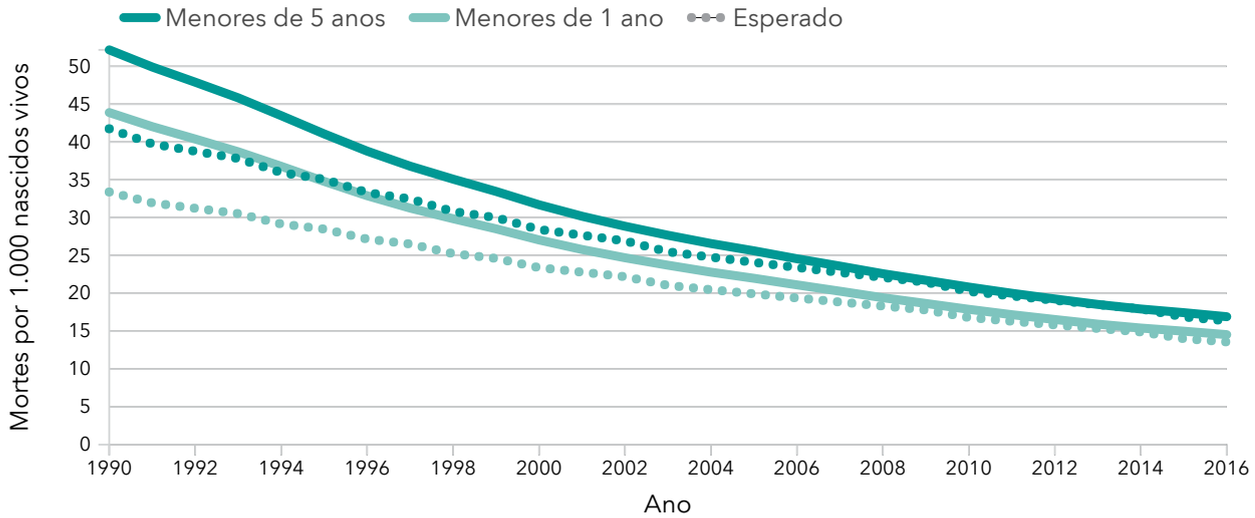
Quanto tempo as pessoas vivem?



	Esperado		Observado	
	1990	2016	1990	2016
Mulheres	71.6	76.9	72.4	79.0
Homens	66.4	70.8	64.6	71.6

Expectativa de vida, 1990-2016

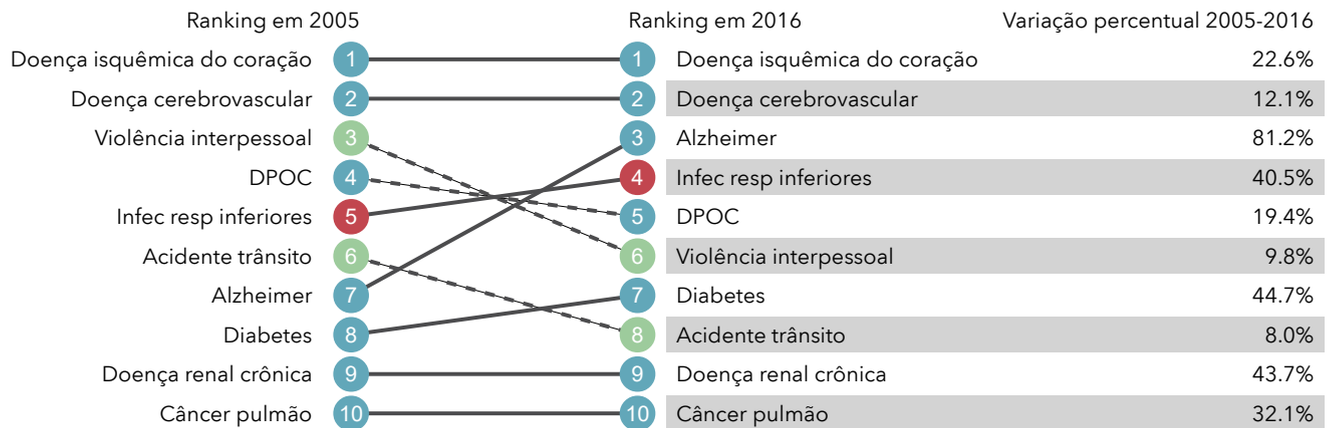
Qual é a tendência de mortalidade em menores de 5 anos e de crianças no primeiro ano de vida?



	Esperado		Observado	
	1990	2016	1990	2016
Menores de 5 anos	41.7	16.4	52.2	16.9
Menores de 1 ano	33.4	13.6	43.9	14.5

Mortalidade em menores de 5 anos, 1990-2016

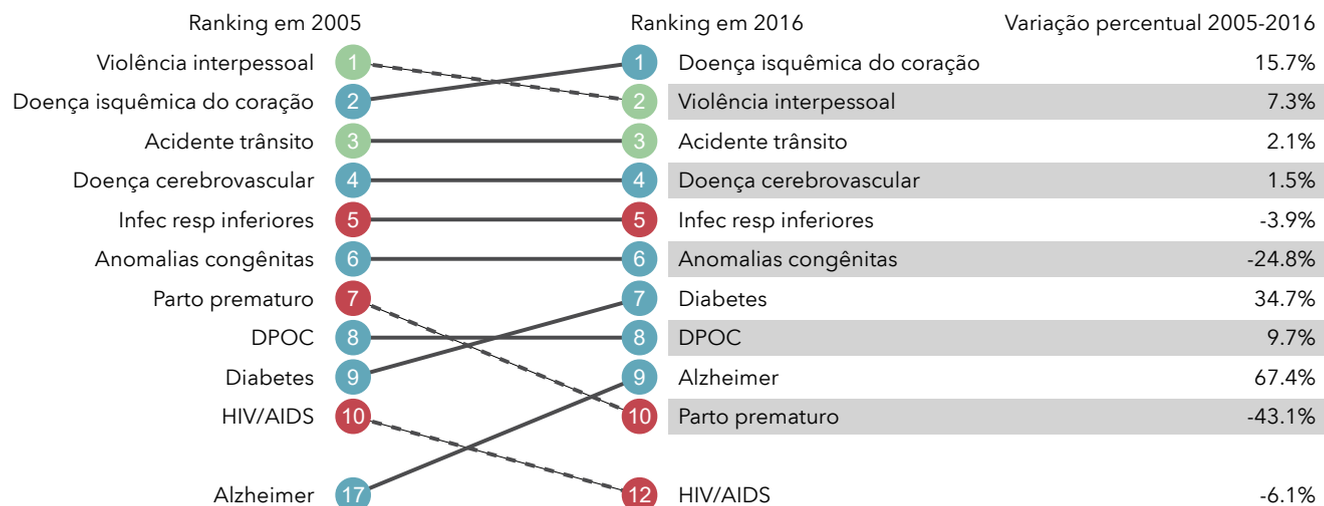
O que causa a maioria das mortes?



As 10 principais causas de morte em 2016 e variação percentual, 2005-2016, todas as idades, número

O que causa a maioria das mortes prematuras?

- Doenças transmissíveis, maternas, neonatais e nutricionais
- Doenças crônicas não transmissíveis
- Causas externas



As 10 principais causas de anos de vida perdidos por morte prematura (YLLs) em 2016 e variação percentual, 2005-2016, todas as idades, número

Quais são os problemas de saúde que causam mais deficiência?

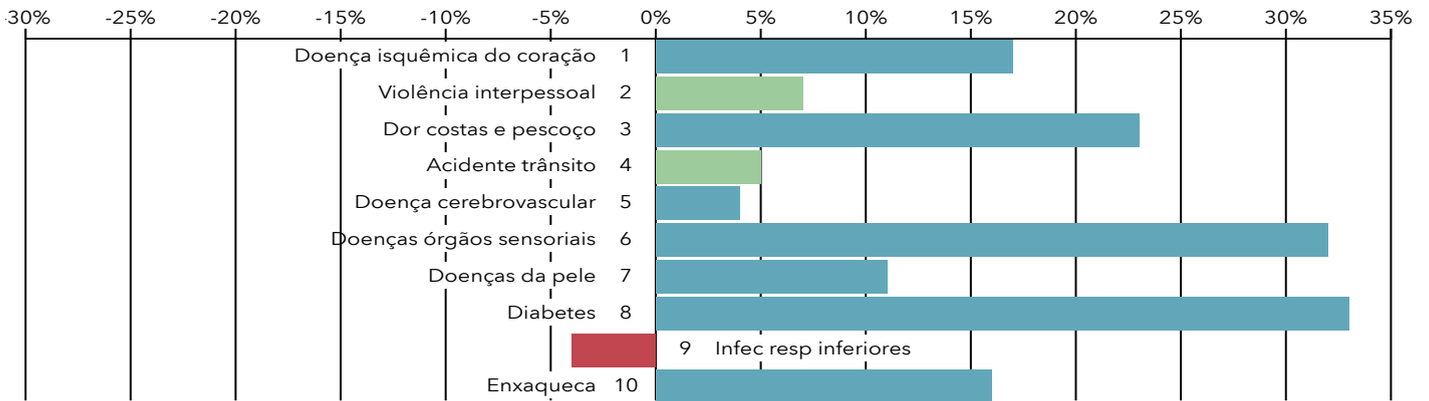
- Doenças transmissíveis, maternas, neonatais e nutricionais
- Doenças crônicas não transmissíveis
- Causas externas



As 10 principais causas dos anos vividos com incapacidade (YLDs) em 2016 e variação percentual, 2005-2016, todas as idades, número

O que causa a maioria das mortes e incapacidades de forma combinada?

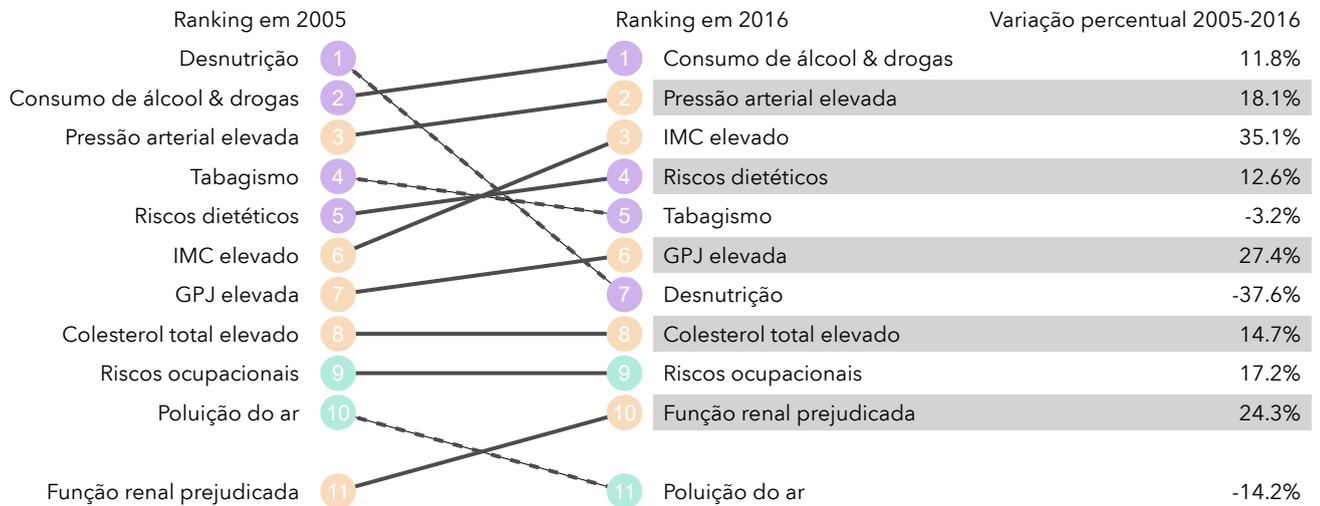
- Doenças transmissíveis, maternas, neonatais e nutricionais
- Doenças crônicas não transmissíveis
- Causas externas



As 10 principais causas de anos de vida perdidos por morte ou incapacidade (DALYs) em 2016 e variação percentual, 2005-2016, todas as idades, número

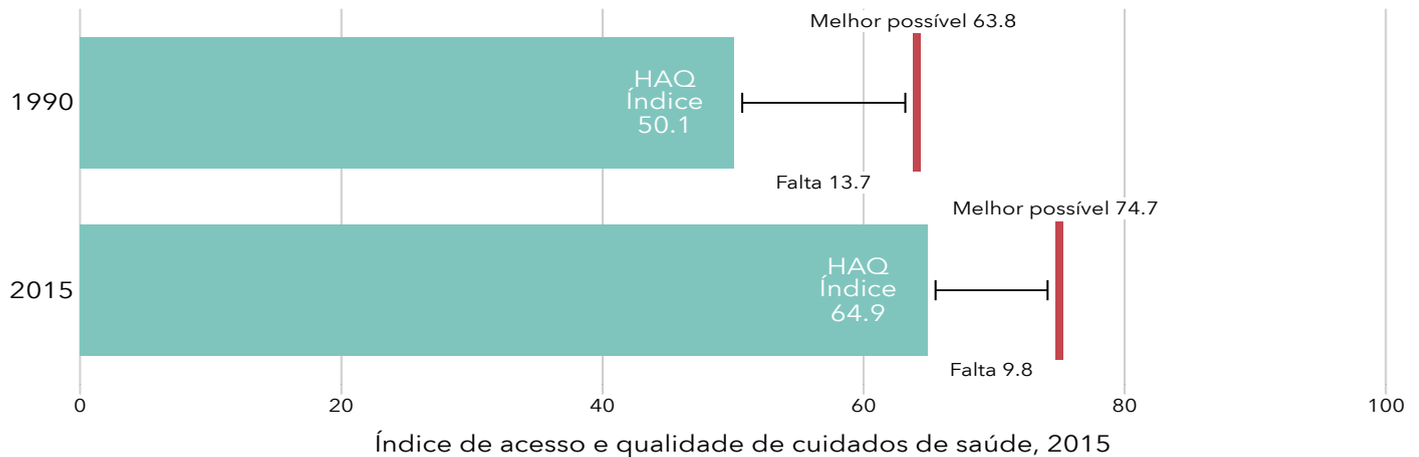
Quais os fatores de risco provocam a maioria das mortes e incapacidades de forma combinada?

- Riscos metabólicos
- Riscos ambientais/ocupacionais
- Riscos comportamentais



Os 10 principais riscos que contribuem para os DALYs em 2016 e variação percentual, 2005-2016, todas as idades, número

Como o acesso e a qualidade de cuidados de saúde pessoais estão de acordo com o que é considerado o "melhor possível"?



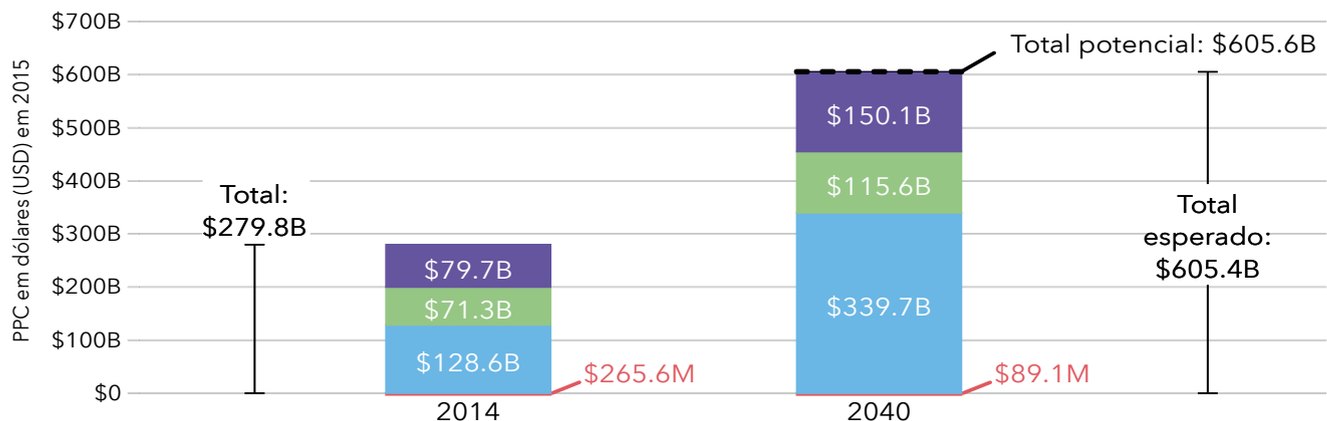
Fonte: bit.ly/amenable-mortality

O Índice de Acesso e Qualidade de Cuidados de Saúde (HAQ) fornece uma medida resumida do acesso aos cuidados de saúde pessoais em uma escala de 0 (mais baixo) para 100 (mais alto). Essa medida baseia-se em taxas de mortalidade padronizadas pelo risco de causas que, na presença de cuidados de saúde de alta qualidade, não devem resultar em morte.

"Melhor possível" representa o maior cuidados de saúde pessoais e o acesso alcançado para um certo nível de desenvolvimento. A diferença entre o índice HAQ e "melhor possível" representa o quanto potencial inexplorado para melhorar o acesso e a qualidade de cuidados de saúde pessoais existe, tendo em vista os recursos e o nível de desenvolvimento de um local.

Quanto é gasto em saúde - agora e no futuro - e de quais fontes?

- Despesas privadas pré-pagas
- Despesas do próprio bolso
- Despesas governamentais em saúde
- Assistência oficial ao desenvolvimento para a saúde



Fonte: Banco de dados do Financiamento da Saúde Global 2016

PPC = paridade de poder de compra

"Esperado" é a trajetória de crescimento futuro com base no crescimento passado.

"Potencial" reflete o que pode ser possível com base nos padrões de gastos dos países que mais gastam na saúde.

Como as causas da morte prematura se comparam às de outros locais?

Esta tabela mostra as 10 principais causas de anos de vida perdidos por morte prematura (YLLs). Ele pode ser usado para comparar YLLs através das locais em relação à média do grupo. Os grupos de comparação foram escolhidos com base nas classificações regionais do GBD, nas parcerias comerciais conhecidas, e nos indicadores sociodemográficos.

	Doença isquêmica do coração	Violência interpessoal	Doença cerebrovascular	Acidente trânsito	Infec resp inferiores	Anomalias congênitas	Diabetes	DPOC	Alzheimer	Parto prematuro
Brasil	1,811.2	1,445.7	1,068.2	1,049.2	861.7	652.8	564.4	563.6	520.4	487.0
Média do grupo de comparação (SDI médio)	2,672.6	355.1	2,008.2	984.2	834.0	600.6	506.1	812.1	414.8	632.6
China	1,926.0	67.1	2,140.3	892.3	369.9	462.7	179.0	884.7	409.1	399.7
Egito	5,253.6	34.4	1,848.9	1,399.0	1,152.7	703.0	648.9	549.6	398.8	351.0
Filipinas	3,789.3	703.2	2,424.8	486.9	2,393.6	640.9	868.7	726.0	451.6	641.3
Grenada	2,423.5	344.6	1,838.1	696.2	1,428.6	466.0	1,583.8	284.0	301.7	501.1
Guiana	4,098.3	969.9	2,839.7	1,005.2	1,234.9	507.4	2,081.6	269.6	301.8	947.8
Indonésia	3,299.4	89.3	2,555.7	741.9	783.7	505.0	1,117.8	575.3	463.4	837.1
Jamaica	1,335.7	1,127.3	1,640.7	412.3	534.0	679.0	1,687.7	338.8	285.7	975.5
Jordânia	2,645.2	190.2	1,035.7	759.6	532.4	912.0	810.5	214.4	481.4	753.2
Maldivas	2,535.2	48.8	723.2	263.9	203.0	269.2	366.1	646.7	426.1	242.8
Omã	3,643.1	25.7	862.3	1,990.7	543.3	331.0	1,185.9	156.1	457.1	250.9

■ Significativamente menor que a média

■ Estatisticamente indistinguível do média

■ Significativamente maior que a média

Taxa padronizada de idade por 100.000, 2016

Como as causas de morte e deficiência se comparam às de outros locais?

Esta tabela mostra as 10 principais causas de anos de vida perdidos por morte ou incapacidade (DALYs). Ela pode ser usada para comparar DALYs locais através das locais em relação à média do grupo. Os grupos de comparação foram escolhidos com base nas classificações regionais do GBD, nas parcerias comerciais conhecidas, e nos indicadores sociodemográficos.

	Doença isquêmica do coração	Violência interpessoal	Dor costas e pescoço	Doença cerebrovascular	Acidente trânsito	Doenças orgãos sensoriais	Diabetes	Infec resp inferiores	Doenças da pele	Anomalias congênitas
Brasil	1,927.1	1,488.7	1,275.8	1,169.9	1,151.5	973.4	882.1	869.8	865.0	790.7
Média do grupo de comparação (SDI médio)	2,768.0	398.1	1,055.0	2,267.1	1,113.9	1,004.2	937.5	841.1	755.3	715.6
China	2,002.1	108.3	986.6	2,523.2	1,039.3	873.2	513.7	375.2	703.0	565.9
Egito	5,401.6	59.1	1,472.0	2,036.2	1,476.1	1,201.2	1,464.9	1,163.0	691.5	889.9
Filipinas	3,898.7	796.8	1,214.0	2,605.3	573.2	1,183.2	1,472.8	2,402.4	963.6	751.2
Grenada	2,530.7	382.6	925.4	1,955.9	779.8	893.1	2,391.5	1,439.7	929.1	557.5
Guiana	4,205.1	1,014.1	919.9	2,959.0	1,094.1	926.1	2,876.8	1,242.5	822.1	600.6
Indonésia	3,430.4	127.9	1,191.1	2,780.6	860.7	1,120.7	1,584.5	790.9	808.7	594.7
Jamaica	1,435.0	1,182.3	939.8	1,757.4	484.3	899.4	2,551.8	541.3	902.6	770.0
Jordânia	2,803.7	224.2	1,405.0	1,216.5	839.7	1,133.2	1,664.7	541.7	744.2	1,132.5
Maldivas	2,641.8	91.9	1,106.5	883.0	326.7	1,082.6	755.2	209.3	939.1	360.5
Omã	3,803.8	54.2	1,332.2	998.2	2,205.8	929.2	2,188.8	555.4	757.2	487.7

■ Significativamente menor que a média

■ Estatisticamente indistinguível do média

■ Significativamente maior que a média

Taxa padronizada de idade por 100.000, 2016

