

Abordagem holística durante a gestação: a importância do pré-natal odontológico

Gerson Aparecido Foratori-Junior¹

¹ Departamento de Odontopediatria, Ortodontia e Saúde Coletiva, Faculdade de Odontologia de Bauru, Universidade de São Paulo

A atenção a saúde da gestante tem ganhado grande destaque não apenas nas pesquisas científicas, mas também nos setores públicos e privados de saúde. O ambiente intrauterino e suas influências ambientais podem garantir saúde aos bebês durante a infância e por toda a fase adulta. Portanto, a gravidez é o momento ideal para que estratégias de prevenção de doenças e promoção de saúde sejam aplicadas, a fim de garantir redução nas taxas de mortalidade e morbidade infantil. Dada as circunstâncias, a mãe assume um papel fundamental de propagadora da informação para seus filhos e demais familiares, reafirmando que o período gestacional merece uma especial atenção dos profissionais de saúde. Existem diversas alterações sistêmicas, como a obesidade, o ganho de peso excessivo na gestação e o diabetes mellitus gestacional, que podem impactar negativamente a qualidade de vida das mulheres durante a gravidez e a saúde dos bebês. Ademais, as alterações fisiológicas inerentes ao período gestacional, como a elevação nos níveis de estrogênio e progesterona, podem se associar à acometimentos bucais, os quais podem ser agravados quando as mulheres apresentam doenças sistêmicas associadas. Sendo assim, esta aula é fundamental aos graduandos, pós-graduandos e clínicos em Odontologia, uma vez que é esperado que, com os conhecimentos adquiridos nesta palestra, todos possam compreender não somente a importância do pré-natal odontológico frente as alterações fisiológicas, mas compreendam também a importância de uma abordagem holística e individualizada para melhor entender e atender às reais necessidades das mulheres durante a gravidez. Na palestra serão abordados os seguintes tópicos: I- Alterações fisiológicas, imunológicas e hormonais durante a gestação; II- Alterações sistêmicas durante a gestação; III- Associação dos desfechos na gestação com as doenças periodontais; IV- Doenças periodontais na gestação e saúde dos bebês.

Fomento: FAPESP (processo 2018/20626-5)