

عنوان مقاله:

تأثیر سرکلاز دهانه رحم در پیشگیری از زایمان زودرس در بارداری دوقلوی

محل انتشار:

مجله زنان، مامایی و نازلی ایران، دوره 16، شماره 62 (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 5

نویسندها:

شهلا یزدانی - دانشیار گروه زنان و مامایی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بابل، بابل، ایران.

مهتاب زینال زاده - دانشیار گروه زنان و مامایی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بابل، بابل، ایران.

زینت السادات بوذری - دانشیار گروه زنان و مامایی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بابل، بابل، ایران.

سارا حبیبی - دانشجوی پزشکی، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بابل، بابل، ایران.

مریم مرادی - کارشناس پرستاری، دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی بابل، بابل، ایران.

خلاصه مقاله:

مقدمه: میزان بروز بارداری چندقاوی در دو دهه اخیر افزایش یافته است. میزان زایمان زودرس در بارداری دوقلوی، ۷ برابر بیشتر از زایمان های تک قلوبی است. با توجه به انجام سرکلاز در برخی مراکز به صورت پروفیلاکسی جهت جلوگیری از زایمان زودرس، مطالعه حاضر با هدف مقایسه نتایج بارداری های دوقلوی در افراد سرکلاز شده و نشده انجام شد. روش کار: این مطالعه مورد- شاهدی در سال ۱۳۸۸-۹۰ زن با بارداری دوقلوی با سن بارداری ۲۰-۴۰ هفته مراجعه کننده به مرکز آیت الله روحانی بابل، انجام شد. افراد در دو گروه سرکلاز شده به روش مک دونالد (۳۵ نفر) و بدون سرکلاز (۸۰ نفر) قرار گرفتند. اطلاعات فردی و بالینی افراد در پرسشنامه های مربوطه ثبت شد. داده ها پس از گردآوری با استفاده از نرم افزار آماری SPSS (نسخه ۱۸) و آزمون های تی، کای اسکوئر و تست دقیق فیشر مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفت. میزان  $p$  کمتر از  $0.05$  معنی دار در نظر گرفته شد. یافته ها: میانگین سن بارداری در زمان ختم زایمان در گروه سرکلاز نشده  $36.34 \pm 3.34$  هفته و در گروه سرکلاز شده  $34.05 \pm 0.5$  هفته بود که دو گروه از این نظر اختلاف معنی داری نداشتند ( $p=0.89$ ). در گروه سرکلاز نشده و ۲۰ نفر (۵۷%) در گروه سرکلاز شده، زایمان زودرس کمتر از هفتاد و سه بارداری بودند که بین دو گروه اختلاف معنی داری وجود نداشت ( $p=0.51$ ). در این مطالعه، پیامدهای مادری و نوزادی در دو گروه نیز مورد بررسی قرار گرفت و دو گروه از این نظر، اختلاف آماری معنی داری نداشتند ( $p=0.51$ ). نتیجه گیری: سرکلاز دهانه رحم نمی تواند تاثیری در افزایش سن بارداری، جلوگیری از زایمان زودرس و عوارض مربوط به نارس بودن در بارداری دوقلوی داشته باشد.

کلمات کلیدی:

بارداری دوقلوی، زایمان زودرس، سرکلاز دهانه رحم

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1729215>