

Análise da incidência de cárie dentária em gestantes, com e sem excesso de peso pré-gestacional

Marcelo Salmazo CASTRO, Ana Carolina Silva PINTO, Gérson Aparecido FORATORI-JUNIOR,
Eliel Soares ORENHA, Silvia Helena Carvalho SALES-PERES

Introdução: As consequências bucais do sobrepeso/obesidade e da gestação podem impactar negativamente na qualidade de vida das gestantes, prejudicando o bem-estar físico, psíquico e social. **Objetivo:** Este estudo de coorte prospectivo avaliou a incidência da cárie dentária em gestantes com e sem excesso de peso pré-gestacional. **Material e métodos:** Noventa e três gestantes foram divididas em 2 grupos: GE-gestantes com excesso de peso pré-gestacional e GN-com peso normal. Foram avaliadas em dois momentos: durante a gestação (T0) e após o parto (T1). As variáveis analisadas foram: cárie dentária (ICDAS), dados antropométricos, socioeconômicos e hábitos de higiene bucal. Os testes Qui-Quadrado, Mann-Whitney, McNemar e Wilcoxon foram adotados ($p < 0,05$). **Resultados:** Os dois grupos apresentaram aumento na incidência de lesões de cárie, sendo que em GE houve aumento também de lesões em dentina ($p < 0,05$). Ambos os grupos apresentaram aumento no número de dentes tratados e restaurações deficientes. GE apresentou maior incidência de lesões de cárie em esmalte ($p = 0,008$) e maior número de dentes perdidos tanto em T0 como em T1 ($p = 0,005$; $p = 0,003$, respectivamente). GN e GE mostraram diminuição no número de escovações diárias, frequência e uso de fio dental, após o parto. **Conclusão:** Conclui-se que tanto as gestantes com excesso de peso apresentaram maior incidência de lesões em esmalte e maior perda dentária que as de peso normal. Em adição, todas as gestantes pioraram os hábitos de higiene bucal após o parto.

DESCRIPTORIOS: Gestantes; Cárie Dentária; Obesidade

APOIO FINANCEIRO: Proex 001, Capes