

ابعاد صلاحیت بالینی پرستاران شاغل در بخش های مراقبت ویژه و ارتباط آن با عوامل زمینه ای

پرویز فتوحی، *نازیلا علیایی، کمال صالحی

چکیده

مقدمه: صلاحیت بالینی بکارگیری مدیران، مهارت های تکنیکی و ارتباطی، دانش، استدلال بالینی، عواطف و ارزش ها در محیط های بالینی می باشد. توسعه صلاحیت حرفه ای پرستاران سرمایه گذاری برای تضمین ایمنی و کیفیت مراقبت از بیمار می باشد. از عوامل مؤثر در صلاحیت بالینی می توان تجربه، محیط، استفاده از فرصت ها، انگیزه، دانش نظری و خصوصیات فردی را نام برد. در این میان صلاحیت پرستاران بخش های ویژه به علت حساسیت و پیچیدگی های این بخش ها در بهبود کیفیت علمی و عملی آنان و در نهایت بهبود مراقبت بیماران با شرایط بحرانی بسیار موثر است.

هدف: هدف از مطالعه حاضر تعیین صلاحیت بالینی پرستاران شاغل در بخش های مراقبت ویژه و ارتباط آن با عوامل زمینه ای می باشد.

مواد و روش ها: مطالعه ی حاضر از نوع توصیفی تحلیلی می باشد. جامعه آماری، پرستاران شاغل در ۱۱ بخش مراقبت ویژه، ۳ بیمارستان آموزشی درمانی دانشگاه علوم پزشکی کردستان در سال ۱۳۹۶ بود روش نمونه گیری به صورت سرشماری بود. ۱۲۲ نفر (۸۷/۲ درصد) پرستاران پرسشنامه ها را به روش خود گزارش دهی تکمیل نمودند. ابزار پژوهش پرسشنامه عوامل دموگرافیک با پرسشنامه صلاحیت بالینی پرستاران بخش های ویژه عبادی و همکاران با پنج حیطه مدیریت مراقبت، صلاحیت عملی، مدیریت فردی، بیمار محوری و دانش پژوهی می باشد. از مقیاس لیکرت ۵ نمره ای) از حداقل نمره یک تا حداکثر نمره ۵ (جهت سنجش گویه ها استفاده شد. روایی پرسشنامه در مطالعه عبادی و همکاران در سال ۱۳۹۳ انجام شده بود. پایایی پرسشنامه در این مطالعه، با استفاده از ضریب آلفای کرونباخ (۰.۹۴) بدست آمد. تجزیه و تحلیل داده ها با نرم افزار SPSS ۲۴ و استفاده از آمار توصیفی و استنباطی انجام شد.

یافته ها: میانگین و انحراف معیار نمره ی صلاحیت بالینی پرستاران ۴۲/۰ ± ۴/۲۴ از ۵ می باشد. بیشترین نمره ی ابعاد آن مربوط به حیطه های مدیریت فردی با نمره ی ۴۹/۰ ± ۴/۳۷ و کمترین نمرات مربوط به حیطه ی دانش پژوهی با نمره ی ۳۱/۳ ± ۳/۷۲ بوده است. در حیطه ها، بعد مدیریت مراقبت با جنسیت مونث ارتباط مستقیم دارد (۰/۰۱۷ = p، ۲/۰۰۲ = t). بین سایر عوامل زمینه ای با صلاحیت بالینی و ابعاد آن ارتباطی یافت نشد (۰/۰۵ = α).

نتیجه گیری: صلاحیت بالینی پرستاران بخش های مراقبت ویژه در این مطالعه بالا می باشد. به علت نوع نگرش زنان نسبت به حرفه پرستاری، در مدیریت مراقبت از بیماران صلاحیت بیشتری نسبت به مردان دارند. ولی با توجه پایین بودن نمرات پرستاران در بعد دانش پژوهی لازم است که به مباحثی همچون استفاده از تکنولوژی های نوین و فناوری اطلاعات در پرستاری، مراقبت های مبتنی بر شواهد، پژوهش محوری، آموزش مداوم و ضمن خدمت برای ارتقای صلاحیت پرستاران بخصوص در بخش های مراقبت ویژه توجه بیشتری گردد که این نیازمند تمرکز بیشتر به این مباحث در سیاست گذاری ها و سطوح عالی مدیران می باشد. از محدودیت های مطالعه ارزیابی به وسیله خود گزارش دهی می باشد که نیازمند مطالعات بیشتر به شیوه های دیگر نیز می باشد.

کلمات کلیدی: صلاحیت بالینی، پرستاران، مراقبت ویژه، عوامل زمینه ای، عوامل دموگرافیک، شایستگی

پرویز فتوحی

دانشجوی کارشناسی ارشد پرستاری مراقبت ویژه دانشگاه علوم پزشکی کردستان، ایران.

* مؤلف مسئول: نازیلا علیایی

کارشناسی ارشد روان پرستاری، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی کردستان، ایران
آدرس: olyaie5@yahoo.com

کمال صالحی

دکتری آموزش پرستاری، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی کردستان، ایران

فصلنامه

مدیریت پرستاری

سال هشتم، دوره هشتم، شماره دوم

تابستان ۱۳۹۸

■ مقدمه

ایزدپناه بیان میدارد که پرستاران فاقد مهارتهای لازم در مراکز بهداشتی و درمانی می‌توانند سلامتی جامعه را به خطر بیندازند در کشور ما نیز اخیراً با توجه به افزایش آگاهی و انتظار جامعه در مورد دریافت خدمات با کیفیت مناسب، توجه به موضوع صلاحیت بالینی پرستاران اهمیت بیشتری پیدا کرده است (۱۰). علی‌رغم همه این تلاش‌ها پژوهشگران در آمریکا و هلند برآورد کرده‌اند که بین ۳۰ تا ۴۵ درصد بیماران، مراقبت‌هایی دریافت می‌کنند که مبتنی بر شواهد علمی نیست و ۲۰ تا ۲۵ درصد مراقبت‌های ارائه شده غیر ضروری و بالقوه مضر هستند (۱۱). نتایج برخی از گزارش‌ها بیانگر آن است که بیش از ۸۰ درصد از خطاهای منجر به صدمات ثانویه بیماران به علت غفلت یا عدم صلاحیت بالینی پرسنل پرستاری می‌باشد (۱۲). نتایج مطالعات مختلف در این زمینه نشان داده‌اند که یکی از بنیادی‌ترین رسالت مدیران پرستاری، ارزیابی مستمر صلاحیت بالینی پرستاران است (۱۳).

برای احراز صلاحیت بالینی بایستی حداقل استانداردهای مراقبتی را داشته باشیم و در این استانداردها مشخص باشد که چه مراقبتی، چه زمانی و چگونه انجام شود (۱۴). چرا که احراز صلاحیت پرستاران بایستی بر اساس این استانداردها صورت گیرد. لذا باید حداقل پروسیجرهای قابل ارزشیابی بصورت کلی و حتی برای بخش‌های ویژه و عمومی نیز مشخص باشد و همچنین مشخص گردد که تعریف صلاحیت در بخشهای مختلف) ویژه و عمومی (برای پرستاران متفاوت است یا مشابه؟ (۱۵). در مطالعه‌ی عبادی و همکاران، صلاحیت بالینی پرستاران را بر اساس پنج حیطه مدیریت مراقبت، صلاحیت علمی، مدیریت فردی، بیمار محوری و دانش پژوهی تقسیم بندی شده است (۲). معماریان و همکاران در مطالعه خود به این نکته اشاره دارند که عوامل محیطی و سازمانی، بخصوص بهره‌مندی از سیستم آموزشی کارآمد نقش اساسی در کسب و شکل‌گیری صلاحیت بالینی در پرستاران ایفا می‌کند (۱۴).

از عوامل مؤثر در صلاحیت بالینی میتوان تجربه، محیط، استفاده از فرصت‌ها، انگیزه، دانش نظری و خصوصیات فردی را نام برد (۱۵). چینگ هوی و مینگ عوامل اثر گذار روی صلاحیت بالینی پرستاران را سن، سابقه کار، موقعیت شغلی) پرستار، سر پرستار، سوپروایزر (سطح آموزشی) پرستار، کمک پرستار (نوع بخش) داخلی، جراحی، ویژه و سایر بیان کرده است (۱۶) عوامل مؤثر دیگری بر صلاحیت بالینی پرستاران مورد بررسی قرار گرفته است (۱۲). علاوه بر این عوامل، با توجه به زمینه‌های متفاوت فرهنگی، محیطی و آموزشی پرستاران و نیز تفاوت در امکانات، بیماران بستری و رویکردهای مدیریتی هر یک از بخش‌های بستری در بیمارستان، ارزیابی شایستگی بالینی پرستاران در تک تک بخش‌ها در هر بیمارستان به منظور کسب اطمینان از کیفیت و

از مهمترین حوزه‌های توسعه پایدار در جوامع بشری بخش بهداشت و درمان است که وظیفه خطیر حفظ سلامتی را به عهده دارد (۱). در این میان پرستاران بزرگ‌ترین گروه در بخش‌های درمانی به خصوص بخش‌های مراقبت ویژه محسوب می‌شوند (۲). بخش مراقبت ویژه از جمله بخش‌هایی است که پرستاران با مسائل و مشکلات زیادی مواجه هستند و با توجه به وضعیت بحرانی بیماران، پرستاران در بخش‌های ویژه از مهمترین عوامل تاثیرگذار در سلامت آنان می‌باشند (۳). پرستاران این بخش‌ها باید دانش، مهارت، تجربه مناسب، برای ارزیابی و پاسخگویی مناسب به نیازهای پیچیده‌ی بیماران و چالش‌های پیش روی فناوری و نیازهای جامعه مدرن را داشته باشند (۴). از آنجایی که تمام مسائل و مشکلات مربوط به بیماران در بخش‌های ویژه بصورت دقیق‌تر و جزئی‌تر مطرح می‌باشد، بنابراین در این بخش‌ها مراقبت‌های پرستاری باید همراه با صلاحیت حرفه‌ای باشد (۳).

تعریف روشن از صلاحیت، گام مهم در تدوین اهداف آموزشی بوده و تعیین حیطه‌های مختلف آن، جهت بررسی دقیق‌تر از ابعاد مورد نیاز است. صلاحیت به عنوان یک سری از قابلیت‌های یکپارچه از حیطه‌های دانش، نگرش و مهارت دیده می‌شود و شرط لازم برای عملکرد پرستاری، حل مسأله و توانایی در عملکرد مؤثر در برخی از تخصص‌ها، سازمان، شغل، نقش و موقعیت حرفه‌ای است (۲). منظور از صلاحیت بالینی بکارگیری مدبرانه و همیشگی مهارت‌های تکنیکی و ارتباطی، دانش، استدلال بالینی، عواطف و ارزش‌ها در محیط‌های بالینی می‌باشد (۵). و مرکز توجه اصلی در سیستم آموزش پرستاری بوده است که به پرستاران و سایر کارکنان مراقبت‌های بهداشتی کمک می‌کند تا سطح ایمنی مراقبت و محافظت از بیماران خود را افزایش دهند و به افزایش اعتبار پرستاری کمک می‌کنند (۶). ارزیابی آن جهت اطمینان از دستیابی به حداقل‌های استاندارد حرفه‌ای و آمادگی جهت ایفای نقش ضروری می‌باشد (۷). توسعه صلاحیت پرستاران یک سرمایه‌گذاری برای تضمین ایمنی، کیفیت و کارایی مراقبت از بیمار می‌باشد (۸).

عوامل مختلفی باعث شده تا صلاحیت بالینی کارکنان حرفه‌ای مرتبط با سلامتی، بیش از پیش مورد توجه قرار گیرد. از جمله تغییر سریع در سیستم‌های پایش سلامت، لزوم ارائه خدمات ایمن و مقرون به صرفه، ارتقای آگاهی افراد جامعه در مورد مباحث مرتبط با سلامتی و افزایش انتظار دریافت خدمات با کیفیت مناسب، همراه با تمایل سازمان‌های ارائه‌دهنده خدمات سلامتی در به‌کارگیری نیروی ماهر می‌باشد (۹). کمبود صلاحیت بالینی پرستاران موجب بروز مشکلاتی در ارائه خدمات پرستاری خواهد شد. در همین رابطه

حداکثر نمره ۵) جهت سنجش گویه ها استفاده شد. سپس جهت استخراج میانگین از تقسیم نمره هر حیطه بر تعداد سؤالات همان حیطه به دست آمد روایی پرسشنامه در مطالعه عبادی و همکاران در سال ۱۳۹۳ انجام شده بود. همچنین در مطالعه عبادی و همکاران پایایی با ضریب آلفای کرونباخ ($\alpha=.95$) بدست آمده بود جهت پایایی پرسشنامه در این مطالعه از ضریب آلفای کرونباخ ($\alpha=.94$) با نمونه گیری از ۱۵ نفر از پرستاران تمامی بخش های مورد پژوهش استفاده شد. تجزیه و تحلیل داده ها با نرم افزار SPSS ۲۴ و همچنین استفاده از آمار توصیفی و استنباطی با بررسی ضریب همبستگی پیرسون و t test و Anova انجام گرفت.

ملاحظات اخلاقی در این مطالعه شامل اخذ مجوز از ریاست و معاونت پژوهشی محترم دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی کردستان، اخذ مجوز کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی کردستان با شماره IR.MUK.REC.1396/772، ارائه معرفی نامه رسمی و کسب اجازه از مدیریت بیمارستان های مورد پژوهش، ارائه معرفی نامه رسمی به مسئول بخش های مراقبت ویژه بیمارستان های مورد پژوهش، توضیح هدف و ماهیت پژوهش برای کلیه واحدهای مورد پژوهش، اخذ رضایت از واحدهای مورد پژوهش جهت شرکت در پژوهش، اطمینان از محرمانه بودن اطلاعات کسب شده و عدم نیاز به ذکر نام و نام خانوادگی در پرسشنامه، اختیاری بودن شرکت یا عدم شرکت در پژوهش برای کلیه واحدهای مورد پژوهش و ارائه خلاصه نتایج پژوهش در صورت تمایل واحدهای مورد پژوهش و مسئولین محترم بود.

یافته ها

۸۷/۲٪ (۱۲۲ نفر) از شرکت کنندگان پرسشنامه ها را تکمیل نمودند. ۷۲/۱٪ (۸۸ نفر) شرکت کنندگان، زن بودند. ۹۵/۹٪ (۱۱۷ نفر) لیسانس و بقیه فوق لیسانس بودند. شیفت کاری شرکت کنندگان ۳۸/۵٪ (۴۷ نفر) صبح کار، ۲۰/۵٪ (۲۵ نفر) عصرکار، ۴۱٪ (۵۰ نفر) شب کار بودند. ۶۵/۶٪ (۸۰ نفر) مجرد بودند. ۹۴/۳٪ (۱۱۵ نفر) شرکت کنندگان پرستار بالینی و بقیه مدیر پرستاری بودند. در جدول (۱) میانگین و انحراف معیار سن، ساعت کاری در ماه، سابقه کار بالینی و در بخش های مراقبت ویژه و تعداد فرزندان شرکت کنندگان در مطالعه را مشاهده می نماید.

ایمنی مراقبت های ارائه شده ضرورتی انکار ناپذیر است (۱۷) که در این میان به جهت نیاز مداوم نیروهای جدید پرستاری بخش مراقبتهای ویژه در سراسر جهان، نیاز اساسی برای ارزیابی صلاحیت در میان آنان جهت تضمین کیفیت خدمات درمانی دیده می شود (۱۸).

حال با توجه به اینکه صلاحیت پرستاران در بالین اهمیت ویژه ای در مراقبت از بیماران دارد و توجه روز افزونی به بهبود کیفیت علمی و عملی در خدمات پرستاری می شود. همچنین بهبود کیفیت مراقبت بخصوص در بخش های مراقبت ویژه که دارای بیماران با شرایط بحرانی و ویژه می باشد اهمیت دارد. این مطالعه با هدف تعیین ابعاد صلاحیت بالینی پرستاران شاغل در بخش های مراقبت ویژه و ارتباط آن با عوامل زمینه ای انجام گرفت.

مواد و روش ها

مطالعه ی حاضر از نوع توصیفی - تحلیلی می باشد. جامعه آماری شامل تمامی پرستاران بخش های مراقبت ویژه (شامل ۱۱ بخش مراقبت ویژه) بیمارستان های آموزشی درمانی دانشگاه علوم پزشکی کردستان (شامل بیمارستان های کوثر، بعثت و توحید سنندج) در سال ۱۳۹۶ بود. نمونه گیری به صورت سرشماری انجام شد. ۱۴۰ نفر پرستار در بخش های ذکر شده مشغول بکار بودند و پرسشنامه به آن ها داده شد که از این تعداد ۱۲۲ نفر (۸۷/۲ درصد) پرسشنامه ها را تکمیل نمودند. معیارهای ورود شامل یک سال سابقه ی کار در بخش ویژه و رضایت در انجام پژوهش و معیار خروج نیز عدم تکمیل فرم پرسشنامه بود که ۱۸ نفر از مشارکت کنندگان به دلیل عدم تکمیل پرسشنامه از مطالعه خارج شدند.

ابزار پژوهش شامل پرسشنامه اطلاعات زمینه ای بدون نام که شامل اطلاعات، سن، جنس، سمت، سابقه ی کار، وضعیت تاهل، سابقه ی کار در بخش ویژه مدرک تحصیلی، میانگین ساعت کار در ماه، وضعیت شغلی، نوع بخش ویژه، شیفت کاری و گذراندن دوره آموزشی صلاحیت بالینی بود که در اختیار شرکت کنندگان قرار گرفت. و پرسشنامه صلاحیت بالینی پرستاران مراقبت های ویژه، عبادی و همکاران (۱۳۹۳) (۲) در ۵ مولفه و ۴۴ گویه ساخته شده است. مولفه ها عبارت است از: مدیریت مراقبت (۱۷ سوال)، مدیریت فردی (۱۱ سوال)، صلاحیت عملی (۸ سوال)، دانش پژوهی (۴ سوال)، بیمار محوری (۴ سوال). از مقیاس لیکرت ۵ حالتی (از حداقل نمره یک تا

جدول (۱): مشخصات متغیرهای زمینه ای

سن *	ساعت کاری در ماه	سابقه کار در بخش ویژه *	سابقه کار بالینی *	تعداد فرزندان
۳۳/۰۱	۲۱۴/۲۲	۵/۴۷	۹/۳۸	۰/۶۲
۶/۷۱	۴۱/۵۲	۴/۴۸	۶/۶۵	۰/۸۲
۲۳	۱۵۰	۱	۱	۰
۵۱	۳۲۰	۲۴	۲۹	۲

* بر حسب سال می باشد.

در جدول (۲) درصد و تعداد شرکت کنندگان به تفکیک نوع بخش ویژه را مشاهده می کنید.

جدول (۲): نوع بخش ویژه پرستاران

درصد	تعداد شرکت کنندگان	نوع بخش ویژه
۵۹/۹	۷۳	بخش مراقبت ویژه
۸/۲	۱۰	بخش مراقبت ویژه کودکان
۵/۷	۷	بخش مراقبت ویژه نوزادان
۹	۱۱	بخش مراقبت ویژه قلبی
۸/۲	۱۰	بخش مراقبت ویژه قلب باز
۹	۱۱	دیالیز
۱۰۰	۱۲۲	مجموع

۴۵/۱٪ (۵۵ نفر) از شرکت کنندگان سابقه گذراندن دوره آموزشی صلاحیت بالینی را داشتند. ۳۹/۳٪ (۴۸ نفر) رسمی، ۳۶/۹٪ (۴۵ نفر) پیمانی، ۱۰/۷٪ (۱۳ نفر) قراردادی، ۴/۱٪ (۵ نفر) متعهد خدمت (شرکتی)، ۹٪ (۱۱ نفر) طرحی بودند. میانگین نمرات صلاحیت بالینی و ابعاد آن در جدول (۳) نشان داده شده است که نمره ی کل صلاحیت بالینی پرستاران بالا می باشد. بیشترین حیطه ها مربوط به مدیریت فردی و صلاحیت عملی و کمترین آن مربوط به حیطه دانش پژوهی می باشد.

جدول (۳): نمرات صلاحیت بالینی و ابعاد آن

انحراف معیار	میانگین	محدوده نمرات	ابعاد
۰/۴۹	۴/۲۴	۳/۵-۵	مدیریت مراقبت
۰/۴۹	۴/۳۷	۲/۵-۵	مدیریت فردی
۰/۴۵	۴/۳۵	۲/۵-۵	صلاحیت عملی
۱/۳۱	۳/۷۲	۱/۵-۵	دانش پژوهی
۰/۸۵	۴/۱۱	۰/۵-۵	بیمارمحوری
۰/۴۲	۴/۲۴	۴/۰۳-۵	صلاحیت بالینی

همان طور در جدول (۴) دیده می شود در میان عوامل زمینه ای، جنسیت تنها با بعد مدیریت مراقبت ارتباط دارد.

جدول (۴): ارتباط جنسیت با صلاحیت بالینی و ابعاد آن

سطح معناداری	T test	انحراف معیار	میانگین	جنس	ابعاد
۰/۰۱۷	۲/۰۰۲	۰/۵۱	۴/۲۹	زن	مدیریت مراقبت
		۰/۳۸	۴/۱۰	مرد	
۰/۱۰۷	۱/۶۳۳	۰/۵۱	۴/۴۱	زن	مدیریت فردی
		۰/۴۳	۴/۲۶	مرد	
۰/۵۹۸	۰/۵۲۹	۰/۳۸	۴/۳۳	زن	صلاحیت عملی
		۰/۴۹	۴/۳۰	مرد	
۰/۲۹۷	-۱/۰۴۹	۰/۹۳	۳/۶۵	زن	دانش پژوهی
		۰/۶۲	۳/۸۳	مرد	
۰/۶۴۸	۰/۴۵۷	۰/۷۹	۴/۱۸	زن	بیمارمحوری
		۰/۷۸	۴/۱۰	مرد	
۰/۱۶۱	۱/۴۱	۰/۳۱	۴/۱۵	مرد	صلاحیت بالینی
		۰/۴۵	۴/۲۸	زن	

می باشد. که با نتایج پژوهش کلانتیری (۹) و گاردولف (Gardulf) (۲) و آنکوری (Unkuri) (۲۱) همسو می باشد که با توجه به تخصص و توانایی پرستاران این بخش ها و گزینش براساس معیار های مربوطه به این بخش ها، سطح بالایی از صلاحیت بالینی قابل انتظار می باشد. برخلاف پژوهش حاضر در مطالعه سلیمی و همکاران (۱۳۸۴) بیان می کنند که مهارت های بالینی دانشجویان پرستاری در بخش های ویژه در سطح مطلوبی نیست (۲۲) که

بین سایر متغیرهای زمینه ای با صلاحیت بالینی و ابعاد آن ارتباطی یافت نشد.

بحث

هدف از مطالعه حاضر تعیین سطوح صلاحیت بالینی و ابعاد آن در پرستاران شاغل بخش های مراقبت ویژه و ارتباط آن با عوامل زمینه ای می باشد. نمرات صلاحیت بالینی در این مطالعه بالا

همبستگی وجود نداشت (۶). اما لیو (Liou) و همکاران بیان کردند که تجربه کاری صلاحیت بالینی پرستاران را افزایش می دهد ولی در مقابل، آموزش مهارت و عملکرد صحیح در دوره تحصیلی بیش از تجربه بر بهبود صلاحیت پرستاران مؤثر است (۲۹) که در این زمنه نیاز به مطالعات بیشتری می باشد.

نتیجه گیری

با توجه به نتایج بدست آمده از پژوهش حاضر ضروری است در آموزش های پرستاری در دانشگاه ها و همچنین آموزش های ضمن خدمت در مراکز درمانی به مراقبت پرستاری مبتنی بر شواهد (بر اساس آخرین منابع معتبر علمی) توجه ویژه گردد و در این زمینه استفاده از راهنماهای بالینی (گایدلاین)، آیین نامه ها، دستورالعملها (بویژه استفاده از تجهیزات بخش ویژه) و احتیاطات استاندارد می تواند کمک کننده باشد البته باید این مطالب جدید، به روز و از منابع علمی معتبر و براساس نیاز های خدمات پرستاری بخش های تخصصی مربوطه باشد. برای کارآمدی بهتر این آموزش ها، با توجه به شرایط سخت کاری پرستاران در ایران و خصوصا در بخش های مراقبت ویژه بهتر است این آموزش ها بالینی و به صورت کنفرانس های درون بخشی یا کارگاه های آموزشی، انتقال بالینی تجارب پرستاران، پوستر و بروشور، فیلم، نرم افزارهای موبایل و فایل های الکترونیکی که سهولت دسترسی را داشته باشند و همراه با مشوق های مالی و روحی صورت گیرد.

پرستار واحد مراقبت ویژه در پاسخ به تغییرات سریع و غیرقابل پیش بینی بخش ویژه، نیازمند دانش و صلاحیت می باشد. بر این اساس لزوم آشنایی این پرستاران در استفاده از تکنولوژی های نوین، بیش از پیش احساس می گردد. پیشنهاد می شود پرستاران ملزم به گذراندن دوره های آموزشی جستجوی علمی مطالب تخصصی، استفاده از مجلات علمی آنلاین معتبر و پایگاه های داده ای، استفاده از نرم افزار های تحت وب و آفلاین و همچنین کانال و گروه های اشتراک گذاری شبکه های اجتماعی گردند و در سر فصل های آموزشی تمامی مقاطع پرستاری در دانشگاه ها گنجانده شود. همچنین مدیران باید زمینه انجام تحقیقات پرستاری کاربردی را برای بهبود مراقبت از بیماران فراهم آورند. هر چند در سال های اخیر در ارزشیابی سالیانه و انتخاب پرستاران برگزیده و سیاست های تشویقی برای انجام تحقیقات مورد توجه مدیران پرستاری و ستادی قرار گرفته است. در این راستا گسترش مراکز تحقیقاتی پرستاری در سراسر کشور و خصوصا در تمامی دانشگاه های علوم پزشکی با توجه به سهم پرستاری از تولید علم کشور، باید به فوریت مورد تاکید قرار گیرد. با توجه به گسترش تحصیلات تکمیلی و آموزش هایی که این نیروها خصوصا در زمینه انجام کارهای تحقیقاتی و

علت آن می تواند کمبود مهارت و صلاحیت های علمی و عملی دانشجویان نسبت به پرستاران با توانایی و تجربه بیشتر باشد. بیشترین نمره ی ابعاد آن مربوط به حیطه های مدیریت فردی و صلاحیت عملی و کمترین نمرات مربوط به حیطه ی دانش پژوهی بوده است که با پژوهش عبادی و همکاران مطابقت دارد (۲). همچنین مرتوجا (Meretoja) نیز صلاحیت پرستاران را در یافته های پژوهشی کم می داند (۲۳). حامگویا و همکاران نیز در بررسی صلاحیت بالینی پرستاران دانشگاه علوم پزشکی کردستان (۱۳۸۹) نمرات صلاحیت بالینی پرستاران را بالا گزارش کرده اند و بالاترین نمرات ابعاد مربوط به بعد مدیریتی بود (۲۴). نتایج مطالعه ای که توسط بحرینی و همکاران (۱۳۸۸)، جهت مقایسه صلاحیت بالینی در پنج بیمارستان استان بوشهر انجام شد بیشترین نمرات مربوط به حیطه مدیریت بود و در برخی حیطه ها از جمله حیطه آموزش و راهنمایی و حیطه تضمین کیفیت وضعیت نامطلوبی داشتند (۲۵). گاردوف و همکاران نیز حیطه دانش و آموزش را کمترین حیطه صلاحیت بالینی می دانند (۲۰). در صلاحیت پرستاری تاکنون حیطه های مدیریتی و بالینی بیشتر مورد توجه قرار گرفته (۲۶). در گذشت به خلق و گسترش دانش در پرستاری اهمیت کمتری داده شده است و برخی صاحب نظران معتقدند که مراقبت های پرستاری هنوز با سنت گره خورده است و علیرغم اجرایی شدن طرح انتقال آموزش پرستاری سنتی به آموزش عالی هنوز اشکالات بسیاری در زمینه توانمندی های دانش آموختگان پرستاری در زمینه تبلور دانش نظری در حوزه عملی وجود دارد (۳۰) اما در عصر حاضر پرستاران برای حرفه ای شدن در رشته خود نیازمند گسترش دانش و مهارت های نظری می باشند (۲۲).

در حیطه های صلاحیت بالینی بعد مدیریت مراقبت با جنسیت مونث ارتباط مستقیم دارد. در مقابل مطالعات حاتم گویا، نمادی و همکاران و پارسا یکتا و همکاران حسنی و همکاران تفاوت معنادار بین صلاحیت بالینی و جنسیت، گزارش نکردند (۲۴، ۲۷، ۲۸). که لت این فاوت می تواند به تفاوت در شرایط کاری در بخش ویژه و یا نحوه ارزیابی و ابزار متفاوت سنجش در صلاحیت بالینی باشد. اما در مطالعه عبادی صلاحیت بالینی در زنان بیشتر از مردان بود (۲) دلیل احتمالی بالا بودن این بعد از صلاحیت بالینی در پرستاران زن در این مطالعه ممکن است به نوع نگرش آنان به حرفه پرستاری باشد که بر مراقبت بهتر از بیماران تأثیر می گذارد. بین مدرک تحصیلی، وضعیت تاهل، سمت، شیفت کاری، نوع بخش ویژه، گذراندن دوره ی آموزشی و وضعیت تحصیلی با صلاحیت بالینی و ابعاد آن ارتباطی وجود ندارد. که در مطالعه حسنی و همکاران شایستگی بالینی از لحاظ متغیرهای وضعیت تاهل، تحصیلات و واحد کاری، سن، تجربه کاری و تجربه کاری در واحد مراقبت های ویژه

۳- ارائه گزارش به سایر اعضای درمان و همکاری و مشاوره با آنان و مستند سازی اطلاعات.

۴- انجام تکنیک های صحیح و اقدامات بخش های مراقبت ویژه شامل: مراقبت از زخم و پانسمان ها، تکنیک صحیح ساکشن راه هوایی، مراقبت صحیح از تراکتوستومی، برنامه های تسکینی، مراقبت صحیح از لوله قفسه سینه، تغذیه و مراقبت صحیح از لوله بینی معدی، مراقبت از مسیر شریانی و ورید مرکزی، فیزیوتراپی، اجیلا قلبی- ریوی.

۵- توانایی تصمیم گیری بالینی، مدیریت در شرایط اورژانسی، تجزیه و تحلیل مشکلات.

۶- مسولیت پذیری و توجه به بیماران به عنوان یک انسان در تمامی ابعاد.

از محدودیت های مطالعه حاضر، ارزیابی حیطه های صلاحیت بالینی با سؤالات خودگزارشی بود که به دلیل قضاوت های فردی، صحت و دقت این یافته ها ممکن است مورد تردید قرار گیرند که برای به حداقل رساندن آن و جلب اعتماد به آن ها اطمینان داده شد که این مطالعه جنبه پژوهشی دارد و بدون ذکر نام می باشد.

■ تشکر و قدردانی

این پژوهش بخشی از پایان نامه در مقطع کارشناسی ارشد پرستاری، دانشکده پرستاری و مامایی می باشد که برخورد لازم می دانیم از معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی کردستان و اساتید دانشکده پرستاری و مامایی مراتب تشکر و قدردانی را بجا آوریم. همچنین از مسولین، دفاتر پرستاری و بویژه از پرستاران و سرپرستاران محترم بخش های مراقبت ویژه بیمارستان های مورد پژوهش کمال تشکر و سپاسگزاری را داریم.

کاربردی کردن آن در بالین فرا گرفته اند بویژه در گرایش های بالینی تر پرستاری (مانند مراقبت ویژه، اورژانس، مراقبت ویژه نوزادان) لازم است از این افراد به عنوان موتور محرکه پژوهش در بالین و بخش ها، بخصوص بخش مراقبت ویژه استفاده گردد و اتاق های آموزش که از ضروریات و استانداردهای بخش های مراقبت ویژه فعال گردد. همچنین پیشنهاد می شود کمیته های تحقیقاتی پرستاری در سطح مدیریت پرستاری دانشگاه و بیمارستان ها تشکیل گردد و بصورت منظم برگزار شود. همچنین اعضای این کمیته ها ملزم به گذراندن آموزش های انجام پژوهش علمی و نگارش مقالات علمی گردند و کارگاه های آموزشی مداوم در این زمینه برگزار گردد و سیاست های تشویقی بیشتر در این زمینه اعمال گردد.

پرستاران در بررسی گویه های پرسشنامه ها همچنین اظهار داشتند که انجام آموزش ها به بیمار و خانواده، صحیح و دقیق انجام نشده است که از بخش های صلاحیت عملی پرستاران می باشد. متأسفانه با توجه به شرایط بحرانی بیماران در بخش های مراقبت ویژه، توجه به مباحث آموزش به بیمار و اطرافیان آن ها کمتر مورد توجه قرار گرفته است. که لازم است با استفاده از روش های مختلف آموزشی (فیلم، بروشور، پوستر، کتاب و کتابچه، کلاس های آموزش به خانواده و اطرافیان بیمار، آموزش های عملی به بیماران در صورت امکان و...) به آن توجه بیشتری گردد. همچنین باید به حفظ و ارتقای دیگر ابعاد صلاحیت بالینی توجه داشته باشیم از جمله نقاط قوت پرستاران بر اساس خود اظهاری می توان موارد زیر را ذکر نمود.

۱- ارتباط مناسب با بیمار و پاسخگویی به بیمار و خانواده او، داشتن علاقه در خدمت رسانی به بیمار و رعایت حقوق بیمار.

۲- پایش سلامتی بیماران و رعایت اصول بالینی.

■ Reference

1. Abbasi A, Bahreini M, Yazdankhah Fard MR, Mirzaei K. Compare Clinical Competence and Job Satisfaction Among Nurses Working in Both University and Non-University Hospital in Bushehr 2015. ISMJ. 2017; 20 (1): 77 - 89.
2. Salehi, Z., Mokhtari Nouri, J., Khademolhoseyni, S. M., & Ebadi, A. Effect of education of evidence-based nursing guidelines on the nurses' knowledge in the Neonatal Intensive Care Unit. Iranian Journal of Pediatric Nursing. 2015; 2 (1): 28 - 0.
3. Pashae S, Lakdizaji S, Rahmani A, Zamanzadeh V. Priorities of caring behaviors from critical care nurses viewpoints. Preventive Care in Nursing & Midwifery Journal. 2014; 4 (1): 65 - 73.
4. Lakanmaa R-L. Competence in intensive and critical care nursing-development of a basic assessment scale for graduating nursing students. 2012.
5. Carr S. Assessing clinical competency in medical senior house officers: how and why should we do it? Postgraduate medical journal. 2004; 80 (940): 63 - 6.
6. Hassani P, Abdi A, Jalali R, Salari N. Relationship between the use of intuition in clinical practice and the clinical competence of critical care nurses. International journal of evidence-based healthcare. 2017; 15 (4):

- 171 - 7.
7. Khoeiniha F, Sheikhi M, Shokati AAM, Mohammad AA. Nursing clinical performance assesment in critical care unit in teaching and non-teaching hospitals inqazvin city: based on synergy model. 2016.
 8. Coventry TH, Maslin-Prothero SE, Smith G. Organizational impact of nurse supply and workload on nurses continuing professional development opportunities: an integrative review. *Journal of advanced nursing*. 2015; 71 (12): 2715 - 27.
 9. Dehghany Z, Abaszadeh A, Moattari M, Bahreini M. Effective reflection on clinical competency of nursing students. 2013.
 10. Nesami M, Rafiee F, Parvizi S, Esmaeili R. Concept analysis of competency in nursing: Qualitative research. *Journal of Mazandaran University of Medical Sciences*. 2008; 18 (67): 35 - 42.
 11. Grol R. Successes and failures in the implementation of evidence-based guidelines for clinical practice. *Medical care*. 2001; 39 (8): II-46- II-54.
 12. Darabi F, Amolaei K, Asarzadegan M, Seyfi F, Razlansari H, Darestani K, et al. Frequency of nursing and midwifery errors in referred cases to the Iranian Medical Council and Imam Reza Training Hospital in Kermanshah. 2009.
 13. Klein CJ. Linking competency-based assessment to successful clinical practice. *Journal of Nursing Education*. 2006; 45 (9).
 14. Memarian R, Salsali M, Vanaki Z, Ahmadi F, Hajizadeh E. Factors affecting the process of obtaining clinical competency. *ZUMS Journal*. 2006; 14 (56): 40 - 9.
 15. ParsaYekta Z, Ahmadi F, Tabari R. Factors defined by nurses as influential upon the develop ment of clinical competence. *Journal of Guilan University of Medical Sciences*. 2005; 14 (54): 9 - 23.
 16. Lin M-C, Chen C-H. An investigation on the nursing competence of southern Taiwan nurses who have passed N3 case report accreditation. *The journal of nursing research: JNR*. 2004; 12 (3): 203 - 12.
 17. Hasandoost F, Ghanbari Khanghah A, Salamikohan K, Kazemnezhad Leili E, Norouzi Pareshkouh N. Prioritization of general clinical competence indicators from nurses' view employed in emergency wards. *Journal of Holistic Nursing And Midwifery*. 2015; 25 (4): 53 - 63.
 18. Cant R, McKenna L, Cooper S. Assessing preregistration nursing students' clinical competence: a systematic review of objective measures. *International Journal of Nursing Practice*. 2013; 19 (2): 163 - 76.
 19. Kalantary S KF, sacineh skb, Rahimian S, Araghianmojarad F, Jalali T. Determination of nurses' clinical competence in critical care ward in Golestan hospital *Nursing Development in Health*. 2014; 1: 7.
 20. Gardulf A, Nilsson J, Florin J, Leksell J, Lepp M, Lindholm C, et al. The Nurse Professional Competence (NPC) Scale: Self-reported competence among nursing students on the point of graduation. *Nurse education today*. 2016; 36: 165 - 71.
 21. Kajander-Unkuri S, Meretoja R, Katajisto J, Saarikoski M, Salminen L, Suhonen R, et al. Self-assessed level of competence of graduating nursing students and factors related to it. *Nurse Education Today*. 2014; 34 (5): 795 - 801.
 22. Salimi T, Karimi H, Shahbazi L, Dehghanpour M, Hafezieh A, Parandeh K, et al. Evaluation of Clinical Skills of Final Year Nursing Students in Critical Care Units. *SSU_Journals*. 2005; 13 (3): 60 - 6.
 23. Meretoja R, Isoaho H, Leino-Kilpi H. Nurse competence scale: development and psychometric testing. *Journal of advanced nursing*. 2004; 47 (2): 124 - 33.
 24. haleh Hg. The Relationship between Clinical Competency and Emotional Intelligence in Nurses Working in the hospitals of Kurdistan University of Medical Sciences in 2010: *Kurdistan University of Medical Sciences* 2010.
 25. Masoud B, Marzieh M, Sharafat A, Kamran M. Determination of clinical competency of nurses working in hospitals affiliated to Bushehr University of Medical Sciences by self-assessment method. *Two Quarterly Journal of South Medicine, Gulf Biomedical Research Institute*. 2007; 1: 75 - 69.
 26. Masoumeh BN, Forogh R, Sarver P, Ravanbakhsh E. Nursing competency concept analysis: qualitative research and presentation A hybrid model. *Journal of Mazandaran University of Medical Sciences*. 2008; 18

- (67): 35 - 42.
27. Namadi-Vosoughi M, Tazakkori Z, Habibi A, Abotalebi-Daryasari G, Kazemzadeh R. Assessing Nursing Graduates' Clinical Competency from the Viewpoints of Graduates and Head Nurses. *Journal of Health and care*. 2014; 16 (1): 66 - 73.
 28. Parsa YZ, Ramezani BF, Khatouni A. nursing students'viewpoints about their clinical competencies and its achievement level. 2007.
 29. Liou S-R, Chang C-H, Tsai H-M, Cheng C-Y. The effects of a deliberate practice program on nursing students' perception of clinical competence. *Nurse Education Today*. 2013; 33 (4): 358 - 63.

The dimensions of clinical competence of nurses working in critical care units and their relation with the underlying factors

Parviz Fotohi, *Nazila Olyaie, Kamal Salehi

Introduction: Clinical competency is the use of skillful, technical and communication skills, knowledge, clinical reasoning, emotions and values in clinical settings. Developing the professional competence of investment nurses to ensure the safety and quality of patient care. The factors influencing the clinical competence of experience, environment, and the use of opportunities, motivation, theoretical knowledge and individual characteristics can be mentioned. The competence of nurses in critical care units is very effective because of the sensitivity and complexity of these wards in improving their scientific and practical quality and ultimately improving the care of patients with critical conditions.

Aim: The purpose of this study was to determine the clinical competency of nurses working in critical care units and its relation with the underlying factors.

Materials and Methods: The type of study is descriptive - analytical. The statistical population included nurses working in 11 critical care units, 3 educational-medical hospitals in Kurdistan University of Medical Sciences in 2018. Sampling method was census. 122 (87.2%) nurses completed the questionnaires by self-report method. The research instrument consisted of a demographic questionnaire with clinical competency questionnaire of nurses in Ebadi and colleagues with five factors of care management, Technical Competency, individual management, Human-oriented Care and Scholarship-oriented Care. To measure the items, a 5 - point Likert Scale (from a minimum score of one to a maximum score of 5) was used. The validity of the questionnaire was carried out in Ebadi et al., in 2014. Reliability of the questionnaire in this study was obtained using Cronbach's alpha coefficient ($\alpha = 94$). Data analysis was performed using SPSS 24 software and descriptive and inferential statistics.

Results: The mean and standard deviation of nurse's clinical competency score were 4.24 ± 0.42 from 5. The highest score of its factors was in the factor of individual management with a score of 4.37 ± 0.49 and Technical competence and the lowest scores related to the Scholarship-oriented Care factor with a score of 3.72 ± 1.31 . Among factors, care management has a direct correlation with female gender ($p = 0.017$ $t = 2.002$). There was no relationship between other factors with clinical competency and its significance ($\alpha = 0.05$).

Conclusion: The clinical competence of nurses in intensive care units is high in this study. Due to the attitude of women toward nursing, they are more competent in managing patient care. However, given the low scores of nurses in the field of scholarship - oriented Care, it is necessary to pay more attention to topics such as the use of modern technologies and information technology in nursing, evidence-based care, research-based, continuing education, and in-service training to enhance the competence of nurses, especially in critical care wards. This requires focusing more on these topics in policy makers and managers the limitations of the evaluation study are self-reporting, which requires further studies in other ways.

Key words: Clinical competence, nurses, intensive care, underlying factors, demographic factors, competency.

Fotohi P.

MSc Student in Critical Care Nursing, Kurdistan University of Medical Sciences, Kurdistan, Iran.

*** Corresponding author
Olyaie N.**

MSc Psychiatric Nursing, Faculty of Nursing and Midwifery Kurdistan University of Medical Sciences, Kurdistan, Iran.

Address: olyaie5@yahoo.com

Salehi K.

Ph.D Nursing Education, Faculty of Nursing and Midwifery Kurdistan University of Medical Sciences, Kurdistan, Iran.

Nursing Management

Quarterly Journal of Nursing
Management

Vol 8, No 2, 2019