



PERCEPÇÃO DO ENFERMEIRO DA SAÚDE DA FAMÍLIA SOBRE SAÚDE BUCAL NA GESTAÇÃO.

Maiky dos Santos Queiroga¹, Alana Kelly Maia Macedo Nobre de Lima ²

RESUMO

O objetivo da pesquisa foi avaliar o grau de conhecimento dos enfermeiros, sobre a saúde bucal das gestantes. Trata-se de um estudo transversal com abordagem quantitativa. A amostra foi composta por 21 enfermeiros responsáveis pelo pré-natal da Estratégia de Saúde da Família do Município de Cajazeiras-PB. Foi elaborado um instrumento de coleta de dados específico com questões objetivas e claras, sobre o conhecimento em saúde bucal da gestante, bem como a atuação dos profissionais da saúde pela visão do enfermeiro. Os dados foram tabulados e tratados pelo Microsoft Excel de forma descritiva. Os resultados demonstraram que, todos os participantes concordam que gestante pode realizar tratamento odontológico e realizam atividades educativas para gestantes com encaminhamento para o atendimento odontológico; quanto as alterações bucais causadas pela gestação, 81% dos entrevistados responderam que podem ter alteração, 71,4% acreditam que seja gengivite a doença bucal mais prevalente e 66,7% afirmaram que há relação das condições bucais maternas com a possibilidade de parto prematuro e baixo peso ao nascer e; 61,1% relataram que a radiografia seria o procedimento odontológicos contraindicado durante a gestação; quanto as atividades educativas, o cirurgião-dentista só participa eventualmente dessas ações, o que corrobora negativamente para a adesão das gestantes, já que existe uma alta resistência das mesmas. Conclui-se que há a necessidade de maior integração da equipe de saúde, incluindo o cirurgião-dentista, na promoção da saúde bucal das gestantes; é fundamental fornecer mais educação em saúde sobre esse tema e abordar as preocupações e inseguranças dos profissionais de enfermagem para melhor atender às gestantes e garantir a saúde bucal durante a gravidez.

Palavras-chave: Cuidado pré-natal, Saúde bucal, Enfermagem.

¹Aluno do curso de Graduação em Enfermagem, UAENF, UFCG, Cajazeiras-PB, e-mail: maiky.santos@estudante.ufcg.edu.br

² Doutora em Odontopediatria, Docente, UAETSC, UFCG, Cajazeiras-PB, e-mail: alana.kelly@professor.ufcg.edu.br



FAMILY HEALTH NURSES' PERCEPTION OF ORAL HEALTH DURING PREGNANCY.

ABSTRACT

The objective of the research was to evaluate the level of knowledge of nurses about the oral health of pregnant women. This is a cross-sectional study with a quantitative approach. The sample was made up of 21 nurses responsible for prenatal care at the Family Health Strategy in the Municipality of Cajazeiras-PB. A specific data collection instrument was developed with objective and clear questions about pregnant women's oral health knowledge, as well as the performance of health professionals from the nurse's perspective. The data were tabulated and processed using Microsoft Excel in a descriptive manner. The results demonstrated that all participants agree that pregnant women can undergo dental treatment and carry out educational activities for pregnant women with referral to dental care; As for oral changes caused by pregnancy, 81% of those interviewed responded that there may be changes, 71.4% believe that gingivitis is the most prevalent oral disease and 66.7% stated that there is a relationship between maternal oral conditions and the possibility of premature birth and low birth weight and; 61.1% reported that radiography would be a contraindicated dental procedure during pregnancy; As for educational activities, the dentist only occasionally participates in these actions, which negatively contributes to the adherence of pregnant women, as there is a high level of resistance among them. It is concluded that there is a need for greater integration of the health team, including the dental surgeon, in promoting the oral health of pregnant women; It is essential to provide more health education on this topic and address the concerns and insecurities of nursing professionals to better serve pregnant women and ensure oral health during pregnancy.

Keywords: Prenatal care, Oral health, Nursing.