|  |
| --- |
| Tabela 1. Combinação dos componentes relacionados ao apoio matricial no Núcleo de Apoio à Saúde da Família para cada região do Brasil, 2011. |
| Nº | ES | EP | CS | CA | Norte | Nordeste | Sudeste | Sul | Centro Oeste |
| O n(%) | O/E | O n(%) | O/E | O n(%) | O/E | O n(%) | O/E | O n(%) | O/E |
| 3 ou 4 | + | + | + | + | - | - | 6(4,1) | 0,7 | 7(8,1) | 1,4 | 3(8,8) | 1,5 | 1(6,7) | 1,1 |
|  | - | + | + | + | - | - | 8(5,5) | 0,7 | 9(10,5) | 1,4 | 4(11,8) | 1,6 | 1(6,7) | 0,9 |
|  | + | - | + | + | 1(6,3) | 0,8 | 9(6,2) | 0,8 | 7(6,4) | 1,1 | 4(11,8) | 1,6 | 1(6,7) | 0,9 |
|  | + | + | - | + | 1(6,3) | 0,5 | 19(13,1) | 1,1 | 10(11,6) | 1,0 | 4(11,8) | 1,0 | 1(6,7) | 0,6 |
|  | + | + | + | - | 1(6,3) | 0,6 | 12(8,3) | 0,8 | 10(11,6) | 1,2 | 5(14,7) | 1,5 | 1(6,7) | 0,7 |
| 2 | + | + | - | - | 2(12,5) | 0,6 | 31(21,4) | 1,0 | 18(20,9) | 1,0 | 8(23,5) | 1,1 | 4(26,7) | 1,3 |
|  | + | - | + | - | 2(12,5) | 0,8 | 19(13,1) | 0,9 | 14(16,3) | 1,0 | 8(23,5) | 1,5 | 2(13,3) | 0,9 |
|  | + | - | - | + | 5(31,3) | 1,9 | 23(15,9) | 1,0 | 13(15,1) | 0,9 | 5(14,7) | 0,9 | 3(20,0) | 1,2 |
|  | - | + | + | - | 1(6,3) | 0,4 | 19(13,1) | 0,9 | 14(16,3) | 1,1 | 9(26,5) | 1,8 | 1(6,7) | 0,5 |
|  | - | + | - | + | 1(6,3) | 0,3 | 26(17,9) | 1,0 | 20(23,3) | 1,3 | 6(17,6) | 1,0 | 1(6,7) | 0,4 |
|  | - | - | + | + | 1(6,3) | 0,7 | 11(7,6) | 0,8 | 9(10,5) | 1,1 | 6(17,6) | 1,9 | 1(6,7) | 0,7 |
| 1 | + | - | - | - | 7(43,8) | 1,1 | 53(36,6) | 0,9 | 35(30,7) | 1,0 | 17(50,0) | 1,2 | 11(73,3) | 1,8 |
|  | - | + | - | - | 2(12,5) | 0,3 | 60(41,4) | 1,1 | 36(41,9) | 1,1 | 13(38,2) | 1,0 | 5(33,3) | 0,8 |
|  | - | - | + | - | 4(25,0) | 1 | 34(36,3) | 0,9 | 20(21,5) | 0,9 | 14(41,2) | 1,6 | 2(13,3) | 0,5 |
|  | - | - | - | + | 5(4,33) | 1,3 | 36(38,7) | 0,9 | 26(30,2) | 1,1 | 9(9,1) | 1,0 | 3(20,0) | 0,8 |
| 0 | - | - | - | - | 7(43,8) | 1,3 | 49(33,8) | 1,1 | 28(32,6) | 1,0 | 9(26,5) | 0,8 | 3(20,0) | 0,6 |
| ES: Educação em Saúde; EP: Educação Permanente; CS: Controle Social; CA: Clínica Ampliada. |

|  |
| --- |
| Tabela 2. Prevalência e *Odds Ratio* (OR) bruta e ajustada dos fatores associados à simultaneidade de componentes do Apoio Matricial dos Profissionais de Educação Física no Núcleo de Apoio à Saúde da Família. Brasil, 2011. *OR* estimados pela Regressão Logística Multinomial. |
| **Variáveis** | **n** | **Simultaneidade de Atividades de Apoio Matricial\*** |
| **0(n=96)** | **1 (n=82)** | **2 (n=61)** | **3ou 4 (n=57)** |
| % | % | **Bruta** | **Ajustada** | % | **Bruta** | **Ajustada** | % | **Bruta** | **Ajustada** |
| OR(IC95%) | OR(IC95%) | OR(IC95%) | OR(IC95%) | OR(IC95%) | OR(IC95%) |
| **Grupo Etário** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  20- 29 anos | 126 | 32,5 | 27,8 | 1,2(0,5-2,7) | 1,3(0,6-2,9) | 21,4 | **2,0(0,7-5,3)** | 2,2(0,8-6,0) | 18,3 | **3,9(1,1-12,6)** | **4,8(1,2-18,0)** |
|  29-39 anos | 123 | 27,6 | 25,2 | 1,3(0,6-2,9) | 1,3(0,6-3,1) | 22,0 | **2,4(0,9-6,4)** | 2,5(0,9-6,9) | 25,2 | **6,4(1,7-23,5)** | **7,5(2,0-28,4)** |
|  40 anos ou mais | 46 | 45,7 | 32,6 | 1 | 1 | 15,2 | **1** | 1 | 6,5 | 1 | 1 |
| **Escolaridade** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Graduação | 131 | 37,4 | 25,2 | 1 | - | 22,1 | **1** | - | 15,3 | 1 | - |
|  Pós-Graduação | 165 | 28,5 | 29,7 | 1,5(0,9-2,8) | - | 19,4 | **1,2(0,6-2,2)** | - | 22,4 | **1,9(1,1-3,8)** | - |
| **Modalidade de NASF** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  NASF 1 | 238 | 32,4 | 25,6 | 0,7(0,2-2,3) | - | 22,7 | 3,5(0,4-30,9) | - | 19,3 | 0,7(0,2-2,9) | - |
|  NASF 2 | 42 | 33,3 | 35,7 | 0,9(0,2-3,6) | - | 14,3 | 2,1(0,2-22,5) | - | 16,7 | 0,6(0,1-3,0) | - |
|  NASF Intermunicipal | 16 | 31,3 | 37,5 | 1 | - | 6,3 | 1 | - | 25,0 | 1 | - |
| **Número de ESF** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Até 10 ESF | 216 | 37,5 | 26,4 | **0,4(0,2-0,9)** | **0,4(0,2-0,9)** | 17,1 | **0,3(0,1-0,6)** | **0,3(0,1-0,6)** | 19,0 | 0,5(0,2-1,1) | 0,5(0,2-1,2) |
|  Mais de 10 ESF | 80 | 18,8 | 31,3 | **1** | **1** | 30,0 | 1 | **1** | 20,0 | 1 | 1 |
| **Tempo de serviço no NASF** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Com a implantação | 247 | 30,0 | 28,3 | 1,7(0,8-3,6) | 1,6(0,7-3,6) | 19,8 | 1,2(0,5-2,6) | 0,9(0,4-2,1) | 21,9 | **5,1(1,5-18,0)** | **3,9(1,1-14,0)** |
|  Após a implantação | 48 | 43,8 | 25,0 | 1 | 1 | 25,0 | 1 | 1 | 6,3 | 1 | 1 |
| **Capacitação** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Sim | 167 | 24,0 | 29,3 | **2,1(1,1-3,8)** | **2,0(1,1-3,6)** | 23,4 | **2,5(1,3-4,8)** | **2,5(1,3-5,0)** | 23,4 | **3,0(1,5-6,0)** | **2,6(1,3-5,4)** |
|  Não | 129 | 43,4 | 25,6 | **1** | **1** | 17,1 | **1** | **1** | 14,0 | 1 | 1 |
| **Condições Físicas** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Sim | 140 | 32,1 | 22,1 | 0,7(0,4-1,3) | 0,8(0,4-1,4) | 20,0 | **0,9(0,5-1,8)** | 1,1(0,6-2,2) | 25,7 | **1,9(1,0-3,8)** | 2,0(1,0-4,1) |
|  Não | 156 | 32,7 | 32,7 | 1 | 1 | 21,2 | **1** | 1 | 13,5 | 1 | 1 |
| **Vinculo Empregatício** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Estável | 70 | 27,1 | 28,6 | 1,3(0,6-2,7) | - | 24,3 | **1,6(0,7-3,3)** | - | 20,0 | **1,3(0,6-2,9)** | - |
|  Precário ou não tem | 226 | 34,1 | 27,4 | 1 | - | 19,5 | **1** | - | 19,0 | 1 | - |
| NASF= Núcleo de Apoio à Saúde da Família. ESF= Equipe de Saúde da Família. Permaneceram no modelo final da análise ajustada as variáveis com os valores de intervalo de confiança apresentados na tabela. \*=Teste *-2 Log Likelihood of reduced Model*: p<0,001. Sendo= Valores em negrito: p:<0,05. 0. |

|  |
| --- |
| Tabela 3. Prevalência e *Odds Ratio* (OR) bruto dos fatores associados à simultaneidade de três ou mais componentes relacionados ao apoio matricial. Brasil, 2011. OR estimados pela Regressão Logística Binária. |
| **Fatores Associados** | **n** | **ES/EP/CS** | **ES/EP/CA** | **ES/CS/CA** | **EP/CS/CA** | **ES/EP/CS/CA** |
| % | OR (IC95%) | % | OR (IC95%) | % | OR (IC95%) | % | OR (IC95%) | % | OR (IC95%) |
| **Grupo Etário** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  20-29 anos | 126 | 8,7 | 2,1(0,4-9,9) | 11,1 | - | 7,9 | - | 7,1 | 3,5(0,4-28,1) | 5,6 | - |
|  29-39 anos | 123 | 13,0 | 0,6(0,3-1,4) | 17,1 | 0,6(0,3-1,3) | 9,8 | 0,8(0,3-1,9) | 9,8 | 0,7(0,3-1,8) | 8,1 | 0,7(0,2-1,8) |
|  40 anos ou mais | 46 | 4,3 | 1 | - | 1 | - | 1 | 2,2 | 1 | - | 1 |
| **Escolaridade** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Graduação | 131 | 7,6 | 1 | 9,2 | 1 | 3,8 | **1** | 3,8 | 1 | 3,1 | 1 |
|  Pós-Graduação | 165 | 11,5 | 1,6(0,7-3,5) | 13,9 | 1,6(0,8-3,4) | 10,3 | **2,9(1,1-8,1)** | 10,3 | **2,9(1,1-8,0)** | 7,9 | 2,7(0,9-8,5) |
| **Tempo de serviço no NASF** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Com a implantação  | 238 | 10,9 | 2,8(0,6-12,3) | 13,4 | 3,5(0,8-15,3) | 8,5 | 4,3(0,6-33,3) | 8,5 | 0,2(0,3-1,7) | 6,5 | 3,2(0,4-25,1) |
|  Após a implantação | 42 | 4,2 | 1 | 4,2 | 1 | 2,1 | 1 | 2,1 | 1 | 2,1 | 1 |
| **Modalidade de NASF** | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  NASF 1 |  | 10,9 | 2,5(0,6-10,7) | 12,2 | 1,0(0,4-2,8) | 17 | 0,7(0,2-2,3) | 8,0 | 1,7(0,4-7,7) | 6,3 | 1,3(0,3-6,1) |
|  NASF 2 | 216 | 4,8 | 1,8(0,2-14,5) | 11,9 | 2,1(0,3-16,3) | 9,5 | 1,2(0,1-9,3) | 4,8 | 1,3(0,2-10,4) | 4,8 | - |
|  NASF Intermunicipal | 80 | 6,3 | 1 | 6,3 | 1 | 6,3 | 1 | 6,3 | 1 | - | 1 |
| **Número de ESF** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Até 10 ESF | 247 | 9,3 | 0,8(0,4-1,9) | 10,6 | 0,7(0,3-1,4) | 6,5 | 0,6(0,3-1,5) | 6,5 | 0,6(0,3-1,5) | 4,6 | 0,5(0,2-1,4) |
|  Mais de 10 ESF | 48 | 11,3 | 1 | 15,0 | 1 | 10,9 | 1 | 10,0 | 1 | 8,8 | 1 |
| **Capacitação** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Sim | 167 | 12,0 | 1,8(0,8-4,1) | 13,8 | 1,6(0,7-3,3) | 10,2 | **2,8(1,1-7,8)** | 10,8 | **3,8(1,2-11,4)** | 7,8 | 2,6(0,8-8,3) |
|  Não | 129 | 7,0 | 1 | 9,3 | 1 | 3,9 | **1** | 3,1 | 1 | 3,1 | 1 |
| **Recursos Materiais e Estrutura Física** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Sim | 140 | 13,6 | **2,3(1,1-5,1)** | 15,7 | 2,1(1,0-4,2) | 8,6 | 1,4(0,6-3,3) | 9,3 | 1,6(0,7-4,0) | 7,1 | 1,6(0,6-4,4) |
|  Não | 156 | 6,4 | **1** | 8,3 | 1 | 6,4 | 1 | 5,8 | 1 | 4,5 | 1 |
| **Vinculo Empregatício** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Estável | 70 | 12,9 | 1,5(0,7-3,5) | 11,4 | 1,0(0,4-2,2) | 12,9 | **2,4(1,1-5,9)** | 12,9 | **2,4(1,1-5,9)** | 10,0 | 2,4(0,9-6,6) |
|  Precário ou não tem | 226 | 8,8 | 1 | 11,9 | 1 | 5,8 | **1** | 5,8 | **1** | 4,4 | 1 |
| Sendo= ES: Educação em Saúde, EP: Educação Permanente, CS: Controle Social, CA: Clínica Ampliada. Valores em negrito= p<0,05. |

|  |
| --- |
| Tabela 4. Prevalência e *Odds Ratio* (OR) ajustado dos fatores associados à simultaneidade de três ou mais componentes relacionados ao apoio matricial. Brasil, 2011. OR estimados pela Regressão Logística Binária. |
| **Fatores Associados** | **ES/EP/CS**\* | **ES/EP/CA**+ | **ES/CS/CA**§ | **EP/CS/CA**\*\* | **ES/EP/CS/CA**++ |
|  % | OR (IC95%) | % | OR (IC95%) | % |  OR (IC95%) | % | OR (IC95%) | % | OR (IC95%) |
| **Escolaridade** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Graduação |  | - |  | - | 3,8 | 1 | 3,8 | 1 | 3,1 | 1 |
|  Pós-Graduação |  | - |  | - | 10,3 | 2,8(1,0-7,8) | 10,3 | 2,7(1,0-7,8) | 7,9 | 2,6(0,8-8,2) |
| **Tempo de serviço no NASF** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Com a implantação  |  | - | 13,4 | 3,3(0,7-14,1) |  | - |  | - |  | - |
|  Após a implantação |  | - | 4,2 | 1 |  | - |  | - |  | - |
| **Capacitação** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Sim | 12,0 | 1,7(0,7-3,9) |  | - | 10,2 | 2,7(1,0-7,7) | 10,8 | **3,6(1,2-11,3)** | 7,8 | 2,5(0,8-8,1) |
|  Não | 7,0 | 1 |  | - | 3,9 | 1 | 3,1 | 1 | 3,1 | 1 |
| **Recursos materiais e estrutura física** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Sim | 13,6 | **2,2(1,1-4,9)** | 15,7 | 1,9(0,9-4,1) |  | - |  | - |  | - |
|  Não | 6,4 | 1 | 8,3 | 1 |  | - |  | - |  | - |
| **Vinculo Empregatício** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Estável |  | - |  | - | 12,9 | 2,3(0,9-5,7) | 12,9 | 2,3(0,9-5,7) | 10,0 | 2,3(0,8-6,3) |
|  Precário ou não tem |  | - |  | - | 5,8 | 1 | 5,8 | 1 | 4,4 | 1 |
| Sendo= ES: Educação em Saúde, EP: Educação Permanente, CS: Controle Social, CA: Clínica Ampliada. Permaneceram no modelo final da análise ajustada as variáveis com os valores de intervalo de confiança apresentados na tabela. Valores em negrito= p<0,05. \* Teste de Hosmer-Lemeshow p= 0,44; + Teste de Hosmer-Lemeshow p=1,0; § Teste de Hosmer-Lemeshow p=0,31; \*\* Teste de Hosmer-Lemeshow p=0,62; ++Teste de Hosmer-Lemeshow p=0,21. |