



VI Encontro
de
jovens
investigadores

5 de dezembro de 2019



**VI Encontro de Jovens Investigadores
do Instituto Politécnico de Bragança**
Livro de resumos



Título: VI Encontro de Jovens Investigadores do Instituto Politécnico de Bragança: livro de resumos

Coordenação: Anabela Martins, Instituto Politécnico de Bragança

Edição: Instituto Politécnico de Bragança · 2020
5300-253 Bragança · Portugal
Tel. (+351) 273 303 200 · Fax (+351) 273 325 405

Design: Serviços de Imagem do Instituto Politécnico de Bragança

ISBN: 978-972-745-282-8

Editor: Instituto Politécnico de Bragança · 2020

Disponível em: <http://hdl.handle.net/10198/22385>

Gravidez na adolescência no Brasil

Laura Minetto¹; Wenderson Mello¹; Emily Soares¹; Adilane Major¹; Cíntia Ramos¹;
Teresa Correia²

¹ Instituto Politécnico de Bragança, Portugal

² teresaicorreia@ipb.pt, Instituto Politécnico de Bragança, Portugal, Unidade de Investigação em Ciências da Saúde: Enfermagem

Resumo

Objetivo: analisar as evidências disponíveis sobre fatores envolvidos na gravidez na adolescência no Brasil. A colheita de dados foi realizada nas bases de dados SCIELO; WEB OF CIENCE. Metodologia: a busca foi realizada com base nas seguintes palavras-chave: “Gravidez na adolescência”; “teenage pregnancy”. A amostra era inicialmente constituída por 10 artigos numa análise do resumo mais aprofundada resultaram 4 artigos, no período de setembro a novembro de 2019. Resultados: segundo alguns dados, a taxa de fecundidade adolescente no Brasil passou de 86 para cada 1 mil habitantes em 2000 para 75,6 em 2010. Esse indicador é quase o dobro de outras regiões do mundo. Levantamento do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística mostra que a gravidez entre os 15 e 19 anos caiu no Brasil de 20,4% do total, em 2002, para 17,7% em 2012. Atualmente, a Região Sudeste tem o menor índice (15,2%) e a Região Norte (23,2%), a maior percentagem de gravidez nesta faixa etária. A incidência de gravidez na adolescência é mais frequente entre mulheres de grupos de maior vulnerabilidade social, ressaltando-se um padrão renovado da fecundidade no país. Em torno de 20% dos nascimentos são de mães com 19 anos ou menos. Conclusão: dados do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística mostraram uma maior concentração de gravidez indesejada na adolescência nas Regiões Norte e Nordeste, sobressaindo entre mulheres negras e com baixa escolaridade.

Palavras-chave: gravidez; adolescência; Brasil.

Teenage pregnancy in Brazil

Laura Minetto¹; Wenderson Mello¹; Emily Soares¹; Adilane Major¹; Cíntia Ramos¹;
Teresa Correia²

¹ Instituto Politécnico de Bragança, Portugal

² teresaicorreia@ipb.pt, Instituto Politécnico de Bragança, Portugal, Unidade de Investigação em Ciências da Saúde: Enfermagem

Abstract

Objective: Analyze the available evidences about factors involved in pregnancy during teenagehood in Brasil. The data collection was performed in data bases SCIELO; WEB OF SCIENCE. Methodology: the research of data was performed based on the key words “Gravidez na adolescência”; “teenage pregnancy”. The sample initially included 10 articles; after a more thorough analysis 4 articles remained, from the period from September to November of 2019. Results: according to the data, the rate of teenage fecundity in Brasil is almost the double of other regions of the world. A survey from the Brazilian Institute of Geography and Statistics showed that pregnancy between the age of 15 and 19 dropped in Brasil from a total of 20.4%, in 2002, to 17.7% in 2012. Currently, the Southeast Region has the lesser index (15.2%) and the North Region (23.2%), the bigger pregnancy percentage in this age range. The index of pregnancy in teenagehood is more frequent among the group of women more socially vulnerable, which stands out as a renewed pattern of fertility in the country. Around 20% of births are from mothers with 19 or less. Conclusion: the Brazilian Institute of Geography and Statistics’ data showed a bigger concentration of unplanned pregnancy in the teenagehood in the North and Northwest Regions, with greater emphasis to black women with a low education level.

Keywords: pregnancy; adolescence; Brasil.