

بخش NICU مرکز آموزشی درمانی الزهرا رتبه اول کشوری را در ارائه مراقبتهای تکاملی NIDCAP کسب نمود

بخش NICU و نوزادان مرکز آموزشی درمانی الزهرا(س) رتبه اول کشوری را در ارائه مراقبتهای تکاملی NIDCAP کسب نمود

بخش NICU و نوزادان مرکز آموزشی درمانی الزهرا(س) رتبه اول کشوری را در ارائه مراقبتهای تکاملی NIDCAP کسب نمود. دکتر حسینی فوق تخصص نوزادان و رئیس بخش NICU مرکز آموزشی درمانی الزهرا(س) اعلام نمود: بر اساس پژوهش انجام شده توسط دانشگاه علوم پزشکی شیراز و به سفارش یونسف، در طرح تحقیقاتی با عنوان « بررسی وضعیت برنامه مراقبت تکاملی اختصاصی نوزاد در بخش های مراقبت ویژه نوزادان کشور ایران در سال 1393 » انجام شد بخش NICU و نوزادان مرکز آموزشی درمانی الزهرا(س) رتبه اول کشوری را در ارائه مراقبتهای تکاملی NIDCAP کسب نمود.

به گزارش مرکز آموزشی درمانی الزهرا، این مطالعه در 4 حیطه "فضای فیزیکی بیمارستان و بخش های مراقبت نوزادان"، "مراقبت نوزاد محور"، "مراقبت خانواده محور" و "مراقبت پرسنل محور" به بررسی وضعیت اجرای مراقبت NIDCAP در 23 مرکز درمانی وابسته به وزارت بهداشت پرداخت. بر اساس نتایج منتشر شده از این مطالعه و در مجموع بررسی های به عمل آمده در بیمارستانهای وابسته به دانشگاه علوم پزشکی تبریز و در بین آنها مرکز آموزشی درمانی الزهرا(س) موفق به کسب مقام اول کشوری در اجرای برنامه "مراقبت تکاملی اختصاصی نوزاد" گردید. در بررسی جداگانه حیطه ها، بخش NICU مرکز آموزشی درمانی الزهرا(س)، در دو حیطه مراقبت نوزاد محور و مراقبت پرسنل محور جایز رتبه اول در دو حیطه مراقبت خانواده محور و فضای فیزیکی جایز رتبه دوم در بین 23 مرکز شده است شایان ذکر است، حضور خانواده ها و تاثیر آنها در روند درمان نوزادان بیش از پیش دارای اهمیت است.

دکتر حسینی افزود: در مقایسه انجام شده در این مطالعه، همچنین دانشگاه علوم پزشکی تبریز در بین 9 مرکز دانشگاهی رتبه اول را به خود اختصاص داده است. مراکز آموزشی و درمانی کودکان و طالقانی تبریز نیز جزو رتبه های برتر در کل کشور قرار داشتند.

بنا بر همین گزارش: مراقبت NIDCAP (Newborn Individualized Developmental Care and Assessment program) نوعی از مراقبت تکاملی و خانواده محور در بخشهای نوزادان و NICU است که با رویکرد حمایت از مغز و تکامل نوزاد می باشد، در این نوع مراقبت به اصولی مانند کاهش نور، کاهش صدا، کاهش درد، داشتن لانه در اطراف نوزاد، حضور مادر در بخش و مشارکت وی در مراقبت از نوزادشان، تاکید بر استفاده از شیر مادر و مراقبت آغوشی توجه ویژه می شود. بر اساس بررسی های مبتنی بر شواهد (EBM)، پیش آگهی بلند مدت این نوزادان و بهره هوشی آنها با این روش بهتر می شود.

لازم به ذکر است که اجرای برنامه مراقبت تکاملی نوزاد از آذرماه سال 92 به همت دکتر حیدرزاده و با حمایت صندوق Unisef با آغاز تغییرات متناسب با اهداف NIDCAP و آموزش پرسنل در کشور شروع شد و از همان سال، در بخشهای NICU و نوزادان دانشگاه علوم پزشکی تبریز (مراکز آموزشی درمانی الزهرا، طالقانی، کودکان) تغییرات فوق الذکر آغاز شد. در حال حاضر این بیمارستان جزو 3 بیمارستان منتخب یونسف برای ارتقاء مراقبتهای NIDCAP در کشور می باشد.