سیویلیکا – ناشر تخصصی مقالات کنفرانس ها و ژورنال ها گواهی ثبت مقاله در سیویلیکا CIVILICA.com

عنوان مقاله:

بررسی ارتباط پارگی زودرس پرده های جنینی و ابتلاء به توکسوپلاسما گوندی در زنان باردار با زایمان زودرس

محل انتشار: مجله زنان، مامایی و نازایی ایران, دوره 19, شماره 23 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نويسندگان:

كبرى شماخته - دانشجوى كارشناسى ارشد بهداشت بارورى، دانشكده پرستارى و مامايى، دانشگاه علوم پزشكى جندى شاپور اهواز، اهواز، ايران.

مژگان جوادنوری – استادیار گروه مامایی، دانشکده پرستاری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، اهواز، ایران.

یلدا جفریده – استاد گروه زنان و مامایی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، اهواز، ایران.

امل ساکی – استادیار گروه آمار، دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز، اهواز، ایران.

خلاصه مقاله:

مقدمه: ابتلاء به توکسوپلاسموزیس در بارداری دارای عوارض بالینی شامل سقط های خود به خودی، زایمان زودرس، مرده زایی و ناهنجاری های جنینی است. با توجه به اینکه پارگی زودرس پرده ها عامل اصلی زایمان زودرس می باشد، لذا مطالعه حاضر با هدف بررسی ارتباط ابتلاء به این انگل و پارگی زودرس پرده های جنینی انجام شد. روش کار: این مطالعه مورد- شاهدی در سال ۱۳۹۵ بر روی ۱۵۰ مادر باردار که جهت زایمان به بیمارستان امام خمینی اهوازمراجعه کرده بودند، انجام شد. ۵۰ مادر باردار با زایمان زودرس و پارگی زودرس پرده های جنینی انجام شد. روش کار: این مطالعه مورد- شاهدی در سال ۱۳۹۵ بر روی زودرس و پرده های جنینی سالم (پس از تکمیل پرسشنامه و معاینه) به عنوان گروه شاهد انتخاب شدند. آنتی بادی IGG و IGM ضد توکسوپلاسما به روش الیزا در مادران دو گروه اندازه گیری شد. تجزیه و تحلیل داده ها با استفاده از نرم افزار آماری SPSS (نسخه ۲۱) و آزمون های کای دو، رگسیون لوجستیک، تی مستقل و آزمون من ویتنی انجام شد. میزان p کمتر از ۵/۰ معنی دار در نظر گرفته شد. یافته ها: وجود آنتی بادی توکسوپلاسما IGG در نخه ۲۱ و آزمون های کای دو، رگسیون لوجستیک، تی مستقل و آزمون من ویتنی انجام شد. میزان p کمتر از ۵/۰ معنی دار در نظر گرفته شد. یافته ها: وجود آنتی بادی توکسوپلاسما IGG در زنان باردار با زایمان زودرس و بدون پارگی پرده های جنینی ۱۵% و آنتی بادی آله را کروه ۳% بود. مقادیر فوق در زنان باردار با زایمان زودرس ۴۴% و با پارگی پرده های جنینی ۴۴% بود. بر اساس آزمون کای دو، ارتباط معنی داری میان پارگی پرده های جنینی و ابتلاء به توکسوپلاسموزیس وجود نداشت (p). یازی در یاز را باری باردار با زایمان زودرس ۴۶% و با پارگی پرده های جنینی ۴۴% بود. بر اساس آزمون کای دو، ارتباطی وجود ندارد. بنابراین تاثیر توکسوپلاسموزیس وجود نداشت (p). یازی در از باری باردار با مکانیسم هایی غیر از گیری: این مطالعه نشان داد که میان آلودگی با توکسوپلاسما و پارگی زودرس پرده های جنینی ارتگی پرده های جنینی و ابتلاء با مکانیسم هایی غیر از پارگی زودرس برده های جنیان زودرس اخو

> کلمات کلیدی: توکسوپلاسما, آنتیبادی ضد توکسوپلاسما, پارگی زودرس پردههای جنینی

> > لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

https://civilica.com/doc/1728079

