

Material suplementario

Tabla S1. Causas de mortalidad con asociación causal establecida con el consumo de tabaco. Correspondencia con los códigos de la Clasificación Internacional de Enfermedades 10ª revisión (CIE-10)

Causas de muerte	CIE-10
Cáncer	
Tráquea-bronquios-pulmón	C33-34
Otros cánceres	
Labio, faringe, cavidad oral	C00-14
Esófago	C15
Estómago	C16
Páncreas	C25
Laringe	C32
Cuello de útero	C53
Riñón y pelvis renal	C64-65
Vejiga	C67
Células hepáticas	C22
Colon y recto	C18-20
Leucemia mieloide aguda	C92
Enfermedades cardiometabólicas	
Enfermedad isquémica del corazón	I20-25
Otras enfermedades del corazón	
Enfermedades reumáticas del corazón	I00-02, I05-09
Enfermedades cardiopulmonares y otras formas de enfermedad cardíaca	I26-51

Enfermedades cerebrovasculares	I60-69
Enfermedades de arterias, arteriolas y capilares	
Ateroesclerosis	I70
Aneurismas y otras	I71-78
Diabetes mellitus	E10-14
Enfermedades respiratorias	
Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC)	J40-44
Influenza, neumonía	J09-18
Tuberculosis	A15-A19

Fuente: Las causas incluidas son aquellas con asociación causal establecida con el consumo de tabaco de acuerdo con los Centers for Disease Control and Prevention¹².

Tabla S2. Prevalencia de consumo de tabaco en Brasil, 2013

Hombres			
Grupo de edad	Nunca fumadores (%)	Fumadores (%)	Exfumadores (%)
35-54	58,9 (57,2-60,6)	21,6 (20,2-23,0)	19,6 (18,2-21,0)
55-64	41,4 (38,4-44,5)	22,9 (20,3-25,6)	35,7 (32,9-38,7)
65-74	38,2 (34,5-42,0)	15,7 (13,0-18,8)	46,1 (42,2-50,1)
≥75	44,3 (39,3-49,4)	10,8 (7,8-14,6)	44,9 (39,9-50,1)
Mujeres			
35-54	70,0 (68,5-71,3)	14,6 (13,5-15,7)	15,5 (14,4-16,6)
55-64	61,3 (58,8-63,7)	15,6 (13,8-17,6)	23,1 (21,0-25,3)
65-74	68,9 (65,9-71,7)	8,80 (7,3-10,6)	22,3 (19,8-25,0)
≥75	77,5 (74,2-80,6)	4,30 (3,1-5,9)	18,2 (15,4-21,4)

Fuente: estimaciones propias con base en datos de la Encuesta Nacional de Salud de Brasil, 2013.