



O PAPEL DO ENFERMEIRO NA SAÚDE BUCAL DAS GESTANTES: PERSPECTIVAS DO ENFERMEIRO DURANTE O PRÉ-NATAL

Emily Prates dos Reis

²Cristiane Claudia Meinerz

¹Acadêmica do Curso de Enfermagem da Unipar de Guaíra; ²Docente do Curso de Enfermagem da Unipar de Guaíra.

Introdução



- ❖ A saúde bucal desempenha um papel fundamental na saúde geral de uma pessoa e é de suma importância, principalmente durante períodos críticos da vida, como a gestação.
 - ▷
- ❖ A gravidez é um período único na vida de uma mulher, caracterizado por uma série de alterações fisiológicas, hormonais e emocionais que afetam todo o seu corpo.
- ❖ O risco de problemas dentários, como gengivite, cárie dentária e doença periodontal.



Objetivo

- ❖ Apresentar a importância do enfermeiro na atenção à saúde bucal da paciente gestante e a importância do pré-natal odontológico.



Justificativa

- ❖ A melhoria do atendimento as gestantes durante o pré-natal.



Metodologia

- ❖ Trata-se de um estudo de Revisão Bibliográfica descritiva com abordagem qualitativa, realizada mediante levantamento de literatura científica brasileira;
- ❖ Para isso foi utilizado as principais bases de dados científicas: Scielo, Medline, Bireme e Lilacs.

Desenvolvimento

- ❖ **Pré-natal;**
- ❖ **O papel da enfermagem;**
- ❖ **Falta de informação a gestante;**





- ❖ **Saúde bucal;**
- ❖ **Doença periodontal;**
- ❖ **Prevenção.**



Periodontite necrosante com sequestro ósseo em gestantes e fumante.



Fonte: Dr. Eduardo Augusto Pfau, 2023.



Granuloma piogênico causado por alteração hormonal durante a gestação



Fonte: Dr. Eduardo Augusto Pfau, 2023.



Considerações Finais

- ❖ Trabalho integrado dos profissionais responsáveis pelo cuidado da saúde das gestantes;
- ❖ Há necessidade de capacitação e aprimoramento dos profissionais;
- ❖ Implementar prevenção e promoção da saúde;

Referências



ALBUQUERQUE, Olga Maria Ramalho de; ABEGG, Cláides; RODRIGUES, Cecile Soriano. Perception of pregnant women in the Program Family Health in relation to barriers to dental care in Pernambuco, Brazil. *Cadernos de Saúde Pública*, Rio de Janeiro, v. 20, no. 3, p. 789-796, 2004.

ANDRADE, Laura Helena de. Epidemiologia dos transtornos psiquiátricos na mulher. *Rev. Psiquiatr. Clín.*, São Paulo, v. 33, n. 2, 2019.

ARMITAGE, Gary. Bi-directional relationship between pregnancy and periodontal disease. *Periodontology*. 2013; 61:160-176.

ARAUJO, Olívia Dias de et al . Aleitamento materno: fatores que levam ao desmame precoce. *Rev. bras. enferm.*, Brasília, v. 61, n. 4, ago. 2018.

BASTINI, Cristiane. et al. Knowledge of pregnant women about oral alterations and dental treatments during pregnancy. *Clinical-Scientific Dentistry*, Recife, v. 9, no. 2, p. 155-160, 2010.

BERNARDI, Camila Bernardi; MASIEIRO, Anelise Viapiana; OLIVEIRA, Janete Bertan de. Dental care for pregnant women: knowledge and practice of dentists in the public network and their role in the stork network. *Files in Dentistry*, Belo Horizonte, v. 55, p. 1-11, 2019.

BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Assistência à Saúde. Departamento de Assistência e Promoção à Saúde. Coordenação de Saúde da Comunidade. Parte I: gestação, parto e puerpério. In: _____. *Acompanhando a saúde da mulher*. Brasília, 2012.

CARVALHO GM de. *Enfermagem em obstetrícia*. São Paulo: EPU; 2014.

CONCHA SÁNCHEZ. Perceptions and associated factors to oral health and dental care in the perinatal period in women and their babies. *Odontologia Sanmarquina*, Lima, v. 23, no. 3, p. 241-252, 2020.

CODATO LAB Nakama, CORDONI Júnior Luiz, Higasi MS. Atenção odontológica à gestante: papel dos profissionais de saúde. *Ciência & Saúde Coletiva*. 2011; 16(4):2297-2301.

CONTRERAS José. A periodontite está associada à pré-eclâmpsia em mulheres grávida. *Jornal de periodontologia*. 2006; 77(2).Doi.or/101902/jop.2006.050020. Acesso em: 20 de mai. de 2023.

COSTA, Brito da ,SILVA Maria da, prevalência da doença periodontal em gestantes de uma unidade básica de saúde em Natal/RN. *Rev. Ciênc. Plur*. 6(1):71-86. Rio Grande do Norte, Brasil. 2020. Acesso em: 20 de mai. de 2023.

DHABHAI N. Nascimento prematuro e doença periodontal: uma perspectiva médica. *J IntClin Dent Res Órgan* [serial on-line] 2016; 8:98-101. Disponível em:<http://www.jicdro.org/text.asp?2016/8/2/98/186421>. Acesso em: 16 de jun. de 2023.

DIAS de godoy maia et al. Doença periodontal em mulheres com parto pré- termo. *RGO*. Porto Alegre. 2005, abr/jun; 53(2): 85-164.



FELDENS Eliane Gerson et al. A percepção dos médicos obstetras a respeito da saúde bucal da gestante. **Pesq Bras Odontoped Clin Integr.**

João Pessoa. 2005, jan/abr; 5(1):41-46

FERNANDES Ricardo. Doença periodontal materna como fator de risco para o nascimento de crianças pré-termo. **RGO.** Porto Alegre. 2005, out/nov;53(4): 346- 350. Acesso em: 09 de ago. de 2023.

FERREIRA, Benedito de Jesus Pinho. Public education as a social right: challenges for building a articulated system in Brazil. **Katálysis Magazine,** São Paulo, v. 22, no. 3, p. 502-512, 2019.

HUANG X, Wan J., Liu J., Hua, L., Zhang, D., Hu, T et al. Maternal periodontal disease and risk of preeclampsia: a meta-analysis. **J Huazhong Univ Sci Technol.;** 34 (5),729-35. 2014.

LANSKY Sônia. et al. Pesquisa Nascer no Brasil: perfil da mortalidade neonatal e avaliação da assistência à gestante e ao recém-nascido. **Cadernos de Saúde Pública,** Rio de Janeiro.s.l.],v.30,n.1,p.192207,ago.2014.FapUNIFESP(SciELO).<http://dx.doi.org/10.1590/0102-311x00133213>. Acesso em: 09 de ago. de 2023.

LESSA, Bruno. Promotion of pregnant women's oral health. 2013. 30 f. Completion of course work (Specialization in Primary Care in Family Health) – **Federal University of Minas Gerais, Corinth, 2013**

LOPES, Ingrid Karem Rangel; PESSOA, Daniela Mendes da Veiga; DE Macêdo, GiulianLennon. Self-perception of dental prenatal care by pregnant women from a basic health unit. **Revista Ciência Plural,** Natal, v. 4, no. 2, p. 60-72, 2018. Acesso em: 09 de ago. de 2023.

MACHADO WAS. **Periodontia Clínica.** São Paulo: Médica e Científica; 2003.

MARLA V, Sree R, Roy DK, Ajmera H. The Importance of Oral Health during Pregnancy. **A review.** MedicalExpress (São Paulo, online). 2018;5:mr18002. DOI:10.5935/MedicalExpress.2018.mr.002

MARANHÃO AMSA *et al.* **Atividade da enfermeira obstetra no ciclo gravídico-puerperal.**São Paulo: EPU; 1990.

MEDEIROS, Caciene. Souza. et al. The process of (de)construction of multiprofessionality in Primary Care: limits and challenges to effective teamwork in the Family Health Strategy in João Pessoa-PB. **Brazilian Journal of Health Science,** João Pessoa, v. 15, no. 3, p. 319-328, 2011

MOIMAZ SAS et al. Condição periodontal durante a gestação em um grupo de mulheres brasileiras. **Cienc. Odontol. Bras.** São Paulo out/dez 2006;9(4):59-66. Acesso em: 20 de mai. de 2023.

MOREIRA, Rafael da Silveira. A saúde bucal do idoso brasileiro: revisão sistemática sobre o quadro epidemiológico e acesso aos serviços de saúde bucal. **Cad. Saúde Pública,** Rio de Janeiro, 21(6):1665-1675, nov-dez, 2015.

NASEEM, M. et al. Oral health challenges in pregnant women: Recommendations for dental care professionals. The Saudi Journal for Dental Research, v. 7, n. 2, p. 138–146, 2016.

NETO, José de Alencar Fernandes. Medicina Bucal: A prática na odontologia hospitalar. São Paulo: Santos, p. 336, 2016.

NEWMAN MG, Takei HH, Klokkevold PR, Carranza Jr. FA. Periodontia clínica. 12.ed.Rio de Janeiro: Elsevier, 2016.

NUNES NETO, Ricardo Antonio; FRUTUOSO, Maria Fernanda Petrolí. Oral health and the care of pregnant women: workshops as a strategy to problematize practices in basic health care in residents living in the peripheral areas of the hills in the city of Santos. Gaúcha Journal of Dentistry, Porto Alegre, v. 66, no. 4, p. 305- 316, 2018.

ROCHA JS et al. (Organização) Guia para gestantes: cuidados com a saúde bucal. Ponta Grossa: Universidade Estadual de Ponta Grossa – Programa de Pós-Graduação em Odontologia, 2015. Disponível em: http://www.saude.pr.gov.br/arquivos/File/Cartilha_adaGestante.pdf Saini R, Saini S, Saini SR. Periodontite: risco de parto prematuro e baixo peso ao nascer. JNat Sci Biol Med. Julho-Dezembro de 2010; 1(1):40-42. número: 10.4103/0976-9668.71672. Acesso em: 20 de maio de 2023.

RODRIGUES, L. G. et al. Dental prenatal care: assistance to pregnant women in the public health network basic health care. Archives in Dentistry, Belo Horizonte, v. 54, p. e20, 2018. Acesso em: 05 de set. de 2023.

SANTOS, Paulo Sérgio da Silva; NETO, José de Alencar Fernandes. Medicina Bucal: A prática na odontologia hospitalar. São Paulo: Santos, p. 336, 2016.

SANZ M, Kornman K, Grupo de Trabalho 3 O. Periodontite e resultados adversos na gravidez: relatório de consenso do painel conjunto EFP/AAP sobre periodontite e Doença sistêmica. Revista de Periodontia Clínica. dois mil e treze; 40(10):1649. Acesso: 9 de julho. de 2023.

SILVEIRA, João Luiz Gurgel Calvet da; ABRAHAM, Marga Weissheimer; FERNANDES, Clarissa Hoppe. Pregnancy and oral health: meaning of oral health care by non-adherent pregnant women. APS Magazine, Juiz de Fora, v. 19, no. 4, p. 568-574, 2016.

SALIBA, Tânia Adas. et al. Dental prenatal care in pregnancy. Gaúcha Journal of Dentistry, Porto Cheerful, v. 67, e20190061, 2019.

SALLUM AW et al. Doença periodontal e bebês com baixo peso ao nascer. In: Paiva, JS; Almeida, R. V. Periodontia: prática clínica baseada em evidências científicas. São Paulo: Artes Médicas, 2005..

UFMA. Universidade Federal do Maranhão. UNA-SUS/UFMA Saúde bucal da gestante: Acompanhamento integral da saúde da gestante e puérpera./Ana Emília Figueiredo de Oliveira; Ana Estela Haddad (Organização). - São Luís: EDUFMA, 2018.

ZANATTA FB, Machado E, Zanatta GB, Fiorini T. Doença periodontal materna e nascimento prematuro e baixo peso ao nascer: uma revisão crítica das evidências atuais. Arquivo Médico de Santa Catarina. 2007;36(1):96-102.





Obrigada!