



XXVIII Comunicaciones Científicas y Tecnológicas

Orden Poster: CM-012 (ID: 2512)

Autor: Valiente, Camila Florencia

Título: “ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS ALTERACIONES BUCALES DE PACIENTES EMBARAZADAS EN RELACIÓN A LOS TRIMESTRES DE CONSULTA”

Director: Valiente, Camila Florencia

Co-Director: Romero , Horacio Javier

Palabras clave: Educación, Embarazo, Prevención.

Área de Beca: Cs. De La Salud

Tipo Beca: Evc - Cin

Periodo: 05/09/2022 al 05/08/2023

Lugar de trabajo: Facultad De Odontología

Proyecto: (18J003) Condición bucal de pacientes embarazadas que concurren al Hospital Odontológico Universitario. Su relación con conocimientos y prácticas de salud bucal.

Resumen:

El embarazo constituye un período de grandes modificaciones fisiológicas en el organismo, que pueden conllevar a la aparición de trastornos en el estado de salud bucal. Pero el embarazo por sí solo no es capaz de provocar enfermedad, es necesaria la influencia de factores de tipo conductuales y relacionados con el estilo de vida, que junto con los factores biológicos condicionan la aparición y agravamiento de estas enfermedades.

El objetivo es comparar las alteraciones bucales que se presentan en pacientes embarazadas en relación a los trimestres y evaluar la relación de factores que intervienen en el estado en que se encuentra la boca al momento de la consulta.

Para el desarrollo del Proyecto se utilizaron las instalaciones y recursos edilicios de la Facultad de Odontología UNNE, Hospital Odontológico y clínicas. Se realizó un estudio de tipo descriptivo observacional clínico. Participaron 45 mujeres embarazadas que concurren para su atención entre edades de 18 a 40 años, la cual se las dividió en 3 grupos: G1 (15 embarazadas que estén cursando el primer trimestre de gestación) G2 (15 embarazadas que estén cursando el segundo trimestre de gestación) G3 (15 embarazadas que estén cursando el tercer trimestre de gestación).

Se les confeccionó una Historia Clínica, odontograma e índices y por último cuestionarios sobre higiene y dieta. Los datos obtenidos se volcaron a una planilla Excel para su posterior análisis estadístico. También se realizó búsqueda bibliográfica en las bases de datos biomédicas: PubMed, SciELO, Rev Cien Med La Habana.

Del total de embarazadas atendidas, el 100% recibió medidas preventivas durante la consulta odontológica. El G1 el 40% no presentaba cambios orales y el 60% solo presentaba ligera sensibilidad y presencia de caries; G2 el 60 % presentaba inflamación gingival con múltiples caries, el 20% presentaba sangrado al sondaje y un 20% con exodoncias; en el G3 la mayoría presentaba ligera inflamación gingival con ausencia de sangrado y múltiples caries. Del total de las 45 embarazadas solo 2 relataron haber recibido instrucciones sobre la salud bucal durante el embarazo y las distintas medidas preventivas.

Evaluando los resultados con respecto a la atención o de embarazadas, los cuestionarios y las búsquedas bibliográficas, un elevado porcentaje de embarazadas desconocen la relación entre las enfermedades bucales durante la gestación y las medidas preventivas, siendo este un factor importante para el agravamiento de las mismas, enfermedades más prevalentes como inflamación gingival y caries, y a su vez como estos pueden afectar al feto en formación. Es importante que todas las mujeres embarazadas deban seguir controles no sólo médicos sino también odontológicos durante la gestación, ya que el fracaso o no tratamiento de las enfermedades puedan tener consecuencias no solo para la madre, sino también para el recién nacido.