

Tabela 1. Características Socioeconômicas e Demográficas dos adolescentes e seu domicílio, geral e segundo nível de renda. Jeceaba, Minas Gerais (2013).

CARACTERÍSTICAS	TOTAL	Nível de Renda			p*
		Não Informado	≤ ½ Salário Mínimo	> ½ Salário Mínimo	
<i>Gênero do adolescente - %(n)</i>					
Masculino	28,1 (18)	26,7 (4)	34,6 (9)	21,7 (5)	$\chi^2= 1,02$ p=0,600
Feminino	71,9 (46)	73,3 (11)	65,4 (17)	78,3 (18)	
<i>Idade do adolescente – média (DP)</i>	13,3 (1,3)	12,9 (1,0) <sup>ab</sup>	13,8 (1,3) <sup>b</sup>	12,9 (1,2) <sup>a</sup>	0,01
<i>Gênero do responsável - %(n)</i>					
Masculino	14,1 (9)	26,7 (4)	11,5 (3)	8,7 (2)	$\chi^2= 0,27$ p=0,265
Feminino	85,9 (55)	73,3 (11)	88,5 (23)	91,3 (21)	
<i>Idade do responsável - média (DP)</i>	41,3 (7,6)	38,4 (5,1)	41,7 (5,2)	42,0 (10,6)	0,319
<i>Situação conjugal do responsável - %(n)</i>					
Com companheiro(a)	70,3 (45)	86,7 (13)	42,3 (11)	26,1 (6)	$\chi^2= 4,05$ p=0,132
Sem companheiro(a)	29,7 (19)	13,3 (2)	57,7 (15)	73,9 (17)	
<i>Escolaridade do responsável- %(n)</i>					
< 8 anos	51,6 (33)	53,3 (8)	65,4 (17)	34,8 (8)	$\chi^2= 4,60$ p=0,100
≥ 8 anos	48,4 (31)	46,7 (7)	34,6 (9)	65,2 (15)	
<i>Tipo de moradia - %(n)</i>					
Própria	82,8 (53)	73,3 (11)	92,2 (24)	78,3 (18)	$\chi^2= 6,01$ p=0,199
Alugada	12,5 (8)	26,7 (4)	3,9 (1)	13,0 (3)	
Emprestada	4,7 (3)	0 (0)	3,9 (1)	8,7 (2)	
<i>Número de moradores – média (DP)</i>	4,3 (1,3)	4,6 (1,4)	4,1 (1,1)	4,3 (1,5)	0,117
<i>Características da residência - %(n)</i>					
Água tratada					
Sim	93,7 (60)	93,3 (14)	92,3 (24)	95,7 (22)	$\chi^2= 0,24$ p=0,887
Não	6,3 (4)	6,7 (1)	7,7 (2)	4,3 (1)	
Esgotamento sanitário					
Sim	81,2 (52)	86,7 (13)	76,9 (20)	82,6 (19)	$\chi^2= 0,64$ p=0,727
Não	18,8 (12)	13,3 (2)	23,1 (6)	17,4 (4)	
Coleta de lixo					
Sim	79,7 (51)	66,7 (10)	80,8 (21)	87,0 (20)	$\chi^2= 2,34$ p=0,310
Não	20,3 (13)	33,3 (5)	19,2 (5)	13,0 (3)	
Energia elétrica					
Sim	98,4 (63)	100 (15)	96,1 (25)	100 (25)	$\chi^2= 1,45$ p=0,476
Não	1,6 (1)	0 (0)	3,9 (1)	0 (0)	

Análise de Variância complementada com teste de Bonferroni para variáveis numéricas. Teste de qui-quadrado para variáveis categóricas. a/ab/b: indicam diferenças entre os grupos. Salário Mínimo Vigente (R\$ 678,00).

Fonte: Os autores (2014).

\*

Tabela 2. Frequência de Consumo de Grupos de Alimentos entre adolescentes, geral e segundo nível de renda. Jeceaba, Minas Gerais (2013).

GRUPOS DE ALIMENTOS	TOTAL	Nível de renda			p*
		Não Informado	≤ ½ Salário Mínimo	> ½ Salário Mínimo	
<i>Vegetais – n (%)</i>					
Não consome	10,9 (7)	0 (0)	15,4 (4)	13,0 (3)	$\chi^2 = 3,58$ p=0,466
1 a 3 vezes/dia	70,3 (45)	86,7 (13)	61,5 (16)	69,6 (16)	
4 ou mais vezes/dia	18,8 (12)	13,3 (2)	23,1 (6)	17,4 (4)	
<i>Frutas – n (%)</i>					
Não consome	7,8 (5)	0 (0)	19,2 (5)	0 (0)	$\chi^2 = 9,58$ p = 0,04
1 a 3 vezes/dia	81,3 (52)	86,7 (13)	76,9 (20)	82,6 (19)	
4 ou mais vezes/dia	10,9 (7)	13,3 (2)	3,9 (1)	17,4 (4)	
<i>Laticínios – n (%)</i>					
Não consome	7,8 (5)	6,7 (1)	3,9 (1)	13,0 (3)	$\chi^2 = 2,94$ p=0,568
1 a 3 vezes/dia	79,7 (51)	73,3 (11)	88,5 (23)	74,0 (17)	
4 ou mais vezes/dia	12,5 (8)	20,0 (3)	7,6 (2)	13,0 (3)	
<i>Cereais, raízes e tubérculos – n (%)</i>					
Não consome	1,6% (1)	0 (0)	3,9 (1)	0 (0)	$\chi^2 = 1,53$ p=0,822
1 a 3 vezes/dia	65,6 (42)	66,7 (10)	65,4 (17)	65,2 (15)	
4 ou mais vezes/dia	32,8 (21)	33,3 (5)	30,7 (8)	34,8 (8)	
<i>Leguminosas – n (%)</i>					
Não consome	3,1 (2)	0 (0)	0 (0)	8,7 (2)	$\chi^2 = 4,57$ p=0,334
1 a 3 vezes/dia	87,5 (56)	86,7 (13)	88,5 (23)	87,0 (20)	
4 ou mais vezes/dia	9,4 (6)	13,3 (2)	11,5 (3)	4,3 (1)	
<i>Carnes e ovos – n (%)</i>					
Não consome	1,6 (1)	0 (0)	3,9 (1)	0 (0)	$\chi^2 = 2,50$ p=0,644
1 a 3 vezes/dia	90,6 (58)	86,7 (13)	88,5 (23)	95,7 (22)	
4 ou mais vezes/dia	7,8 (5)	13,3 (2)	7,6 (2)	4,3 (1)	
<i>Doces – n (%)</i>					
Até 2 vezes/semana	31,3 (20)	20,0 (3)	46,1 (12)	21,7 (5)	$\chi^2 = 4,59$ p=0,332
3 a 5 vezes/semana	18,8 (12)	20,0 (3)	15,4 (4)	21,7 (5)	
6 ou mais vezes/semana	50 (32)	60,0 (9)	38,5 (10)	56,5 (13)	
<i>Alimentos ricos em gordura – n (%)</i>					
Até 2 vezes/semana	43,8 (28)	40,0 (6)	53,9 (14)	34,8 (8)	$\chi^2 = 7,16$ p=0,128
3 a 5 vezes/semana	32,8 (21)	26,7 (4)	19,2 (5)	52,2 (12)	
6 ou mais vezes/semana	23,4 (15)	33,3 (5)	26,9 (7)	13,0 (3)	
<i>Refrigerantes e sucos industrializados – n (%)</i>					
Até 2 vezes/semana	21,9 (14)	20,0 (3)	19,2 (5)	26,1 (6)	$\chi^2 = 1,68$ p=0,794
3 a 5 vezes/semana	32,8 (21)	26,7 (4)	30,8 (8)	39,1 (9)	
6 ou mais vezes/semana	45,3 (29)	53,3 (8)	50,0 (13)	34,8 (8)	

\* Teste de qui-quadrado. Salário Mínimo Vigente (R\$ 678,00).

Fonte: Os autores (2014).