

برنامه درسی پرستاری خانواده، گامی در جهت توسعه نقش پرستار خانواده در ایران

مریم علیزاده، نیکو یمانی*، فریبا طالقانی، طاهره چنگیز

چکیده

مقدمه: پرستاری خانواده رشته‌ای تخصصی در پرستاری است که با هدف ارائه خدمات پیشگیرانه طراحی شده است. اگرچه برلزوم وجود این گرایش در رشته‌های تخصصی پرستاری تاکید شده است اما هنوز طراحی برنامه درسی این رشته در ایران انجام نشده است. این مطالعه با هدف تدوین برنامه درسی مبتنی بر وظیفه، جهت رشته پرستاری خانواده در ایران انجام گردید.

روش‌ها: پژوهش حاضر یک مطالعه توصیفی است که در سال ۱۳۸۹-۱۳۹۰ در ایران انجام گردید. تدوین برنامه با استفاده از داده‌های نیازسنجی و با تشکیل جلسات فوکوس گروپ منظم با روش بحث و با حضور استادی پرستاری، متخصصان آموزش پزشکی و برنامه‌ریزی درسی، پرستاران و دانشجویان تحصیلات تکمیلی پرستاری و آموزش پزشکی انجام گردید.

نتایج: نتایج این پژوهش منجر به تدوین یک برنامه درسی مبتنی بر وظیفه گردید که بر اساس ساختار برنامه درسی در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در چهار فصل طراحی شد. دروس دوره شامل: بررسی وضعیت سلامت، بیماری‌های مزمن، بحران در خانواده و سلامت روان، بهداشت در خانواده، پرستاری سالمندی، روش تحقیق و آمار، مدیریت پرستاری خانواده، سیستم‌های اطلاع‌رسانی، کلیات آموزش به خانواده و بیمار و پایان نامه است.

نتیجه‌گیری: نتایج مطالعه حاضر منجر به تدوین برنامه درسی مبتنی بر وظیفه جهت رشته پرستاری خانواده در ایران گردید که می‌توان از آن جهت اجرای این دوره در ایران استفاده نمود. امید است که اجرای این برنامه در ایران بتواند تا حدی مشکلات ناشی از شیوع بیماری‌های مزمن و عوارض ناشی از این بیماری‌ها در خانواده‌ها را کاهش دهد.

واژه‌های کلیدی: برنامه درسی مبتنی بر وظیفه، پرستاری خانواده، برنامه‌ریزی درسی، نیازسنگی

مجله ایرانی آموزش در علوم پزشکی /ویژه‌نامه توسعه آموزش و ارتقای سلامت / اسفند ۱۳۹۰؛ ۱۱(۹)؛ ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۴

مقدمة

در سال‌های اخیر، تغییرات اجتماعی از جمله سبک زندگی، سطح اطلاعات افراد، نوع بیماری‌ها و پیشرفت در علم پزشکی همه موجب تغییر در انتظارات افراد از نحوه ارائه خدمات بهداشتی درمانی شده است سیستم‌های ارائه خدمات بهداشتی و در کنار آن سیستم‌های آموزشی در دانشگاه‌های علوم پزشکی در جهت هماهنگ‌سازی خود برای پاسخ‌گویی به این انتظارات باید نیروی انسانی خود را آماده سازند و برای آنها مناسب با نیازهای

* نویسنده مسؤول: دکتر نیکو یمانی، استادیار گروه آموزش پزشکی، مرکز تحقیقات آموزش علوم پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، اصفهان.
ایمیل: yamani@edc.mui.ac.ir

مریم علیزاده، کارشناس ارشد آموزش پیشکی، دانشگاه علوم پیشکی، اصفهان، دانشجوی

دکترای آموزش، پژوهش، دانشگاه علوم پزشکی، تهران، تهران، ایران

- (alizade.aban@gmail.com)؛ دکتر فیبا طالقانی، (دانشیار) گروه پرستادی داخلی، -

چهارم، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، اصفهان، ایران، (taleghani@nm.mui.ac.ir)

دکتر طاهره حنگی (دانشیا)، گروه آموزش، بنیادکم، مرکز تحقیقات آموزش، علوم بنیادکم،

(changiz@edc.mui.ac.ir)

اب: مقاله پ گفته از: بایان: نامه مصوب به شماره ۳۸۹۲۴۷، مکتب تحقیقات آموزشی

نک، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، است.

است. از طرفی با توجه به مشکلات موجود در زمینه پیگیری بیماران پس از ترجیح از بیمارستان و عود مجدد بیماری‌ها، روند رو به رشد پدیده سالمندی و به دنبال آن شیوع بیماری‌های مزمن و کاهش زمان بستره بیماران در بیمارستان نیاز به پرستارانی که به داشت روز مجهز باشند و بتوانند در این زمینه‌ها خدمات تخصصی ارائه دهند بیش از پیش احساس می‌شود. در میان گرایش‌های پیشنهادی در زمینه تخصصی نمودن رشته‌ها و نقش‌های پرستاران با توجه به اهمیتی که نقش پیشگیری در مراقبت‌های بهداشتی در کل جهان و نیز کشور خودمان ایران دارد و نیز اهمیتی که در کشور ما برای بنیاد خانواده و سلامت آن از جهات متفاوت من جمله سلامت جسمی، روحی، و روانی وجود دارد، پرستاری خانواده یکی از گرایش‌های پرستاری است که مطرح شده است. همچنین، با در نظر گرفتن خدمات مفیدی که این گرایش قادر به ارائه بوده و از هزینه‌های کمتر شکنی که بیماری‌ها بر خانواده و دولت تحمل می‌نمایند خواهد کاست توجه به این گرایش اهمیت بیش از پیش می‌یابد. از طرفی تنها تخصصی نمودن رشته‌ها جوابگوی نیازهای جامعه در حال رشد ما نمی‌باشد. امروزه ما نیازمند افرادی در سیستم بهداشتی خود هستیم که قادر باشند وظایف حرفه‌ای خود را به خوبی انجام دهند و در برابر افراد جامعه پاسخ‌گو باشند. در تدوین برنامه‌های درسی نوین به صورت ادغام یافته، مبتنی بر وظیفه بودن برنامه، نقش اصلی را ایفا می‌کند(۱۱).

هدف از اجرای برنامه‌های مبتنی بر وظیفه آماده کردن دانشجویان برای انجام وظایف حرفه‌ای خود است. در آموزش علوم پزشکی که تلفیقی از دانش، مهارت و نگرش است ارائه برنامه درسی مبتنی بر وظیفه موجب توسعه مهارت‌ها، نگرش‌ها و تجربیات بالینی و حرفه‌ای فرد می‌گردد. تعریف وظایف حرفه‌ای پایه‌ای برای تعیین سایر عناصر برنامه درسی مانند تدوین

جدید، نقش‌ها و وظایف جدید تعریف نمایند(۱). یکی از راههای تطابق با نیازهای جدید جامعه ایجاد گرایش‌ها و رشته‌های جدید است. ایجاد گرایش‌های جدید نیازمند برنامه ریزی است و تدوین برنامه‌های درسی برای گرایش‌های جدید از ضروریات جدایی ناپذیر آموزش علوم پزشکی است(۲و۳). رشته پرستاری یکی از رشته‌هایی است که در سالهایی اخیر مواجه با ایجاد گرایش‌های و رشته‌های تخصصی جدیدی شده است. چرا که در تیم بهداشتی - درمانی پرستاران نقش کلیدی دارند و مراقبت‌هایی که آنها ارائه می‌دهند بر کیفیت خدمات و رضایت بیماران نقش بسزایی دارد(۴). با توجه به این نکته، تخصصی نمودن پرستاری که باعث افزایش قاطعیت تصمیم‌گیری در پرستاران خواهد شد باعث افزایش کیفیت خدمات پزشکی خواهد گردید(۵). در همین راستا، پرستاری خانواده یکی از رشته‌های تخصصی پرستاری در سطح تحصیلات تکمیلی است که هدف آن، ارائه خدمات پیشگیرانه و هم چنین مراقبت از بیماران مزمن است(۶و۷). برلزوم وجود این تخصص یا گرایش در رشته پرستاری در جهان در مطالعات دوره‌تیج (Dorotheej (در گلاسکو (Glascow) در سال ۲۰۰۲ (در امریکا در سال ۲۰۰۳، سیمون (Saveman Britt Inger (در اینکشکده کالمار(Kalmar) در سال ۲۰۰۵ و در ایران در مطالعه غضنفر میرزا بیگی و همکاران در سال ۱۳۸۷ که اولویت‌های دوره‌های تخصصی پرستاری از دیدگاه اعضای هیأت علمی را بررسی نمودند تأکید شده است(۸تا۱۰).

در کشور ما ایران با توجه به تغییرات سریع در پیشرفت دانش و تکنولوژی در بسیاری از حیطه‌های علوم پزشکی هم زمان با سایر رشته‌ها، پرستاری نیز در علم و تکنولوژی دستخوش پیشرفت‌های زیادی شده است که مراقبت‌های پرستاری را بسیار پیچیده‌تر می‌کند. این رشد، دانش جدیدی بر دانش و مهارت‌های قبلی افزوده

طراحی شده به منظور تکمیل اصلاح و نهایی‌سازی در اختیار اعضا کمیته برنامه‌ریزی درسی قرار گرفت. در نهایت در این جلسات پس از بحث و بررسی بر روی برنامه طراحی شده ساختار کلی کوریکولوم مورد تائید قرار گرفت. نام گذاری بعضی از دوره‌ها تغییر کرد و استادی هر گروه(داخلی- جراحی، بهداشت، روانپرستاری، فن پرستاری، اطفال) در مورد دروس مرتبط با رشته خود به بررسی مجدد محتوای در نظر گرفته شده پرداختند و هر یک از اعضا منابعی را برای یادگیری بهتر هر درس پیشنهاد نمودند. روش به کارگرفته شده در مدیریت جلسات فوکوس گروپ، به صورت روش بحث گروهی بود. به علت مشکلات اعضا شرکت‌کننده در بحث‌ها و نداشتن وقت کافی محقق برای بررسی هر یک از دروس پیشنهادی، محقق به صورت جداگانه به ملاقات حضوری با اعضای مورد نظر پرداخت و به بحث و بررسی بر روی هر یک از عناصر برنامه پرداخت. هر یک از استادی که محتوای مورد نظر مرتبط با رشته تخصصی آنها بود علاوه بر تصحیح موارد و ارائه پیشنهاداتی برای اصلاح برنامه به تعیین منابع نیز می‌پرداختند. سپس همه تغییرات مورد نظر توسط محقق جمع‌بندی شده و برای بررسی مجدد در اختیار اعضا فوکوس گروپ قرار می‌گرفت. در پایان برنامه مورد نظر نهایی گردید.

نتایج

برنامه درسی رشته پرستاری خانواده مطابق با سر فصل شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی در چهار فصل طراحی شد. فصل اول شامل مشخصات کلی برنامه آموزشی دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته رشته پرستاری خانواده است. در این فصل تعریف رشته، تاریخچه رشته، فلسفه، دورنما و ماموریت رشته تعیین گردید. همچنین وظایف حرفه‌ای دانشآموختگان در چهار نقش مراقبتی- درمانی، آموزشی- مشاوره‌ای، پژوهشی و مدیریتی که شامل ۳۶ وظیفه است در این فصل گنجانده

اهداف، محتوا است. بنابراین، ما در این مطالعه بر آن شدیم تا با طراحی برنامه درسی پرستاری خانواده به صورت مبتنی بر وظیفه گامی در جهت رسیدن به این اهداف مطابق با نیازهای جامعه خود بر داریم.

روش‌ها

پژوهش حاضر یک مطالعه گروه مرکز است که در سال ۱۳۸۹-۱۳۹۰ انجام شد. جهت برنامه‌ریزی درسی از داده‌های نیازسنجی سایر مطالعات استفاده گردید(۱و۵). با تشکیل ۱۰ فوکوس گروپ ۷-۵ نفره با حضور استادی پرستاری و برنامه‌ریزی درسی، دانشجویان پرستاری و آموزش پزشکی در مقاطع تحصیلات تکمیلی به تعیین عناصر برنامه پرداخته شد. اعضا گروه برنامه‌ریزی درسی به صورت هدفمند از افرادی که بیشترین اطلاعات مورد نیاز را داشتند و در اختیار قرار می‌دادند انتخاب شدند. قبل از هر جلسه بسته‌ای شامل یک دعوتنامه شرکت در جلسه که در آن زمان، تاریخ و مکان جلسه، هدف جلسه و موضوع مورد بحث ذکر شده بود برای شرکت‌کنندگان ارسال می‌گردید. هر جلسه به مدت دو تا سه ساعت ادامه می‌یافت. مدیر جلسات مسئول تدوین برنامه و از استادی مرکز توسعه آموزش دانشگاه بود. در این جلسات وظایف و نیازهای آموزشی در چندین مرحله مورد بررسی قرار گرفت و اهداف دوره بر اساس وظایف و در سه حیطه‌ی دانش، مهارت و نگرش تعیین گردید. به منظور تعیین رئوس مطالب و نامگذاری دروس، بر حسب تشابه وظایف، اهداف آموزشی که مربوط به وظایف مشابه در یک حیطه بود در کنار هم قرار گرفت و نام آن به عنوان یک درس مشخص شد. تعیین رئوس مطالب به صورت کاملاً ادغام یافته از وظایف مراقبتی و آموزشی مشاوره‌ای انجام شد. سپس سایر عناصر برنامه درسی شامل روش تدریس، روش ارزشیابی دانشجو و روش ارزشیابی برنامه توسط اعضا گروه برنامه‌ریزی درسی مشخص گردید. برنامه

گونه‌ای مشخص گردیده که دانشجو با گذراندن هر درس قادر باشد وظایف مشخص شده را به انجام رساند. فرایند تعیین رؤوس مطالب دوره در جدول یک آورده شده است. تعداد واحدهای درسی نیز در برنامه مشخص گردیده است. تعداد کل این واحدها برای دوره کارشناسی ارشد پرستاری خانواده ۳۲ واحد است. از بین دروس پیشنهادی بیشترین واحد مربوط به درس بیماری‌های مزمن است (۸ واحد) (جدول دو).

شد. بر اساس تحلیل وظایف، نیازهای آموزشی مشخص گردید و اهداف در سه حیطه شناختی، عاطفی و مهارتی تدوین گردید. سپس وظایف مرتبط با هم، در یک دسته قرار داده شد و با توجه به ماهیت این وظایف و نیازهای آموزشی (اهداف) تحت هر وظیفه درس مورد نظر نام گذاری گردید. مثلاً درس بیماری‌های مزمن شامل کل وظایف مراقبتی، مشاوره‌ای، مدیریتی و پژوهشی در مورد بیماری‌های مزمن است. محتواهای این دروس به

جدول ۱: نحوه چیدمان برخی از دروس رشته پرستاری خانواده و ارتباط آن با وظایف تدوین شده

ردیف	نام درس	نمونه اهداف مربوط به وظایف(نیازهای آموزشی)	حیطه وظیفه	وظایف	حیطه وظیفه	وظایف
۳			مراقبتی - درمانی مراقبتی - درمانی مراقبتی - درمانی مراقبتی - درمانی مراقبتی - درمانی آموزشی - مشاوره ای آموزشی - مشاوره ای	۱. کمک به خانواده‌ها و افراد برای سازگاری با بیماری‌ها و ناتوانی‌های مزمن(دیابت، سرطان، بیماری‌های قلبی و بیماری‌های مزمن انسدادی ریه) ۲. بررسی سطح سلامت روان خانواده و ارجاع بیماران به مراکز درمانی. ۳. شناسایی خانواده‌های دارای بحران، ارجاع به مراکز حمایتی مناسب و پیگیری آنها. ۴. ارائه مراقبت روحی-روانی به خانواده دارای بیماران صعب العلاج، لاعلاج و بیمار در حال احتضار. ۵. ارائه آموزش و مشاوره به خانواده‌ها جهت تطبیق و سازش با بحران‌ها و استرس‌های خانواده. ۶. ارائه آموزش و مشاوره به خانواده‌ها در مورد سازمان‌های حمایتی و چگونگی دستیابی به آنها. ۷. آموزش به خانواده‌ها هنگام بروز بیماری‌های نو ظهور و نو پدید پر خطر. ۸. ارائه آموزش و مشاوره جهت ارتقای مهارت‌های زندگی		
۸			مراقبتی - درمانی مراقبتی - درمانی مراقبتی - درمانی مراقبتی - درمانی آموزشی - مشاوره ای آموزشی - مشاوره ای	۱. ارائه مراقبت‌های پرستاری به بیماران مبتلا به بیماری مزمن) با درجه ناتوانی کامل و نسبی) شایع(دیابت، سرطان، بیماری‌های مزمن قلبی و بیماری‌های مزمن انسدادی ریه و استرس(۲ بازدید از منزل بیماران مبتلا به بیمار مزمن و ناتوان نسبی یا کامل و بررسی عملکرد خانواده در مراقبت از بیمار مزمن ۲. تجویز داروهایی با پرتوتل مشخص و دستورالعمل تعریف شده و مدیریت بیمار مزمن دچار عوارض دارویی ۳. ارائه آموزش خود مراقبتی به بیمار مبتلا به بیماری‌های مزمن شایع(دیابت، سرطان، بیماری‌های مزمن قلبی-عروقی، و بیماری‌های مزمن انسدادی ریه، استرس(در سه سطح پیشگیری ۴. طراحی و انجام پژوهش‌های کاربردی در مورد بررسی نیازهای آموزشی خانواده‌ها در مورد بیماران مزمن، کودکان و سالمدان.		
۲	روش تحقیق و آمار	دانش: آشنایی با روش تدوین پروپوزال	پژوهشی			

				۲. پژوهش و طراحی ابزارهای ارزیابی سلامت خانواده منطبق با شرایط جامعه ایرانی
		۴ پایان نامه	مهارت: توانایی نوشتگر پژوهش	
			پروپوزال تحقیقاتی	
			نگرش: پیشقدم شدن در انجام پژوهش	
۳	مدیریت در پرستاری خانواده	مدیریتی وظیفه. ^۳ دانش: آشنایی با ساختار و بخش‌های مختلف پرونده بهداشتی مهارت: توانایی ثبت اطلاعات در پرونده نگرش: علاقمندی و پیگیری در ثبت اطلاعات	مدیریتی مراقبتی- درمانی	۱. مدیریت تیم سلامت و هماهنگ‌کننده فعالیتهای تیم همکاری با افراد تیم بهداشتی در ارائه برنامه مراقبت از خانواده‌ها. ۲. تشکیل پرونده بهداشتی برای خانواده‌های تحت پوشش

فصل سوم شامل مشخصات دروس برنامه آموزشی دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته پرستاری خانواده است این فصل شامل رئوس مطالب هر درس، روش تدریس، روش ارزشیابی دانشجو و منابع هر درس است. در ابتدای هر درس مشخص شده است که این درس دانشجو را برای انجام کدام یک از وظایف حرفه‌ای خود آماده می‌سازد. فصل چهارم که فصل پایانی برنامه درسی است روش ارزشیابی دوره به صورت تکوینی و پایانی و سؤالات ارزشیابی مشخص گردیده است. در جدول ۳ درس بررسی وضعیت سلامت به عنوان نمونه آورده شده است.

جدول ۲: دروس اصلی دوره پرستاری خانواده در ایران

کد درس	نام درس	تعداد واحد	
	نظری	عملی	جمع
۰۱	بررسی وضعیت سلامت	۲	۲
۰۲	بیماری‌های مزمن	۴	۴
۰۳	بحاران در خانواده و سلامت روان	۱	۲
۰۴	بهداشت در خانواده	۱	۱
۰۶	پرستاری سالمندی	۱	۲
۰۸	روش تحقیق و آمار	/۵	۱/۵
۰۹	مدیریت در پرستاری خانواده	۱	۲
۱۰	سیستم‌های اطلاع‌رسانی	۱	۱
۱۱	کلیات آموزش به خانواده و بیمار	۱	۲
۰۱۲	پایان نامه	۴	۴

جدول ۳: مثالی از عناصر مشخص شده جهت درس بررسی وضعیت سلامت

- نام درس: بررسی وضعیت سلامت
کد درس: ۰۱
تعداد واحد: ۳
نوع واحد: نظری- عملی
- هدف این واحد درسی آماده‌سازی دانشجویان جهت انجام وظایف ۱. بررسی وضعیت سلامت اعضای خانواده ۲. انجام غربالگری دیابت، فشارخون، سرطان پروستات، سرطان پستان، رحم و تیروئید در سنین مختلف در خانواده است.
- رئوس مطالب:
- الف: نظری:
 ۱. اصول ارزیابی سلامت
 ۲. معاینات منطقه‌ای بدن و شرح حال گیری
 ۳. استدلال بالینی
 ۴. ارزیابی و ثبت یافته‌ها
 ۵. روش مصاحبه و شرح حال گیری
 ۶. معاینات تغییرات سنی شامل:

- ارزیابی کودکان از شیر خوارگی تا نوجوانی
 - ارزیابی زن باردار
 - سالمندی
 - ۷. غربالگری، اهداف و شرایط آن
 - ۱۰. اصول اساسی برنامه‌های غربالگری
 - ۱۱. روش غربالگری در دیابت، فشارخون، سرطان پروستات، سرطان پستان، سرطان رحم و تیروئید
 - ۱۲. نقش‌های پرستار در غربالگری
- علمی:

علاوه بر استفاده از روش شبیه‌سازی و مدل‌های انسانی با اجرای بررسی وضعیت سلامت در محیط واقعی و بر روی هم کلاسی‌ها و بیمار نماها به تمرین آموخته‌هایشان پرداخته و می‌توانند تقاضت بین سلامت و بیماری را تشخیص دهند و توانایی‌های زیر را در عمل کسب نمایند

- انجام معاینات منطقه‌ای بدن شامل:
- گرفتن شرح حال و انجام مصاحبه
- ثبت علائم حیاتی و اندازه‌گیری درد
- انجام معاینات پوست مو و ناخن
- انجام معاینات سر و گردن
- انجام معاینات قفسه سینه و ریه‌ها
- انجام معاینات دستگاه قلبی-عروقی
- انجام معاینات پستان و زیر بغل
- انجام معاینات شکم
- انجام معاینات سیستم عروق محيطي
- انجام معاینات دستگاه تناسلی زن و مرد
- انجام معاینات مقدع، رکtom و پروستات
- انجام معاینات سیستم عضلانی- اسکلتی
- انجام معاینات سیستم عصبی

انجام معاینات گروه‌های سنی شامل کودکان، زنان باردار و سالمندان
انجام معاینات دوره‌ای

شناسایی بیماران مبتلا به دیابت، فشارخون، سرطان پستان، سرطان پروستات، تیروئید و سرطان رحم از طریق غربالگری
نکرشهای: دانشجو بایستی در کار آموختن داشت و کسب مهارت‌ها به نگرش‌های زیر در کار خویش دست یابد.
نشان دادن علاقه در انجام کارها

علاقه مندی به بررسی وضعیت سلامت افراد مختلف خانواده
احترام به ارزش‌های خانواده
برقراری ارتباط مناسب با افراد خانواده

روش تدریس: ارائه محتواهای این واحد درسی با استفاده از روش‌های شبیه سازی، کار در مرکز مهارت‌های بالینی، ایفای نقش و نمایش فیلم ویدیویی انجام می‌شود.
روش ارزشیابی دانشجو: نظری: ارزشیابی دانشجو به صورت تکوینی و پایانی بنا به کاربرد با استفاده از آزمون‌های تشریحی و چند گزینه‌ای و... و ارائه تکلیف انجام می‌شود.
علمی: با استفاده از آزمون OSCE. mini c-x,log book به ارزشیابی توانایی انجام وظایف مربوطه پرداخته می‌شود.

منابع:

Jill Fuller, Jennifer Schaller -Health assessment. a nursing approach. Philadelphia : J. B. Lippincott last edition

بحث

تلاش نمود به تدوین برنامه درسی این رشته به صورت مبتنی بر وظیفه و بر اساس نیازهای کشور ایران پردازد.
نتایج این پژوهش منجر به تدوین یک برنامه درسی مبتنی بر وظیفه گردید که بر اساس ساختار برنامه درسی در نیاز به برنامه درسی رشته پرستاری خانواده در ایران

مورد سایر قسمت‌های برنامه درسی، می‌توان به دروس در نظر گرفته شده جهت این دوره اشاره نمود. این دروس در ایران به صورت دروس واحدی، نظری-عملی بوده و شامل: بررسی وضعیت سلامت، بیماری‌های مزمن، بحران در خانواده و سلامت روان، بهداشت در خانواده، پرستاری سالمندی، روش تحقیق و آمار، مدیریت پرستاری خانواده، سیستم‌های اطلاع‌رسانی، کلیات آموزش به خانواده و بیمار و پایان نامه است. از بین این دروس شباهت محتوایی بین درس مدیریت در پرستاری خانواده و پومن دوم، سوم و ششم برنامه درسی پرستاری خانواده در سازمان بهداشت جهانی با عنوان‌های «قوانين مراقبت، کار با خانواده»، «تصمیم‌گیری» و «مدیریت منابع»، درس روش تحقیق و آمار و پومن چهارم با عنوان «مدیریت اطلاعات و روش تحقیق» و بین درس بیماری‌های مزمن، پرستاری سالمندی و بحران در خانواده و سلامت روان با سناریوهای ارائه شده در برنامه درسی پرستار خانواده در سازمان بهداشت جهانی وجود دارد. پومنی معادل با درس بهداشت در خانواده، سیستم‌های اطلاع‌رسانی و کلیات آموزش در برنامه درسی موجود یافت نشد(۷).

فصل پایانی برنامه درسی پرستاری خانواده در ایران شامل روش ارزشیابی برنامه است. این ارزشیابی به صورت تکوینی و پایانی در نظر گرفته شده و تواتر انجام آن هر سه سال یکبار است. از شاخص‌های در نظر گرفته شده در ارزشیابی برنامه می‌توان به میزان موفقیت برنامه در رفع نیازهای جامعه، میزان رضایت اعضای هیات علمی و دانشجویان و میزان اشتغال دانش آموختگان اشاره نمود.

امروزه به دنبال ایجاد اصلاحات در برنامه‌های پزشکی، کوریکولوم آموزشی بر مبنای وظیفه یا حل مساله نوشته می‌شود. در حال حاضر در چند دانشگاه علوم پزشکی به دنبال اجرای طرح‌های بازنگری دوره‌های پزشکی و سایر رشته‌های علوم پزشکی، کوریکولوم‌های تدوین شده به

وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در چهار فصل و به صورت نظام واحدی طراحی شد. دروس در نظر گرفته شده برای این دوره پوشش دهنده وظایفی است که پرستاران خانواده باید بعد از فارغ التحصیلی قادر به انجام آن باشند. در نظر گرفتن این دروس به صورت ادغامی از وظایف که پوشش موضوعی و محتوایی با یکدیگر دارند موجب ایجاد یادگیری پایدار در دانشجو می‌گردد به طوری که دانشجو بتواند آن چه را که در تئوری آموخته در عمل اجرا نماید. در واقع امید است که این برنامه مبتنی بر وظیفه بتواند پرستارانی تربیت نماید که قادر باشند وظایف خود را به نحو احسن انجام داده و نهایتاً منجر به ارتقاء سلامت خانواده‌ها گردد. برنامه درسی مبتنی بر وظیفه تاکید بر برون داد دارد. این رویکرد برای رفع مشکلات و نواقص موجود در آموزش علوم پزشکی مانند عدم توانایی دانشجویان در ارائه مراقبت و انجام وظایف خود به وجود آمده است. این نتایج با برنامه درسی تدوین شده جهت پرستاران خانواده توسط سازمان جهانی بهداشت که به صورت نظام پومنی طراحی شده است متفاوت است(۷). از آن جا که برنامه درسی کشورهای تاجیکستان و اسکاتلند نیز بر گرفته از برنامه درسی تدوین شده توسط سازمان بهداشت جهانی است در این مورد نیز بین برنامه درسی پرستاران خانواده در ایران و کشورهای مذکور تفاوت ساختاری وجود دارد(۱۲ و ۱۳). دلیل این تفاوت متفاوت بودن قوانین آموزشی و سر فصل‌های موجود در کشورها است.

در برنامه درسی تدوین شده در مطالعه حاضر نحوه تنظیم دروس به صورت کاملاً ادغام یافته است به صورتی که هر درس دانشجویان را برای انجام وظایفی آماده می‌سازد که در حیطه‌های مراقبتی - درمانی و آموزشی - مشاوره‌ای با هم تشابه دارند. حالت ادغام یافته بودن برنامه باعث ایجاد یادگیری عمیقتر در دانشجو و تلفیق بین موارد تئوری و عملی می‌شود. در

دانشجویان رشته‌های علوم پزشکی گسترش یافته است. نتایج مطالعه حاضر منجر به تدوین برنامه درسی مبتنی بر وظیفه جهت رشته پرستاری خانواده در ایران گردید که می‌توان از آن جهت اجرای این دوره در ایران استفاده نمود. امید است که این برنامه مبتنی بر وظیفه بتواند پرستارانی تربیت نماید که قادر باشند وظایف خود را به نحو احسن اجرا نمایند و تا حدی مشکلات ناشی از شیوع بیماری‌های مزمن و عوارض ناشی از این بیماری‌ها در خانواده‌ها را کاهش دهند.

قدرتانی

از همکاری معاونت محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، مرکز تحقیقات آموزش پزشکی اصفهان، اساتید محترم پرستاری و اعضای محترم بورد پرستاری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دانشجویان تحصیلات تکیلی پرستاری و آموزش پزشکی و کلیه عزیزانی که ما را در اجرای این طرح یاری نمودند کمال تشکر را داریم.

شكل ادغام یافته است. از آن جا که در یک کوریکولوم ادغام یافته مبتنی بر وظیفه بودن کوریکولوم، نقش اصلی را ایفا می‌کند، به همین دلیل در بررسی مستندات این دانشگاه‌ها می‌بینیم که اولین گام را تعیین صلاحیت‌های حرفه‌ای و وظایف دانشجویان تشکیل می‌دهد. در ایران از برنامه‌های درسی که به صورت مبتنی بر صلاحیت نوشته شده‌اند می‌توان برنامه درسی دانشکده پزشکی تهران را نام برد. در این برنامه که به دنبال اجرای بازنگری در این دانشگاه اجرا شده است اولین مرحله تعیین صلاحیت‌های حرفه‌ای دانشآموختگان است (۱۴).

نتیجه‌گیری

در یک برنامه درسی مبتنی بر وظیفه، مهمترین هدف، آماده‌سازی دانشجویان برای انجام یک شغل است. برنامه درسی مبتنی بر وظیفه، بر بردن داد و بازده‌های آموزش تأکید دارد و با هدف ایجاد یادگیری عمیق و پایدار در دانشجویان استفاده می‌گردد. استفاده از این برنامه درسی هم زمان با نهضت پاسخ‌گویی در علوم پزشکی و در جهت توسعه مهارت‌ها، دانش و نگرش در

منابع

1. Alizadeh M, Yamani N, Taleghani F, Changiz T. [Determining the Professional Tasks of Family Nurses through the Viewpoints of Nurses, Families, Physicians, and Managers]. Iranian Journal of Medical Education. 2011; 10(5): 707-718. [Persian]
2. Borzu R, Safari M, Khodavisi M, Torkaman B. [The Viewpoints of Nurses towards Applicability of Nursing Curriculum in Hospitals Affiliated to Hamedan University of Medical Sciences]. Iranian Journal of Medical Education .2009; 8(2): 205-211.[Persian]
3. Kaiser KL, Barr KL, Hays BJ. Setting a new course for advanced practice community/public health nursing. J Prof Nurs. 2003; 19(4): 189-196.
4. Abedi HA, Rezazadeh M, Dabirzadeh Sh. [The Clinical Teaching Role of Nursing Teachers]. Iranian Journal of Medical Education. 2002; 2(2):43-47. [Persian]
5. Van den Berg TI, Vrijhoef HJ, Tummers G, Landeweerd JA, van Merode GG. The work setting of diabetes nursing specialists in the Netherlands: a questionnaire survey. Int J Nurs Stud. 2008; 45(10): 1422-1432.
6. Yamani N, Alizadeh M, Changiz T, Taleghani F. [Need Assessment for Master of Science in Family Nursing Curriculum: Using Delphi Technique]. Iran Journal of Nursing. 2012; 24(74):8-19. [Persian]
7. The family health nurse: context, conceptual framework and curriculum. World Health Organization; 2000. [Cited 2012 Apr 09]. Available from: http://www.see-educoop.net/education_in/pdf/family_health_nurse-oth-enl-t06.pdf.
8. Mirzabeygi Gh, Sanjari M, Salemi S, Babaei F, Kheradmand M. [The Necessity for Specialty Education in

Nursing MS Program: Viewpoints of the Faculty Members of School of Nursing and Midwifery in Iran]. Iranian Journal of Medical Education .2009; 9(3): 263-271. [Persian].

9. O'Sullivan Burchard DJ, Whyte DA, Jackson K. Supporting families: how are nursing students being prepared for this developing role across Scotland. *Nurse Educ Today.* 2002; 22(6): 481-491.
10. Gerard P, Walker J. Charting a course for your future: a directory of clinical nurse specialist programs in the United States. *Clin Nurse Spec.* 2003; 17(4): 211-220.
11. Abbatt FR. Teaching for better learning. A guide for teachers of primary health care staff. 2nd ed. Geneva: World Health Organization. 1992.
12. Parfitt BA, Cornish F. Implementing Family Health Nursing in Tajikistan: from policy to practice in primary health care reform. *Soc Sci Med.* 2007;65(8):1720-1729.
13. Macduff C. A follow- up study of professionals' perspectives on the development of family health nursing in Scotland: A questionnaire survey. *Int J Nurs Stud.* 2006; 43(3): 345-356.
14. General medical competency for medical students at Tehran University of medical sciences. Tehran University of medical sciences, school of medicine. 1st ed. 2010. [Cited 2012 Apr 08]. Available from: <http://mdreform.tums.ac.ir/superusers/21/Gallery/20101127215633TUMS%20MD%20Outcome-89%209%202-final%20version.pdf> [Persian].

Family Nursing Curriculum, a Step toward the Development of Nurse's Role in Iran

Maryam Alizadeh¹, Niko Yamani², Fariba Taleghani³, Tahereh Ghangiz⁴

Abstract

Introduction: *The discipline of family nursing is a specialty in nursing is designed to provide preventive services. Despite the emphasis on family nursing, this curriculum has not been designed in Iran. This study aimed to develop a task-based family nursing curriculum in Iran.*

Methods: *This descriptive study was conducted in 2010 – 2011 in Iran. Curriculum planning was done using need-assessment, regular focus groups, discussion with nursing educators, medical education and curriculum planning specialists, nurses and postgraduate nursing students and medical education students.*

Results: *A task-based curriculum was developed based on the structure of the curriculum, which is recommended in the ministry of health and medical education in four seasons. Its courses were health status, chronic illness, family crisis and mental health, family health, geriatric nursing, research methods and statistics, nurse management, information systems, family and patient education, and family's thesis.*

Conclusion: *This study provided a task-based family nurse curriculum that can be used to run this course in Iran. It is hoped that its implementation can decrease some problems resulting from the prevalence of chronic disease and its complications.*

Keywords: Task-based curriculum, family nursing, curriculum planning, need assessment

Addresses:

¹. MSc in Medical Education, PhD Student in Medical Education, Tehran University of Medical Sciences, Tehran, Iran. Email: alizade.aban@gmail.com

². (✉) Assistant Professor, Department of Medical Education, Medical Science Education Center, Isfahan University of Medical Science, Isfahan, Iran. Email: yamani@edc.mui.ac.ir

³. Associated Professor, Department of Medical Surgical Nursing, School of Nursing and Midwifery, Isfahan University of Medical Science, Isfahan, Iran. Email: taleghani@nm.mui.ac.ir

⁴. Associate Professor, Department of Medical Education, Medical Science Education Center, Isfahan University of Medical Science, Isfahan, Iran. Email: changiz@edc.mui.ac.ir