

64

ESTUDIO DE LA INCIDENCIA DE GINGIVITIS EN GESTANTES DEL PRIMER Y TERCER TRIMESTRE POR MEDIO DEL ÍNDICE DE SANGRADO GINGIVAL

AUTORES: TOSTI S, BAUDO J, DOMÍNGUEZ G, DI SALVI N, ALLEGRETTI P. FOLP. (UNLP.).50 e/1 y 115

Introducción: La inflamación gingival que se observa frecuentemente en el embarazo obedece al incremento de hormonas sexuales femeninas en la circulación. La gingivitis aumenta en gravedad a partir del segundo mes de gestación, alcanzando el máximo en el octavo. Suele acompañarse de gingivorragia. Los objetivos consisten en: (1) determinar el nivel de sangrado gingival entre el primer y octavo mes de gestación, (2) establecer el periodo de mayor incidencia y gravedad del sangrado gingival, (3) correlacionar el sangrado con el incremento de hormonas sexuales en la circulación. Material y Método: Se realizará un estudio transversal en una muestra de 30 mujeres que se encuentren cursando el primer trimestre del embarazo, 30 y un grupo testigo de 30 mujeres no embarazadas de iguales características etarias, a todas se les hará terapia profiláctica, cuando las embarazadas estén finalizando el primer trimestre de gestación se realizará control de placa, índice de sangrado gingival y dosaje hormonal en toda la muestra. Se utilizará el índice de hemorragia simplificado, empleando sondas periodontales para explorar bolsas periodontales y hendidura gingival. Al iniciarse el tercer trimestre de gestación, se repetirá la terapia profiláctica, y al finalizar el mismo, los controles de placa, sangrado gingival y dosaje hormonal.