PREVALENCIA DE INFECCIÓN DE VÍAS URINARIAS BAJAS EN ADOLESCENTES CON AMENAZA DE PARTO PRETÉRMINO EN UN HOSPITAL DE SEGUNDO NIVEL

BLANCA ISELA COCA AVILA, Elideth González Venado, María Fernanda Hernández Escoffie, José Cruz Rivas Herrera

Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, Campus I, UNAM, Av. Guelatao No. 66, Col. Ejército de Oriente, Deleg. Iztapalapa, C.P. 09230, Ciudad de México., rosita_blankita@hotmail.com

Introducción.

La Organización Mundial de la Salud denomina a la amenaza de parto pretérmino como aquella dinámica uterina que ocurre después de las 22 semanas de gestación y antes de las 37, de alta prevalencia en adolescentes en el Hospital Materno Infantil "Vicente Ramón Guerrero Saldaña", siendo el desencadenante la infección de vías urinarias bajas.

Metodología.

Estudio cuantitativo; descriptivo, transversal, observacional y prospectivo, con una muestra de 30 adolescentes embarazadas que presentan esta alteración.

Resultados.

El 100% de las pacientes encuestadas presentó amenaza de parto pretérmino debido a infección de vías urinarias bajas, con prevalencia de 33% entre la semanas de gestación 31.1 a 34, el 40% de las embarazadas oscilan entre los 17 a 19 años, el 30% no tuvieron ninguna consulta prenatal y los síntomas que más refirieron las adolescentes fueron: disuria, polaquiuria, oliguria, tenesmo vesical y urgencia miccional, con un porcentaje de 50%. Los resultados del estudio guardan relación con varios realizados a nivel nacional, donde muestran que la la amenza de parto pretérmino se presenta con mayor prevalencia entre la semana de gestación 31 y 33, edad predominante es de 18 años, el nivel socioeconómico medio bajo y un control prenatal ineficaz.

Conclusiones.

La prevalencia de amenaza de parto pretérmino en adolescentes por infección de vías urinarias bajas aumenta la morbi-mortalidad materna y neonatal. Por consiguiente; se hace hincapié que el gobierno y los organismos internacionales tomen iniciativas para prevenir el embarazo a esta edad, mejoren las consultas prenatales y su seguimiento, tratar efectivamente la infección de vías urinarias en este grupo vulnerable, sin escatimar esfuerzos en la prevención de estas.

Palabras Clave.

EMBARAZO, control prenatal, infecciones, prematurez.

Referencias.

Acosta Terriquez, J. E., Prevalencia de infección de vías urinarias en pacientes hospitalizadas con amenaza de parto pretérmino. (2014) Consultado el 20 de Marzo de 2018, de https://goo.gl/gYhYZV Mongradon, H., Obstetricia Básica Ilustrada. (Trillas, México, 2014).

Tapia Martínez, H., Jiménez Mendoza, A. & Pérez Cabrera, I., Perfil Obstétrico de Adolescentes Embarazadas atendidas en un Hospital Público de la Ciudad de México., *Rev Enfermería Universitaria ENEO-UNAM* **9(3)**, 7-14 (2012).