

فرآوانی روشهای مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناوی

مهین نادم بوئینی^۱, نعیما خدادادی^۲, عاطفه قنبری^۳, مستانه قنبری^۴, محمد مجعفر مدبر نیا^{*}

۱. کارشناس ارشد روانپرستاری، دانشگاه علوم پزشکی گیلان، دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی رشت

۲. استادیار آموزش پرستاری، دانشگاه علوم پزشکی گیلان، دانشکده پرستاری و مامایی شهید بهشتی رشت

تاریخ دریافت مقاله: ۸۹/۴/۲۷

تاریخ پذیرش مقاله: ۹۰/۲/۲۴

۳. کارشناس پرستاری، دانشگاه علوم پزشکی گیلان

۴. دانشیار روانپردازی، دانشگاه علوم پزشکی گیلان

چکیده

زمینه و هدف: روشهای مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناوی می‌توانند آشفتگی‌های ناشی از توهمندی را در مددجویان اسکیزوفرنیک کاهش دهند. هدف این پژوهش بررسی فراوانی روشهای مراقبت از خود در توهمندی شناوی در بیماران اسکیزوفرنیک پارانوئید است.

مواد و روش کار: این پژوهش یک مطالعه توصیفی بر روی ۲۰۱ بیمار مبتلا به اسکیزوفرنی پارانوئید، بستری در بخش‌های روانپردازی با روشنویس گیری آسان بود. جمع‌آوری داده‌ها با پرسشنامه‌ای مشتمل بر دو بخش صورت گرفت، بخش اول مشخصات جمعیت شناختی و بخش دوم پرسشنامه خود گزارش‌دهی با ۳۸ عبارت در مورد راهکارهای مراقبت از خود.

یافته‌ها: بین برخی از متغیرهای دموگرافیک و موثر دانستن روشهای مراقبت از خود در توهمندی شناوی ارتباط معنی‌دار آماری وجود داشت. بین جنس با حیطه جسمی ($P < 0.05$), شغل با حیطه جسمی ($P < 0.07$) و ضعیت زناشویی با حیطه شناختی ($P < 0.01$) و ضعیت زناشویی با حیطه رفتاری ($P < 0.01$) ارتباط وجود داشت. ۵۳٪ درصد از نمونه‌ها توهمندی شناوی خود را از نوع صدایی که امری ممکن نیست گزارش کردند، هم‌چنین موثرترین روش مراقبت از خود در توهمندی شناوی از نظر بیماران، در حیطه روشهای جسمی بود که سوءصرف ماده ($82\% \pm 17\%$) بیشترین روشنویس بود که در این حیطه از نظر مددجویان موثر شناخته شد.

نتیجه گیری: مددجویان مبتلا به اسکیزوفرنی پارانوئید بیشتر از روشهای حیطه جسمی مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناوی استفاده می‌کردند و این نتایج تاکیدی بر نیاز این مددجویان به مداخلات مناسب پرستاری، در رابطه با آموزش و هدایت آنها در انتخاب روشهای موثر و مناسب مراقبت از خود در توهمندی شناوی است. [متع پز] [۱۳۹۱؛ ۲۸-۲۳]

کلیدواژه‌ها: روشهای مراقبت از خود، توهمندی شناوی، اسکیزوفرنی پارانوئید

مقدمه

رنج می‌برند.^۱ بنابراین لازم است این مددجویان با عالم باقیمانده تطابق پیدا کنند.^{۱, ۲} Hugdahl و همکاران بیان می‌دارند که امکان تغییر توجه آگاهانه بیمار به صدایی توهمندی وجود دارد.^۱ مطالعات نشان داده‌اند که روشهای مراقبت از خود می‌توانند آشفتگی‌های ناشی از توهمندی را در این مددجویان کاهش دهند، جانشین افکار دیگر، مانند گوش کردن به موسیقی و ریلاکسیشن به طور موثر می‌توانند توهمندی را کاهش دهند.

راهکارهای تطبیقی را به سه دسته تقسیم کرده‌اند که هر کدام در حیطه خود می‌توانند سازگاری ایجاد کنند.^۳ به بیان چهار نوع مراقبت از خود در توهمندی شناوی وجود دارد اول پرست کردن حواس مثلاً با تماسی تلویزیون. دوم مبارزه با صدایی مثل حرف زدن با خود. سوم تلاش برای داشتن احساس بهتر مثل عبادت و دعا و چهارم جستجوی کمک مثل در میان گذاشتن موضوع با خانواده.^۴ Kaplan و همکاران بیان می‌دارند که بررسی وجود توهمندی شناوی و توانایی مقاومت بیمار در مقابل دستورات اهمیت دارد.^۵ در تحقیق Singh و همکاران در بیماران هندو، انواع روشهای مقابله با توهمندی شناوی در بیماران اسکیزوفرنی پارانوئید با ویژگی‌های دموگرافیک مثل شغل، وضعیت تأهل، روسایی یا شهری بودن، سن و طول مدت بیماری ارتباط معنی‌دار آماری مشاهده شد.^۶ در دنیا، مطالعات اندکی در مورد توهمندی شناوی کلامی در بیماران اسکیزوفرنی پارانوئید وجود دارد^۷ اطاعت نکردن از دستورات توهمندی شناوی^۸ و تغییر

اسکیزوفرنی یکی از ناتوان‌کننده‌ترین اختلالات روانی است.^۹ سندروم بالینی که نفکر، درک، احساس، تحرک و رفتار را در برمی‌گیرد.^{۱۰} در حدود ۵۰ درصد تختهای بیمارستان روانی به این بیماران اختصاص می‌یابد.^{۱۱} شیوع آن در ایران ۰/۶ درصد گزارش شده است.^{۱۲} اسکیزوفرنی پارانوئید، نوعی از اسکیزوفرنی است که توهمندی شناوی از ویژگی‌های کلیدی و شایع آن می‌باشد.^{۱۳} توهمندی درک بدون محرك می‌باشد. این ادراک معموب یک حالت روانی تغزیب‌کننده دنیای واقعیت در این مددجویان ایجاد می‌کند که منجر به آسیب ارتباط با دیگران می‌شود.^{۱۴} ۷۵٪ درصد این مددجویان یکی از انواع توهمندی را دارند.^{۱۵}

توهمندی شناوی یعنی آنها صدایی را می‌شنوند که دیگران نمی‌شنوند.^{۱۶} نوعی توهمندی شناوی که دستوراتی به مددجوی می‌دهد، توهمندی آمرانه گویند.^{۱۷} یک سوم توهمندی شناوی از نوع آمرانه هستند.^{۱۸} اکثر توهمندی‌های آمرانه به بیمار تذکراتی در مورد انجام فعالیت‌های روزانه می‌دهند^{۱۹} و در حدود ۳۸٪ درصد توهمندی‌های آمرانه تهاجمی هستند این توهمندی‌ها عوارضی مثل خودزنی و حتی مرگ همراه می‌شوند. طوری که شیوع خودزنی در این مددجویان ۴۴ درصد است و ۴۳ درصد همه پرونده‌های جنایی به حضور توهمندی شناوی مربوط است.^{۲۰}

داروهای می‌توانند توهمندی شناوی را کاهش دهند.^{۲۱} علی‌رغم توسعه درمان‌های دارویی یک دوم تا یک چهارم این مددجویان هنوز از توهمندی شناوی می‌توانند توهمندی شناوی را کاهش دهند.^{۲۲} آدرس نویسنده مسئول: رشت، دانشکده پرستاری و مامایی www.SID.ir

کردن. ۸۳/۶ درصد از واحدهای مورد پژوهش منبع کسب اطلاعات روش-های مراقبت از خود را بیماران دیگر و رسانه‌ها می‌دانستند. موثرترین روش مراقبت از خود در حیطه روش‌های جسمی بود که مصرف مواد (۸۲/۱٪) بیشترین روشی بود که در این حیطه موثر شناخته شده بود. دراز کشیدن (۶۶/۲٪)، خوابیدن (۶۴/۲٪) و ورزش (۶۳/۷٪) در حیطه روش‌های جسمی در مرتبه‌های بعدی قرار گرفتند. بعد از روش‌های مراقبت از خود حیطه جسمی، روش‌های مراقبت از خود حیطه رفتاری بیشتر مورد استقبال بود و در این بین بیشترین تاثیر مربوط به دو روش صحبت کردن با دیگران (۶۶/۷٪) و خرید کردن (۶۶/۷٪) بود. نماز دعا و خواندن قرآن (۶۶/۲٪) و تماسای تلویزیون (۶۲/۷٪) نیز در مرتبه‌های بعدی قرار گرفته بودند. از میان روش‌های مراقبت از خود، حیطه‌شناختی از نظر توجه بیماران در مرتبه سوم قرار گرفتند. اکثربیت واحدهای مورد پژوهش صحبت کردن با صدایها را موثرترین روش شناخته (۵۴/۷٪) و بحث کردن با صدایها (۴۰/۳٪) کاوش توجه به صدایها (۳۲/۹٪) و پذیرش صدایها (۳۰/۳٪) را می‌توان به عنوان الیت‌های بعدی همین حیطه قرار داد. نتایج جدول ۱ نشان می‌دهد که بین جنس و روش‌های حیطه جسمی رابطه معنی‌دار آماری وجود داشت ($p < 0.05$) و مردان مبتلا به اسکیزوفرنیای پارانوئید نسبت به زنان روش‌های حیطه جسمی را در مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناختی موثرتر می‌دانستند.

جدول ۱: انتباط عوامل دموگرافیک با روش‌های مراقبت از خود در حیطه جسمی در

توهمندی شناختی مددجویان اسکیزوفرنیای پارانوئید

		روش مراقبت از خود		حیطه جسمی	
<i>P</i>	موثر	غیرموثر	تعداد (درصد)	مشخصات دموگرافیک	
<0.05	۱۳(۶۳/۶)	۵۹(۳۶/۴)	مرد	جنس	
	۳۱(۷۹/۵)	۸(۲۰/۵)	زن		
<0.05	۷۱(۶۵/۱)	۲۸(۳۴/۹)	کمتر از ۳۰ سال	سن	
	۵۶(۶۹/۱)	۲۵(۳۰/۹)	۳۰-۳۹		
<0.07	۷(۶۳/۶)	۴(۴۶/۴)	بیشتر از ۴۰ سال	شغل	
	۳۵(۵۸/۳)	۲۵(۴۱/۷)	شاغل		
>0.05	۹۹(۷۰/۲)	۴۲(۲۹/۸)	بیکار	وضعیت	
	۸۳(۶۵/۴)	۴۳(۳۴/۱)	مجرد	تأهل	
>0.05	۳۹(۶۶/۱)	۲۰(۳۳/۹)	متاهل		
	۱۲(۷۵)	۴(۲۵)	مطلقه یا بیو		
>0.05	۱۶(۵۹/۳)	۱۱(۴۰/۷)	به تنها	وضعیت	
	۳۵(۶۸/۶)	۱۶(۳۱/۴)	با همسر	زندگی	
>0.05	۷۹(۶۶/۴)	۴۰(۳۳/۶)	با والدین		
	۴(۱۰)	.	با خویشاوندان		
>0.05	۲۹(۷۷/۵)	۱۱(۲۷/۵)	بسیار	تحصیلات	
	۸۷(۹۳/۵)	۵۰(۳۶/۵)	زیردپلم		
	۱۷(۷۳/۹)	۶(۲۶/۱)	فوق دپلم		
	۱(۱۰)	.	لیسانس		
>0.05	۱۲(۶۶/۷)	۶(۳۳/۳)	کمتر از ۱۲ ماه	طول دوره	
	۷۰(۷۰/۷)	۲۹(۲۹/۳)	۱۲-۲۶ ماه		
	۵۲(۶۱/۹)	۳۲(۳۸/۱)	بیشتر از ۲۶ ماه		

توجه بیماران به صدایها از وظایف آموزشی و درمانی کادر روان‌درمانی می‌باشد.^{۱۳} هیچ‌گونه تحقیقی در ایران و گیلان در خصوص بررسی روش‌های مقابله با توهمندی شناختی موجود در مددجویان اسکیزوفرنیک صورت نگرفته است. این مطالعه با هدف تعیین فراوانی انواع روش‌های مراقبت از خود در برخورد با توهمندی شناختی در بیماران اسکیزوفرنیک پارانوئید طراحی و اجرا گردید.

روش‌کار

در این مطالعه توصیفی پس از کسب اجازه کتبی از رئیس بیمارستان و قیم بیمار، یک پرستار ماهر و تعلیم دیده در بیمارستان روانپزشکی، برای پرسشگری به بخش‌هایی که امکان دسترسی به نمونه‌ها وجود دارد رفته و با همه مددجویانی که معیارهای ورودی را دارا بودند مصاحبه نمود. معیارهای ورودی شامل تشخیص اسکیزوفرنیک پارانوئید براساس DSM-IV-TR، شیدن صدا برای حداقل ۶ ماه، استفاده از حداقل یک روش مراقبت از خود در برخورد با توهمندی شناختی و نداشتن نقص شناختی شدید. برای تعیین حجم نمونه بعد از یک مطالعه مقدماتی بر روی ۲۵ بیماران پسترنی در بخش‌های نامبرده حجم نمونه با قدرت ۹۵ درصد و خطای ۵ درصد محاسبه شد، که ۲۰۱ نفر برآورد گردید.

ایزار مورد استفاده در این مطالعه پرسشنامه‌ای مشتمل بر دو بخش بود، بخش اول پرسشنامه با ۹ عبارت شامل مشخصات فردی با ۷ عبارت (جنس، سن، شغل، وضعیت زناشویی، وضعیت زندگی، تحصیلات، مدت بیماری) و ۱ عبارت در مورد نوع توهمندی (توهمندی آمرانه، توهمند سوم شخص، سوت و همه‌مه و خنده) و ۱ عبارت در مورد منبع کسب اطلاعات (خود، فرد، کادردرمانی، خانواده و دوستان، بیماران، رسانه‌ها) بود. بخش دوم پرسشنامه خود گزارش دهنده نیمه سازمان یافته بود که ۳۸ راهکار مدیریت مراقبت از خود را شامل می‌شد.

در این پرسشنامه راه‌کارهای مراقبتی به سه حیطه جسمی، شناختی و رفتاری طبقبندی شدند. حیطه جسمی با ۱۰ عبارت، حیطه شناختی با ۷ عبارت و حیطه رفتاری با ۲۱ عبارت، نحوه به کارگیری ابزارها بدین‌گونه بود که ابتدا با استفاده از قسمت اول پرسشنامه، مشخصات فردی و نوع توهمندی شناختی و منبع کسب اطلاعات واحدهای مورد پژوهش ارزیابی و سپس با استفاده از پرسشنامه دوم روش‌های مراقبت از خود در توهمندی شناختی مورد بررسی قرار گرفت.

یافته‌ها

۸۰/۶ درصد واحدهای مورد پژوهش مرد، ۷۹/۶ درصد سن کمتر از ۳۰ سال داشتند. ۷۰/۱ درصد بیکار، ۶۲/۷ درصد مجرد و ۵۹/۲ درصد با والدین زندگی می‌کردند. ۶۸/۲ درصد از نظر تحصیلات زیردپلم و طول مدت ابلاطی به بیماری در ۴۹/۳ درصد بین ۱۲ تا ۳۶ ماه بود. ۵۳/۲ درصد از واحدهای مورد پژوهش توهمندی شناختی خود را از نوع آمرانه گزارش

جدول ۱: ارتباط عوامل دموگرافیک با روش‌های مراقبت از خود در مذهبیه رفتاری در توهمندی شناختی مددجویان اسکیزوفرنیای پارانوئید

P	مشخصات دموگرافیک			جنس
	عمر موثر	جیوه رفتاری	روش مراقبت از خود	
	تعداد(درصد)	مژده	مژده	
>0.05	۱۳(۸)	۱۴۹(۹۲)	مرد	زن
	۱۲(۶)	۳۸(۹۱/۴)	زن	
>0.05	۷(۶/۴)	۱۰۲(۹۳/۶)	کمتر از ۳۰ سال	سن
	۵(۶/۲)	۷۶(۹۳/۸)	۳۰-۳۹	
	۲(۱۸/۲)	۹(۸۱/۸)	بیشتر از ۴۰ سال	
>0.05	۶(۱۰)	۵۴(۹۰)	شاغل	شغل
	۸(۵/۷)	۱۳۳(۹۴/۳)	بیکار	
	۵(۴)	۱۲۱(۹۶)	مجرد	
<0.01	۹(۱۵/۳)	۵۰(۸۴/۷)	متاهل	وضعیت
	.	۱۶(۱۰۰)	مطلقه یا بیوه	
<0.01	۳(۱۱/۱)	۲۴(۸۸/۹)	به تنهایی	تاهل
	۷(۱۳/۷)	۴۴(۸۶/۳)	با همسر	
	۳(۲/۵)	۱۱۶(۹۷/۵)	با والدین	
	۱(۲۵)	۳(۷۵)	با خویشاوندان	
>0.05	۴(۱۰)	۳۶(۹۰)	بیساد	تحصیلات
	۸(۵/۸)	۱۲۹(۹۴/۲)	زیردپلم	
	۲(۸/۷)	۲۱(۹۱/۳)	فوق دپلم	
>0.05	.	۱(۱۰۰)	لیسانس	طول دوره
	.	۱۸(۱۰۰)	کمتر از ۱۲ ماه	
	۸(۸/۱)	۹۱(۹۱/۹)	۱۲-۲۶ ماه	
>0.05	۶(۷/۱)	۷۸(۹۲/۹)	بیشتر از ۲۶ ماه	

بحث

یکی از مهمترین یافته‌های این پژوهش، رایج‌تر بودن استفاده از روش‌های حیطه جسمی مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناختی در بیماران اسکیزوفرنیای پارانوئید نسبت به سایر حیطه‌های است. در این حیطه مصرف مواد به عنوان موثرترین روش و مصرف الكل به عنوان یک روش ناموثر توسط بیماران ذکر گردیده است.

نتایج تحقیقات به عمل آمده توسط Tsaiy و همکاران در رابطه با راهکارهای فیزیولوژیکی کنترل توهمندی شناختی حاکمی از کاهش تحريك با خواب و افزایش تحريك با گوش دادن به موسیقی است.^۹ به نظر می‌رسد یکی از دلایل استفاده از روش‌های غیرانطباقی مثل مصرف مواد و ترجیح آن به روش‌های انطباقی در اکثر این بیماران مربوط به قضاوت آسیب‌دیده به علاوه آموزش ندیدن بیماران اسکیزوفرنیک در مرور دشخیص بیماری و روش‌های مراقبت از خود در فرهنگ ایرانی است. از طرفی طبق شواهد علمی استفاده از بعضی از مواد، علائم مثبت بیماری (همچون توهمندی و هذیان) را در این بیماران کم می‌نماید، در نتیجه بیماران بیشتر طالب آن‌ها خواهند بود.^۲

در تحقیق ما هم‌چنین فراوان‌ترین روش ذکر شده توسط بیماران اسکیزوفرنیای پارانوئید در "حیطه رفتاری مراقبت از خود" دو روش

هم‌چنین آزمون آماری^۱ نشان داد که بین شغل و روش‌های حیطه جسمی رابطه نزدیک آماری وجود داشته است (<0.01) و شاغلین مبتلا به اسکیزوفرنیای پارانوئید نسبت به غیرشاغلین روش‌های حیطه جسمی را در مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناختی موثرتر می‌دانستند (جدول ۱).
بین وضعیت تاهل و روش‌های حیطه شناختی نیز از طریق آزمون آماری^۲ رابطه نزدیک آماری وجود داشته است. ولی از نظر آماری معنی‌دار نبود. مددجویان مطلقه و بیوه مبتلا به اسکیزوفرنیای پارانوئید، روش‌های حیطه شناختی را در مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناختی موثر می‌دانستند (جدول ۲).

جدول ۲: ارتباط عوامل دموگرافیک با روش‌های مراقبت از خود در میانه شناختی در توهمندی شناختی مددجویان اسکیزوفرنیای پارانوئید

P	مشخصات دموگرافیک			جنس
	غیرموثر	مژده	روش مراقبت از خود	
	تعداد(درصد)	مژده	مژده	
>0.05	۱۶۰(۹۸/۸)	۲(۱/۲)	مرد	زن
	۳۹(۱۰۰)	.	زن	
<0.05	۱۰۸(۹۱/۱)	۱(۹)	کمتر از ۳۰ سال	سن
	۸۰(۹۸/۸)	۱(۱/۲)	۳۰-۳۹	
	۱۱(۱۰۰)	.	بیشتر از ۴۰ سال	
>0.05	۵۹(۹۸/۳)	۱(۱/۷)	شاغل	شغل
	۱۴۰(۹۹/۳)	۱(۰/۷)	بیکار	
	۱۲۵(۹۹/۲)	۱(۰/۸)	مجرد	
>0.07	۵۹(۱۰۰)	.	متاهل	وضعیت
	۱۵(۹۳/۸)	۱(۶/۲)	مطلقه یا بیوه	
	۲۷(۱۰۰)	.	به تنهایی	
>0.05	۵۱(۱۰۰)	.	با همسر	زندگی
	۱۱۷(۹۸/۳)	۲(۱/۷)	با والدین	
	۴(۱۰۰)	.	با خویشاوندان	
>0.05	۴۰(۱۰۰)	.	بیساد	تحصیلات
	۱۳۵(۹۸/۵)	۲(۱/۵)	زیردپلم	
	۲۳(۱۰۰)	.	فوق دپلم	
>0.05	۱(۱۰۰)	.	لیسانس	طول دوره
	۱۸(۱۰۰)	.	کمتر از ۱۲ ماه	
	۴۷(۹۸)	۲(۲)	۱۲-۲۶ ماه	
>0.05	۸۴(۱۰۰)	.	بیشتر از ۲۶ ماه	بیشتر از ۲۶ ماه

بین وضعیت تاهل و روش‌های حیطه رفتاری رابطه معنی‌دار آماری وجود داشته است (<0.01). مددجویان مطلقه و بیوه مبتلا به اسکیزوفرنیای پارانوئید روش‌های حیطه رفتاری را در مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناختی موثرتر می‌دانستند.

بین وضعیت زندگی و روش‌های حیطه رفتاری رابطه معنی‌دار آماری وجود داشته است (<0.01) و مددجویان مطلقه و بیوه مبتلا به اسکیزوفرنیای پارانوئید که با والدین خود زندگی می‌نمودند، روش‌های حیطه رفتاری را در مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناختی موثر می‌دانستند (جدول ۳).

باعث پیش آگهی بد و بستری شدن های مکرر این بیماران می شود^{۲۰،۲۳} در تحقیق به عمل آمده توسط Singh و همکاران انواع روش های مقابله با توهمندی شناوی در بیماران اسکیزوفرنی پارانوئید با ویژگی های دموگرافیک مثل شغل، وضعیت تأهل، رستایی یا شهری بودن، سن و طول مدت بیماری ارتباط معنی دار آماری مشاهده شد که با یافته های ما در این مطالعه هم خوانی دارد.

از آنجائی که اکثر بیماران منبع کسب اطلاعات را در مورد مراقبت از خود "سایر بیماران و رسانه ها" می دانستند استفاده از روش هایی همچون شناخت درمانی^{۱۵} و خودآموز در این مورد می تواند کمک زیادی به استفاده از روش های انتطباقی نماید. لازم به یادآوری است که تعدادی از بیماران از روش های غیرانتطباقی نامناسب شناختی مثل پذیرفتن صدایها و گوش کردن به دستورات صدایها استفاده نمودند و هم چنین استفاده از روش های غیرانتطباقی در سایر حیطه های نیز قابل توجه بود (بی مبالغی در رانندگی مصرف مواد و الکل، خودکشی و دگرزنی) بنابراین می توان با استفاده از رسانه های مناسب آموزشی دانش بیمار رادر این زمینه بالا برد چرا که استفاده از این شیوه ها می تواند با برهم زدن کلیه ارتباطات بیمار مهمنترین منابع حمایتی او را از بین برد و در کل به فرد، خانواده و اجتماع آسیب وارد نمایند.

از محدودیت های اجرایی این طرح، قابلیت تعمیم به جامعه همین مددجویان است، در حالی که در سایر بیماری های روانی نیز توهمندی شناوی وجود دارد.

مددجویان مبتلا به اسکیزوفرنی ای پارانوئید بیشتر از روش های "حیطه جسمی" مراقبت از خود در مقابل توهمندی شناوی^{۱۶} استفاده می کردند و انتخاب این روش ها در حیطه های مختلف با برخی از عوامل جمعیت شناختی ارتباط دارد. این نتایج تاکیدی بر نیاز این مددجویان به مداخلات مناسب پرستاری، در رابطه با آموزش و هدایت آن ها در استفاده از روش های موثر و مناسب مراقبت از خود در توهمندی شناوی است.

سپاسگزاری

این مقاله ماحصل طرح تحقیقاتی مصوب دانشگاه علوم پزشکی گیلان با شماره ۳/۱۳۲/۵۲۸۴ به نام خانم مهین نادم است.

References

- Edler R, Evans KE, Nizette D. Psychiatric and mental health nursing. 1st ed. St Louis: Mosby; 2005: 219-220.
- Kaplan H, Sadok B. Textbook of psychiatry. 9th ed. Philadelphia: Lippincott; 2005: 487-495.
- Stuart G, Laraia M. Psychiatric nursing. 8th ed. St Louis: Mosby; 2005: 407-414.
- Mohamadi A. [Epidemiology mental disorder in Khorasan] Persian. J Sabzvar Univ Med Sci 2005; 11: 6-17.
- Keltner NL. Psychiatric nursing. 4th ed. St Louis: Mosby; 2003: 310-320.
- Singh G, Sharan P, Kulhara P. Coping with hallucinations in schizophrenia: A correlational study. J Hong Kong Psychiatr 2002; 12(3): 5-11.
- Diehl T, Goldberg K. Psychiatric nursing. 1st ed. Philadelphia: Lippincott; 2004.
- Lee MT, Chong SA, Chan YH, et al. Command hallucinations among asian patients with schizophrenia. J Can Psychiatr 2004; 49: 12-16.
- Tsai F, Ching Y. Self-care symptom management strategies for auditory hallucinations among patients with schizophrenia in Taiwan. J Appl Nurs Res 2006; 19: 191-196.

10. Buccheria RN, Trygstad L, Dowling G. Behavioral management of command hallucination to harmself in schizophrenia. *J Psychosoc Nurs Ment Health Serv* 2007; 45(9): 46-54.
11. Hugdahl K, Loberg K, Specht V, et al. Auditory hallucinations in schizophrenia: The role of cognitive, brain structural and genetic disturbances in the left temporal lobe. *Front Hum Neurosci* 2008; 1: 6.
12. England M. Significance of cognitive intervention for voice hears. *J Perspect Psychi Care* 2008; 44(1): 40-47.
13. WykesT. Psychological treatment for voices in psychosis. *Cognitive Neuropsychiat Atry* 2004; 9(1/2): 25-41.
14. Berry K, Barrowclough C. The needs of older adults with schizophrenia implications for psychological interventions. *J Clin Psychol* 2009; 29: 68-76.
15. Penn LD, Meyer S, Evans E, et al. Randomized controlled trial of group cognitive-behavioral therapy for auditory hallocinations. *J Schizophrenia Res* 2009; (109): 52-59.

Archive of SID

The Study of Frequency Self Care Strategies against Auditory Hallucinations

Mahin Nadem,¹ Naiima Khodadadi,² Atefe Ghanbri,³ Mastaneh Ghanbri,⁴ Mohamad J. Modabernia⁵

Received: 18/July/2010

Accepted: 14/May/2011

Background: In schizophrenic clients, self-care strategies against auditory hallucinations can decrease disturbances results in hallucination. This study was aimed to assess frequency of self-care strategies against auditory hallucinations in paranoid schizophrenic patients, hospitalized in Shafa Hospital.

Materials and Method: This was a descriptive study on 201 patients with paranoid schizophrenia hospitalized in psychiatry unit with convenience sampling in Rasht. The gathered data consists of two parts, first unit demographic characteristic and the second part, self-report questionnaire include 38 items about self-care strategies.

Results: There were statistically significant relationship between demographic variables and knowledge effect and self-care strategies against auditory hallucinations. Sex with physical domain ($p<0.05$), job with physical domain ($p<0.07$), marriage status with cognitive domain ($p<0.07$) and life status with behavioural domain ($p<0.01$). 53.2% of reported type of our auditory hallucinations were command hallucinations, furthermore the most effective self-care strategies against auditory hallucinations were from physical domain and substance abuse (82.1%) was the most effective strategies in this domain.

Conclusion: The client with paranoid schizophrenia used more than physical domain strategies against auditory hallucinations and this result highlight need those to appropriate nursing intervention. Instruction and leading about selection the effective self-care strategies against auditory hallucinations. [ZJRMS, 2012; 14(1): 23-28]

Keywords: Self-care strategies, auditory hallucination, schizophrenia paranoid

1. MSc of Psychiatric Nursing, Shahid Beheshti School of Nursing and Midwifery, Guilan Medical Science University, Rasht, Iran.
2. Assistant Professor of Educational Nursing, Shahid Beheshti School of Nursing and Midwifery, Guilan University of Medical Sciences, Rasht, Iran.
3. BSc of Nursing, Guilan Medical Science University, Rasht, Iran.
4. Associate Professor of Psychiatry, Guilan Medical Science University, Rasht, Iran.

Please cite this article as: Nadem M, Khodadadi N, Ghanbri A, Ghanbri M, Modabernia MJ. The study of frequency self care strategies against auditory hallucinations. Zahedan J Res Med Sci (ZJRMS) 2012; 14(1): 23-28.