

## Detalhes da Monografia

<b>Autor(a):</b> Jéssica de Oliveira Januário	<b>Ano:</b> 2013
<b>Co-autor 1:</b> Ana Luiza Vilela Borges	<b>Co-autor 2:</b>
<b>Título:</b> DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL E TEMPORAL DA GRAVIDEZ NA ADOLESCÊNCIA POR GRUPOS DE 10-14 E 15-19 ANOS DE IDADE, 2003 A 2010	<b>Title:</b> SPACIAL AND TEMPORAL DISTRIBUTION OF ADOLESCENT PREGNANCY BY GROUPS OF 10-14 AND 15-19 YEARS OLD, 2003 TO 2010
<b>Resumo:</b> A ocorrência de gravidez na adolescência no Brasil está diminuindo, provavelmente por conta dos investimentos na melhoria das condições de vida, como aumento da escolarização e do acesso à escola, aos serviços de saneamento e de atenção básica à saúde. Cabe ressaltar que, embora a proporção total de recém-nascidos de mães adolescentes tenha diminuído, a proporção daqueles cujas mães têm menos de 15 anos de idade aumentou. Assim, nosso objetivo é analisar a gravidez na adolescência nos grupos 10-14 e 15-19 anos de idade, comparando sua distribuição espacial e temporal.. Esse estudo estima as taxas de natalidade para o grupo de adolescentes de 10-14 anos e 15 a 19 anos de idade para o Município de São Paulo, Estado de São Paulo e Brasil, entre 2003 e 2010 e analisa seus padrões de distribuição espacial segundo os 96 distritos administrativos do Município de São Paulo. A taxa de natalidade do grupo 10-14 anos manteve-se estável entre 2003 e 2010 nas três regiões estudadas, ao passo que mostrou queda acentuada no grupo 15-19 anos. A análise espacial das taxas mostra que a distribuição no grupo 10-14 anos era aleatório, em 2003, nos distritos administrativos de São Paulo. Já em 2010, as taxas mais elevadas mostraram tendência de concentração nos distritos mais periféricos, regiões onde as oportunidades são restritas e piores são os indicadores, tal como observado no grupo 15-19 anos em todo o período. Os grupos 10-14 e 15-19 anos de idade apresentam taxas de natalidade com magnitude e trajetórias completamente diferentes entre si, o que indica que os determinantes da ocorrência da gravidez na adolescência entre os dois grupos etários podem ser diferentes	
<b>Summary:</b> The occurrence of teenage pregnancy in Brazil is decreasing, probably due to investments in the improvement of living conditions, such as increased enrollment and access to school, sanitation and basic health care. Note that, although the overall proportion of infants born to teenage mothers has decreased, the proportion of those whose mothers are under 15 years of age increased. Thus, our goal is to analyze teenage pregnancy in the groups 10-14 and 15-19 years, comparing their spatial and temporal distribution. This study estimates the birth rate for the teenager group from 10-14 and 15-19 years old for São Paulo municipality, São Paulo state, Brazil, between 2003 and 2010 and analyses its spacial distribution patterns according to its 96 districts of São Paulo municipality. The birth rate for the 10-14 years old group was kept stable between 2003 and 2010 at the three studied regions, while there was a huge decrease for the 15-19 years old group. The spacial analysis of the rates shows that in 2003 there wasn't a distribution pattern around São Paulo's administrative districts between the 10-14 years old group. In 2010, the higher rates tended to be more concentrated around the periphery, regions where opportunities are restricted and are the worst indicators, the same occurred between the 15-19 years old group during all the period. The groups 10-14 and 15-19 years show different behavior of birth rates which indicates that the determinants of the occurrence of teenage pregnancy between both groups may be different.	
<b>Palavra-chave:</b> análise espacial, análise temporal, gravidez na adolescência	<b>Keywords:</b> spacial analysis, temporal analysis, teenage pregnancy

[Sair](#)
[Imprimir](#)