

عنوان مقاله:

بررسی فراوانی عفونت مایکوپلازما و اوره آپلازما در زنان باردار با بارداری زودرس مراجعه کننده به بیمارستان شهید بهشتی اصفهان در سال ۱۳۸۷

محل انتشار:

مجله زنان، مامایی و نازایی ایران، دوره 15، شماره 10 (سال: 1391)

تعداد صفحات اصل مقاله: 6

نویسندگان:

زهرا شهشپان - دانشیار گروه زنان و مامایی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، اصفهان، ایران.

نوشین حسینی - دستیار گروه زنان و مامایی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، اصفهان، ایران

خلاصه مقاله:

مقدمه: مایکوپلازما و اوره آپلازما به طور معمول در دستگاه زینتال زنان تشخیص داده می شوند هر چند این عفونت مایکوپلازما و اوره آپلازما در زنان با زایمان زودرس انجام شد. روشکار: این مطالعه مقطعی در سال ۱۳۸۷ بر روی ۱۳۰ زن باردار مراجعه کننده به مرکز آموزشی درمانی شهید بهشتی اصفهان انجام شد. ۶۵ نفر از کسانی که با شکایت زایمان زودرس مراجعه کرده بودند در گروه مورد و ۶۵ نفر از کسانی که زایمان ترم داشتند در گروه کنترل قرار گرفتند. متغیرهای مورد بررسی علاوه بر مشخصات فردی و پیامدهای بارداری شامل فراوانی مایکوپلازما و اوره آپلازما بود. داده ها با استفاده از آزمون های آماری تی مستقل و کای دو مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. مقادیر p کمتر از ۰/۰۵ معنی دار در نظر گرفته شد. یافتهها: ۳۶ نفر در گروه مورد به دلیل زایمان ترم پس از انجام مراقبت های درمانی از مطالعه خارج شدند و ۲۹ نفر در آنالیز نهایی وارد شدند. در گروه کنترل تمامی افراد در آنالیز نهایی وارد شدند. ۱۱ نفر (۳۷/۹%) از زنان با زایمان زودرس، عفونت مایکوپلازما داشتند که به طور معنی داری بیشتر از گروه کنترل (۱۶/۹%) بود (p=۰/۰۰۳). اوره آپلازما در ۲۱ نفر (۷۲/۴%) از زنان گروه مورد وجود داشت که نسبت به گروه کنترل (۴۳%) تفاوت معنی داری داشت (p=۰/۰۱). نتیجهگیری: بین ابتلاء به عفونت مایکوپلازما و اوره آپلازما و خطر زایمان زودرس ارتباط معنی داری وجود دارد و فراوانی عفونت مایکوپلازما و اوره آپلازما در زایمان زودرس نسبت به گروه کنترل بیشتر است.

کلمات کلیدی:

اوره آپلازما، بارداری، زایمان زودرس، مایکوپلازما

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1729404>

