عنوان خبر: تأثیر دهانشویه با کلستروم بر سطح مراقبت دهانی و میزان ابتلا به سپسیس دیررس در نوزدان نارس بستری در مرکز آموزشی درمانی بیمارستان الزهرا تبریز، سال 1399 مشخص گردید.

نوزادان نارس اغلب برای بقا و تکامل سیستمهای بدن، نیازمند بستری در بخش مراقبتهای ویژه نوزادان هستند. هدف از مراقبت در اطمینان از راحتی نوزاد، کاهش سطح عفونت و طول مدت بستری، نظارت بر توسعه و ارائه مراقبت مناسب می باشد. نوزادان نارس به علت نارسی، بیماريهاي تنفسی و آسفیکسی به طور طبیعی به درمان¬هاي مداخله اي، مانند داشتن کاتتر نافی و درمان با دستگاه های کمک تنفسی، نیاز بیشتري پیدا می کنند. این مسأله منجر به افزایش احتمال ابتلا به عفونت و کاهش کلونیزه شدن فلور طبیعی دهان می گردد. لذا این مطالعه با هدف بررسی تأثیر دهانشویه با کلستروم بر سطح مراقبت دهانی و میزان ابتلا به سپسیس ثانویه در نوزدان نارس بستری انجام شد. نتایج مطالعه نشان داد که استفاده از کلستروم در مراقبت دهانی و انجام دهانشویه با آن می تواند جایگزینی باشد برای توزادان نارسی که در روزهای اول زندگی محروم از تغذیه دهانی با کلستروم مادر هستند. بر اساس یافته های این مطالعه میانگین نمره سطح مراقبت دهانی در روزهای چهارم و پنجم مطالعه در دو گروه مداخله و کنترل تفاوت آماری معنی داری با یکدیگر داشته و سطح مراقبت دهانی در گروه دهانشویه با کلستروم در مقایسه با گروه دهانشویه با آب استریل کاهش یافته بود همچنین از نظر بروز علایم بالینی و مقادیر آزمایشگاهی مرتبط با سپسیس، تفاوت آماری معنی داری بین دو گروه مداخله و کنترل نوزادان مشاهده نشد. از انجاییکه پرستاران و سرپرستاران به عنوان یکی از عناصر مراقبتی تیم درمان نقش کمتری در حمایت از مراقبت دهانی با کلستروم مادر داشتند.لذا به نظر می رسد تدوین برنامه آموزشی از طرف مسئولین بیمارستان جهت آگاه سازی اهمیت کلستروم در مراقبت های دهانی برای پرسنل پرستاری ضروری به نظر می رسد. واژه های کلیدی: سپسیس دیررس، نوزاد نارس، مراقبت دهانی، کلستروم، بخش مراقبت های ویژه نوزدان

گروه مخاطب: سیاسگذاران درمانی.

مشخصات طرح مرتبط: عنوان طرح: : تأثیر دهانشویه با کلستروم بر سطح مراقبت دهانی و میزان ابتلا به سپسیس دیررس در نوزدان نارس بستری در مرکز آموزشی درمانی بیمارستان الزهرا تبریز، سال 1399 مجری اصلی :سرکار خانم دکتر ماهنی رهکا ر فرشی همکاران: لیلا باریزه، آقای دکتر حسینی، خانم دکتر مهناز جبرئیلی تاریخ اتمام طرح: 4/4/1401 IR.TBZMED.REC.1399.8.1 کد طرح: English article : The effect of colostrum mouthwash on the level of oral care and the incidence of late sepsis in premature infants of Alzahra Haspitalized in Tabriz Pediatric Educational center, 2020

منابع

1. -Browne JV. New perspectives on premature infants and their parents. Zero to Three. 2003; 12-4:(2)24