Vol. 18, No. 1, Spring 2016, Pages 45-54

The Structural Association of Religious Attitude and Coping Style with Quality of Life and Fatigue in Cancer Patients

Babapour J¹, Zeinali Sh*², Zarezade F¹, Nejati B²

1-Department of Psychology, School of psychology, Tabriz University, Tabriz, Iran

2-Department of Hematology and Oncology, Hematology and Oncology Research Center, Tabriz University of Medical Sciences, Tabriz, Iran

* *Corresponding author*. Tel: +989144108154 E-mail: shirinzeinali@yahoo.com

Received: Jan 11, 2016 Accepted: Apr 27, 2016

ABSTRACT

Background & objectives: Cancer makes various changes in quality of life and coping styles and it is supposed that religious attitude of cancer patients has fundamental role in these factors. This study aimed to investigate the structural association between religious attitudes-coping style and quality of life - fatigue in cancer patients.

Methods: This research was a correlational study and research population consists of all cancer patients who had come to Shahid Ghazi Hospital, Tabriz in 2014. From the abovementioned population, 140 subjects have been selected through available non-random sampling. Patients completed Shahidi and Frajneya's religious attitude, WHO quality of life, Lazarous and Folkman coping style, and Deriis fatigue questionnaires. Data were analyzed using structural equations model (LISREL) version 8.75 and SPSS v. 19.

Results: The results showed religious attitude and coping style have significant association with quality of life and fatigue (p=0.001). Also equation-structural relationship between religious attitude, coping style, quality of life and fatigue were significant. On the other word, religious attitude can predict quality of life and fatigue with meditating role of coping style. Root Mean Square Error of Approximation (RMSEA=0.05) and Comparative Fit Index (CFI=0.95) were showed that supposed model is suitable in predicting quality of life, fatigue and coping style with dependent role of religious attitude .

Conclusion: Because of the important role of religious attitude in daily life of people, they play important role in confronting disease such as cancer. Enhancing religious attitude in cancer patients will improve the coping style and quality of life and the sense of fatigue would be reduced.

Keywords: Religious Attitude, Coping Style, Quality of Life, Fatigue, Cancer

رابطه ساختاری نگرش مذهبی و راهبردهای مقابله ای با کیفیت زندگی و خستگی روانی در بیماران سرطانی

ج*لیل باباپور ^ا، شیرین زینالی^۲ *، فاط*مه *زارع زاده ^ا، بابک نجاتی^۲*

۱. گروه روانشناسی، دانشکده روانشناسی، دانشگاه تبریز، تبریز، ایران ۲. گروه هماتولوژی و آنکولوژی، مرکز تحقیقات هماتولوژی و آنکولوژی دانشگاه علوم پزشکی تبریز، تبریز، ایران * نویسنده مسئول. تلفن: ۹۹۱٤٤۱۰۸۱۵٤ ایمیل: shirinzeinali@yahoo.com

چکیدہ

زمینه و هدف: بیماری سرطان موجب تغییرات متعدد در کیفیت زندگی و راهبردهای مقابلهای بیماران می گردد که در این میان به نظر می سد نگرشهای مذهبی بیماران سرطانی نقش مهمی در این مولفه ها داشته باشـند. هـدف پـژوهش حاضـر تعیین رابطه ساختاری نگرش مذهبی و راهبردهای مقابله ای با کیفیت زندگی و خستگی روانی در بیماران سرطانی بود. روش کار: این پژوهش از نوع همبستگی با جامعه پژوهش شامل کلیه بیماران سرطانی مراجعه کننده به مرکز درمانی شـپید قاضی تبریز در سال ۱۳۹۳ بود. از بین این افراد ۱٤۰نفر بصورت نمونه گیری در دسترس انتخاب شدند. بیماران پرسشـنامه های نگرش مذهبی شهیدی و فرج نیا، کیفیت زنـدگی سـازمان بهداشـت جهـانی، راهبردهـای مقابلـه لازاروس و فـولکمن، و ارزیابی خستگی دیوریس را تکمیل نمودند. داده ها با استفاده از 19-SPSS و مدل سـازی معـادلات سـاختاری (لیـزرل) نسـخه ۸/۷۸

یافتهها: نتایج نشان داد بین نگرش مذهبی و *ر*اهبردهای مقابلهای با کیفیت زنـدگی و خسـتگی *ر*وانـی *ر*ابطـه معنـادا*ر وجـود* داشت (*p*=۰/۰۰۱) و روابط علی- ساختاری نگرش مذهبی با *ر*اهبردهای مقابله، *ر*اهبردهای مقابله با کیفیت زندگی و خسـتگی معنیدار بود. به عبارتی نگرش مذهبی قادر به پیش بینی کیفیت زندگی و خستگی در بیماران سرطانی به واسطه *ر*اهبردهـای مقابلهای است. شـاخص برازنـدگی تطبیقـی (RMSEA=۰/۰۵) و متوسـط باقیمانـده اسـتاندارد شـده (۲۹۵ه) حاکی از مطلوبیت مدل مفروض در تبیین خستگی روانی، کیفیت زندگی و راهبردهای مقابلهای از طریق متغیر مستقل نگرش مـذهبی است.

نتیجه گیری: جهت گیری مذهبی به واسطه تاثیرات مهمی کـه در زنـدگی افـراد دارد، یـک روش مقابلـهای مـوثر در برابـر بیماریهایی همچون سرطان است و با بهبود نگرش مذهبی بیماران، میتوان راهبردهای مقابلهای و کیفیت زندگی بیماران *ر*ا بهبود بخشید و موجب کاهش احساس خستگی در بیماران شد.

واژه های کلیدی: نگرش مذهبی، *ر*اهبردهای مقابله ای، کیفیت *ز*ندگی، خستگی *ر*وانی، سرطان

دریافت: ۹٤/۱۰/۲۱ پذیرش: ۹۵/۲/۸

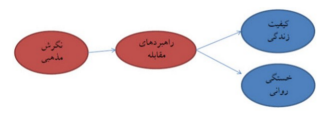
مقدمه

سرطان یکی از بیماریهای شایع در دنیای متمدن امروزی است که تعداد افراد مبتلا به آن روز به روز افزایش مییابد (۱). تشخیص سرطان برای بسیاری از بیماران واقعهای ترسناک و مصیبتبار بوده (۲) و منجر به بروز حالات روانشناختی و خستگی روانی در آنها میگردد (۳). خستگی ناشی از تشخیص و درمان

سرطان حالت ذهنی رنج آور و شدیدی است که موجب کاهش توانایی و عملکرد فرد در کارکردهای فیزیکی و روانی میشود و با خواب و استراحت کاهش نمییابد (٤). همچنین کاهش میزان کیفیت زندگی از عواقب تشخیص این بیماری است (۵). در واقع کیفیت زندگی مفهومی چند بعدی و پیچیده داشته، در برگیرنده عوامل عینی و ذهنی است و

اغلب به عنوان درک شخصی از رضایت در زنـدگی، سـلامت جسـمی، سـلامت اجتمـاعی و خـانوادگی، امیدواری، آداب معاشرت و سلامت روانی بیمار تلقی میشـود (۶). از طرفـی پیشـینه مطالعـاتی نشـان داده بیماران سـرطانی از راهبردهـای مقابلـهای متفـاوتی برای ساز گاری با بیماری خود استفادہ می کنند کہ شامل راهبرد مـذهبی (يـذيرش بيمـاری بـه عنـوان مشیت خداوند، دیسـترس معنـوی)، تفکـر در مـورد بیماری (تفکر مثبت، نظر مثبت، امید، فراموشی عمــدی، تفکــر منفــی، ناامیــدی، تــرس، اخــتلال در تصویر ذهنی)، یــذیر ش حقیقــت بیمـاری و عوامــل اجتماعی و فرهنگی و در آخر حمایت اجتمـاعی اسـت. به نظر میں سـد اعتقادات مـذهبی بـه عنـوان یـک راهبرد مقابلهای نقش مهمی ایفا می کند (۲). اعتقادات مذهبی جنبههای خاصی از دینداری است که نقش مــؤثری د*ر* سـلامت روان دارد و فــرد را در برابــر افسردگی محافظت مینماید (۸). مـذهب سیستم سازمان یافتهای از باورها، شامل سنت، ارزشهای اخلاقی، رسومات و مشارکت در یک جامعه دینی برای اعتقاد راسخ تر به خدایا یک قـدرت برتـر اسـت (۹). بالبنی^۱ و همکاران با بیان این که باورهای مـذهبی در مقابله با بیماری سرطان نقش مہمی بازی میکنند بین عقاید مذهبی و کیفیت زندگی رابطه مستقیم عنوان نمودند (۱۰). همچنین مطالعات نشان میدهد بین سبکهای مقابلهای و ادراک از خدا ارتباط وجود دارد (۱۱). مـومنی و همکاران در مـدل خـود بیان میدارند معنویت و راهبردهای مقابلهای قادر به ییش بینی معنادار کیفیت زندگی است (۱۲). بـه نظـر می رسد نگرش و اعتقادات مخهبی در بیماران سرطانی منجر به تغییر در کیفیت زندگی، انرژی

روانی و راهبردهای مقابلهای میگردد. مک کلایین^۲ و همکاران نیز معتقدند سلامت معنوی و مذهبی اثـری قوی بر روی شرایط روانی، جسمی و محیطی بیماران سرطانی دا*ر*د (۱۳)، چنان که لانـگ^۳ و همکـاران بیـان میدارند در بیماران سرطانی که در مراحـل انتهـایی بیماری خود قرار دارنـد آرامـش معنـوی و مـذهبی ممکن است حتی از سلامت جسمی و *ر*وانـی مہـمتـر باشد (۱٤). همچنین به نظر می سد تاثیر نگرش مـذهبی بـر روی کیفیـت زنـدگی و خسـتگی *ر*وانـی بیما*ز*ان سرطانی با *ز*اهبردهای مقابلهای مرتبط باشد، چرا که نگرشهای مذهبی متنوع مرتبط با استفاده ا*ز* سبکهای مقابلهای مساله مدار و هیجان مـدار اسـت (۲). با توجه به مبانی نظری و پژوهشی ذکرشده سوال اصلی پژوهش این است که آیا نگرش مــذهبی به واسطه *ر*اهبردهای مقابلهای با کیفیت زندگی و خستگی روانی در بیماران سرطانی مارتبط است؟ مدل فرضی زیر نحوه تاثیر نگرش مذهبی بر کیفیت زندگی و خستگی *ر*وانی بیما*ر*ان سرطانی *ر*ا به واسطه راهبردهای مقابلهای نشان میدهد و هدف پژوهش حاضر بررسی مطلوب بودن مدل فرضی ارائه شـده است (مدل ۱).



مدل ۱. نقش نگرش مذهبی بر راهبردهای مقابله، کیفیت زندگی و خستگی *ر*وانی

¹ Balboni

² McClain

³ Leung

روش کار

پژوهش حاضر از نـوع مطالعـات همبسـتگی بـوده و جامعه آماری کلیه بیماران مراجعه کننـده بـه مرکـز آموزشی درمانی شهید قاضی شـهر تبریـز در پـاییز ۱۳۹٤ بودندکـه از بـین آنهـا ۱٤۰ نفـر بصـورت در دسترس انتخاب شدند؛ بدین صورت کـه در کلینیک سرپایی، بیمـارانی کـه اعـلام همکـاری مـینمودنـد پرسشنامهها را از آزمونگر دریافت مـینمودنـد. بـر طبق فرمول کوکران اگر جامعه بیماران مراجعهکننده در سه ماه به طـور متوسـط ۵۰۰ نفـر باشـد، تعـداد نمونه ۱۳۸ نفر میباشد که در این مطالعـه ۱۵۰ نفـر انتخاب شدند کـه در نهایـت ۱٤۰ پرسشـنامه تحلیـل شد (۱۵).

$$n = \frac{\frac{z^2 pq}{d^2}}{1 + \frac{1}{N} \left(\frac{z^2 pq}{d^2} - 1\right)}$$

معیارهای ورود به مطالعه تشخیص بیماری سـرطان، اطلاع فرد از نوع و شـدت بیمـاری، تحصیلات بـالای راهنمایی، قرار گـرفتن در فراینـد درمـان سـرطان و معیارهای خروج داشتن بیماریهای جسـمانی همـراه (از جمله ام اس، کم خونی شدید، بیماریهـای قلبی-عروقی و کلیوی، داخلی و...) بود. در تحقیق حاضر بـه منظور پایبندی به اصول اخلاقـی از آزمـودنیهـا نـام خواسته نشد. همچنین امکان انصراف از ادامـه تکمیـل پرسشـنامه نیـز در زمـان دلخـواه فـراهم بـود. در مطالعه حاضر برخی عوامل روند مطالعه را مخدوش نمودند. از جملـه عـدم همکـاری برخـی بیمـاران در تکمیل کامل پرسشنامه، که افراد فوق از مطالعه کنـار

پرسشنامه نگرش مذهبی^۱

این پرسشنامه توسط شـهیدی و فـرج نیـا در ایـران ساخته شده و به سنجش *ر*شد مذهب مـیپـردازد و حاوی ٤٣ سؤال ۵ گزینــهای بــه *ر*وش «نمــره گــذا*ر*ی لیکرت» است و دا*ر*ای دو زیـر مقیـاس کلـی «نگـرش مذهبی» و «توانایی مـذهبی» اسـت. بـرای هریـک از سؤالات پرسشنامه ۵ گزینه شامل پاسخهای ذیل در نظر گرفته شده است: «کاملاً موافقم»، «موافقم»، «تـا حدودی موافقم»، «مخالفم» و «کاملاً مخالفم» در نظر گرفته شد. در این پرسشنامه، نمره گذا*ر*ی مربوط به پاسخها به صورت ٤ برای «کاملاً موافقم»، ۳ برای «مـوافقم»، ۲ بـرای «تـا حـدودی مـوافقم»، ۱ بـرای «مخالفم» و • برای «کاملاً مخالفم» در نظر گرفته شد و طیف نمرات بین صفر تـا ۱۷۲ قـرا*ر* داشـت و کسب نمرہ بالا حاکی از نگرش مذہبی قـویتـر بـود (۱۶). روایی صوری و محتوایی سوالات از طریق نظر خـواهی از ۱۹ نفـر از اسـتادان متخصـص مـورد بررسی قرار گرفت و پایایی آن به فاصلهٔ زمانی ۵ هفته ۶۱/۰ بدست آمـد. همچنـین همسـانی درونـی يرسشنامه از طريـق محاسـبهٔ آلفـای کرونبـاخ ۹۱/۰ بود.

پرسشنامه کیفیت زندگی سازمان بهداشت جهانی^۲ این مقیاس در سال ۱۹۹۶ توسط کارگروه سازمان بهداشت جهانی در ۲۶ سؤال ساخته شده و توسط یوسفی (۱۳۸۹) در ایران استاندارد شده است. سوال اول کیفیت زندگی را به طور کلی و سوال دوم وضعیت سلامت را به طور کلی مورد پرسش قرار میدهد. سوالات بعدی به ارزیابی کیفیت زندگی در چهار حیطه مرتبط با سلامت یعنی: الف-حیطه سلامت جسمانی

¹ Religious Attitude Inventory

² World Health Organization Quality of Life Questioner

(فیزیکی)، ب- حیط و روانش ناختی، ج - حیط و روابط اجتماعی، د - حیط محیط زندگی، می پردازد. نمره گذاری در این پرسش نامه به صورت لیکرت پنج گزینه ای (اصلاً یا خیلی بد=۱ تا خیلی خوب یا بط ور کامل=۵) بوده و نمره بالا حاکی از کیفیت زندگی مناسب است. روایی صوری مقیاس مناسب و اعتبار آن ۱۹/۰ بدست آمده است (۱۲).

پرسشنامه خستگی *ر*وان^۱

ایـن مقیـاس توسـط دیـوریس^۲ و همکـاران (۲۰۰۹) ساخته شده دارای ۱۰ آیتم است و برای ساخت آن از چندین مقیـاس ارزیـابی کننـده خسـتگی در بیمـاران سرطانی استفاده شـده اسـت (۱۸). ایـن آزمـون بـه شیوه لیکرت از نمرهٔ ۱ برای هر گز تـا نمـره ۵ بـرای همیشه نمره گذاری می گردد و دارای دو زیرمولفـه جسمی و روانی است. طیف نمرات بین ۵۰ تا ۱۰ بوده و نمرات بالاتر حـاکی از خسـتگی روانـی زیـاد اسـت. مطالعه دیوریس و همکاران نشان داد که این مقیـاس از ضرایب روایی خوبی برخوردار بوده و اعتبار آن به روش آلفـای کرونبـاخ ۹۰/۰ گـزارش شـد (۱۸). در مطالعه بیرامیو همکاران روایـی آزمـون – بـازآزمون این مقیاس ۸۲/۰ به دست آمد (۱۹).

پرسشنامه راهبردهای مقابله ای

این پرسشنامه یک آزمون ۶۶ ماده ای است که بر اساس سیاههٔ راهبردهای مقابله ای (لازاروس و فولکمن^۳، ۱۹۸٤) توسط لازاروس و فولکمن (۲۰) ساخته شده و دامنهٔ وسیعی از افکار و اعمالی که افراد هنگام مواجهه با شرایط فشارزای درونی یا بیرونی به کار میبردند را مورد ارزیابی قرار میدهد. این پرسشنامه چهار سبک حل مسئله شامل ارزیابی مجدد

مثبــت، مــدیریت مدبرانــه، مســئولیت پــذیری و جستجوی حمایت اجتماعی، و چہار سبک هیجان مـدار شامل رویـارویی مسـتقیم، خویشـتنداری، اجتنـابی و انکا*ر ر*ا بررسی میکند. در این نسخه هـر عبـارت در یک مقیاس ٤ درجهٔ یاسخ داده مـیشـود (از ٠= اصـلاً استفاده نکر دهام تا ۳= به میز ان زیادی از آن استفاده کردہام) .طیف نمرات در سبک حل مسئلہ و سبک هیجان مدار بین صفر تا ۹۹ بوده و کسب نمره بالا در هر خرده مقیاس حاکی از استفاده زیاد از راهبـرد مقابلهی مـذکور اسـت. لازاروس و فـولکمن ضـریب یایایی را به روش آلفای کرونباخ بـرای هـر یـک از خرده مقیاسهای سبک مسئله محار از ۶۰ تا ۷۰ درصد و برای خرده مقیاسهای سبک هیجـان مـدار ۶۶ تا ۷۹ درصد گزارش کردند. در ایران قدمگاهی و دژکام (به نقل از شمسایی، ۱۳۹۰) ضریب همسانی درونی را با بهره گیـری از آلفـای کرونبـاخ ۶۱ تـا ۲۹ درصد و پایایی باز آمایی این آزمون را در فاصله چپار هفته ۵۹ تا ۸۳ درصد گزارش کردند (۲۱). در نہایےت دادہ ہای بدسےت آمےدہ بے از طریے SPSS-19 و مدل سازی معادلات ساختاری (لیـز رل) LISREL نسخه ۸/۷۵ تحلیل گردید.

يافتهها

یافتههای جمعیت شناختی نشان داد ۵۸ درصد (۸۲ نفر) شرکتکنندگان مونث و ۲۲ درصد (۵۸ نفر) مذکر بودند. ۲۱ درصد (۳۰ نفر) دارای تحصیلات زیر دیپلم، ۲۱ درصد (۵۸ نفر) تحصیلات دیپلم، ۲۳ درصد (۳۲ نفر) تحصیلات لیسانس و ۱۵ درصد (۲۰ نفر) تحصیلات بالای لیسانس داشتند. میانگین و انحراف معیار سنی بیماران مورد مطالعه ۳/۲±۹۸۹ بود. در جدول ۱ ضرایب مسیر متغیرهای نگرش

¹ Fatigue Assessment Scale

² De Vries

³ Lazarus & Folkman

مذهبی و *ر*اهبردهای مقابله بر *ر*وی خستگی و کیفیت زندگی ا*ر*ائه شده است.

برهای مورد مطالعه	همبستگی متغ	جدول ۱. ماتریس
-------------------	-------------	----------------

<i>ر</i> اهبردهای	كيفيت	£	متغير	
مقابله	زندگی	خستگی		
•/۶٩**	• /٤٥**	-•/ð**	نگرش مذهبی	
	۲٤	-•/ð**	<i>ر</i> اهبردهای مقابله	
6.6				

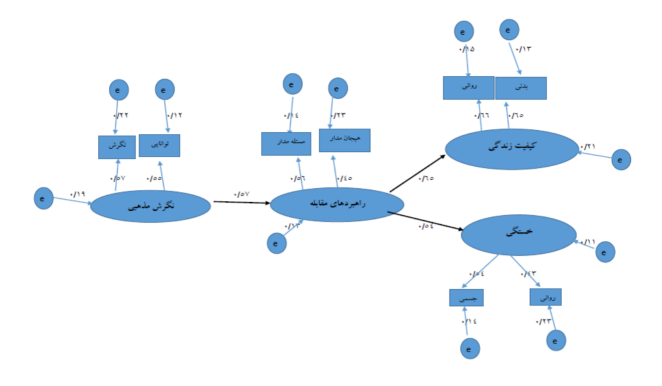
 $p < \cdot / \cdot \cdot \rangle^{**}$ و $p < \cdot / \cdot \delta^*$

همانطوریکه در جدول مشاهده میشود نگرش مذهبی با *ر*اهبردهای مقابلهای (B=•/۲۲ *p*=•/••۱) رابطه مثبت معنادار داشت؛ به عبارتی با افزایش نگرش مذهبی بر میـزان *ر*اهبردهـای مقابلـهای نیـز افزوده میشد. همچنین راهبردهای مقابله ای با خستگی ($B=\cdot/1 p=\cdot/\cdot\cdot 1$) و کیفیت زندگی (ابطه معنادار داشت که این رابطه $(B=\cdot/\Psi, p=\cdot/\cdot\delta)$ بین متغی*ر ز*اهبردهای مقابله با خسـتگی منفـی و بـین متغیر راهبردهای مقابله با کیفیت زندگی مثبت بود. به عبا*ر*تی با افزایش میزان راهبرد مقابلهای بر میزان کیفیت زندگی افزوده شده و از میزان خستگی *ر*وانی کاسته میشد. چنان که پیشتر عنوان شد جهت برازش مدل نظـری بـا مـدل انـدازه گیـری شـده از روش مدلیابی معادلات ساختا*ر*ی استفاده گردید. در این راستا ابتدا متغیر نگرش مذهبی به عنـوان متغیـر برونزاد مکنون و متغیر راهبردهای مقابلهای به عنـوان متغیرهـای درونزاد مرتبـه اول و متغیرهـای کیفیـت زنـدگی و خسـتگی *ر*وانـی بـه عنـوان متغیـر درونزاد مرتبـه دوم وارد معادلـه شــدند. نتـایج

مدلیابی و مسیرهای علی- ساختاری در مدل ۲ ارائه شده است. در این نمودار سازههای نهان با دایـره، و نشانگرها با مربع ترسیم شدهاند. بر اساس این مدل، yوابـط علـی- سـاختاری نگـرش مـذهبی (۲۵/۰۰ روابـط علـی- ساختاری نگرش مـذهبی (۲۵/۰۰ مقابلهای (۱۹۰/۰۰۹، ۲۰/۰۰۱) با کیفیـت زنـدگی و مقابلهای (۲۶۵/۹۰ ۲، ۲۰۰۱) معنـیدار اسـت. بـه خسـتگی (۲۵/۹۰ ۲، ۲۰۰۱) معنـیدار اسـت. بـه عبارتی مدل حاضر نشـان مـیدهـد کـه مسـیر علی نگرش مذهبی بـر راهبردهـای مقابلـهای تاثیر گـذار است.

همچنین مسیر علی راهبردهای مقابلهای بـر کیفیـت زندگی و خستگی روانی موثر است و از ایـن رو مـی-توان گفت که مسیر علی نگرش مـذهبی بـه واسـطه راهبردهای مقابله بر کیفیت زندگی و خستگی روانی موثر است. جدول ۲ شاخصهای شناخته شده برازش مدل را نشان میدهد.

نتایج نشان داد مدل اندازه گیری شده با مدل نظری برازش مطلوب دارد چرا که ریشه میانگین مربعات خطای بر آورد (RMSEA) در حد مطلوب (کمتر از (۰/۰۶) قرار دارد. نسبت X²/df در حد مطلوب (کمتر از ۵) قرار دارد. شاخص نیکویی برازش (GFI)، شاخص نیکویی برازش اصلاح شده (AGFI)، شاخص برازش تطبیقی، شاخص برازش هنجار شده (NFI)، شاخص برازش نسبی (RFI) و شاخص تو کر - لویس (TLI) در حد مطلوب (بیشتر از ۰/۹۰) قرار دارند.



مدل ۲. ضرایب بر آورد شده استاندارد نشانگرها و سازههای مدل

جدول ۲. شاخصهای نیکویی برازش مدل معادلات ساختاری

TLI	RFI	NFI	CFI	AGFI	GFI	Р	X ² /df	df	X^2	RMSEA
۰/۹۵	•/٩٤	۰/۹۳	۰/۹۵	٠/٩٤	۰/۹۵	• / • • ١	٤	ዮዮዮ	1277/95	۰/۰۵

بحث

نتیجه پژوهش حاضر نشان داد نگرش مذهبی به واسطه راهبردهای مقابلهای با خستگی روان و کیفیت زندگی رابطـه معنادار داشـت. رابطـه معنادار بـین نگرش مـذهبی با راهبردهای مقابلـه در مطالعات پیشین نیز تائید شـده اسـت (۲۲،۲۳). نتایج مطالعـه تحلیل ساختاری کراک^۱ نشان میدهد نگرش مذهبی رابطه مستقیم و غیرمستقیم با راهبردهای مقابلـهای داشته و پیشبینیکننده آن است (۲۳). ضریب مسیر

نگرش مذهبی و راهبرد مقابلهای نشان میدهـد کـه با افزایش میزان نگرش مذهبی بر میزان اسـتفاده از راهبردهـا افـزوده مـیشـود. پـژوهش سـجادیان و همکـاران نشـان مـیدهـد نزدیـک بـه ۱۰۰درصـد بیماران مبتلا به سرطان پستان از مـذهب بـه عنـوان یـک راهبـرد جهـت سـازش یـافتگی اسـتفاده مینمایند(۲٤). در جهـت تبیین یافتـههـای پـژوهش حاضر میتوان به دیـدگاه آلپـورت اشـاره نمـود کـه معتقـد اسـت مـذهب و نگـرش مـذهبی مسـالهای فراگیر، دارای اصـول سـازمانیافتـه و درونـی شـده

¹ Krok

است. افراد با جهت گیری مذهبی درونسو به تعالیم مذهبیشان صادقانه اعتقاد دارند و تنها مذهب واقعی میتواند سلامت روان را بهبود بخشد (۲۵). در این *ر*استا چنان که نتایج پژوهش حاضر نیز نشان داد، می توان مذهب را به عنوان یک عامل مہم در جہت تعدیل و کاهش مشکلات *ر*وان شناختی بیمـا*ر*ان مبـتلا به سرطان در نظر گرفت (۲۶٬۲۷). رمیز ^۱ و همکاران در مطالعه خود نشان دادند نگر شهای مـذهبی یـک راهبـرد مقابلـهای در برابـر اسـترسهـای روانـی و کیفیت زندگی مرتبط با سلامت در بیماران کلیوی است. نتایج این مطالعه نشان داد راهبر دهای مقابلهای مـذهبی بـا نشـانگان اضـطراب و افسـردگی در ایـن بیماران همبسته است. همچنین راهبر دهای مقابلهای مذهبی مثبت با کیفیت زندگی بہتر نیز مـرتبط بـود (۲۸). رابطه معنادار بین راهبردهای مقابلهای با کیفیت زندگی در مطالعـات پیشـین نیـز تائیـد شـده است (۲۹٬۳۰). ضریب مسیر راهبرد مقابله و کیفیت زندگی نشبان میںدھید کے با افرایش میںزان راهبردهای مقابلهای بر کیفیت زندگی افزوده میشود. در همین راستا کرونجا^۲ و همکاران نیـز در مطالعه خود بر روی بیما*ر*ان صرعی نشان دادند بـین راهبرهای مقابلهای و کیفیت زندگی در ایـن بیمـاران رابطه وجود داشت و استفاده از راهبردهای هیجان مدار موجب کاهش احساس کیفیت زندگی میگردد (۳۱). پرایس^۳ و همکا*ر*ان نیز در مطالعه خود بر روی بیما*ر*ان سـرطانی بیـان نمودنـد در شـش مـاه آخـر زندگی این بیماران کیفیت زندگی مختل می گـردد و راهبردهای مقابلهای میتواند این کیفیت زندگی را تغییر دهد (۳۲). در تبیین ایـن امـر بایـد بـه الگـوی لازاروس و فولکمن اشاره کرد که در فراینـد مقابلـه فرد با استفاده از راهبـرد مقابلـهای مسـئلهمـدار از مہارتھای شناختی برای حل مشکل استفادہ می کنےد،

سال هیجدهم، شماره اول، بهار ۱۳۹۵

یعنی *ر*اههای مقابله با مشکل بررسی شده و در واقع با یافتن *ز*اہ حال مناسب برای مشکل، *ز*ضایت روانشناختی برای افـراد حاصـل مـیشـود (۲۰) و در نتیجه رضایت بیشتری را برای افراد فراهم میسازد. و نهایتـاً اسـتفاده از راهبـر د مقابلـهای مسـئلهمــدا*ر* افزایش کیفیت زندگی را به دنبال خواهد داشت (۳۳). رابطـه معنادار بـین راهبردهای مقابلهای با خستگی در مطالعات پیشین نیز تائید شده است (۳٤). ضریب مسیر راهبرد مقابله و خستگی نشان میدهـد که با افزایش میزان راهبردها از میزان خستگی کاسته میشود. کراسول^٤ و همکا*ر*ان در مطالعه خـود نشـان دادند که بین راهبردهای مقابلهای و سندرم خسـتگی روانی ارتباط وجود داشته و استفاده از راهبردهای مقابلهای مثبت موجب کاهش نشانههای خستگی روانی میشود (۳۵). *ر*ی^۵ معتقد است که سـبکـهـای مقابلهای مثبت و منفی فرد در میزان خستگی روانـی فرد تاثیر دارد. به نظـر مـی/سـد اسـتفاده مکـر/ از سبکهای مقابلهای هیجانمدار منجر به احساس هیجانات منفی و خستگی جسمی و *ر*وحی د*ر* بیمـا*ر*ان می گردد. از طرفی استفاده مناسب از این سبکها در بہبود خستگی *ر*وحـی و روانـی بیمـا*ر*ان مـوثر اسـت (۳٤).

از آنجا که پژوهش حاضر صرفاً به مطالعه بیماران تحت درمان در کلینیک سرپایی پرداخته است، بنابراین تعمیم پذیری نتایج باید با احتیاط صورت گیرد. از دیگر محدودیتهای پژوهش حاضر میتوان به روش نمونه گیاری دردسترس، عدم کنتارل بار زمان ابتلا به بیماری و مدت زمان درمان سارطان اشاره نمود.

¹ Ramirez

⁴ Creswell

⁵ Ray

² Cronje

³ Price

نتيجه گيري

داده و به فرجام بیماری خود دید منطقی داشته و نگرش باشد. بنابراین به نظر می سد در کنار درمان های زندگی و جسمی بیماری سرطان، درمان های روانشناختی برای وزافزون بببود شرایط جسمی، روانی و محیطی فرد و نی مدت مشاورههای مذهبی برای تقویت بنیان های مذهبی ست تاثیر فرد کمک کننده باشد. ی خواهد می خواهد

مطالعـه حاضـر برگرفتـه از طـرح پژوهشـی تحـت حمایت مـالی دانشـگاه علـوم پزشـکی تبریـز، مرکـز تحقیقات همـاتولوژی و آنکولـوژی مـیباشـد. بـدین وسیله از معاونـت محتـرم پژوهشـی دانشـگاه علـوم پزشکی تبریز و کلیه همکاران از جمله همکاران دفتـر تحقیقات هماتولوژی و آنکولوژی تقـدیر و تشـکر بـه عمل میآید. در مجموع این پژوهش بر اهمیت مـذهب و نگـرش مذهبی بر روی سبکهای مقابلهای، کیفیت زنـدگی و خسـتگی روانـی اشـاره دارد. بـا شـیوع روزافـزون تشخیص بیماری سرطان و درمانهای طولانی مـدت و طاقت فرسای آن کیفیت زندگی فـرد تحـت تـاثیر قرار گرفته و بیمار احسـاس خسـتگی روانـی خواهـد نمود. وجود یک نگرش مذهبی قوی و مثبت فـرد را تا فرد نگرش مثبتی به بیماری خود داشته باشد و بـه جای استفاده از راهبردهای هیجان مدار از روشهای مقابلهای مسأله مدار برای مواجهـه بـا بیمـاری خـود استفاده کنـد و بـه تـدریج احسـاس کیفیـت زنـدگی مطلوبی داشته باشد و به جای احساس خستگی روانی بالا، با اطمینان و نگرش مثبت رونـد درمـان را ادامـه

References -

1- Bisht M, Bist SS, Dhasmana DC, Saini S. Quality of life as an outcome variable in the management of advanced cancer. Indian Journal of Medical Pediatrics Oncology 2010; 31(4):121-5.

2- Kolden GG, Strauman TJ, Ward A, kata J, woods TE, Schneider KL. A pilot study of group exercise training (GET) for women with primary breast cancer: feasibility and health benefits. Journal of Psycho-oncology 2002; 11(5): 447- 56.

3- Haghighat SH. The effect of reflexology on quality of life of breast cancer patients during chemotherapy. Iranian Journal of Breast Disease 2013; 6(1): 23-34. [Persian]

4- Wayne AB, Ancoli S. Breast cancer and Fatigue. Journal of Clinical Sleep Medicine 2008; 3(1): 61-71.

5- Leung S, Lee T, Chien C, Chaop, Tsai V and Fang F. Health-related quality of life in 640 head and neck cancer survivors after radiotherapy using EORTC QLQ-C30 and QLQ-H&N35 questionnaires. Cancer 2011; 11:128-138

6- Wedding U, Pientka L, Hoffken K. Quality-of-life in elderly patients with cancer: a short review. Journal of Cancer 2007; 43(15):2203-10.

7- Taleghani F. Coping strategies in breast cancer woman. PhD dissertation, School of Nursing and Midwifery, Tehran University of Medical Sciences, Tehran 2005[Persian]

8- Jansena K, Motleya R, Hoveya J. Anxiety, depression and students' religiosity. Journal of Cancer Research 2010; 13(3):267-271

9- Walsh F. Religion, spirituality, and the family: Multipath perspectives. Spiritual resources in family therapy (2nd Ed), New York: Guilford Press; 2009.

10- Balboni T, Vanderwerker LC, Block SD, Paulk ME, Lathan CS, Peteet J R, Prigerson HG. Religiousness and spiritual support among advanced cancer patients and associations with end-of-life treatment preferences and quality of life. Journal of clinical Oncology 2007; 25(5):555-560

11- Schafer CA, Gorsuch RL. Psychological adjustment and religiousness: the multivariate belief motivation theory of religiousness. Journal for the scientific study of religion 1991; 30: 244-254.

12- Momeni Kh, Shahbazizadeh A. Relationship between spirituality, resiliency and coping strategies with quality of life in students. Journal of Behavioral Sciences 2012; 6(2): 90-97. [Persian]

13- McClain CS, Rosenfeld B, BreitbartW. Effect of spiritual well-being on end-of-life despair in terminally-ill cancer patients. Lancet 2003; 361(9369): 1603-7.

14- Leung KK, Chiu TY, Chen CY. The influence of awareness of terminal condition on spiritual well-being in terminal cancer patients. Journal of Pain Symptom Management 2006; 31(5): 449-56.

15- Meyers L, Ghamest G, Gharinu J. Multivariate applied research. Translated by: Sharifi H. Tehran: Roshd press. 2012 [Persian]

16- Shahidi Sh, Faraj-Neya S. Standardization of spirituality scale. Journal of psychology 2012; 5 (3): 97-115. [Persian]

17- Yoosefi A, Ghasemi G, Sarafzadeghan N, Shika M, Rabie K, Baghaye A. Standardization of quality of life scale. Psychometric properties of the WHOQOL-BREF in an Iranian adult sample. Community Mental Health 2009; 3: 217-239. [Persian]

18- De Vries J, Van der Steeg AF, Roukema JA. Trait anxiety determines depressive symptoms and fatigue in woman with an abnormality in the breast. British Journal of Health Psychology 2009; 14: 143-157.

19- Beirami M, Zeinali SH, Ashrafian P, Nikan Far A. The role of state anxiety in predicting fatigue and depression in cancer patients. Journal of Breast disease 2013; 6(2):50-58

20- Lazarus R S, Folkman S. Stress up appraisal and coping. NewYork: Springer.1984

21- Shamsaye M. Efficacy of life skill training on mother coping strategies. MA thesis of Psychology, Faculty of Psychology, Islamic Azad University, Roodehen barnch. Tehran, 2011

22- Malekpur M. The relationship between religious attitude and coping styles. MA thesis of psychology, Faculty of Psychology, Islamic Azad University, Marvdasht branch, Marvdasht, 2013. [Persian]

23- Krok D. Religiousness, spirituality, and coping with stress among late adolescents: A meaningmaking perspective. Journal of Adolescence 2015; 45: 196–203

24- Sajjadyan AS, Haghighat SH, Montazeri A, Kazemnezhad A, Alavifili A. Post diagnosis coping strategies of patients with breast cancer. Journal of Breast Diseases 2011; 4(3): 52-58. [Persian]

25- Rodriguez CM, Henderson RC. Who spares the road? Religious orientation, social conformity, and child abuse potential. Journal of Child Abuse & Neglect 2010; 34: 84-94. [Persian]

26- Newton AT, McIntosh DN. Specific religious beliefs in a cognitive appraisal model of stress and coping. Psychology Religious 2010; 20(1): 39-58.

27- Kézdy A, Martos T, Boland V, Horv?th K. Religious doubts and mental health in adolescence and young adulthood: The association with religious attitudes. Journal of Adolescence 2010; 11: 1-9

28- Ramirez S, Macêdo D, Sales P, Figueiredo S, Daher E, Ara?jo S, et al. The relationship between religious coping, psychological distress and quality of life in hemodialysis patients. Psychosomatic Research 2012; 72(2): 129–135

29- Kheirabadi GH. Bagherian R. Nemati K. The effectiveness of coping strategies training on symptoms among patients with irritable bowel syndrome. Journal of Isfahan Medical School 2010; 28(110): 473-483[Persian]

30- Maleki L. Hosseini H. Khalilian A. Thghavi T. Effect of psycoeducaion on quality of life in patients with irritable bowel syndrome. Journal of Research in Behavioral Sciences 2007; 5 (1): 39-44 [Persian]

31- Cronje G, Pretorius C. The coping styles and health-related quality of life of South African patients with psychogenic non-epileptic seizures. Journal of Epilepsy & Behavior 2013; 29(3): 581–584

32- Price M, Bell M, Sommeijer D, Friedlander M, Stockler M, DeFazio A, et al. Physical symptoms, coping styles and quality of life in recurrent ovarian cancer: A prospective population-based study over the last year of life. Journal of Gynecologic Oncology 2013; 130(1): 162–168

33- Lim JW. Effect of religiosity, spirituality and social support on quality of life. Oncology Nurse Forum 2009; 36(6): 699-708

34- Ray C, Jefferies S, Weir W. Coping and other predictors of outcome in chronic fatigue syndrome: A 1-year follow-up. Psychosomatic Research 1997; 43(4): 405–415

35- Creswell C, Chalder T. Defensive coping styles in chronic fatigue syndrome. Journal of Psychosomatic Research 2001; 51(4): 607–610

This document was created with Win2PDF available at http://www.daneprairie.com. The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.