



DESTACADOS [lerlich: dos modalidades diferentes de manifestación. Reporte de dos casos](#) [Gestación ectópica cornual en paciente con dos embarazos ectópicos ipsilaterales pre](#)

Información exclusiva para los profesionales de la salud

Resultados perinatales en embarazos múltiples monocoriales relacionados con las características placentarias

Ginecol Obstet Mex. 2017 feb;85(2):80-91.



Molina-Giraldo S,^{1,2,4} Solano-Montero AF,^{1,4} Santana-Corredor NL,^{1,2} Ortega C,³ Alfonso-Ayala DA^{1,2,4}

¹ Unidad de Terapia, Cirugía Fetal y Fetoscopia, División de Medicina Materno fetal, Departamento de Obstetricia y Ginecología, Hospital de San José.

² Unidad de Medicina Materno fetal, Clínica Colsubsidio Materno Infantil.

³ Unidad de Patología Perinatal, Clínica Infantil Colsubsidio.

⁴ Departamento de Ginecología y Obstetricia, Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud - FUCS, Centro de Investigación en salud Colsubsidio. Bogotá, Colombia.

Resumen

OBJETIVO: evaluar las características placentarias de pacientes con embarazos múltiples monocoriales relacionados con el resultado obstétrico en nuestro medio.

MATERIAL Y MÉTODO: estudio observacional, descriptivo, prospectivo efectuado en dos instituciones de tercer nivel de atención de Bogotá, Colombia, entre el 31 julio de 2009 y el 31 de agosto de 2011. Evaluación de pacientes con embarazos monocoriales, complicaciones, tratamientos y resultados perinatales; análisis placentarios relacionados con el número y tipo de anastomosis, forma y distancia entre las inserciones de los cordones umbilicales y distribución placentaria.

RESULTADOS: se incluyeron 72 embarazos monocoriales: 93.1% correspondieron a embarazos dobles y 86.1% a biamnióticos. De las placentas analizadas, 91.6% tuvieron al menos una anastomosis, específicamente arterioarterial (70.8% de los casos). Se encontraron complicaciones propias de los embarazos monocoriales (41.6%), principalmente: restricción de crecimiento intrauterino selectivo (16 casos) y trasfusión feto-fetal (11 pares de gemelos). Se registró un caso de trasfusión arterial reversa y una muerte fetal (10.7%) provocada por síndrome de trasfusión feto-fetal. Entre las causas de morbilidad neonatal se encontraron: taquipnea transitoria del recién nacido y enfermedad de membrana hialina. La mortalidad neonatal fue de 5.4%. No hubo casos de mortalidad materna.

CONCLUSIÓN: las características placentarias determinan las complicaciones propias del embarazo monocorial, principalmente: síndrome de trasfusión feto-fetal, restricción de crecimiento intrauterino selectivo. La detección ecográfica prenatal de estas alteraciones es importante para ofrecer consejería y vigilancia gestacional programada.

PALABRAS CLAVE: embarazos monocoriales, anastomosis vascular, inserción del cordón umbilical, distribución placentaria, síndrome de trasfusión feto fetal.

Perinatal outcomes in monochorionic multiple pregnancies regarding the placental characteristics

Acceso de usuarios existentes

Nombre de usuario o correo electrónico

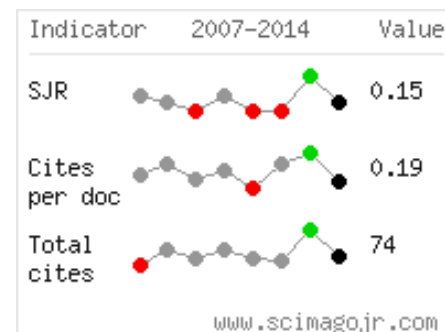
Contraseña

Recuérdame

¿Olvidaste tu contraseña? [Haz clic para restablecer](#)

¿Nuevo usuario? [Haga clic aquí para registrarse](#)

INDICADORES



CÓMO PUBLICAR

Tutorial de envío de artículo...

