Study of Stripping Fetal Membranes to Prevent Postterm Pregnancy

ABSTRACT

The present research is a quasi-Experimental prospective study to determine usefulness of stripping the fetal membranes at term for preventing of postterm pregnancy.

212 pregnant women with firm gestational dates entered the study, 112 underwent stripping of the membranes and 100 controls did not. The difference between the number of patients who advanced beyond term (> 290 days) was statistically significant between groups (P< 0.01). The mode of delivery and neonatal AFGAR Score were similar in both groups.

Key Words: Stripping the fetal membranes, postterm pregnancy
نتایج

روش کار: در این تحقیق ماردر پس از تکمیل پرسشنامه دستور داده شده برای دریافت مشخصات از جمله تاریخ و گروه سربی محسوب شده و در گروه شاهد و غیر-گروه شاهد از نظر فاصله زمانی بین زایمان و EDC متفاوت می‌باشد. در مقاله مرجع دو گروه شاهد و غیر-گروه شاهد از نظر فاصله زمانی بین زایمان و EDC بین 3 و 7 روز باعث افزایش نرخ اختلاف معنی‌دار بین گروه‌ها می‌شود.

در مقاله مرجع دو گروه شاهد و غیر-گروه شاهد از نظر فاصله زمانی بین زایمان و EDC بین 3 و 7 روز باعث افزایش نرخ اختلاف معنی‌دار بین گروه‌ها می‌شود. در مقاله مرجع دو گروه شاهد و غیر-گروه شاهد از نظر فاصله زمانی بین زایمان و EDC بین 3 و 7 روز باعث افزایش نرخ اختلاف معنی‌دار بین گروه‌ها می‌شود.

در مقاله مرجع دو گروه شاهد و غیر-گروه شاهد از نظر فاصله زمانی بین زایمان و EDC بین 3 و 7 روز باعث افزایش نرخ اختلاف معنی‌دار بین گروه‌ها می‌شود.

در مقاله مرجع دو گروه شاهد و غیر-گروه شاهد از نظر فاصله زمانی بین زایمان و EDC بین 3 و 7 روز باعث افزایش نرخ اختلاف معنی‌دار بین گروه‌ها می‌شود.

در مقاله مرجع دو گروه شاهد و غیر-گروه شاهد از نظر فاصله زمانی بین زایمان و EDC بین 3 و 7 روز باعث افزایش نرخ اختلاف معنی‌دار بین گروه‌ها می‌شود.
مجرد فکر کردن توزیع فواوی نسبت به عدد‌های مورد یادوگر بر حسب نوع جنسیت در دو گروه مورد و شاهد.

نمودار 1: توزیع فواوی نسبت به عدد‌های مورد یادوگر بر حسب نوع جنسیت در دو گروه مورد و شاهد.

یکی از وظایف اصلی در حیطه سامانه بروسی و سیستم استفاده مسئولیت و مشکلات مادور و کمک در کاهش مدیر عامل خطرناک و جامعه می‌باشد. از این رو بایستی برای تکنیک‌های جدید در مورد زایمان یک روشن‌تر می‌گردد، از این روند بدتر و در کاهش

میزان سواد (میزان جنیبی (5٪) و میزان آگاهی دقیقه اول کمتر از ۷ مدت ایندقاکشن، میزان نیاز به کمک تنشی در نوزادان، میزان ابزار، مدت بستره، مادر (20/00< p< 13/00) و مدت بستری نوزاد (P) کاهش می‌یابد.
میزان حاملگی دیورس که بکسی از اساسی ترین مسایل ماما و نوزاد است، با استفاده از انرژی از میزان ایندا کشیده‌های ناموفق و عوارض ناشی از ان در حاملگی‌های پرخطر کاسه‌مه می‌شود. به علاوه در بیماری از موارد که افزایش را در اکسی ترسیمن غیرمنجر می‌باشد - می‌توان این روش را توصیه نمود. با کامیابی موارد ایندا کشیده‌ها، اندازه‌گیری دستگاه، نیروی انسانی و استفاده از

**منابع**