



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO
UNIVERSIDADE ABERTA DO SUS

VANESSA TOBIAS SANCHES

AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DA SÍFILIS NA GESTAÇÃO EM GRUPOS DE
GESTANTES NA UNIDADE LAS PALMAS NO MUNICÍPIO DO GUARUJÁ.

SÃO PAULO
2018

VANESSA TOBIAS SANCHES

AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DA SÍFILIS NA GESTAÇÃO EM GRUPOS DE
GESTANTES NA UNIDADE LAS PALMAS NO MUNICÍPIO DO GUARUJÁ.

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: MICHELE PEIXOTO QUEVEDO

SÃO PAULO
2018

Introdução

A sífilis é uma doença que ainda acomete milhares de recém-nascidos no Brasil, por se tratar de grave problema de saúde pública tem grande importância a identificação do problema para diminuir índices da doença, as principais vias de transmissão do *Treponema Pallidum* agente causador da sífilis principal via é a sexual, mas também pode ser transmitida via hematogênica contato direto com sangue contaminado e transplacentária a qualquer semana gestacional. (BRASIL,2010).

A presença de sinais e sintomas da doença é complexa e variável, que quando não tratada, evolui de formas graves, podendo comprometer vários sistemas do organismo como: locomotor, cardiovascular, respiratório e gastrointestinal (SANAÉ, et.al 2010).

Segundo BRASIL (2016), durante a gestação se a mulher se infectar com sífilis, infecções sintomáticas ou assintomáticas podem ocorrer nos recém-nascidos. Uma porcentagem de 50% das crianças infectadas são assintomáticas após o nascimento, o desenvolvimento dos primeiros sintomas podem ocorrer até os 3 primeiros meses de vida. A necessidade da triagem pré-natal é muito importante para a contenção do avanço da doença.

O município do Guarujá-SP apresenta índices elevados da doença, na assistência pré-natal foi identificado um crescimento da doença com rapidez, e forte acometimento neonatal entre os anos de 2016 e 2017, quando foram identificados 103 novos casos de sífilis na gestação, sendo 05 em 2016 e 98 em 2017, todos encontrados nos exames de triagem do 1º trimestre. Por isso a importância do rastreio na consulta pré-natal, que são de exames periódicos no primeiro, segundo e terceiro trimestre da gestação, e visam não apenas a saúde da mãe e do feto, como também do parceiro(DATASUS,2018).

No grupo supracitado, 02 casos notificados pertencem à área de abrangência da Unidade Las Palmas, que atende uma população ampla de mulheres em idade fértil, e que totalizou em 2015, 32 gestantes e dentre elas 04 afetadas pela sífilis, por desistência ao tratamento e/ou não aderência ao tratamento pelo parceiro. Entende-se portanto, que a decadência das informações passadas sobre a doença, é um fator determinante no aumento abrupto da prevalência nessa região.

Objetivos (Geral e Específicos)

Objetivo geral

Estimar a incidência da Sífilis na gestação através de consultas de prontuários e entrevistas em grupos de gestantes na Unidade de Saúde da Família (Las Palmas), no município do Guarujá.

Objetivo específico

Quantificar as gestantes com sífilis na USAFA Las Palmas no Município do Guarujá, avaliar dados obtidos através de registros no Sistema de Agravos de Notificação (SINAN).

Método

Local : Unidade Saude da Familia Las Palmas, municipio do Guaruja-SP.

Público alvo: Gestantes. Participantes: Médico(a), Enfermeir(a), ACS(Agente Comunitário de Saúde) e Gestantes.

Ações:

1- Identificar o número de gestantes com sífilis na Unidade Saúde da Família- Las Palmas, após a busca em prontuários e revisão de notificações realizadas na unidade e também as não realizadas.

2- Identificar possíveis falhas da rede de atenção à saúde da família, analisar resultados obtidos e traçar o índice de prevalência da Sífilis na gestação dessa comunidade.

Avaliação/monitoramento: Para avaliação da prevalência de sífilis na gestação, identifico eventuais falhas na comunicação com a gestante. O monitoramento da informação se da através de um questionário de fácil compreensão aplicado em reuniões com a equipe de saúde e grupo de gestantes.

Resultados Esperados

A Sífilis é uma doença de infectocontagiosa de transmissão sexual ou via transplacentária, também chamada de via vertical. Pode ser adquirida em qualquer momento da vida sendo que o seu agravamento em gestantes é preocupante, devido às várias complicações que podem ocorrer, e dentre elas se incluem as complicações fetais.

O presente projeto avaliou 30 gestantes na Unidade Las Palmas, com idade entre 16 anos e 35 anos. A grande maioria dessas gestantes receberam assistência pré-natal (96,6 %), dentre elas houve uma prevalência de 6,6% de casos, porém esse número aumenta para 13,33% , e esse aumento está relacionado a fatores como: a não aderência ao pré-natal, ausência de notificação compulsória tal qual de informações básicas sobre as doenças sexualmente transmissíveis e suas consequências, a falta de interesse dos parceiros em realizar o tratamento, dentre outros fatores que em conjunto corroboraram para desistência do tratamento criando-se um novo ciclo de re-infecção.

Referências

BRASIL.Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Programa Nacional de DST/AIDS. Diretrizes para o controle da Sífilis Congênita, manual de bolso, programa nacional de DST/Aids. 2.ed.Brasilia, 2006, pag.10.

SANAE, Eliane; RAPONE, Leonardo; AMARAL, Lilian. Ministério da Saúde, Sífilis Estratégias para diagnóstico no Brasil: coordenação de Doenças Sexualmente Transmissíveis e Aids. Secretaria de Vigilância em Saúde , ed.1. Brasília.2010. Pag. 9.

BIBLIOTECA VIRTUAL EM SAÚDE (Brasil), disponível em : bvms.saude.gov.br/vcs/publicacoes/114programa_dst.pdf, pag.1, acesso em 07, abr. 2018

BIBLIOTECA VIRTUAL EM SAÚDE (Brasil). Ministério da Saúde/departamento de DST, Aids e Hepatites Virais. disponível em: bvms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/sifilis-estrategi-diagnostico.Brasil.pdf, acesso em 16.jul.2018.

BRASIL.Ministerio da Saúde/DATASUS- Departamento de informática do SUS, disponível em: tabnet.datasus.gov.br/cgi/tabcgi.exe?sinanet/cnv/sifilisgestantesp.def, acesso em 16, jul. 2018.