

عنوان مقاله:

بررسی ارتباط نمره بیشاپ حین پذیرش با پیامدهای زایمانی در زنان نخست زا در بیمارستان ۲۹ بهمن تبریز

محل انتشار:

مجله زنان، مامایی و نازایی ایران، دوره 19، شماره 6 (سال: 1395)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسندگان:

سمیه نقی زاده - مربی گروه مامایی، گروه مامایی، واحد تبریز، دانشگاه آزاد اسلامی، تبریز، ایران.

آرینا فتح نژاد کاظمی - مربی گروه مامایی، گروه مامایی، واحد تبریز، دانشگاه آزاد اسلامی، تبریز، ایران.

شهلا همت زاده - مربی گروه مامایی، گروه مامایی، واحد تبریز، دانشگاه آزاد اسلامی، تبریز، ایران.

مهدی ابراهیم پور - کارشناس ارشد کتابداری، دانشکده پرستاری و مامایی، دانشگاه علوم پزشکی تبریز، تبریز، ایران.

خلاصه مقاله:

مقدمه: هدف از مراقبت های زمان تولد، داشتن مادر و نوزاد سالم و دستیابی به یک زایمان طبیعی موفق است. از آنجایی که عدم آمادگی سرویکس منجر به افزایش سزارین و ایجاد عوارض مادری و نوزادی می شود، مطالعه حاضر با هدف بررسی ارتباط بین نمره بیشاپ حین پذیرش با پیامدهای زایمانی در زنان نخست زا انجام شد. روش کار: این مطالعه توصیفی تحلیلی در سال ۱۳۹۴ بر روی ۳۰۰ نفر از زنان باردار نخست زا مراجعه کننده به بخش زایمان بیمارستان ۲۹ بهمن تبریز انجام شد. ابزار گردآوری داده ها شامل چک لیست مشخصات فردی، تاریخچه مامایی، اطلاعات نمره بیشاپ حین پذیرش واحدهای پژوهش و پیامدهای زایمانی بود. اطلاعات مورد نیاز از طریق مشاهده سیر زایمان و مطالعه مندرجات پرونده بیمار گردآوری شد. تجزیه و تحلیل داده ها با استفاده از نرم افزار آماری SPSS (نسخه ۲۱) و آزمون همبستگی انجام شد. میزان p کمتر از ۰/۰۵ معنی دار در نظر گرفته شد. یافته ها: در این مطالعه بین نمره بیشاپ و طول مدت مرحله اول و دوم زایمان ($p=0.001/0$)، طول انقباضات رحمی در مرحله اول زایمان ($p=0.001/0$)، الگوی ضربان غیر طبیعی قلب جنین در مرحله اول و دوم زایمان ($p=0.001/0$)، استفاده از اکسی توسین ($p=0.001/0$)، دفعات استفاده از اکسی توسین ($p=0.001/0$)، فاصله بین آمنیوتومی یا پارگی خودبخودی پردهها تا زایمان ($p=0.001/0$)، انجام ایپی زیاتومی ($p=0.01/0$)، فشار بر فوندوس هنگام زایمان ($p=0.001/0$)، خونریزی بیش از حد بعد از زایمان ($p=0.014/0$)، آپگار دقیقه اول نوزاد ($p=0.014/0$) و اقدامات انجام شده بر روی نوزاد ($p=0.009/0$) ارتباط آماری معنی داری وجود داشت. روش زایمان ($p=0.001/0$) با نمره بیشاپ حین بستری در بیمارستان ارتباط آماری معنی داری داشت؛ به طوری که ۴۱ نفر (۱/۳۱٪) از افراد با نمره بیشاپ کمتر یا مساوی ۴ و ۶ نفر (۶/۳٪) از افراد با نمره بیشاپ بیشتر از ۴ نیاز به انجام سزارین داشتند. نتیجه گیری: نمره بیشاپ پایین و عدم آمادگی سرویکس منجر به افزایش پیامدهای نامطلوب زایمانی شده و با توجه به نتایج پژوهش باید اقداماتی جهت آماده کردن سرویکس به منظور ارتقاء امتیاز بیشاپ انجام داد.

کلمات کلیدی:

پیامد زایمان، زایمان واژینال، سزارین، نخست زا، نمره بیشاپ

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1728130>

