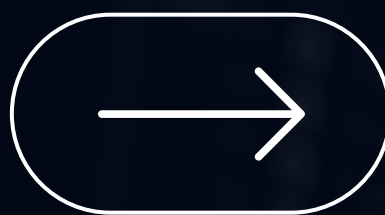


Boletim epidemiológico – Vigilância de doenças crônicas não transmissíveis

Coordenação Estadual de Vigilância
de DANT – DVDCNT/CVE/CCD/SES-SP



Mortalidade prematura por doenças crônicas não transmissíveis (taxas padronizadas por idade*). Estado de São Paulo, 2021.

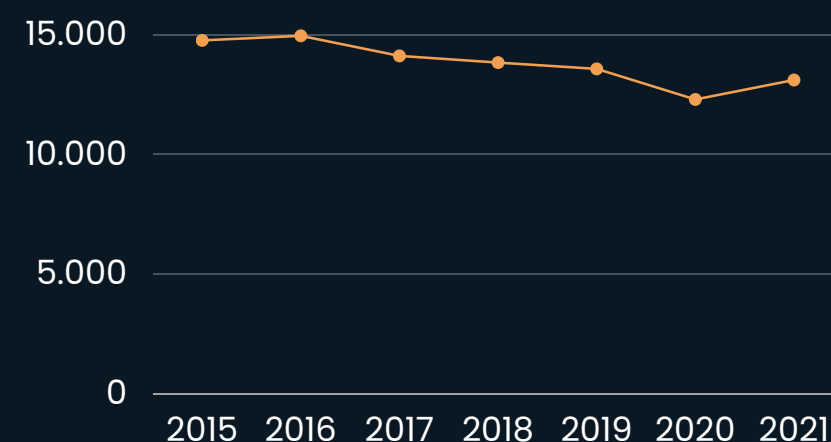
Indicador dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável - Meta: redução em um terço até 2030.

Doenças cardiovasculares: redução em 11% no período entre 2015 e 2021, entretanto, com tendência ao aumento, a partir de 2021.

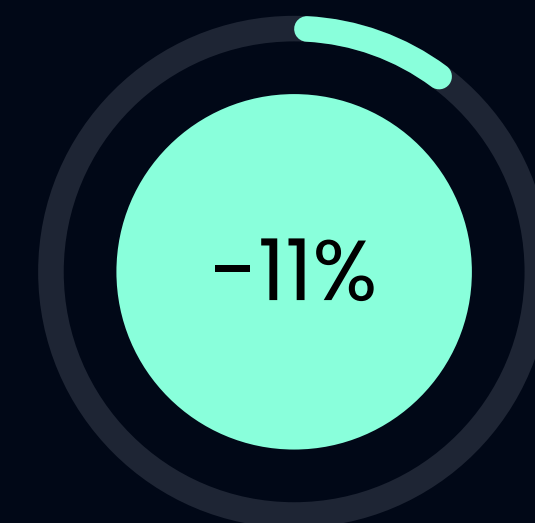
Câncer: redução em 10% no período entre 2015 e 2021, entretanto, com estabilização, a partir de 2021.



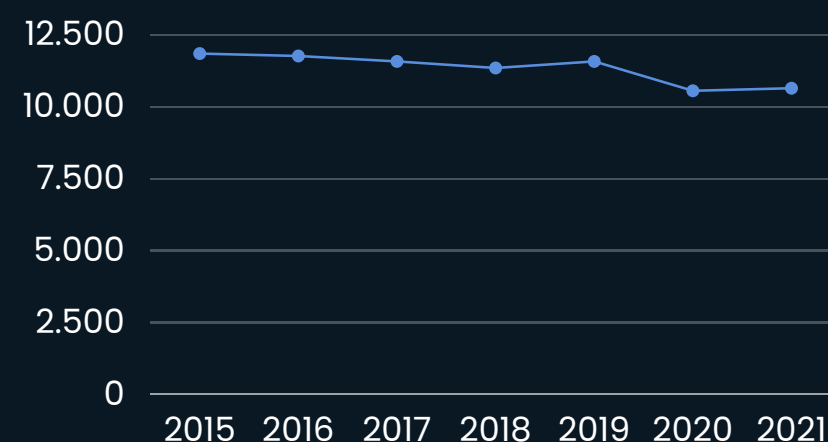
Doenças cardiovasculares



Redução 2015-2021



Câncer



Redução 2015-2021



*Nota: Padronização por idade utilizando o método direto. População-padrão: Brasil Censo 2010.

Fonte: Óbitos: DATASUS - Estatísticas Vitais - Mortalidade, População residente: DATASUS - Demográficas e socioeconômicas - População residente.

Mortalidade prematura por doenças crônicas não transmissíveis (taxas padronizadas por idade*). Estado de São Paulo, 2021.

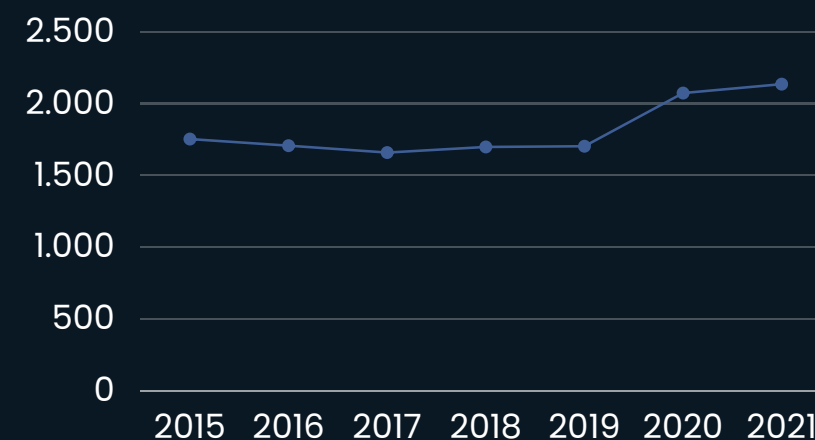
Indicador dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável – Meta: redução em um terço até 2030

Diabetes mellitus: crescimento em 22% no período entre 2015 e 2021, mais evidente a partir de 2020.

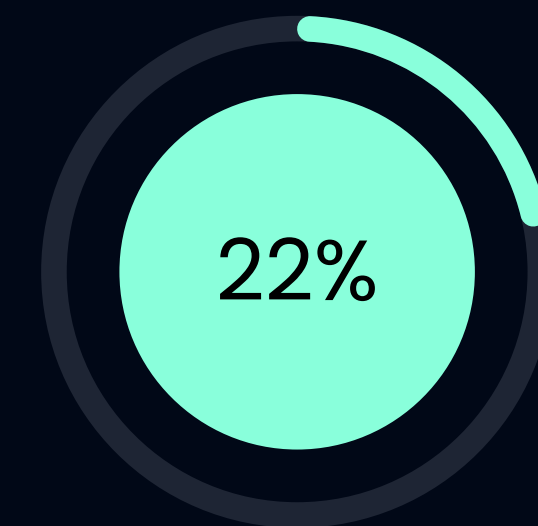
Doenças respiratórias crônicas: crescimento em 05% no período entre 2015 e 2021, com pico em 2020.



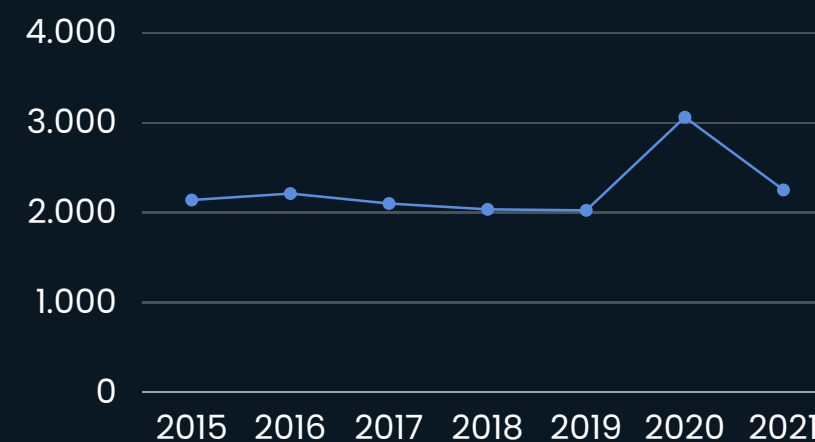
Diabetes mellitus



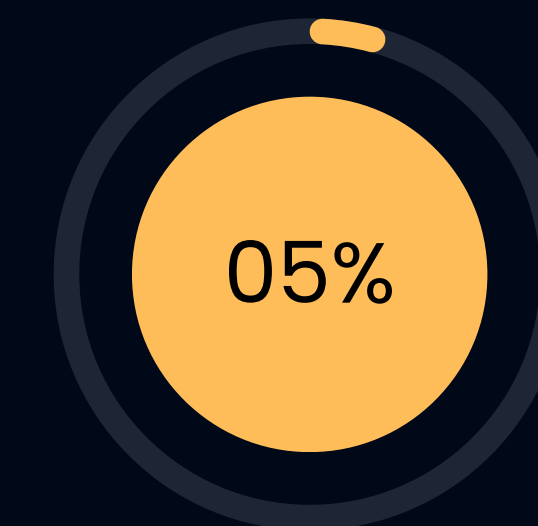
Crescimento



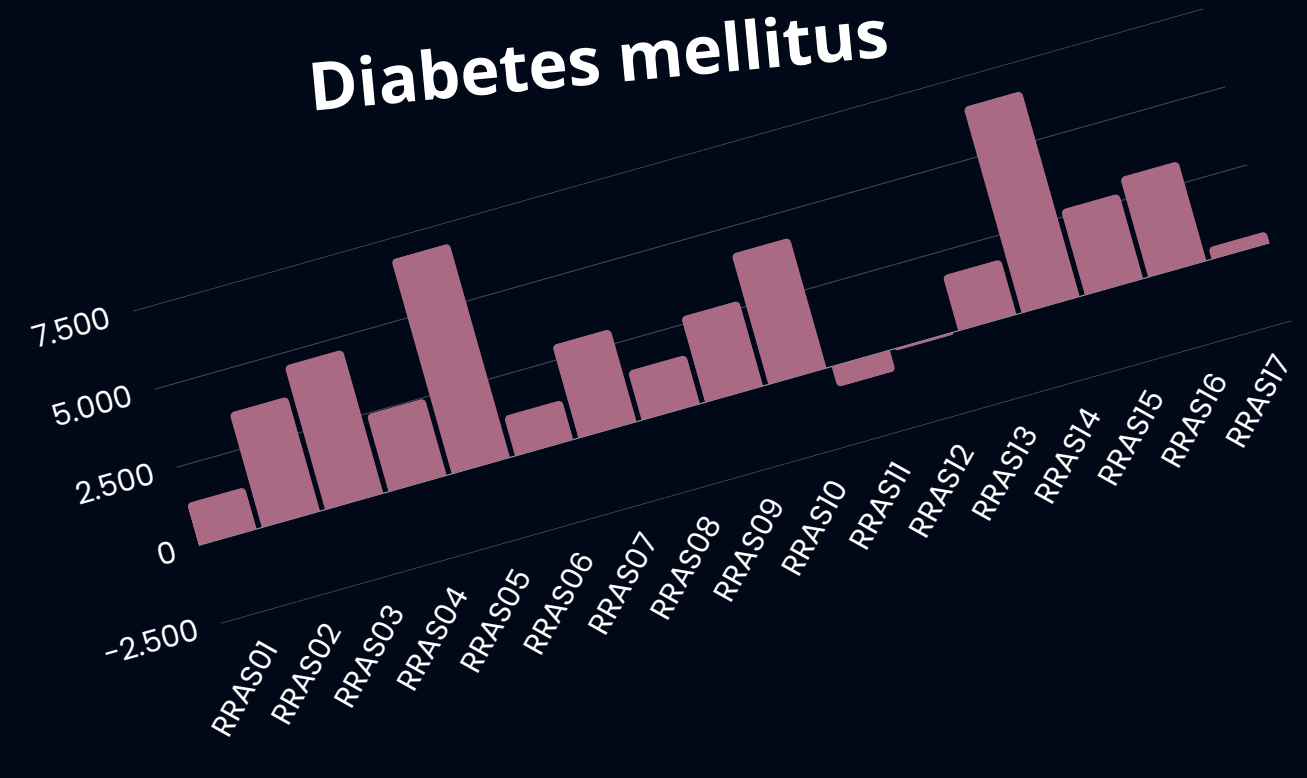
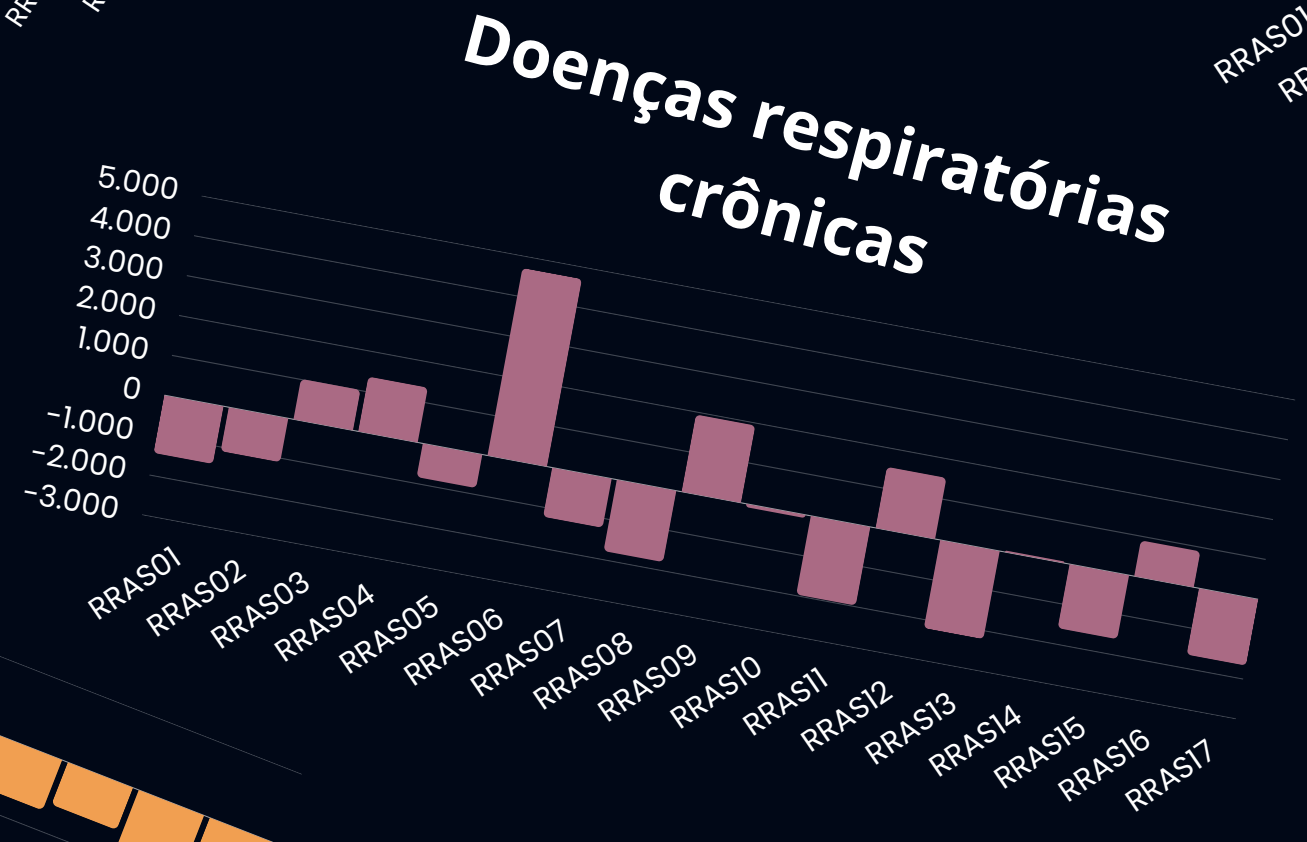
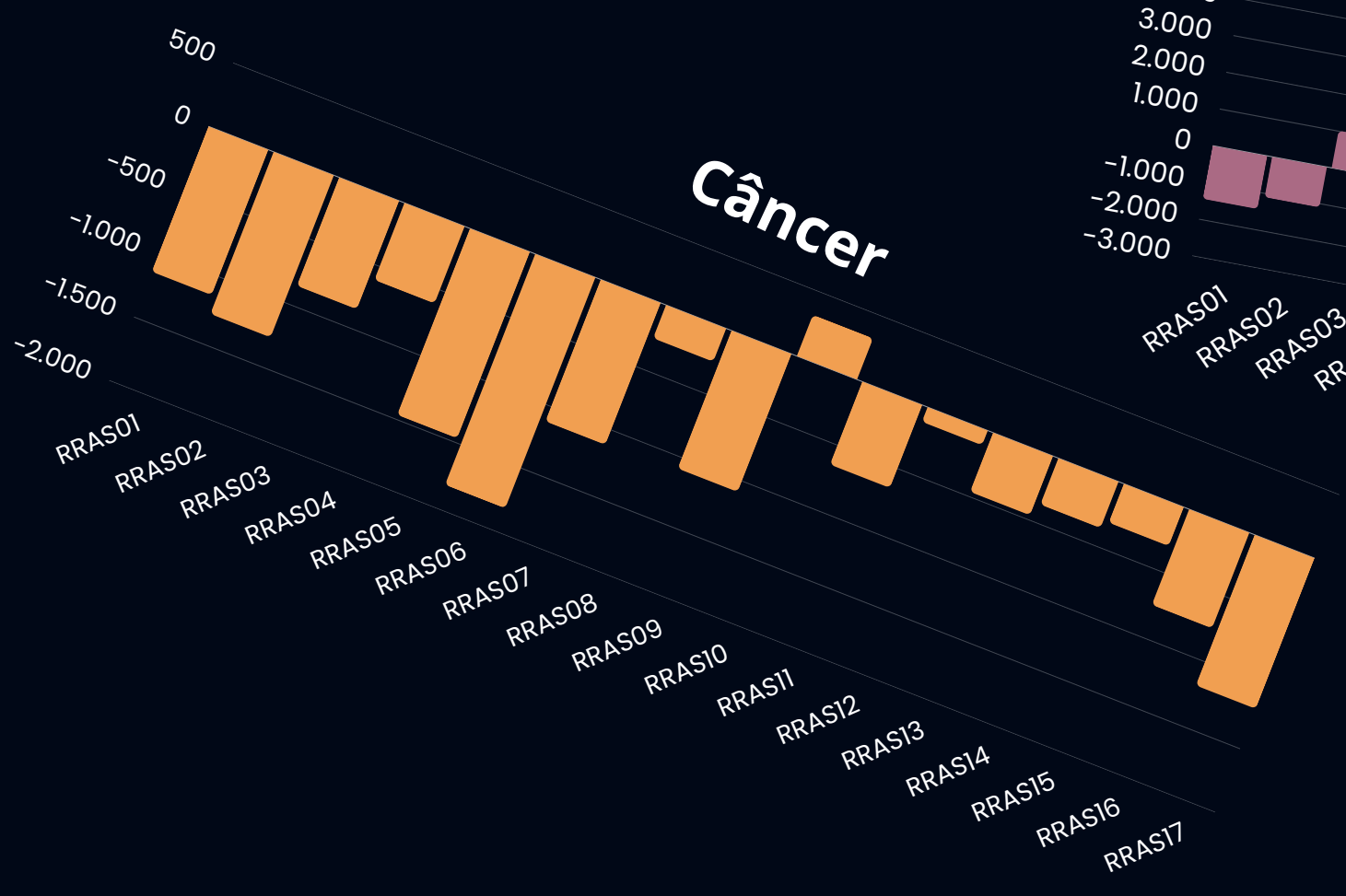
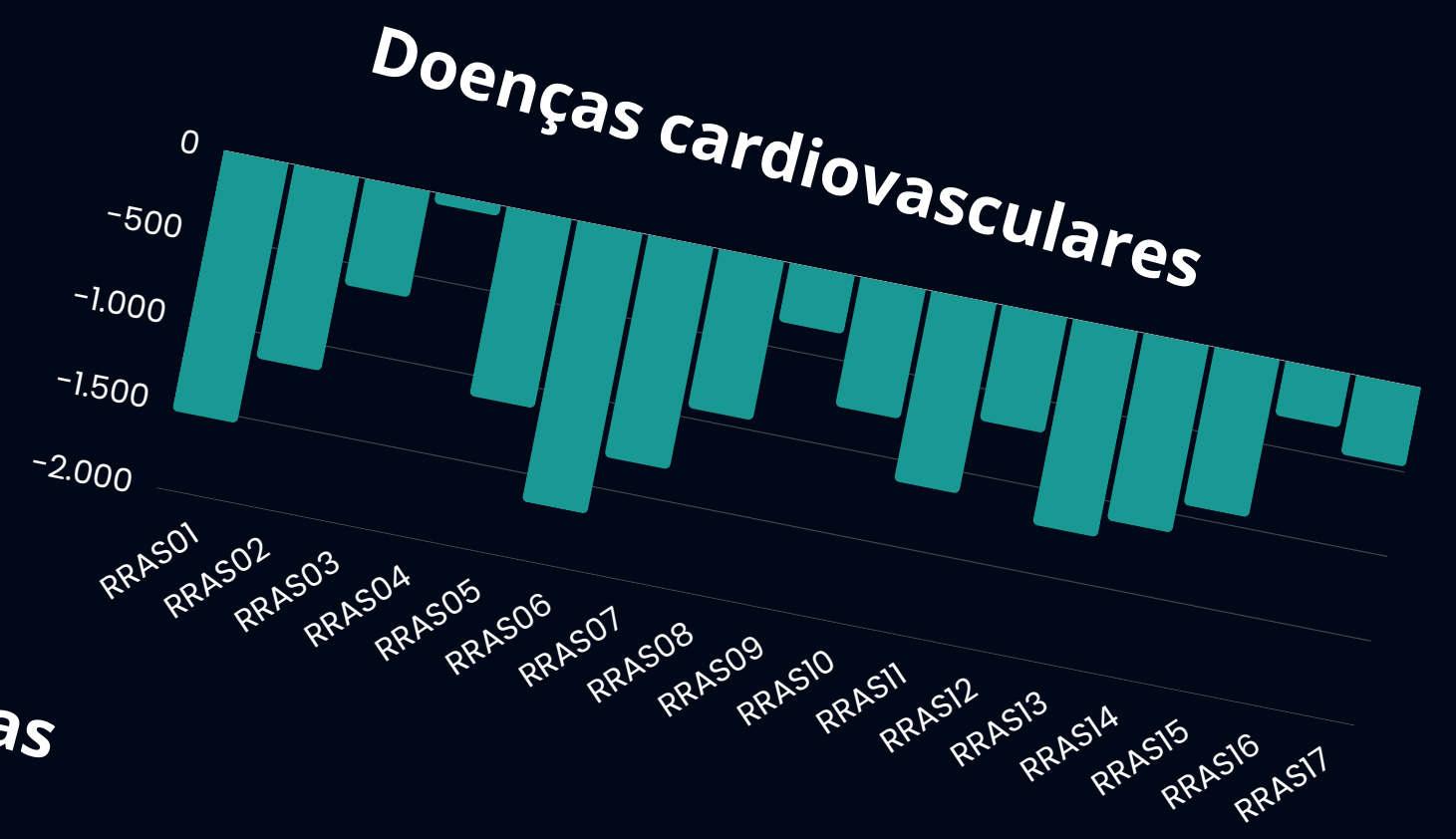
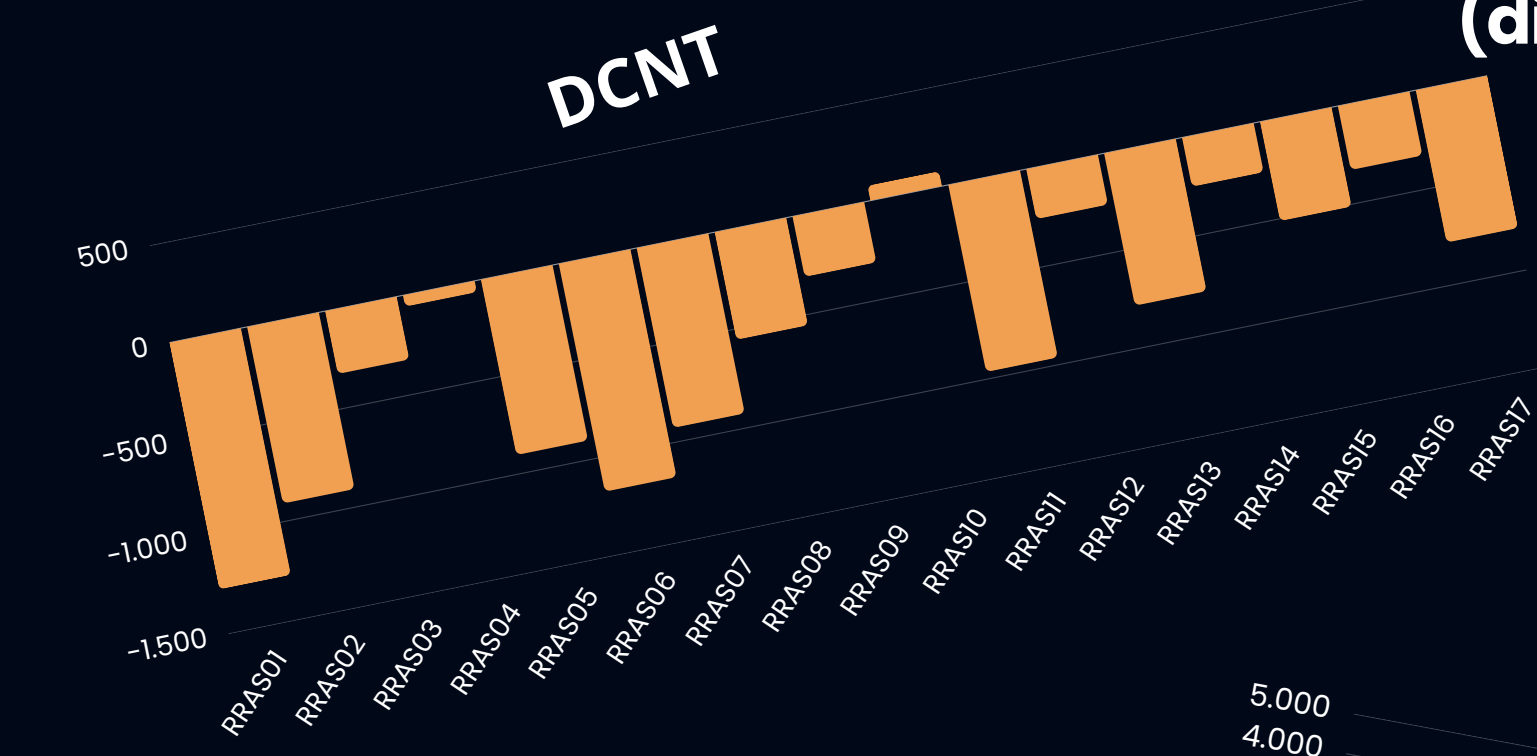
Doenças respiratórias crônicas



Crescimento



Mortalidade prematura por DCNT (taxas padronizadas por idade*), segundo RRAS. Estado de São Paulo, 2015 e 2021 (diferença percentual).



*Nota: Padronização por idade utilizando o método direto. População-padrão: Brasil Censo 2010.
Fonte: Óbitos: DATASUS - Estatísticas Vitais - Mortalidade, População residente: DATASUS - Demográficas e socioeconômicas - População residente.

RRAS	DCV	CÂNCER	DM	D.RESP.
1	136,49	103,57	13,83	17,39
2	158,97	103,36	27,05	22,04
3	197,83	109,76	29,26	24,65
4	205,44	115,94	19,63	23,37
5	179,48	111,95	25,17	21,73
6	123,36	100,15	15,78	29,37

Estado Câncer: 106,46

Estado DCV: 131,00

RRAS	DCV	CÂNCER	DM	D.RESP.
14	103,61	112,64	26,08	19,17
15	110,73	105,53	21,43	19,46
16	147,92	117,85	12,45	17,48
17	120,74	102,28	22,61	17,83

Estado DM: 21,34

Estado D.resp.: 22,52

Mortalidade prematura por DCNT (taxas padronizadas por idade*), segundo doença e RRAS. Estado de São Paulo, 2021

RRAS	DCV	CÂNCER	DM	D.RESP.
7	162,56	111,77	34,90	23,62
8	129,83	109,33	29,65	21,23
9	128,55	111,14	23,81	23,75
10	124,68	111,01	31,17	22,36
11	111,06	107,12	19,65	17,62
12	110,05	106,42	17,95	20,33
13	118,95	114,06	23,36	16,54

*Nota: Padronização por idade utilizando o método direto. População-padrão: Brasil Censo 2010.

DCV: doenças cardiovasculares; DM: diabetes mellitus; D. Resp.: doenças respiratórias crônicas

Fonte: Óbitos: DATASUS – Estatísticas Vitais – Mortalidade, População residente: DATASUS – Demográficas e socioeconômicas – População residente.

Equipe técnica

Mirian Matsura Shirassu, Médica, Secretaria de Estado de Saúde de São Paulo (SES-SP), Divisão de Doenças Crônicas Não Transmissíveis (DVDCNT), São Paulo, São Paulo, Brasil, E-mail: mmatsura@saude.sp.gov.br

Marco Antonio de Moraes, Enfermeiro, Secretaria de Estado de Saúde de São Paulo (SES-SP), Divisão de Doenças Crônicas Não Transmissíveis (DVDCNT), São Paulo, São Paulo, Brasil, E-mail: mmoraes@saude.sp.gov.br