



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO  
UNIVERSIDADE ABERTA DO SUS

GRACÍELA SAMON OLIVARES

ESTRATÉGIAS DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE EM NAS GRAVIDAS COM DIAGNOSTICO  
DE SÍFILIS NA UBS ANA ESTELA.

SÃO PAULO  
2018

GRACÍELA SAMON OLIVARES

ESTRATÉGIAS DE EDUCAÇÃO EM SAÚDE EM NAS GRAVIDAS COM DIAGNOSTICO  
DE SÍFILIS NA UBS ANA ESTELA.

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado  
ao Curso de Especialização em Saúde da  
Família da Universidade Federal de São Paulo  
para obtenção do título de Especialista em  
Saúde da Família

Orientação: GLEIDJANE MACIEL DELLA CRUZ

SÃO PAULO  
2018

## **Resumo**

### Resumo

A Sífilis é uma doença de notificação compulsória, que quando transmitida intraútero ocasiona a sífilis congênita, uma das complicações mais graves da mesma. Este projeto tem como objetivo desenhar estratégias educativas para gestantes cadastradas com diagnóstico de sífilis, levantado através dos prontuários, será realizado no Município Carapicuíba, Estado São Paulo. As ações educativas propostas objetivam ampliar o conhecimento da doença pelas gestantes, melhorar a adesão ao tratamento oportuno reduzindo assim as taxas de transmissão congênita da morbidade.

## **Palavra-chave**

Doença Sexualmente Transmissível. Educação em Saúde. Prevenção de Doenças. Gestantes. Gestantes

## **Introdução**

Segundo a Organização Mundial de Saúde (OMS), em 2008, 1,4 milhão de gestantes em todo o mundo foram infectados com sífilis, das quais 80% tinham frequentado serviços de cuidados pré-natais. Nesse mesmo ano, cerca de um quinto (20%) dessas gestantes não compareceram ao serviço de referência para receber a assistência adequada no pré-natal. (Geneva, 2012, p.2).

A sífilis é uma doença de notificação compulsória, que quando transmitida intraútero ocasiona a sífilis congênita, que apresenta até 40% de taxa de mortalidade. Em gestantes não tratadas a transmissão é de 70 a 100%, nas fases primária e secundária da doença materna. (Brasília, DF, 2014, p.99).

No Brasil, o Sistema Único de Saúde (SUS) preconiza a prevenção da ocorrência desse evento sentinela e oferece diagnóstico e tratamento gratuitos para a população, com destaque para as políticas públicas direcionadas às gestantes e suas parcerias sexuais. No entanto, existe um crescente número de casos de sífilis congênita, óbitos fetais, abortos e diversas sequelas irreversíveis para os recém-nascidos, decorrentes dessa infecção evitável. (Dominguez 2013, p.148)

Na UBS Ana Estela, município Carapicuíba, São Paulo tem uma população aproximada de 100000 habitantes acordo aos registros dos prontuários no posto de saúde, com elevada incidência de doenças de transmissão sexuais, com um estimado 400 gestantes, das 21 casos com diagnóstico de sífilis e um caso de sífilis congênita. O projeto de intervenção pretende desenhar estratégias educativas nas gestantes com diagnóstico de sífilis a fim de melhorar os conhecimentos para reduzir a transmissões.

## **Objetivos (Geral e Específicos)**

### **Geral:**

Desenhar estratégias educativas para gestantes com diagnóstico de sífilis na UBS Ana Estela, Município Carapicuíba/ SP.

### **Específicos:**

- 1- Identificar os conhecimentos das gestantes com diagnóstico de Sífilis atendidas na UBS Ana Estela.
- 2- Conhecer os principais fatores de risco epidemiológicos, assim como as complicações.

## **Método**

### Método

O estudo será realizado na UBS Ana Estela, Município de Carapicuíba, Estado de São Paulo, no período de Março 2018 - Agosto de 2018 ,com objetivo de desenhar estratégias educativas para gestantes com diagnóstico de sífilis.

#### Etapas do Projeto:

- ♦ Identificação do público alvo: Será levantado através dos prontuários as gestantes com diagnóstico de sífilis, assistidas pela equipe de saúde, com a participação de todos os profissionais da equipe.
- ♦ Levantamento dos riscos: Será aplicado um questionário para todas as gestantes com diagnóstico de sífilis acompanhadas pela equipe. O instrumento identificará o conhecimento das gestantes sobre a morbidade, forma de transmissão, tratamento e prevenção, identificará também a compreensão sobre o risco de transmissão congênita.
- ♦ Escolha dos temas: Após a avaliação dos resultados obtidos no questionário, serão eleitos os temas a serem desenvolvidos nas atividades educativas.
- ♦ Cronograma das atividades. A equipe estabelecerá um cronograma de atividades educativas sendo as gestantes agrupadas por trimestre gestacional com ofertas intercaladas com consultas médicas e de enfermagem.

Avaliação: O monitoramento do projeto será feito através de uma planilha que acompanhará a frequência nas atividades educativas, adesão às consultas e tratamento oportuno.

Os dados serão apresentados e discutidos mensalmente nas reuniões de equipe.

## **Resultados Esperados**

Com este projeto de intervenção espera-se diminuir o número de gestantes com diagnóstico de sífilis sem tratamento adequado, ampliar o conhecimento das mulheres e principalmente gestantes sobre a morbidade e reduzir a transmissão congênita da infecção.

## Referências

- ♦ Investment case for eliminating mother-to-child transmission of syphilis: promoting better maternal and child health and stronger health systems [Internet]. Geneva; 2012. [Access Maio 2017]. Available from:  
[http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/75480/1/9789241504348\\_eng.pdf](http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/75480/1/9789241504348_eng.pdf) ISBN 978 92 4 150434 8.
- ♦ Ministério da Saúde (BR). Secretaria de Vigilância em Saúde. Programa Nacional de DST e Aids. Transmissão Vertical do HIV e Sífilis: Estratégias para Redução e Eliminação [Internet]. Brasília, DF; 2014. [Acesso Maio 2017] Disponível em:  
[http://www.aids.gov.br/sites/default/files/anexos/publicacao/2014/56610/folder\\_transmissao\\_vertical\\_hiv\\_sifilis\\_web\\_pd\\_60085.pdf](http://www.aids.gov.br/sites/default/files/anexos/publicacao/2014/56610/folder_transmissao_vertical_hiv_sifilis_web_pd_60085.pdf).
- ♦ Fertoni HP, Pires DEP, Biff D, Scherer MDA. The health care model: concepts and challenges for primary health care in Brazil. Ciênc Saúde Col. [Internet]. 2015; 20(6):1869-78. [Access Maio 2017]. Available from:  
[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S141381232015206.13272014.81232015000601869&lng=en](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S141381232015206.13272014.81232015000601869&lng=en). DOI10.1590/141381232015206.13272014.
- ♦ Domingues RMS, Saraceni V, Hartz ZMA, Leal MC. Congenital syphilis: a sentinel event in antenatal care quality. Rev Saúde Pública. 2013;47(1):147-57. DOI 10.1590/S0034-89102013000100019. (Access Maio 2017).