

## FATORES DETERMINANTES PARA A OCORRÊNCIA DA GRAVIDEZ NA ADOLESCÊNCIA

**Agostinho Porfírio dos Santos<sup>1</sup>, Alécia Hercidia Araújo<sup>2</sup>, Érica Rodrigues Fernandes Silva<sup>3</sup>, Jackeline Kérollen Duarte de Sales<sup>4</sup>, Antonia Jussara Olinda Oliveira<sup>5</sup>, Rosely Leyliane dos Santos<sup>6</sup>**

**Resumo:** A adolescência representa a etapa da vida marcada por alterações significativas para a fase adulta. A gravidez, neste período, pode repercutir em mudanças de ordens positivas e/ou negativas. Este estudo tem como objetivo conhecer quais os fatores relacionados à ocorrência da gravidez em adolescentes. Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, realizada nas bases de dados LILACS e PUBMED a partir dos descritores: gravidez na adolescência, comportamento de saúde, intercaladas pelo operador booleano AND. A coleta dos dados se deu em junho de 2017. Utilizaram-se como critérios de inclusão: artigos na íntegra e publicado nos últimos cinco anos. Os critérios de exclusão foram: estudos do tipo editoriais. Assim, a amostra final foi composta por 16 artigos. Dentre os principais fatores relacionados à ocorrência da gravidez, na adolescência, evidenciaram-se: baixa escolaridade da adolescente, não adesão ao uso de métodos contraceptivos, iniciação de vida sexual precoce e consumo e abuso de álcool. Neste sentido, os fatores relacionados à ocorrência da gravidez possuem ampla dimensão. Sugere-se que a promoção da saúde figure como estratégia educativa a fim de fortalecer saberes e práticas dos sujeitos.

Palavras-chave: Adolescência; Promoção da saúde; Gravidez

---

1 Escola Técnica de Saúde, email: agostinhoporfirio2018@gmail.com

2 Universidade Regional do Cariri, email: aleciaaraujo99@gmail.com

3 Universidade Regional do Cariri, email: ericafrs12@gmail.com

4 Universidade Regional do Cariri, email: jackelinekerollen@hotmail.com

5 Universidade Regional do Cariri, email: jussaraoliveira22@hotmail.com

6 Universidade Regional do Cariri, email: rosely.santos@urca.br