

# Perfil do adolescente fumante brasileiro: dados do Estudo ERICA



# ERICA

ESTUDO DE RISCOS CARDIOVASCULARES  
EM ADOLESCENTES

Realização:



Apoio:



Ministério da  
Ciência e Tecnologia

Ministério da  
Saúde





# ERICA

ESTUDO DE RISCOS CARDIOVASCULARES  
EM ADOLESCENTES

Tabagismo

Alimentação não  
saudável

Consumo de  
álcool

Circunferência de  
cintura elevada

Realização:



Apoio:



Ministério da  
Ciência e Tecnologia

Ministério da  
Saúde



# Instituições Participantes do ERICA

## Norte

**PA:** UFPA  
**AM:** UFAM  
**AC:** UFAC  
**RO:** UNIR  
**TO:** IFTO  
**AP:** UNIFAP  
**RR:** UFRR

## Centro-Oeste

**MT:** UFMT  
**GO:** UFG  
**MS:** UFMS  
**DF:** UnB

## Sul

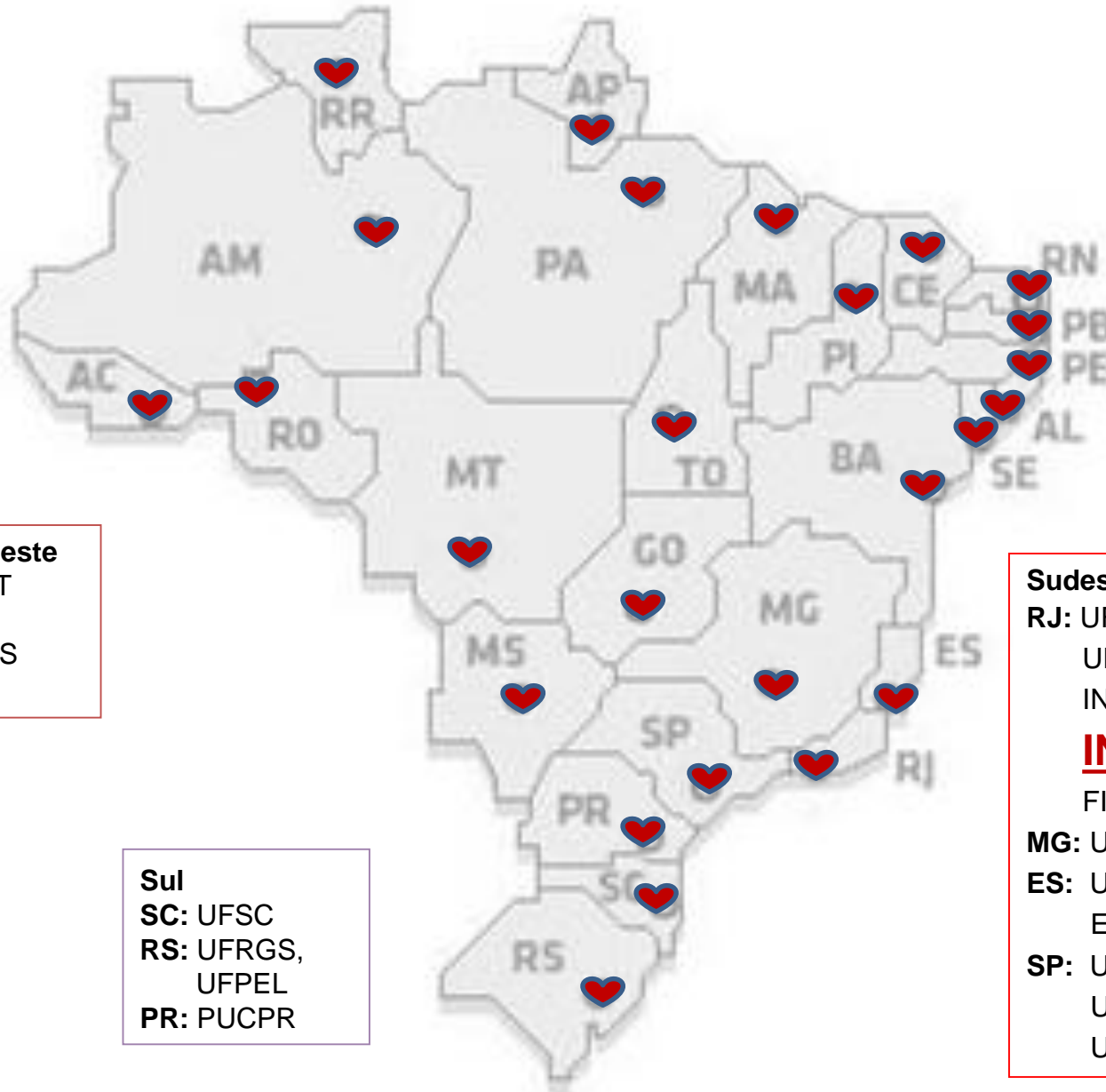
**SC:** UFSC  
**RS:** UFRGS,  
UFPEL  
**PR:** PUCPR

## Nordeste

**MA:** UFMA  
**CE:** UFC  
**PB:** UFPB  
**RN:** UFRN  
**BA:** UFBA,  
UEFS  
**PI:** UFPI  
**AL:** UFAL  
**PE:** UFPE  
**SE:** UFS

## Sudeste

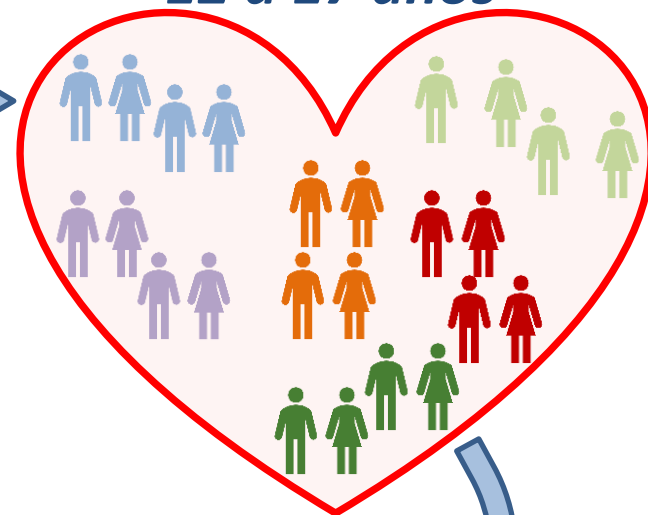
**RJ:** UFRJ,  
UERJ,  
INC,  
**INCA**,  
FIOCRUZ  
**MG:** UFMG  
**ES:** UFES,  
EMESCAM  
**SP:** USP,  
UNICAMP,  
UNESP-Botucatu



**1.251 escolas públicas/privadas  
em 124 municípios  
(>100mil habitantes)**

**ERICA**

**12 a 17 anos**



**Sub-estudo  
15 a 17 anos**



**Amostra:  
21.671 meninos  
17.142 meninas**

**Estimativa:  
2.398.123 meninos  
2.401.376 meninas**



# Artigo:

Preventive Medicine 111 (2018) 1–5



Contents lists available at ScienceDirect

Preventive Medicine

journal homepage: [www.elsevier.com/locate/ypmed](http://www.elsevier.com/locate/ypmed)



## Assessing the relationship between smoking and abdominal obesity in a National Survey of Adolescents in Brazil



Neilane Bertoni<sup>a,\*</sup>, Liz Maria de Almeida<sup>a</sup>, Moysés Szklo<sup>b</sup>, Valeska C. Figueiredo<sup>c</sup>, André S. Szklo<sup>a</sup>

<sup>a</sup> Division of Epidemiology, Brazilian National Cancer Institute (INCA), Rio de Janeiro, Brazil

<sup>b</sup> Division of Epidemiology, Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health, Baltimore, USA

<sup>c</sup> Center for Studies on Tobacco and Health, Oswaldo Cruz Foundation, Rio de Janeiro, Brazil

5. Tabaqismo

46) Nos ÚLTIMOS 30 DIAS (um mês), em quantos dias você fumou cigarros?

- Nunca fumei cigarros
- Nenhum dia
- 1 ou 2 dias
- 3 a 5 dias
- 6 a 9 dias
- 10 a 19 dias
- 20 a 29 dias
- Todos os 30 dias
- Não sei / não lembro



66342

5. Tabaqismo

47) Nos ÚLTIMOS 30 DIAS (um mês), nos dias em que fumou, quantos cigarros você fumou em média?

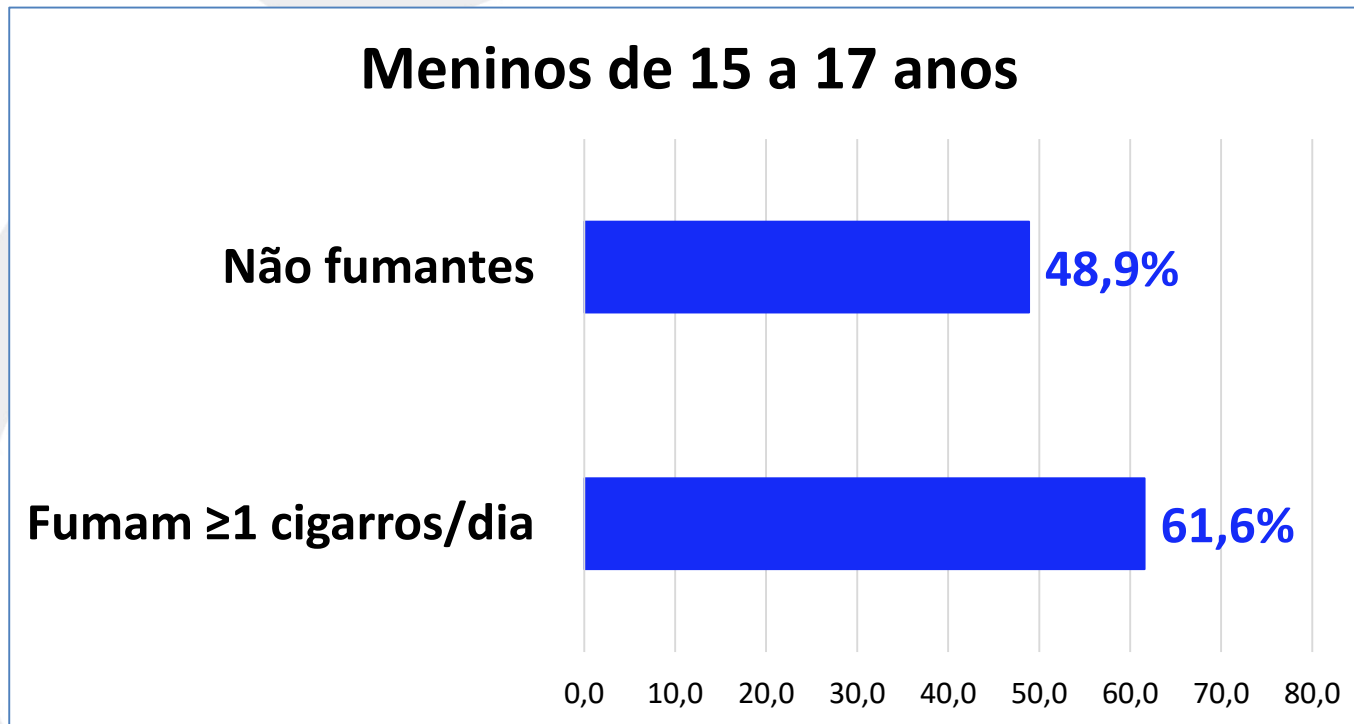
- Nunca fumei cigarros
- Não fumei cigarros nos últimos 30 dias
- Menos de 1 cigarro por dia
- 1 cigarro por dia
- 2 a 5 cigarros por dia
- 6 a 10 cigarros por dia
- 11 a 20 cigarros por dia
- 21 a 30 cigarros por dia
- Mais de 30 cigarros por dia
- Não sei / não lembro



66342

No Brasil, estima-se que aproximadamente **100.000 adolescentes** fumam 1 ou mais cigarros por dia

# Indicador de hábito não-saudável de alimentação

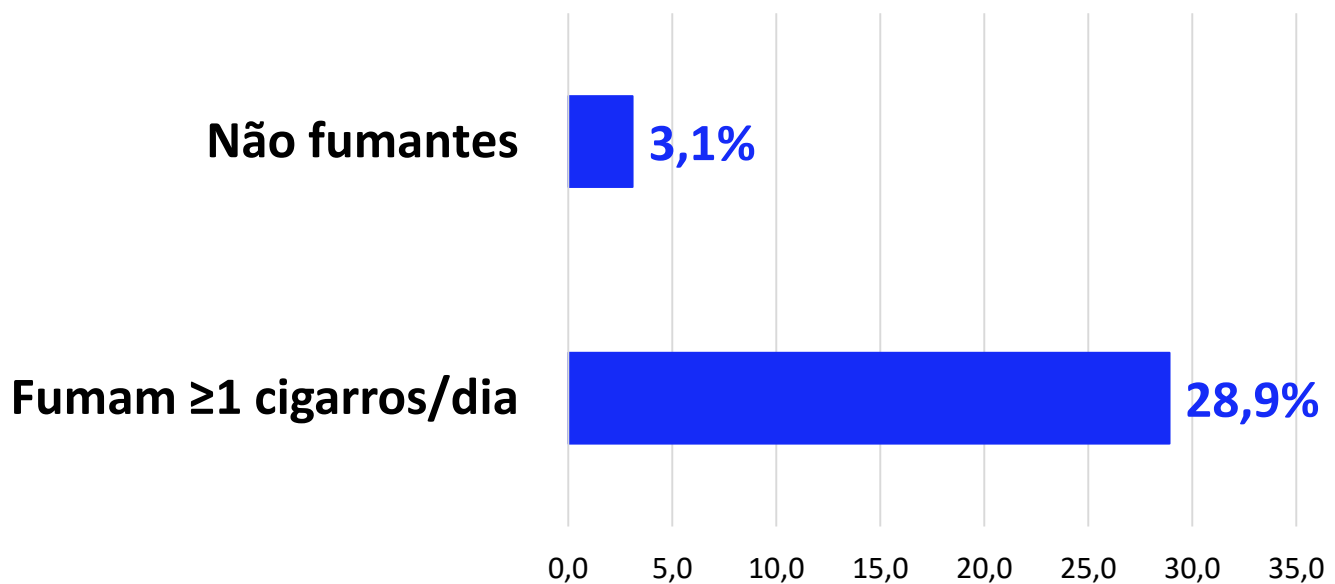


*\*não toma café da manhã sempre ou quase sempre*

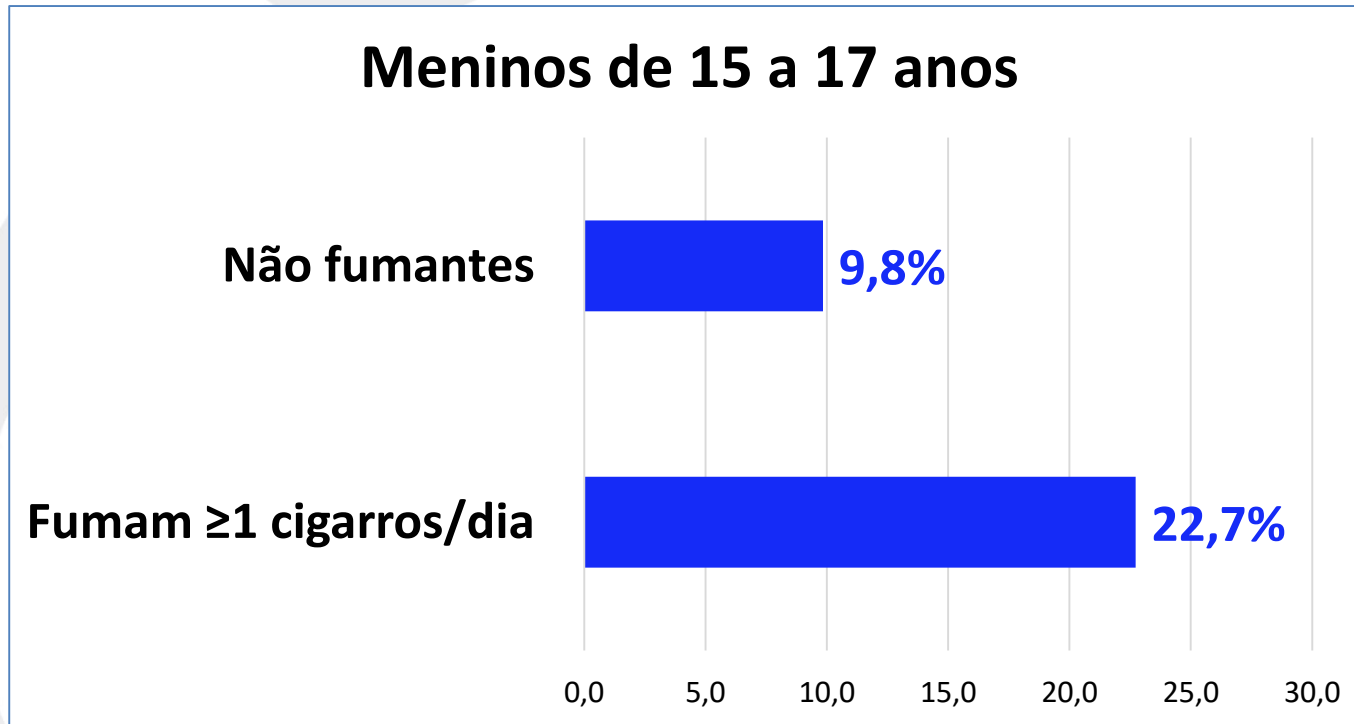


# Consumo de 1 ou mais doses de bebidas alcoólicas por dia, em média

## Meninos de 15 a 17 anos

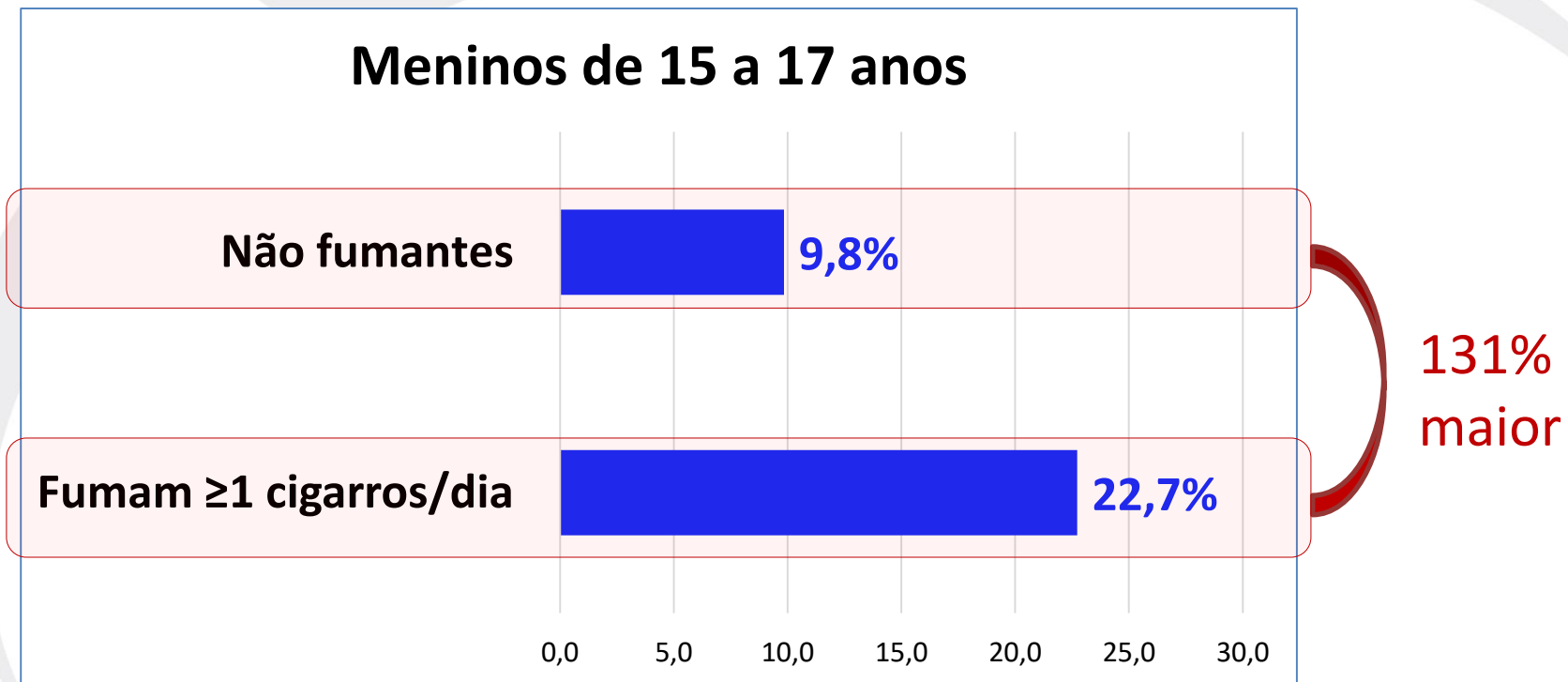


# Circunferência de cintura elevada ( $\geq P90$ )



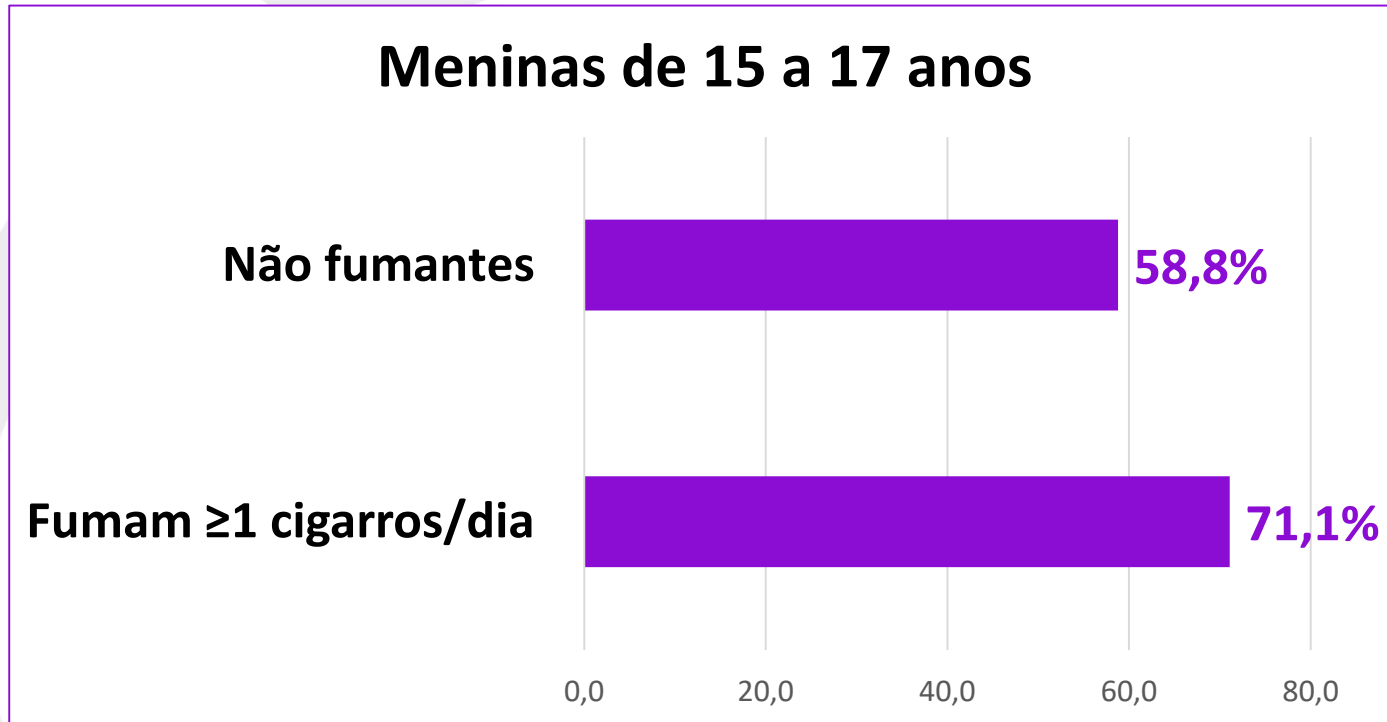
*\*Percentil 90, por idade e sexo*

# Circunferência de cintura elevada ( $\geq P90$ )



*\*Percentil 90, por idade e sexo*

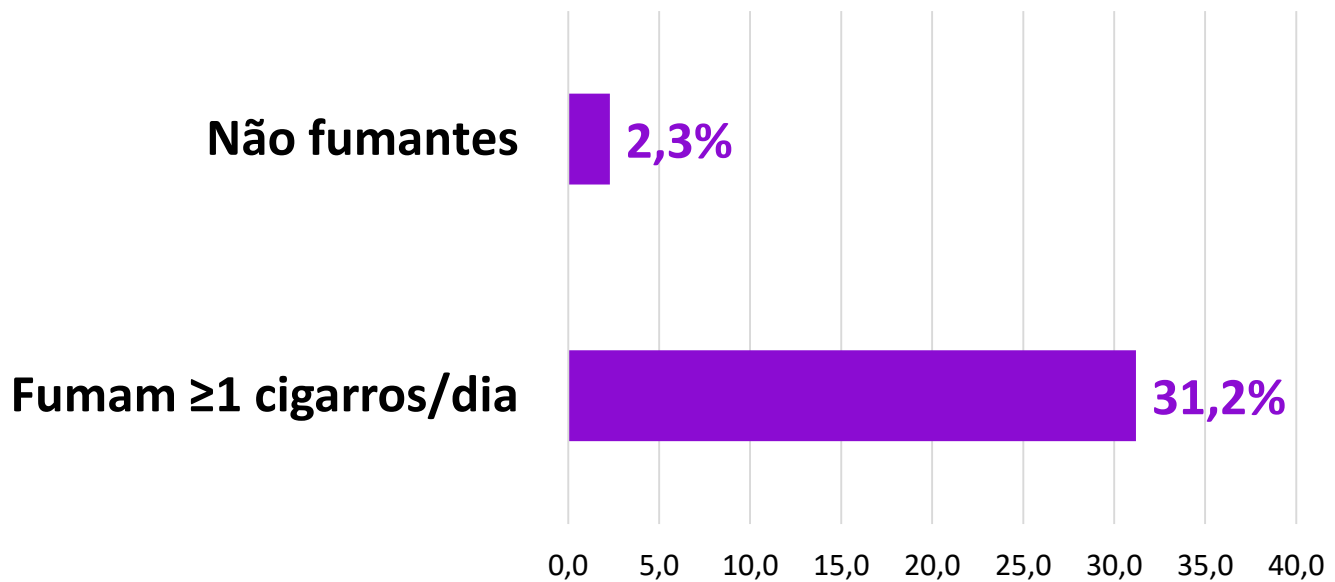
# Indicador de hábito não-saudável de alimentação



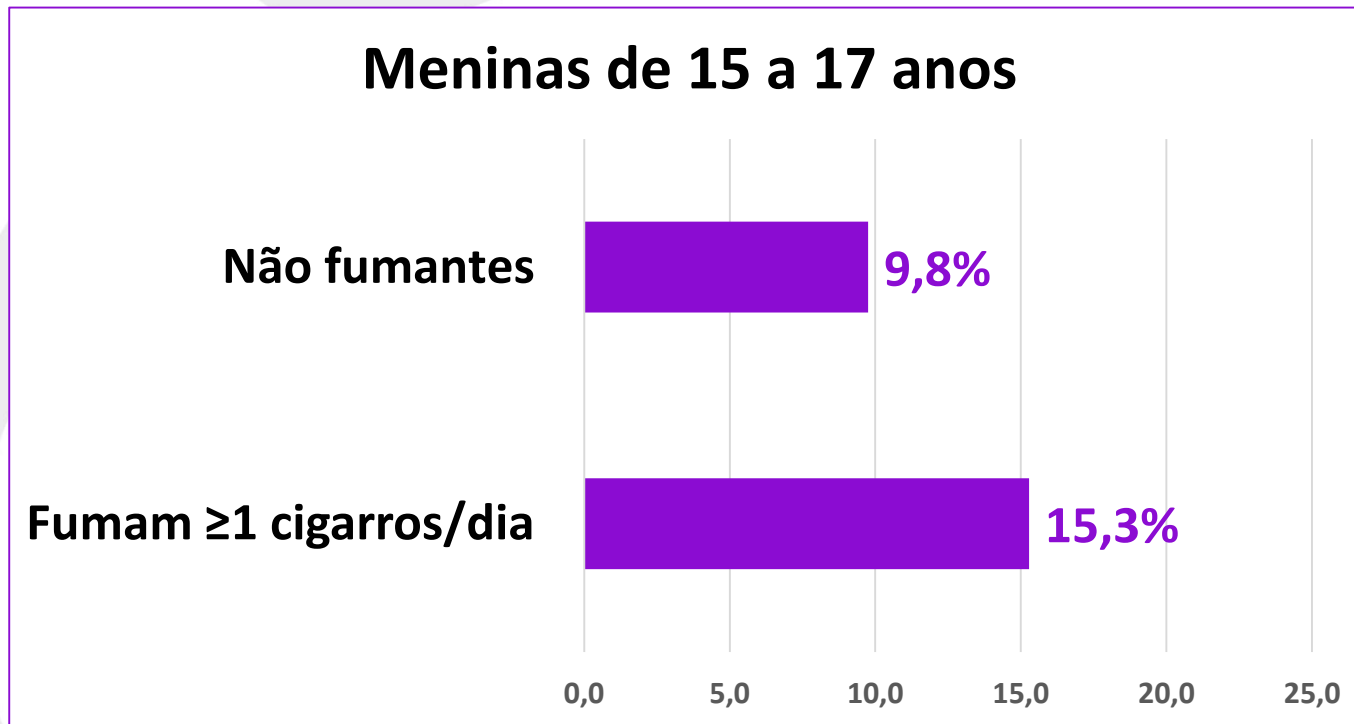
*\*não toma café da manhã sempre ou quase sempre*

# Consumo de 1 ou mais doses de bebidas alcoólicas por dia, em média

## Meninas de 15 a 17 anos

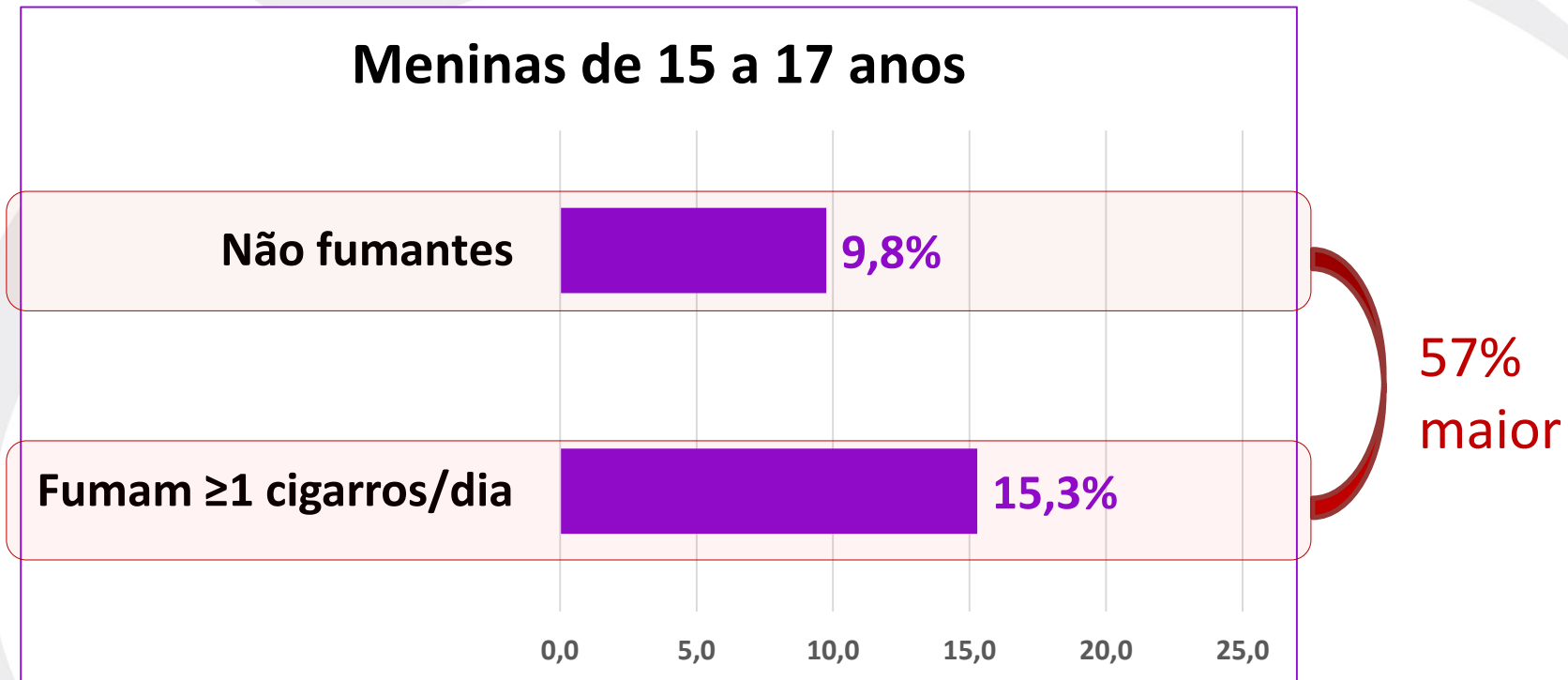


# Circunferência de cintura elevada ( $\geq P90$ )



*\*Percentil 90, por idade e sexo*

# Circunferência de cintura elevada ( $\geq P90$ )



*\*Percentil 90, por idade e sexo*

presente





presente

futuro



A decorative graphic on the left side of the slide. It features a solid red circle at the top left, with a grey arc curving downwards and to the right from its bottom edge. Another grey arc curves upwards and to the right from the top left, meeting the first arc. A third grey arc curves downwards and to the right from the top left, meeting the second arc. The word "Obrigado!" is centered in the middle of the slide.

**Obrigado!**