

## OCORRÊNCIA DE SÍFILIS EM GESTANTES ATENDIDAS NAS UNIDADES DE SAÚDE DA FAMÍLIA DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DE JESUS - BA

Marcos Luiz Bomfim Lima<sup>1</sup>; Núbia Cristina Rocha Passos<sup>2</sup>; Oade Oliveira Cunha de Souza<sup>3</sup>; Silvana Andrade Souza<sup>4</sup>; Joan Paulo Andrade Souza<sup>5</sup>

A sífilis é uma doença infecto-contagiosa sistêmica, de evolução crônica, com manifestações cutâneas temporárias, sujeita a períodos de latência. Sua evolução é dividida em primária, secundária e terciária. A transmissão da sífilis adquirida é sexual, na quase totalidade os casos. A vigilância da sífilis na gestação como infecção sexualmente transmissível e de notificação compulsória é de extrema importância devido a sua elevada taxa de prevalência e elevada taxa de transmissão vertical, que varia de 30 a 100% sem o tratamento ou com tratamento inadequado. A vigilância da sífilis na gestação tem como objetivo controlar a transmissão vertical do *Treponema pallidum*, acompanhar adequadamente o comportamento da infecção nas gestantes para planejamento e avaliação das medidas de tratamento, prevenção e controle. O município de Santo Antônio de Jesus possui cobertura de Estratégia de Saúde da Família em mais de 80% do seu território o que favorece um maior acompanhamento das gestantes no pré-natal. Este estudo tem o objetivo de analisar o número de casos de sífilis em gestante no município de Santo Antônio de Jesus nos anos de 2007, 2008 e 2009. Metodologia, pesquisa descritiva, exploratória e quali-quantitativa; baseada em dados secundários, os dados analisados são obtidos de fonte de domínio público. Resultados, notificações de sífilis em gestante em: 2007, 04; 2008: 07 e 2009: 06; observamos nesta série histórica o crescimento de número de notificações de Sífilis em gestantes, porém ainda não é o ideal identificar a infecção pelo *Treponema* durante o pré-natal, neste caso a grande preocupação está em tratar de forma adequada a gestante e as parcerias, para evitar nova contaminação e o risco de Sífilis congênita. Diante deste panorama observamos que o a sífilis ainda é um grande desafio para a saúde pública e esse agravo é considerado um claro marcador da qualidade na assistência durante o pré-natal, sendo ainda subnotificado em todo o país. Conclusão, a assistência pré-natal é um momento importante para diminuir a incidência da sífilis congênita, com diagnóstico precoce e tratamento adequado. Nesse período da gestação, muitas mulheres que estão à margem do sistema público de saúde procuram os serviços, a fim de terem uma gravidez sem compli-

<sup>1</sup>Graduando de Enfermagem da UFRB; marcoslbl@yahoo.com.br

<sup>2</sup>Enfermeira; Supervisora do Estágio Curricular em Saúde Coletiva e Docente da Disciplina Semiologia e Semiotécnica da Faculdade Maria Milza - FAMAM; nubiapassos@gmail.com.

<sup>3</sup>Enfermeira; Coordenadora Municipal do Programa de Prevenção a DST, HIV/Aids e Hepatites Virais do município de Santo Antônio de Jesus. oade.ocs@hotmail.com.

<sup>4</sup>Enfermeira; Pós-graduanda em Saúde da Família com ênfase em PSF; silcouthenf@hotmail.com.

<sup>5</sup>Cirurgião Dentista; Esp. em Saúde da Família; Secretário Saúde de Santo Antonio de Jesus. joanpaulo@gmail.com.

cações. Nesse contexto, a Secretaria municipal de saúde de Santo Antonio de Jesus com a Coordenação Municipal de DST, HIV/Aids e Hepatites, utiliza o Plano para Redução da Transmissão vertical da Sífilis, que propõe, basicamente, a melhoria da qualidade da atenção a saúde da mulher e do seu filho, durante a gestação, parto e o puerpério através do Programa de Humanização do Pré-natal e Nascimento (PHPN), viabilizando o acesso aos exames laboratoriais para o diagnóstico, monitorando a vigilância da sífilis em gestantes, implementando atividades de educação permanente dos profissionais de saúde. Sendo assim as responsabilidades compartilhadas entre entidade governamental e sociedade civil, pode-se vislumbrar o alcance da eliminação da sífilis congênita.

**Palavras-chave:** Sífilis congênita; criança exposta; vigilância epidemiológica.