

بررسی مقایسه‌ای عوامل بازدارنده و تسهیل کننده آموزش بالینی اثربخش از دیدگاه دانشجویان و مربیان پرستاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه، سال ۱۳۸۸^۱

محمد صاحب‌الزمانی^۱، آسیه سلحشوریان فرد^۲، علیرضا اکبرزاده^۳، رباب محمدیان^۴، پریسا فرشید^۵

^۱ استادیار، دکترای مدیریت آموزشی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد پزشکی تهران

^۲ مربی، کارشناس ارشد آموزش پرستاری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد پزشکی تهران

^۳ استادیار، دکترای آمار، دانشگاه شهید بهشتی

^۴ مربی، کارشناس ارشد پرستاری، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد مراغه

^۵ پژوهشگر، کارشناس ارشد آموزش مدارک پزشکی، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد پزشکی تهران

چکیده

سابقه و هدف: در ایران کمتر در مورد دیدگاه دانشجویان و مربیان پرستاری دانشگاه آزاد اسلامی در مورد عوامل بازدارنده و تسهیل کننده آموزش بالینی اثربخش مطالعه‌ای صورت گرفته است. هدف این مطالعه مقایسه دیدگاه دانشجویان و مربیان پرستاری دانشگاه آزاد اسلامی در مورد عوامل تسهیل کننده و بازدارنده آموزش بالینی اثربخش است.

روش بررسی: در یک مطالعه توصیفی-مقایسه‌ای تمامی دانشجویان پرستاری (۱۲۱ نفر) و مربیان پرستاری (۲۱ نفر) دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه بررسی شدند. برای جمع‌آوری داده‌ها از پرسشنامه استفاده شد. جهت تعیین اعتبار پرسشنامه از اعتبار محتوى و جهت پایایی ابزار از روش ثبات درونی (آلفای کرونباخ) استفاده شد. پرسشنامه‌ها با روش خود گزارش‌دهی تکمیل شد. تحلیل داده‌ها با استفاده از نرم افزار آماری SPSS ویرایش ۱۳ و آزمون من-ویتنی U انجام گرفت.

یافته‌ها: از دیدگاه ۲۱ مربی و ۱۲۱ دانشجو عوامل تسهیل کننده و بازدارنده در ابعاد خصوصیات فردی دانشجویان و مربیان، محیط بالین، برنامه‌ریزی آموزش و ارزشیابی بالینی نقش مهمی در آموزش بالینی اثربخش داشتند. بین دیدگاه دانشجویان و مربیان پرستاری در مورد عوامل تسهیل کننده آموزش بالینی اثربخش تفاوت آماری معنی‌داری وجود داشت ($p=0.03$). از سوی دیگر، بین دیدگاه دانشجویان و مربیان پرستاری در مورد عوامل بازدارنده آموزش بالینی اثربخش تفاوت آماری معنی‌داری وجود نداشت ($p=0.08$).

نتیجه‌گیری: این یافته‌ها نشان دهنده اهمیت عوامل تسهیل کننده و بازدارنده آموزش بالینی از دیدگاه مربیان و دانشجویان پرستاری دانشگاه آزاد اسلامی است. توجه به این عوامل می‌تواند نقش مهمی در بهبود کیفیت آموزش بالینی دانشجویان پرستاری داشته باشد.

واژگان کلیدی: آموزش پرستاری، آموزش بالینی، آموزش اثربخش، مربیان پرستاری، دانشجویان پرستاری.

مقدمه

دانشگاه‌های علوم پزشکی موظف به تربیت دانش‌آموختگانی هستند که توانایی کافی برای پیشگیری، درمان و ارتقاء

بهداشت جامعه خود را داشته باشند. دانشجویان علوم پزشکی نیز به منظور داشتن حداکثر کارایی، در کلاس‌های نظری اطلاعات و دانش مورد نیازشان را کسب نموده و از طریق تمرین و تجربه در محیط‌های بالینی، توانمندی حرفة‌ای لازم را کسب می‌نمایند (۱). در سیستم بهداشت و درمان، از کارکنان تازه‌کار انتظار می‌رود که آموخته‌های نظری خود را در بالین بیماران به طور کامل پیاده نمایند. اما فاصله بین

آدرس نویسنده مسئول: تهران، دانشگاه آزاد اسلامی، واحد پزشکی، دکتر محمد صاحب‌الزمانی

(email: m_szamani@yahoo.com)

تاریخ دریافت مقاله: ۱۳۸۹/۵/۶

تاریخ پذیرش مقاله: ۱۳۸۹/۱۰/۵

کل دوره آموزش پرستاری است (۱۷). دیدگاه دانشجویان پرستاری در مورد محیط آموزش بالینی نقش زیادی در افزایش انگیزش و یادگیری دانشجویان در محیط‌های بالینی دارد (۱۸). از دیگر عوامل موثر در اثربخش بودن آموزش بالینی، ارزشیابی بالینی است. آموزش بالینی مناسب از طریق انعکاس عملکرد دانشجویان پرستاری در محیط‌های بالینی می‌تواند دانشجویان پرستاری را در دستیابی به اهداف آموزشی یاری داده و مربیان را در طراحی یک برنامه آموزشی موردن قبول یاری رساند. در مورد برنامه‌ریزی آموزشی باید اذعان داشت که برنامه‌ریزی اساس آموزش است، زیرا در آن تمامی برنامه و فرایند آموزشی از قبل طراحی شده و در مورد آن تصمیم‌گیری می‌شود و این امر می‌تواند زمینه را برای ایجاد یک آموزش بالینی خوب و برنامه‌ریزی شده فراهم نماید (۱۹).

دست‌اندرکاران آموزشی با شناخت آموزش بالینی اثربخش می‌توانند دیدگاه‌های مربیان و دانشجویان را در نظر گرفته و به این وسیله تجربه بالینی را غنی سازند. در واقع، در فرایند آموزشی تدریس و یادگیری به هم وابسته هستند، اگرچه تدریس فعالیت معلم است ولی نتیجه آن یادگیری است که معطوف به یادگیرنده است. بنابراین، اثربخشی باید از هر دو دیدگاه یعنی دانشجو و مدرس بررسی گردد تا بتوان از طریق نزدیک کردن دیدگاهها به آموزش بهتری دست یافت (۲۰). از آنجایی که نظرات و دیدگاه‌های دانشجویان و مربیان به عنوان عناصر آموزشی می‌توانند راهگشای برنامه‌های آینده باشد، لذا پژوهشگران برآن شدند تا پژوهشی جهت بررسی مقایسه‌ای عوامل تسهیل کننده و بازدارنده در آموزش بالینی اثربخش از دیدگاه دانشجویان و مربیان پرستاری انجام دهند.

مواد و روشهای

این پژوهش توصیفی - مقایسه‌ای در سال ۱۳۸۸ بر روی مربیان بالینی و دانشجویان پرستاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه انجام شد. معیارهای پذیرش دانشجویان پرستاری شامل داشتن حداقل دو ترم تجربه آموزش بالینی و رضایت برای شرکت در مطالعه بود. معیار حذف این دانشجویان نیز انتقالی بودن از دیگر واحدهای دانشگاه آزاد اسلامی به دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه بود. در مورد مربیان پرستاری معیارهای پذیرش، داشتن مدرک تحصیلی کارشناسی و یا کارشناسی ارشد پرستاری، داشتن حداقل یک سال تجربه آموزش بالینی و داشتن رضایت برای شرکت در مطالعه بود. معیار حذف مربیان نیز اشتغال به آموزش بالینی در دیگر

آنچه که آموزش داده می‌شود و خدماتی که در بالین ارائه می‌گردد به عنوان یک مشکل اساسی در پرستاری باقی مانده است (۲). یکی از راهکارهای بسیار مناسبی که در این زمینه مهم به نظر می‌رسد ایجاد آموزش بالینی مناسب برای دانشجویان در دوران دانشجویی آنان می‌باشد (۳).

آموزش بالینی را می‌توان فعالیتهای تسهیل کننده یادگیری در محیط‌های بالینی دانست که در آن مربی بالینی و دانشجو به یک اندازه مشارکت دارند و هدف آن ایجاد تغییرات قابل اندازه‌گیری در دانشجو برای مراقبت‌های بالینی است (۴،۵). در آموزش بالینی، برای دانشجو فرصتی فراهم می‌شود تا دانش نظری خود را به مهارت‌های ذهنی، روانی و حرکتی تبدیل نماید (۶،۷). در سالیان گذشته مساله آموزش بالینی و به ویژه آموزش بالینی اثر بخش توجه زیادی را به خود معطوف نموده است (۸،۹). باید توجه داشت که یادگیری دانشجویان پرستاری در محیط‌های بالینی تا حدود زیادی تحت تاثیر میزان اثربخشی این محیط آموزشی قرار دارد. از عوامل مهم این اثربخشی بالینی که بسیار مورد توجه است، می‌توان مربی بالینی، محیط بالینی، خصوصیات فردی دانشجویان، برنامه‌ریزی آموزشی و ارزشیابی بالینی را نام برد (۱۰).

نتایج مطالعات نشان داده‌اند که یکی از عوامل موثر در آموزش بالینی، ایجاد علاوه در دانشجویان پرستاری نسبت به حرفه پرستاری، وجود مربیان بالینی و میزان اثربخشی آنان می‌باشد (۱۱). بنابراین، تحتنظر قرار دادن عملکرد مربیان بالینی تاثیر زیادی در یادگیری بالینی دانشجویان خواهد داشت (۱۲). دانشجویان پرستاری از بد و ورود به محیط‌های بالینی و برخورد با مربیان بالینی می‌توانند بر اساس نوع برخوردها و بازخورددهایی که از مربیان خود می‌گیرند احساس وجود پشتیبان یا عدم آن را درک نمایند (۱۳،۱۴). نظری و همکارانش نشان دادند که مهمترین منبع تنفس نزد دانشجویان پرستاری برقراری ارتباط با مربیان بالینی و تذکر مربیان به آنان در حضور سایر افراد می‌باشد (۱۵).

محیط آموزش بالینی به عنوان شبکه‌ای متقابل و پیچیده از نیروها که بر پی‌آمدۀای یادگیری بالینی موثر هستند تعریف می‌گردد. پژوهش‌ها نشان داده‌اند که این محیط تاثیرات زیادی بر دانشجویان پرستاری دارد که مهمترین آنها کمک در تکامل داش، نگرش، مهارت‌های روانی-حرکتی، مهارت‌های حل مسئله (۱۳)، صلاحیت بالینی، مهارت‌های ارتباطی و مهارت‌های تفکر انتقادی دانشجویان می‌باشد (۱۶). در سالیان اخیر پژوهشگران آموزش پرستاری تاکید نموده‌اند که کیفیت محیط آموزش بالینی شاخص بسیار معتبری برای نشان دادن کیفیت

مقایسه عوامل بازدارنده و تسهیل کننده آموزش بالینی اثربخش

دوباره پرسشنامه مجددی در اختیار آنها قرار می‌گرفت. در نهایت، پرسشنامه تمامی مریبان و اکثر دانشجویان جمع‌آوری شد.

برای تحلیل داده‌ها از نرم‌افزار آماری SPSS ویرایش ۱۳ استفاده شد. برای توصیف مشخصات فردی اجتماعی مریبان و دانشجویان و دیدگاه آنان در مورد عوامل بازدارنده و تسهیل کننده آموزش بالینی از آمار توصیفی شامل تعداد، درصد، میانگین و انحراف معیار استفاده شد. برای مقایسه دیدگاه‌ها نیز از آمار استنباطی شامل آزمون من-ویتنی U استفاده شد. مجوز انجام این پژوهش از معاونت پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه اخذ شد. در طول انجام مطالعه نیز رضایت آگاهانه از تمامی شرکت‌کنندگان در مطالعه اخذ گردید.

یافته‌ها

در این مطالعه ۱۲۱ دانشجوی پرستاری شرکت نمودند. تمامی این دانشجویان مونث بودند و ۸۴ درصد آن‌ها مجرد بودند. میانگین سن دانشجویان $۲۲/۳ \pm ۲/۱$ سال بود. ۴۱ دانشجو ترم سوم، ۴۱ نفر ترم پنجم، ۳ نفر ترم ششم، ۲۴ نفر ترم هفتم و ۱۲ نفر ترم هشتم بودند. همچنین ۲۱ مریبی پرستاری نیز شرکت نمودند. سابقه تدریس بالینی این مریبان $۹/۹۸ \pm ۰/۰۴$ سال و میانگین سن این مریبان $۶/۹۸ \pm ۳/۸۱/۱۴$ سال بود. ۱۷ نفر از این مریبان مونث بوده و ۱۸ نفر دارای مدرک کارشناسی پرستاری بودند.

در جدول ۱ دیدگاه دانشجویان و مریبان پرستاری در مورد عوامل تسهیل کننده آموزش بالینی اثربخش آورده شده است.. همانگونه که در این جدول مشخص است به جز در بعد خصوصیات فردی دانشجویان، در بقیه ابعاد میانگین رتبه‌های مریبان بیشتر از دانشجویان بود و در ابعاد خصوصیات فردی مریبان بالینی و دیدگاه کلی بین مریبان و دانشجویان پرستاری تفاوت دیدگاه معنی داری وجود داشت.

دیدگاه دانشجویان و مریبان پرستاری در مورد عوامل بازدارنده آموزش بالینی اثربخش در جدول ۲ آمده است. همانگونه که در این جدول مشخص است در تمامی ابعاد، میانگین رتبه‌های مریبان بیشتر از دانشجویان بود، هر چند این تفاوت معنی دار نبود.

بحث

این مطالعه نشان داد که بین عوامل تسهیل کننده آموزش بالینی از دیدگاه دانشجویان و مریبان پرستاری تفاوت آماری

واحدهای دانشگاهی بود. به دلیل محدود بودن جامعه پژوهشی، تمامی دانشجویان (۱۲۱ نفر) و مریبان پرستاری (۲۱ نفر) با روش سرشماری به عنوان نمونه مطالعه انتخاب شدند.

به منظور دستیابی به اهداف پژوهش از پرسشنامه استفاده شد. به دلیل نبودن پرسشنامه‌ای مشابه در این مطالعه از پرسشنامه پژوهشگر ساخته استفاده شد. این پرسشنامه مطابق با اهداف پژوهش و پس از ترکیب پرسشنامه‌های موجود خارجی (۱۴) و داخلی (۱۰) طراحی شد. این پرسشنامه شامل سه قسمت اصلی بود. قسمت اول برخی مشخصات فردی اجتماعی دانشجویان و مریبان پرستاری را مورد بررسی قرار می‌داد. قسمت دوم شامل ۳۲ سوال بوده و عوامل تسهیل کننده آموزش بالینی را در ابعاد خصوصیات فردی فراگیران (۴ گزینه)، مریبی بالینی (۸ گزینه)، محیط بالینی (۷ گزینه)، برنامه‌ریزی آموزشی (۶ گزینه) و ارزشیابی بالینی (۷ گزینه) مورد بررسی قرار داد. قسمت سوم نیز شامل ۲۶ سوال بود و عوامل بازدارنده آموزش بالینی را در ابعاد خصوصیات فردی فراگیران (۵ گزینه)، مریبی بالینی (۷ گزینه)، محیط بالینی (۵ گزینه)، برنامه‌ریزی آموزشی (۵ گزینه) و ارزشیابی بالینی (۴ گزینه) مورد بررسی قرار داد. در این مطالعه هر کدام از گزینه‌های پرسشنامه بر روی یک طیف لیکرت ۵ گزینه‌ای از خیلی کم تا خیلی زیاد قرار داشتند که به ترتیب از نمره ۱ تا ۵ به آنها تعلق گرفت.

برای تعیین اعتبار پرسشنامه از روش اعتبار محتوا استفاده شد. به این منظور پرسشنامه به ۱۳ نفر از مدرسین پرستاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد پزشکی تهران و دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تبریز داده شد و پس از دریافت نظرات آنان تغییرات لازم در پرسشنامه اعمال گردید. برای تعیین پایایی پرسشنامه مورد مطالعه از روش آلفای کرونباخ استفاده شد. به این منظور ابتدا مطالعه‌ای راهنمای برروی ۱۵ دانشجوی پرستاری انجام گرفت و سپس همبستگی درونی هر پرسشنامه با استفاده از ضریب آلفای کرونباخ تعیین شد. این ضریب در مورد قسمت عوامل بازدارنده آموزش بالینی اثربخش $۰/۸۹$ و در مورد قسمت عوامل تسهیل کننده آموزش بالینی اثربخش $۰/۹۲$ بود.

روش جمع‌آوری داده‌ها به این ترتیب بود که یکی از پژوهشگران پس از دادن توضیحات لازم، پرسشنامه‌های مطالعه را به مریبان و دانشجویان داده و بعد از یک هفته برای بازپرسی پرسشنامه‌ها نزد آنان مراجعته می‌نمود. در صورت عدم تکمیل پرسشنامه توسط هر یک از مریبان و دانشجویان

جدول ۱- مقایسه پاسخ مریبان پرستاری و دانشجویان پرستاری به عوامل تسهیل کننده آموزش بالینی اثربخش

ابعاد	نمودار کلی	ارزشیابی بالینی	برنامه ریزی آموزشی	محیط بالینی	خصوصیات مری بالینی	خصوصیات فردی یادگیرندگان	میانگین رتبه‌های دانشجوها	من-ویتنی U	p-value
							۶۹/۸	- ۰/۱۹	.۰/۸۴
							۹۶/۷۱	- ۳/۰۴	.۰/۰۰۲
							۸۶/۸۳	- ۱/۸۵	.۰/۰۶
							۸۵/۴	- ۱/۶۸	.۰/۰۹
							۸۷/۲	- ۱/۸۷	.۰/۰۶
							۸۹/۲	- ۲/۱۴	.۰/۰۳
							۶۸/۴		

جدول ۲- مقایسه پاسخ مریبان پرستاری و دانشجویان پرستاری به عوامل بازدارنده آموزش بالینی اثربخش

ابعاد	نمودار کلی	ارزشیابی بالینی	برنامه ریزی آموزشی	محیط بالینی	خصوصیات مری بالینی	خصوصیات فردی یادگیرندگان	میانگین رتبه‌های دانشجوها	من-ویتنی U	p-value
							۸۶/۴	- ۱/۸۰	.۰/۰۷
							۷۵/۵	- ۰/۴۸	.۰/۶۲
							۷۵/۵	- ۰/۴۸	.۰/۶۲
							۷۵/۵	- ۰/۴۸	.۰/۶۲
							۸۶/۸	- ۱/۸۵	.۰/۰۶
							۸۵/۷	- ۱/۷۱	.۰/۰۸
							۶۹/۰		

بالینی از مهم‌ترین ویژگی‌های مریبان بالینی اثربخش بوده است (۲۱).

در رابطه با هدف دیگر پژوهش مبنی بر مقایسه عوامل تسهیل کننده آموزش بالینی اثربخش از دیدگاه دانشجویان و مریبان پرستاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه مشخص شد که تنها در مورد عوامل تسهیل کننده مربوط به دیدگاه کلی مریبان و دانشجویان پرستاری در مورد عوامل تسهیل کننده آموزش بالینی و ابعاد خصوصیات مری بالینی و ارزشیابی بالینی، بین دیدگاه مریبان و دانشجویان تفاوت آماری معنی‌داری وجود ندارد.

در مطالعه حسن‌زهراei و همکاران (۱۳۸۶) نیز مشخص شد که بین ویژگی‌های یادگیری بالینی اثربخش، شامل عوامل تسهیل کننده آموزش بالینی اثربخش، از دیدگاه دانشجویان و مریبان پرستاری تفاوت آماری معنی‌داری وجود ندارد (۱۰). مطالعه رستمی و همکاران (۱۳۸۸) نیز نشان داد که بین دیدگاه مریبان و دانشجویان پرستاری در مورد عملکرد بالینی مریبان پرستاری تفاوت آماری معنی‌داری وجود دارد و دانشجویان پرستاری بیشتر از مریبان خود عملکرد بالینی مریبان بالینی خود را نامناسب دانسته بودند (۲۲). مطالعه مسعودی و الحانی (۱۳۸۵) نشان داد که از دیدگاه مریبان پرستاری دانشکده‌های دولتی تهران محدودیتها و کمودهای فیزیکی در محیط بالینی یکی از مشکلات مریبان پرستاری با سابقه کاری کمتر از ۵ سال است (۲۳). مطالعه حشمتی نبوی

معنی‌داری وجود دارد، ولی در مورد عوامل بازدارنده آموزش بالینی اثربخش بین این دو دیدگاه تفاوت آماری معنی‌داری وجود ندارد.

در رابطه با هدف پژوهش مبنی بر مقایسه عوامل بازدارنده آموزش بالینی اثربخش از دیدگاه دانشجویان و مریبان پرستاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه مشخص شد که تنها در مورد عوامل بازدارنده مربوط به خصوصیات فردی دانشجویان بین دیدگاه مریبان و دانشجویان پرستاری تفاوت آماری معنی‌دار وجود دارد و در مورد دیدگاه کلی در مورد عوامل بازدارنده آموزش بالینی و ابعاد خصوصیات مری بالینی، ارزشیابی بالینی، برنامه‌ریزی آموزشی و محیط بالینی بین دیدگاه مریبان و دانشجویان پرستاری تفاوت آماری معنی‌داری وجود ندارد.

در مطالعه حسن‌زهراei و همکاران (۱۳۸۶) نیز مشخص شد که بین ویژگی‌های یادگیری بالینی اثربخش (شامل عوامل بازدارنده آموزش بالینی اثربخش) از دیدگاه دانشجویان و مریبان پرستاری تفاوت آماری معنی‌دار وجود ندارد (۱۰). نتایج مطالعه حشمتی نبوی و ونکی (۱۳۸۸) نشان داد که از دیدگاه دانشجویان و مریبان پرستاری تهران داشتن صلاحیت بالینی و جذاب نمودن محیط بالینی از ویژگی‌های مریبان بالینی اثربخش است (۲۰). نتایج مطالعه علوی و عابدی (۱۳۸۶) نیز نشان داد که از دیدگاه ۱۲ دانشجوی پرستاری دانشگاه علوم پزشکی اصفهان که در پژوهشی پدیدارشناسی شرکت نموده بودند، فرآهم نمودن فرصت یادگیری در محیط

داده‌ها استفاده شد که این امر کاربرد یافته‌ها را محدود می‌سازد. همچنین، در این مطالعه مربیان و دانشجویان پرستاری با روش در دسترس انتخاب شدند و تعداد نمونه به ویژه در مورد مربیان کم بود. بنابراین توصیه می‌شود در این زمینه مطالعاتی با تعداد نمونه بالاتر و روش نمونه‌گیری مناسب‌تر انجام گیرد.

تشکر و قدردانی

پژوهشگران بر خود لازم می‌دانند از تمامی دانشجویان و مربیان پرستاری دانشگاه آزاد اسلامی واحد مراغه که در این مطالعه شرکت نمودند، تشکر نمایند.

و نکی (۱۳۸۸) نشان داد که از دیدگاه دانشجویان و مربیان پرستاری تهران داشتن مهارت‌های ارتباطی مناسب یکی از ویژگی‌های مربیان بالینی اثربخش است (۲۰).

البته همانگونه که قبلاً گفته شد کمتر در مطالعات انجام شده در زمینه آموزش بالینی اثربخش دیدگاه دانشجویان و مربیان پرستاری با هم مقایسه شده است. این امر سبب می‌شود که کمتر بتوان نتایج مطالعات را در این زمینه مقایسه نمود. این پژوهش دارای محدودیت‌هایی می‌باشد که کاربرد یافته‌های آن را محدود می‌سازد. اول اینکه در این پژوهش ممکن است دانشجویان و مربیان پرستاری نخواهند اطلاعات واقعی خود را منعکس نمایند که سعی شد با دادن توضیحات کافی و رعایت بی‌نامی پاسخ‌گویان این مورد تا حد امکان کنترل گردد. دوم اینکه در این مطالعه از روش خودگزارشی برای جمع‌آوری

REFERENCES

1. Nasiriani KH, Farnia F, Salimi T, Shahbazi L, Motavasselian M. Nursing graduates' self-assessment of their clinical skills acquired in medical-surgical wards. *Iranian Journal of Medical Education* 2006; 6: 81-87. [In 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* 2008; 8: 205-11. [In Persian]
3. Jaffari Golestan N, Vanaki Z, Memarian R. Organizing "nursing mentors committee": an effective strategy for improving novice nurses' clinical competency. *Iranian Journal of Medical Education* 2007; 7: 237-47. [In Persian]
4. Yazdankha Fard M, Pouladi S, Kamali F, Zahmatkeshan N, Mirzaie K, Akaberian S, et al. The stressing factors in clinical education: the viewpoints of student. *Iranian Journal of Medical Education* 2008; 8: 341-50. [In Persian]
5. Carlson E, Wann-Hansson C, Pilhammar E. Teaching during clinical practice: strategies and techniques used by preceptors in nursing education. *Nurs Educ Today* 2009; 29: 522-26.
6. Baraz pardanjati S, Fereidoni Moghadam M, Lorizadeh M. The situation of clinical education from viewpoint of nursing students. *Strides in Development of Medical Education* 2008; 5: 102-11. [In Persian]
7. Addis G, Karadag A. An evaluation of nurses' clinical teaching role in Turkey. *Nurs Educ Today* 2003; 23: 27-33.
8. Beitz J, Wieland D. Analyzing the teaching effectiveness of clinical nursing faculty of full- and part-time generic BSN, LPN-BSN, and RN-BSN nursing students. *J Prof Nurs* 2005; 21: 32-45.
9. Schönwetter DJ, Lavigne S, Mazurat R, Nazarko O. Students' perceptions of effective classroom and clinical teaching in dental and dental hygiene education. *J Dent Educ* 2006; 70: 624-35.
10. Hassan Zahraei R, Atash Sokhan G, Salehi S, Ehsanpour S, Hassanzadeh A. Comparing the factors related to the effective clinical teaching from faculty members' and students' points of view. *Iranian Journal of Medical Education* 2007; 7: 249-56. [In Persian]
11. Salsali M. Evaluating teaching effectiveness in nursing education: an Iranian perspective. *BMC Med Educ* 2005; 5: 1-9.
12. Brown L, Herd K, Humphries G, Paton M. The role of the lecturer in practice placement: what do students think? *Nurs Educ Pract* 2005; 5: 84-90.
13. Salmani N, Amirian H. Comparison the viewpoint of nursing students and their trainers regarding the situation of clinical education. *Strides in Development of Medical Education* 2006; 3: 11-18. [In Persian]
14. Kelly C. Student's perceptions of effective clinical teaching revisited. *Nurs Educ Today* 2007; 27: 885-92.
15. Nazari R, Beheshti Z, Hajee Hosseini F, Saatsaz S, Arzani A, Bijani A. Sources of stress in clinical education nursing students. *Journal of Babol University of Medical Sciences* 2007; 9: 45-50. [In Persian]
16. Chan DSK, Ip WY. Hong Kong nursing student's perception of the clinical environment: a questionnaire survey. *Int J Nurs Studies* 2005; 42: 665-72.

17. Miles S, Leinster S. Medical student's perceptions of their educational environment: expected versus actual perceptions. *Med Educ* 2007; 41: 265-72.
18. Chan DSK, Ip WY. Perception of hospital learning environment: a survey of Hong Kong nursing students. *Nurs Educ Today* 2006; 25: 125-36.
19. Alavi M, Irajpour A, Abedi H. Concepts in evaluation clinical education. *Strides in Development of Medical Education* 2007; 4: 10-18.
20. Heshmati Nabavi F, Vanaki Z. Effective clinical trainers. *Journal of Nursing Research* 2009; 4: 39-53. [In Persian]
21. Alavi M, Abedi H. Experienc and perception nursing students from concepts effective clinical trainers. *Iranian Journal of Medical Education* 2007; 7: 325-24. [In Persian]
22. Rostami H, Rahmani A, Gharamanian A, Zamanzadeh V. Work clinical nursing trainers the viewpoint of nursing students and their trainers. *Iranian Journal of Nursing* 2009; 62: 67-81. [In Persian]
23. Masoudi R, Alhani F. Determining problems nursing trainers tenderfoot in clinical education. *Iranian Journal of Nursing* 2006; 19: 67-81. [In Persian]