

DOI: 10.35621/23587490.v9.n1.p574-589

ESTRATÉGIAS E DESAFIOS DO ENFERMEIRO NA DETECÇÃO E TRATAMENTO PRECOCE DA SÍFILIS NA GESTAÇÃO

NURSES' STRATEGIES AND CHALLENGES IN THE EARLY DETECTION AND TREATMENT OF SYPHILIS IN PREGNANCY

Caroline de Farias Oliveira¹
Kelle Karolina Ariane Ferreira Alves²
Edilson da Silva Pereira Filho³
Elaine Alane Batista Cavalcante⁴

RESUMO: OBJETIVO: Analisar as estratégias e os desafios encontrados pelo enfermeiro no diagnóstico e tratamento precoce da sífilis na gestação. **METODOLOGIA:** Trata-se de uma pesquisa descritiva a partir de uma revisão integrativa da literatura, de caráter qualitativo. A busca de dados foi realizada através das seguintes bases de dados de indexação da saúde: National Library of Medicine (PubMed) e Biblioteca Virtual de Saúde (BVS), ocorrendo entre os meses de fevereiro a abril de 2022. Foi utilizado para coleta de dados, o instrumento validado de Ursi (2005) e adaptado pela pesquisadora, o qual pode possibilitar a análise em particular dos estudos da amostra. **RESULTADOS:** A pesquisa evidenciou que os principais desafios do enfermeiro em lidar com a problemática foram: o preenchimento inadequado das fichas de notificação compulsória durante a realização do pré-natal. Ademais, evidenciou-se também a ausência do acesso ao pré-natal de qualidade, assim como, a falta do comparecimento das gestantes nas consultas, destacando que a baixa adesão ao pré-natal também é um preditor da qualidade da assistência. Em partida, o tratamento do parceiro se mostrou ineficiente, devido a sua baixa adesão ao mesmo, destacando lacunas na assistência, o que poderá contribuir para a continuidade da cadeia de reinfecção da doença. **CONCLUSÃO:** Conclui-se que a sífilis é considerada um enorme obstáculo que permeia o sistema de saúde. Desta forma, como meio de lidar com esta problemática, o estudo tem por fim, compreender o enfermeiro como um dos principais profissionais atuantes para a resolução e diminuição do impasse, destacando funções cruciais no acompanhamento ao pré-natal.

¹ Graduanda em Enfermagem pela Faculdade Irecê (FAI). carolinedefarias18@gmail.com.

² Enfermeira, Mestre em Saúde Pública-UEPB. kelle.karolina@faifaculdade.com.br.

³ Enfermeiro, Especialista em Saúde Pública- UNIFASB. edilson.coordenacao@faifaculdade.com.br.

⁴ Farmacêutica, Mestre em Saúde Coletiva- UEFS. elaine.nuppex@faifaculdade.com.br.

PALAVRAS-CHAVES: Sífilis, Gravidez, Sífilis Congênita, Enfermagem.

ABSTRACT: OBJECTIVE: *To analyze the strategies and challenges faced by nurses in the early diagnosis and treatment of syphilis during pregnancy. **METHODOLOGY:** This is a descriptive research based on an integrative literature review, of a qualitative nature. The data search was performed through the following health indexing databases: National Library of Medicine (PubMed) and Virtual Health Library (BVS), taking place between February and April 2022. It was used for data collection, the validated instrument by Ursi (2005) and adapted by the researcher, which can allow the analysis of the studies in the sample in particular. **RESULTS:** The research showed that the main challenges of nurses in dealing with the problem were: the inadequate completion of compulsory notification forms during prenatal care. In addition, the lack of access to quality prenatal care was also evidenced, as well as the lack of attendance of pregnant women in consultations, highlighting that low adherence to prenatal care is also a predictor of the quality of care. At first, the partner's treatment proved to be inefficient, due to its low adherence to it, highlighting gaps in care, which may contribute to the continuity of the syphilis reinfection chain in pregnant women. **CONCLUSION:** It is concluded that syphilis is considered a huge obstacle that permeates the health system. Thus, as a means of dealing with this problem, the study aims to understand the nurse as one of the main professionals working to resolve and reduce the impasse, highlighting crucial functions in prenatal care.*

Keywords: *Syphilis, Pregnancy, Syphilis, Congenital, Nursing.*