

CONOCIMIENTOS, ACTITUDES, PRÁCTICAS Y ESTADO DE SALUD ORAL DE GESTANTES DEL SECTOR URBANO, QUE PERTENECEN AL CESFAM DE SAN JAVIER. DURANTE LOS MESES DE OCTUBRE Y NOVIEMBRE DE 2010.

RENÉ ALEJANDRO SÁEZ MUÑOZ CIRUJANO DENTISTA

RESUMEN

Introducción: Dentro de las patologías orales, y la enfermedad periodontal se consideran dentro de las más prevalentes. Problemas que cuando afectan a embarazadas causan riesgo de parto prematuro y bajo peso al nacer. Por lo que el ministerio de a partir del año 2010 incorpora a la gestante como grupo de pacientes cubiertas por las Garantías Explícitas en Salud.

Objetivos: Determinar cuales son los conocimientos, actitudes, prácticas y estado de salud oral de las gestantes del sector urbano, controladas en el CESFAM de San Javier, durante Octubre y Noviembre de 2010.

Sujetos y métodos: este es un estudio descriptivo, cuya población correspondió al universo de embarazadas residentes del sector urbano de San Javier, pertenecientes al CESFAM de San Javier, durante los meses de Octubre y Noviembre de 2010. Se cuantifico a las gestantes según edad, semanas de gestación, nivel socio económico. Se les realizó una encuesta en relación a conocimientos, actitudes y prácticas en salud oral. Se tomaron datos como Índice de piezas cariadas, obturadas y perdidas por caries, prevalencia de caries, índice de restauraciones, índice de significancia de caries, índice de higiene oral, necesidad de tratamiento periodontal, y número de gestantes en control odontológico.

Discusión: En el presente estudio se examinó al 25.66% de las gestantes del sector urbano que recibieron control prenatal durante Octubre y Noviembre de 2010 en el CESFAM de la comuna de San Javier. A diferencia de la investigación realizada en el consultorio Julio Contardo, de la ciudad de Talca, por Cáceres (2004), el cual tuvo una respuesta del 76,66% de la población citada o la investigación de Valenzuela (2004), el cual tuvo una respuesta del 77.5% realizado en Consultorio Carlos Trupp de Talca. Dentro de los conocimientos sobre enfermedad periodontal, un 36% las preferencias dijo que existía relación entre enfermedad periodontal y parto prematuro. Para la relación de enfermedad



periodontal y parto prematuro existen estudios que sugieren que la infección periodontal juega un rol en la patogénesis del parto prematuro, se ha propuesto que la infección es capaz de causar directamente prematurez o indirectamente, a través de la producción de mediadores inflamatorios. *Conclusiones:* Para esta investigación hubo una baja tasa de respuesta por parte de las gestantes al momento de ser invitadas a participar de la investigación. Las gestantes poseen los conocimientos para mantener una buena salud oral, pero según la información obtenida, se estima que no la están poniendo en práctica. Las patologías orales más prevalentes en la población chilena, caries y enfermedad periodontal, también son altamente frecuentes en la población estudiada, teniendo valores de 79 y 100% respectivamente.

Palabras claves: Gestantes, salud oral.



ABSTRACT

Background: In oral diseases and periodontal disease are considered among the most prevalent. Problems as they affect pregnant cause risk of premature birth and low birth weight. So the ministry from the year 2010 incorporates the pregnant woman as a group of patients covered by the Explicit Health Guarantees. **Objectives:** To determine the knowledge, attitudes, practices and oral health status of pregnant women from urban areas, controlled in the San Javier CESFAM during October and November 2010.

Subjects and methods: This is a descriptive study, which corresponded to the world population of pregnant urban residents of San Javier, belonging to CESFAM of San Javier, during the months of October and November 2010. We quantified the pregnant women according to age, weeks of gestation, socioeconomic level. They conducted a survey on knowledge, attitudes and practices in oral health. Index Data like decayed parts, sealed and lost by caries, prevalence of caries, restorations index, index of significance of caries, oral hygiene index, need for periodontal treatment, and control number of pregnant women in dentistry. **Discussion:** This study examined the 25.66% of pregnant women from urban areas who received prenatal care during October and November 2010 in the CESFAM of the municipality of San Javier. Unlike research in the office in July Contardo, the city of Talca, by Cáceres (2004), which had a response of 76.66% of the stock referred to the investigation of Valenzuela (2004), which had a 77.5% response Clinic Carlos Trupp made in Talca. Within the knowledge of periodontal disease, 36% said it was preference relationship between periodontal disease and preterm birth. For the relation of periodontal disease and preterm birth are studies suggesting that periodontal infection plays a role in the pathogenesis of preterm birth has been proposed that infection can directly cause premature or indirectly through the production of inflammatory mediators.

Conclusions: In this research there was a low response rate by pregnant women when being invited to participate in the study. Pregnant women have the knowledge to maintain good oral health, but according to information obtained, it is



estimated that not being implemented. The most prevalent oral diseases in the Chilean population, caries and periodontal disease are also highly prevalent in the population studied, with values of 79 and 100% respectively.

Keywords: Pregnant, oral health.