

# Journal of Research in Psychological Health

December 2017, Volume 11, issue 3



## Psychometric properties of attitude toward Medical Help-seeking scale

Narges Jalali farahani <sup>1</sup>, Ahmad Alipoor <sup>2</sup>

1. Psychology group, PayamnoorUniversity, Tehran, Iran.  
2. Psychology group, PayamnoorUniversity, Tehran, Iran.

Please cite to: Jalali Farahni N, Alipoor, A. Psychometric properties of attitude toward Medical Help-seeking scale  
*Journal of Research in Psychological Health*, 2017; 11(3), 98-112 [Persian]

### Highlights

- There is a positive correlation between the attitude of people regarding medical aids and coping behavior.
- A two factor solution was more fitted in Iranian Population
- There is a positive relationship between attitude toward medical Help-seeking and their five behavior components.

### Abstracts

The purpose of this research is to analyze reliability and validity of individuals' view to medical help- asking questionnaire. The method of this research is standardization in testing type based on which the method used is descriptive, in survey type. Statistical population of current research includes 1100 students of Psychology, studying at Payame Noor University, South Tehran Branch, in 2016. 220 students out of the mentioned population were chosen as sample in available sampling method. Statistical methods of Alpha Cronbach were used for data analysis, test duplication for analyzing the validity, and explorative and confirming factorial analysis, and correlation coefficient for questionnaire reliability analysis. The results of Pearson correlation coefficient showed that there is a positive significant relationship between people's view to the medical help-asking and help-asking behavior.

**Key word:** Standardization, Attitude, medical help-seeking



## ویژگی‌های روانسنجی مقیاس نگرش نسبت به کمک طلبی پزشکی

نرگس جلالی فراهانی<sup>۱</sup>، احمد علیپور<sup>۲</sup>

تاریخ پذیرش: ۱۳۹۶/۴/۲۸

تاریخ دریافت: ۱۳۹۶/۴/۲۸

## یافته‌های اصلی

- بین پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پزشکی با رفتار کمک طلبی رابطه مثبتی وجود دارد.
- ساختار دو عاملی در نمونه ایرانی برآش بهتری دارد.
- پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پزشکی با پنج مؤلفه رفتاری رابطه مثبتی وجود دارد.

## چکیده

مقدمه: هدف از انجام این پژوهش بررسی پایایی و اعتبار پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پزشکی بود. روش پژوهش حاضر هنگاریابی از نوع آزمون سازی است و بر این اساس روش مورد استفاده توصیفی از نوع پیمایشی می‌باشد. جامعه آماری پژوهش حاضر را تمامی دانشجویان رشته روانشناسی دانشگاه پیام نور تهران جنوب که در ۱۳۹۵ مشغول به تحصیل می‌باشند، تشکیل دادند که تعداد آنها ۱۱۰۰ نفر بود. از جامعه مذکور نمونه‌ای به تعداد ۲۲۰ نفر به روش نمونه گیری در دسترس انتخاب شدند. جهت تجزیه و تحلیل داده‌ها از روش‌های آماری آلفای کرونباخ، دو نیمسازی آزمون جهت بررسی پایایی و تحلیل عاملی اکتشافی و تایید و ضریب همبستگی جهت بررسی روایی پرسشنامه استفاده شد. نتایج ضریب همبستگی پیرسون نشان دهنده رابطه معنادار مثبت بین نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پزشکی و رفتار کمک طلبی بود.

واژه‌های کلیدی: هنگاریابی، نگرش، کمک طلبی پزشکی

nargesjalali356@gmail.com

<sup>۱</sup> (نویسنده مسئول). کارشناس ارشد روان‌شناسی، گروه روان‌شناسی، دانشگاه پیام نور، تهران، ایران<sup>۲</sup> استاد روان‌شناسی، گروه روان‌شناسی، دانشگاه پیام نور، تهران، ایران.



## مقدمه

در کمک طلبی بیماران مطالعات اندکی صورت گرفته است. شناخت بیماران از بیماری‌شان تحت عنوان ادراک بیماری یا بازنمایی شناختی بیماری توسط فرد بیمار و بر پایه‌ی جذب اطلاعات از منابع مختلف و باورهای بیمار شکل می‌گیرد. این عامل می‌تواند سلامت روانی و توانایی فرد در تطابق با بیماری را تحت تأثیر قرار دهد<sup>(۹)</sup>. در ده سال اخیر مطالعات نشان دادند که نگرش افراد نسبت به اختلالات روانی و جسمی در نحوه استفاده آن‌ها از خدمات بهداشتی نقش اساسی دارد پس به همین دلیل برای سود بردن کودکان از این خدمات باید متغیرهایی که بر رفتارهای درخواست کمک والدین مؤثر است را شناسایی کرده و تا حد امکان تغییر دهیم. همچنین با توجه به این مسئله که بسیاری از مطالعات نگرش را مهم‌ترین و تأثیرگذارترین عامل در اقدام والدین به درمان مشکلات روانی/جسمی فرزندان بر شمرده‌اند<sup>(۱۰)</sup>. جهان در طول دو دهه گذشته شاهد تغییرات عمده‌ای در نیازهای بهداشتی و درمانی مردم بوده و همچنان بودجهت اصلی این تغییرات تبدیل عوامل اصلی مرگ‌ومیر از بیماری‌های واگیردار به بیماری‌های غیر واگیر بوده است. بیماری‌هایی گذشته شاهد تغییرات عمده‌ای در نیازهای بهداشتی و درمانی مردم بوده و همچنان خواهد بود. جهت اصلی این تغییرات تبدیل عوامل اصلی مرگ‌ومیر از بیماری‌های واگیردار به بیماری‌های غیر واگیر بوده است. بیماری‌هایی که نه تنها زندگی انسان‌ها را در معرض خطر مستقیم قرار می‌دهد، بلکه در اثر بار عظیم ناتوانی‌هایی که به دنبال آن ایجاد می‌شود، از یک سو سهم عمده‌ای از منابع اندک بهداشتی و درمانی کشورها باید صرف توان‌بخشی دوباره مبتلاستان شده و از سوی دیگر، بخش عظیمی از نیروهای فعال و مولد جامعه از چرخه تولید خارج می‌شوند. حال با توجه به ضرورت شناسایی نگرش افراد نسبت به کمک‌طلبی پزشکی جهت ارائه برنامه‌های جهت ترغیب افراد به مراجعته به پزشک قبل از بحران این پرسش به وجود می‌آید که آیا پرسشنامه نگرش‌ها نسبت به کمک‌طلبی پزشکی از پایایی و اعتبار کافی برای اندازه‌گیری و ارزیابی نگرش نسبت به دریافت کمک‌های پزشکی برخوردار است؟

کمک طلبی پزشکی<sup>۱</sup> در برگیرنده رفتارهایی از قبیل پرسش از پزشکان، روان‌پزشکان، پیراپزشکان، پرستاران، تقاضای توضیح بیشتر درباره‌ی مشکل، گرفتن سرنخ‌ها و راه حل‌های مشکل و جستجوی سایر کمک‌های حرفه‌ای است. رفتار کمک طلبی در ادبیات پژوهشی تحت دو عنوان اجتناب از کمک طلبی و پذیرش کمک طلبی مورد بررسی قرار گرفته است. اجتناب از کمک طلبی به رفتاری اشاره می‌کند که در آن افراد نیازمند به کمک، از کمک گرفتن خودداری می‌کند. بر عکس، پذیرش کمک طلبی به رفتاری اشاره می‌کند که در آن افراد اشاره‌ها و توضیحاتی را در مورد راه حل مسئله درخواست می‌کند و این امر موجب می‌شود افراد مسائل را بهتر حل کند<sup>(۱)</sup>. نگرش یک ساختار روان‌شناختی و یک وجود ذهنی و عاطفی است که شخصیت یک شخص را مشخص می‌کند<sup>(۲)</sup>. زیرا نگرش، رفتار، فرایند پردازش اطلاعات، مواجهات اجتماعی و بخشی از خودبنداره فرد را شکل می‌هد<sup>(۳)</sup>. از این رو می‌توان اعلام کرد که یکی از جنبه‌هایی که نگرش افراد می‌تواند بر آن موثر باشد بحث سلامت است و با وجود نقش مؤثر نگرش افراد در مورد بیماری‌های روانی و جسمی، مطالعات اندکی در مورد دانش و نگرش مردم درباره اختلالات روانی/جسمی در کشورهای غیر غربی انجام شده است<sup>(۴)</sup>. اغلب افراد نگرش منفی نسبت به اختلال روانی و بیماری‌های جسمی دارند. کشمکش، تعارض و ناکامی در این خانواده‌ها متعدد است به طوری که در بسیاری از خانواده‌ها، درمان به جهت همین تعارض‌ها و ترس از برچسب‌گذاری به تاخیر می‌افتد<sup>(۵)</sup>؛ و موجب شکافی بین احساس نیاز و استفاده از خدمات شده و تمایل انسان‌ها را برای دریافت کمک کم کرده است<sup>(۶)</sup> بسیاری از خانواده‌ها هنگام بروز بیماری‌های مزمن، به خصوص بیماری‌های صعب‌العلاج، به شبکه‌های اجتماعی و آشنایان متولّ می‌شوند<sup>(۷)</sup>. عده‌ای نیز تمایل به استفاده از قدرت‌های مأمور طبیعی، جن‌گیری و بیرون راندن ارواح خبیث دارند<sup>(۸)</sup>. در ارتباط با تأثیر ادراک بیماری بر تاخیر

<sup>۱</sup> medical help-seeking



آمریکا ساخته شده است (۱۱). روش نمره‌گذاری آن به دو روش مستقیم -۳ -۲ -۱ و معکوس -۰ -۱ -۲ -۳ انجام می‌شود و پاسخ‌های آزمودنی‌ها را در مقیاس چهار درجه‌ای لیکرت (موافق، تا حدی موافق، تا حدی مخالف و مخالف) موردن ارزیابی قرار می‌دهد. اعتبار و پایایی این آزمون به ترتیب ۰/۸۲ و ۰/۸۵ توسط سازندگان آن گزارش شده است. پس از ترجمه، جهت بررسی روایی محتوا این پرسشنامه در اختیار سه نفر از اساتید متخصص روانشناسی و زبانشناسی قرار گرفت و از آن‌ها خواسته شد تا نظرات خود را درباره آزمون، درستی برگردان و هماهنگ با فرهنگ ایران بیان نمایند. از میان آزمودنی‌ها، ۱۰۰ نفر به صورت تصادفی انتخاب شدند تا به فاصله ۲۰ روز بعد در مرحله باز آزمایی شرکت نمایند. همچنین جهت بررسی روایی همزمان، افراد نمونه پژوهش علاوه بر پرسشنامه مذکور به پرسشنامه رفتار کمک طلبی رایان و پینتریج پاسخ دادند که شامل ۱۴ سؤال است (۷ سؤال پذیرش کمک طلبی و ۷ سؤال اجتناب از کمک طلبی). جهت بررسی اعتبار آزمون از روش‌های آلفای کرونباخ و دونیمه کردن استفاده شد.

#### ب) پرسشنامه رفتار کمک طلبی رایان و پینتریج

این پرسشنامه شامل ۱۴ سؤال (۷ سؤال پذیرش کمک طلبی و ۷ سؤال اجتناب از کمک طلبی) می‌باشد. پرسشنامه کمک طلبی دارای ۲ بعد پذیرش کمک طلبی (آیتم نمونه: اگر نتوانم مسئله‌ای را حل کنم، از دیگران کمک می‌گیرم) و اجتناب از کمک طلبی (آیتم نمونه: اگر تکالیف درسی دشوار باشد، از کسی کمک نمی‌گیرم و خودم تلاش می‌کنم آن را حل کنم) است که هر بعد دارای ۷ گویه است که با استفاده امکیان درجه‌ای لیکرت از یک تا پنج (۱=کاملاً مخالف، ۵=کاملاً موافق) نمره‌گذاری می‌شود. روایی این پرسشنامه توسط قدم پور و سرمد با استفاده از تحلیل عاملی به روش مؤلفه‌ها مورد بررسی قرار گرفته که دو عامل در قالب پذیرش و اجتناب استخراج و نام‌گذاری شدند. به این ترتیب که بر اساس داده‌های به دست آمده از پاسخ تمام آزمودنی‌ها به پرسشنامه تحلیل عاملی با چرخش واریمکس وابلیمین استفاده کرده و براساس این روش سؤال‌های شماره ۷، ۳، ۶ و ۱۱

#### روش پژوهش

روش پژوهش حاضر هنگاریابی از نوع آزمون‌سازی است. بر این اساس روش مورداً استفاده توصیفی از نوع پیمایشی است. جامعه آماری پژوهش حاضر را تمامی دانشجویان رشته روانشناسی دانشگاه پیام نور تهران جنوب که در ۱۳۹۵ مشغول به تحصیل می‌باشند، تشکیل می‌دهد که تعداد آن‌ها ۱۱۰ نفر بود. با توجه به اینکه برای تجزیه و تحلیل سوالات از روش آماری تحلیل عاملی استفاده شد. لذا حجم نمونه ۱۰ آزمودنی بر اساس هر گویه پیشنهاد شده است که ۱۲۰ نفر انتخاب و برای روایی و اعتبار بیشتر ۱۰۰ نفر دیگر به حجم نمونه اضافه شد به‌گونه‌ای که حجم نهایی نمونه مشتمل بر ۲۲۰ نفر (۱۱۰ نفر دختر و ۱۱۰ نفر پسر)؛ که به روش نمونه‌گیری در دسترس انتخاب و مورد سنجش قرار گرفت. در این پژوهش چون حجم نمونه ۲۰ نفر است از نرم افزار SPSS استفاده شده و از نرم افزار لیزرل نشده است به دلیل اینکه نرم افزار لیزرل برای نمونه‌های بالای ۲۰۰ نفر مناسب است. پس از کسب مجوزهای لازم و مشخص شدن اعضای نمونه و هماهنگی با مسئولین ذی‌ربط، طبق برنامه‌ریزی قبلی، محقق پس از حضور اعضای نمونه در محل مناسب و برقراری ارتباط و کاهش حساسیت آزمودنی‌ها راجع به پرسشنامه‌ها و دلایل انتخاب آن‌ها در نمونه، توضیحات لازم از سوی محقق راجع نحوه تکمیل پرسشنامه‌ها ارائه شد و از آزمودنی‌ها خواسته شد اگر در تکمیل پرسشنامه‌ها با ابهامی مواجه شدند از پژوهشگر بخواهند توضیح بیشتری بدهد. در خاتمه از همکاری آزمودنی‌ها تقدیر و تشکر به عمل آمد. جهت تجزیه و تحلیل داده‌ها از روش‌های آماری آلفای کرونباخ، دو نیم‌سازی جهت بررسی پایایی و تحلیل عاملی اکتشافی و تایید و ضریب همبستگی پیرسون جهت بررسی روایی پرسشنامه استفاده شد. همچنین از روش روایی سازه جهت تعیین اعتبار پرسشنامه استفاده شد.

**الف) پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پژوهشکی :** این مقیاس دارای ۱۲ سؤال است که در سال ۲۰۱۱ توسط دایلورنزو، دورنلاس و فیشر در دانشگاه یشیوا



محتوای سؤالات صورت گرفته است. این پژوهشگران اعتبار این پرسشنامه با استفاده از روش آلفای کرونباخ برای پذیرش کمک طلبی و اجتناب از کمک طلبی را  $0.68$  و  $0.68$  به دست آورده‌اند. در پژوهش گنجی و همکاران نیز اعتبار هر یک از مقیاس‌های پذیرش کمک طلبی و اجتناب از کمک طلبی بر اساس ضریب آلفای کرونباخ به ترتیب  $0.78$  و  $0.72$  محاسبه شده است (۱۲).

به دلیل بار عاملی پایین، کم بودن تعداد سؤالات عامل‌ها (حداکثر ۲ ماده) یا به دلیل اینکه در چند عامل دارای بار عاملی بالایی بودند حذف شده پس از حذف سؤالات فوق مجدداً تحلیل عاملی با چرخش واریماکس و چرخش ابليمين رویداده‌ها انجام شده و براساس هر دو چرخش واریماکس وابليمين برای ۱۰ سوال پرسشنامه رفتار کمک طلبی ۲ عامل به دست آمده و نام‌گذاری عامل‌ها با توجه به

## نتایج

نتایج شاخص‌های توصیفی در جدول‌های ۱ و ۲ نمایش داده شده است.

جدول ۱. فراوانی مطلق و نسبی جنسیت افراد نمونه

جنسیت	فراآنی مطلق	درصد فرااآنی
مرد	۱۰۲	۴۶/۳۶
زن	۱۱۸	۵۳/۶۴
کل	۲۲۰	۱۰۰

جدول ۲ شاخص‌های مرکزی و پراکندگی سن نمونه

متغیر	سن	۱۸	۲۵	۲۱	۲۱	میانه	میانگین	انحراف معیار
سن						۲۱	۲۱/۳	۱/۹۱

متغیرها نرمال است و پیش‌فرض استفاده از ضریب همبستگی پیرسون برقرار است. در این پژوهش جهت بررسی پایایی مقیاس نگرش افراد نسبت به کمک طلبی‌های پزشکی از سه روش آلفای کرونباخ، باز آزمایی و دونیم کرده آزمون استفاده شد؛ که نشان می‌دهد مقدار آلفای کرونباخ حاصله برابر با  $0.749$  و بیشتر از  $0.7$  می‌باشد که دلیل بر پایایی قابل قبول برای پرسشنامه ذکر شده است. لازم به ذکر است که گویه‌های ۴ و ۵ از پرسشنامه اصلی در پایایی ابزار را کاهش می‌دادند و همچنین این گویه‌های در تحلیل

در پژوهش حاضر  $46/36$  درصد افراد نمونه را مردان و  $53/64$  درصد بقیه را زنان تشکیل دادند. جوان‌ترین عضو نمونه ۱۸ ساله و مسن‌ترین آن‌ها ۲۵ ساله بود و اکثربی افراد نمونه ۲۱ سال داشتند. میانگین سنی نمونه برابر با  $21/3$  و انحراف معیار نمونه برابر با  $1/91$  است. نتایج آزمون کلموگروف اسمیرنوف با توجه به اینکه سطوح معنی‌داری در همه مؤلفه‌ها بیشتر از  $0.05$  می‌باشد، می‌توان نتیجه گرفت که داده‌های پژوهش از توزیع نرمالی برخوردارند. نتایج آزمون کلموگروف اسمیرنوف در جدول ۳ نشان می‌دهد توزیع



اندازه‌گیری، از ثبات لازم برخوردار می‌باشد. با توجه به مقدار ضریب دونیمه کردن گاتمن که برابر با  $0.782 \pm 0.07$  است؛ بنابراین پایایی پرسشنامه نگرش افراد به کمک طلبی‌های پزشکی مجدداً پذیرفته می‌شود. جهت بررسی روایی پرسشنامه از دو روش روایی سازه و روایی همزمان استفاده شد که جهت بررسی روایی سازه میزان همبستگی پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی‌های پزشکی و رفتار کمک طلبی استفاده شد. پس از آنکه فرض برقراری توزیع نرمال مؤلفه‌های نگرش افراد نسبت به کمک طلبی‌های پزشکی و رفتار کمک طلبی پذیرفته شد، از ضریب همبستگی پیرسون جهت بررسی فرضیه فوق استفاده شد که نتایج آن در جدول زیر قابل مشاهده است.

عاملی بار عاملی کمتر از  $0.3$  را دارا بودند لذا در ادامه تحلیل داده‌ها حذف گردیدند و فرم نهایی بدست آمده  $10$  گویه تایید شده داشت.

در روش بازآزمایی، میزان همبستگی پاسخ‌های نمونه به پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی‌های پزشکی قبل و پس از زمانی معین بررسی شد در بین  $100$  نفر نمونه تعیین شده به منظور انجام بازآزمایی،  $91$  نفر به همه سؤالات پاسخ دادند. میزان ضریب همبستگی پیرسون مساحبه شده برابر با  $0.851 \pm 0.001$  و نزدیک به یک بدست آمد که در  $0.001$  معنادار بود لذا این ضریب نمایانگر میزان قابلیت اعتماد یا پایایی پرسشنامه می‌باشد، بدین معنی که مؤلفه‌های

جدول ۳ آزمون کلموگروف اسمیرنوف

کمک طلبی پزشکی	رفتار کمک طلبی	میانگین	رُزْنَهِ زَرْمَالِ زَرْمَالِ زَرْمَالِ زَرْمَالِ زَرْمَالِ
آنحراف معیار			کَلِمُوْگُرُوفْ فُوقْ سُطْحِ مُعْنَى دَارِي
$0.127 \pm 0.123$	$0.127 \pm 0.123$	آماره آزمون	
$0.091 \pm 0.087$	$0.091 \pm 0.087$	سطح معنی داری	
$4.07 \pm 4.2$	$21.17 \pm 24.68$	انحراف معیار	
		میانگین	

جدول ۴ ضریب همبستگی پیرسون مؤلفه‌های کمک طلبی پزشکی و رفتار کمک طلبی

متغیر مستقل	متغیر وابسته	تعداد	معنی‌داری	همبستگی
رفتار کمک طلبی	رفتار کمک طلبی	$218 \pm 0.000$	$0.911 \pm 0.911$	کمک طلبی پزشکی
همان‌طور که در جدول فوق مشاهده می‌شود، تعداد نمونه پاسخ‌دهنده به هردو متغیر نگرش کمک طلبی پزشکی و	رفتار کمک طلبی	۲۱۸	معنی‌داری حاصله که کمتر از $0.05$ است، می‌توان چنین	رفتار کمک طلبی



مستقیم و قوی است؛ یعنی با افزایش میزان نگرش افراد نسبت به کمک طلبی‌های پزشکی، میزان رفتار کمک طلبی افزایش یافته و بالعکس. در ادامه جهت بررسی روایی پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی‌های پزشکی از روش‌های تحلیل‌های عاملی اکتشافی و تائید جهت بررسی روایی سازه استفاده شد که در زیر جزئیات آن مطرح می‌شود.

برداشت کرد که وجود رابطه خطی بین دو مؤلفه فوق از نظر آماری معنی‌دار می‌باشد. با توجه به جدول مشاهده می‌شود که مقدار ضریب همبستگی پیرسون برابر با ۰/۹۱۱ است که مقداری مثبت و نزدیک به یک می‌باشد؛ بنابراین می‌توان نتیجه گرفت که ارتباط بین دو متغیر نگرش افراد نسبت به کمک طلبی‌های پزشکی و رفتار کمک طلبی ارتباطی

جدول ۵ آزمون کیز میر الکین و بارتلت

شاخص کفايت نمونه‌گيري کيZ مير الکين	آزمون بارتلت برای چرخش	df	معنadarی	/۰۰۰	۴۵	۲۸۳/۴۸۲	خی دو تقریبی	۱/۶۹۶
-------------------------------------	------------------------	----	----------	------	----	---------	--------------	-------

بهمنظور بررسی این‌که آیا ماتریس همبستگی داده‌ها در جامعه صفر نیست، از آزمون کرویت بارتلت استفاده می‌شود و مقصود از آن رد فرض صفر مبنی بر درست بودن ماتریس همانی در جامعه است. ماتریس همانی ماتریسی که همه عناصر قطری آن یک و همه عناصر غیر قطری آن صفر باشد. برای آنکه یک مدل عاملی مفید و دارای معنا باشد لازم است متغیرها همبسته باشد، در غیر این صورت برای تبیین مدل عاملی دلیلی وجود ندارد. مجذور کای معنادار به عنوان شرط لازم برای اجرای تحلیل عاملی مطرح می‌شود. همان‌گونه که در جدول ۵ نشان داده شده است مقدار خی دو معادل با (۲۸۳/۴۸۲) می‌باشد که با درجه آزادی (۴۵) در سطح کوچک‌تر از (۰/۰۱) ارزحاظ آماری معنادار است. به عبارت دیگر ماتریس همبستگی صفر نیست بنابراین شرایط انجام تحلیل عاملی اکتشافی حاصل شده است.

در جدول ۵ مقدار شاخص کفايت نمونه‌گيري (KMO) و مقدار آزمون بارتلت آمده است. همان‌طور شاخص کفايت نمونه‌برداری شاخصی است که مقادیر همبستگی مشاهده شده را با مقادیر همبستگی جزئی مقایسه می‌کند. وقتی KMO بزرگ‌تر از ۰/۶ باشد به راحتی می‌توان تحلیل عاملی کرد و هرچه این مقدار بیشتر باشد مناسب و کفايت نمونه‌برداری بیشتر است. اندازه‌های KMO بزرگ‌تر از ۰/۹ عالی، در دامنه ۰/۸ شایسته، در دامنه ۰/۷ بهتر از متوسط، در دامنه ۰/۶ متوسط، در دامنه ۰/۵ بد و پائین تر از آن غیرقابل قبول است (هومن، ۱۳۸۵). با توجه به مطالعی که گفته شد و همچنین مقدار KMO در جدول ۵ که برابر ۰/۶۹۶ است نمونه‌برداری جهت تحلیل عاملی از کیفیت متوسطی برخوردار است و مناسب است. از طرف دیگر

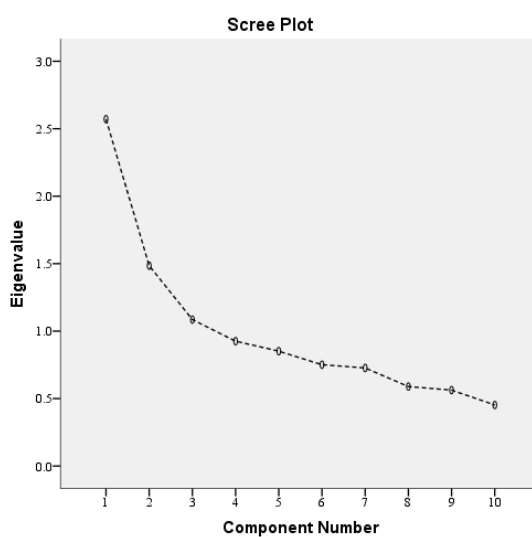


جدول ۶ توضیح واریانس کل روش مؤلفه‌های اصلی

مجموع مجذور بار عاملی استخراج				مقادیر ویژه اولیه			
میزان درصد درصدها	کل از واریانس	مجموع درصدها	میزان درصد از واریانس	میزان درصد درصدها	کل از واریانس	مجموع درصدها	میزان درصد از واریانس
مولن کل		مولن کل		مولن کل		مولن کل	
۲۱/۸۹۲	۲۱/۸۹۲	۲/۱۸۹	۲۵/۷۰۹	۲۵/۷۰۹	۲/۵۷۱	۲۵/۷۰۹	۲۵/۷۰۹
۴۰/۵۵۶	۱۸/۶۶۴	۱/۸۶۶	۴۰/۵۵۶	۱۴/۸۴۶	۱/۴۸۵	۴۰/۵۵۶	۱۴/۸۴۶
					۵۱/۴۱۰	۱۰/۸۵۴	۱/۴۸۵
					۶۰/۶۶۳	۹/۲۵۳	۱/۹۲۵
					۶۹/۱۷۷	۸/۵۱۴	۱/۸۵۱
					۷۶/۶۸۹	۷/۵۱۱	۱/۷۵۱
					۸۳/۹۵۷	۷/۲۶۸	۱/۷۲۷
					۸۹/۸۴۸	۵/۸۹۱	۱/۵۸۹
					۹۵/۴۷۸	۵/۶۳۰	۱/۵۶۳
					۱۰۰/۰۰۰	۴/۵۲۲	۱/۴۵۲
							۱۰

توضیح واریانس کل به روش مؤلفه‌های اصلی آمده است که نتایج نشان می‌دهد که عوامل استخراج شده ۴۰/۵۵۶ درصد از واریانس کل را تبیین می‌کنند که این سهم عامل اول، ۲۱/۸۹۲ سهم عامل دوم ۱۸/۶۶۴ است. با توجه به درصد تبیین بالای که مقیاس از واریانس دارد می‌توان گفت پرسشنامه از اعتبار مناسبی برخوردار است.

به منظور کمک به تعیین تعداد عامل‌های مورد نیاز برای معرفی داده‌ها مفید است درصد واریانس کل توجیه شده توسط هر عامل را بررسی کنیم. در تحلیل مؤلفه‌های اصلی که برای به دست آوردن راه حل عاملی اولیه به کار می‌رود، مؤلفه اول دارای واریانس حداقلتر است و مؤلفه‌های بعدی بخش‌های کوچک‌تر واریانس را تبیین می‌کنند. در جدول ۶





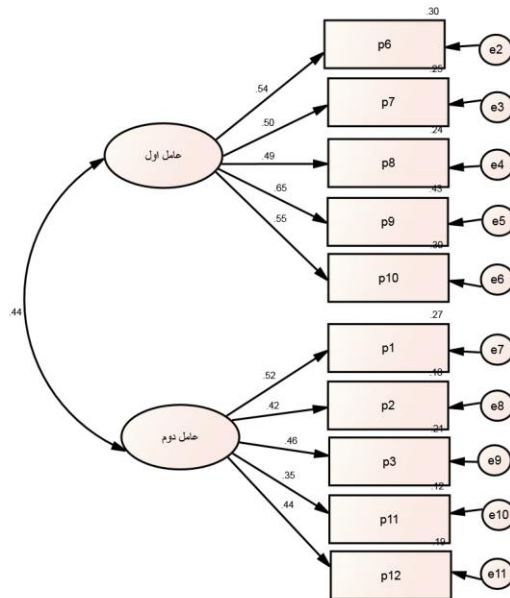
در نمودار scree plot مقیاس سهم عوامل به صورت نمایشی نشان داده شده است. همان‌طور مشخص است عامل اول بیشترین سهم تبیین و بعداز آن عامل دوم بیشترین سهم را دارند.

جدول ۷ سوالات پرسشنامه استانداردشده و ماتریس مؤلفه‌ها بعد از چرخش واریماکس

ردیف	گویه	مولفه
P۹	اگرتصور کنم که صحبت کردن با یک دکتر درباره ای مشکلات جسمی به من یا یکی از اعضای خانواده ام کمک می کندمشتاقانه این کار را خواهیم کرد.)	۰/۶۹۵
P۶	وقتی درباره سلامت جسمی ام شک یا سوالاتی دارم از طریق یک متخصص پزشکی به اشکالی که بوجود آمده پی می برم.).	۰/۶۸۴
P۸	اگر مشکل جسمی داشته باشم که تصور کنم جدی است فورا با دکتر تماس می گیرم یا به اورژانس بیمارستان می روم.).	۰/۶۸۴
P۷	هر گز سابقه نداشته است که بیش از یک سال بگذردوحداقل برای چکاپ نزد دکتر نرم.).	۰/۶۲۹
P۱۰	اگریک نشانه‌ی جدی از قبل در دیپوسته، خونریزی یا سرفه داشته باشم فورا برای ملاقات با دکتر تماس می گیرم.).	۰/۵۵۹
P۱	ترجیح میدهم که با مشکلات جسمی زندگی کنم اما متحمل چکاپ و آزمایش‌های پزشکی زیاد نشوم.).	۰/۷۰۵
P۲	اگر مشکل سلامت داشته باشم که نگرانم کندمی خواهم فورا امداد پزشکی بگیرم	۰/۶۴۶
P۳	اگر فکر کنم نشانه‌ی پزشکی (از قبل در پیوسته یا یک برجستگی مشکوک دارم فورا نزد دکتر می روم تا بررسی شود.).	۰/۵۶۱
P۱۲	اگر باور داشته باشم که مشکل پزشکی جدی وبالغوه دارم اولین کاری که می کنم این است که توجه متخصص را به آن جلب می کنم.).	۰/۵۴۴
P۱۱	حتی وقتی می دانم باید به دکتر بروم تمایل دارم آن را به تعویق بیندازم.).	۰/۴۳۲

و ۱۱ حالت اجتنابی و سوالات ۲، ۳ و ۱۲ حالت گرایشی را می‌سنجد در ادامه با استفاده از روش تحلیل عاملی تائیدی بر اساس مؤلفه‌های به دست آمده در تحلیل عاملی اکتشافی به بررسی روایی سازه پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی‌های پزشکی پرداخته شد که به شکل قرار دادن گوییه‌های مربوط به هر مؤلفه در همان مؤلفه انجام می‌گیرد و شامل شکل نمودار زیر است.

در جدول ۷ که نتیجه نهایی تحلیل عاملی بعد از چرخش واریماکس آمده است نشان می‌دهد که ۵ سوال ۵، ۶، ۷، ۸ و ۱۰ عامل اول را تشکیل می‌دهند که با توجه به محتوای سوالات می‌توان به آن اسم مراقبت از سلامتی را داد. سوالات ۱، ۲، ۳، ۱۲، ۱۱ عامل دوم را تشکیل می‌دهند که با توجه محتوای سوالات می‌توان به آن عنوان اجتناب/گرایش به مراقبت پزشکی را داد که در این مؤلفه سوالات ۱



نمودار ۱. نمودار عوامل استخراج شده در مدل تحلیل عامل تاییدی

جدول ۸ شاخص‌های برازش مدل

شاخص		دامنه مورد قبول	مقدار	نتیجه
شاخص مجذور خی ( $\chi^2$ )		$P > 0.05$	۳۸/۶۰۹	تأثیر
درجه آزادی (df)		-	۳۰	-
نسبت مجذور کای به درجه آزادی		< ۳	۱/۲۹۷	تأثیر
خطای ریشه مجذور میانگین تقریب (RMSEA)		$RMSEA < 0.05$	۰/۰۳۴	تأثیر
شاخص برازش مقایسه‌ای (CFI)		$CFI > 0.9$	۰/۹۶۳	تأثیر
شاخص برازش اعتباری (IFI)		$IFI > 0.9$	۰/۹۶۶	تأثیر

ریشه خطای تقریب میانگین مجذورات (RMSEA) برابر  $0.034$  است که نشان می‌دهد مدل پیشنهادی از برازنده‌گی مناسبی برخوردار است.

نتایج در جدول ۸ با توجه به شاخص‌های برازنده‌گی به ویژه نسبت مجذور کای به درجه آزادی برابر  $1/297$  (ملاک کمتر از  $3$ )، شاخص برازنده‌گی اعتباری (IFI) برابر  $0.996$ ، شاخص برازنده‌گی مقایسه‌ای (CFI) برابر  $0.963$

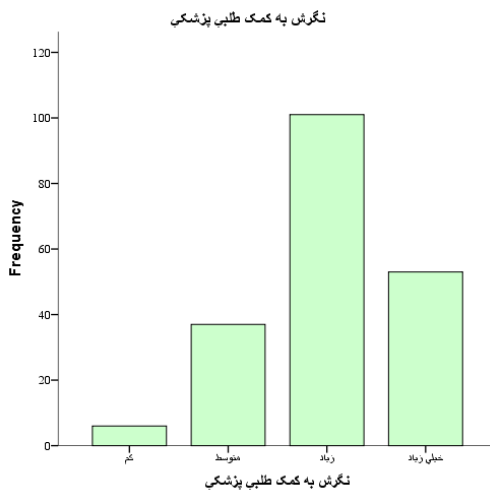


جدول ۹ وضعیت نگرش به کمک طلبی در شرکت‌کنندگان

فرآںی فرآںی	درصد درصد	درصد درصد	فرآںی	کم بیش
۳/۰	۳/۰	۲/۷	۶	
۲۱/۸	۱۸/۸	۱۶/۸	۳۷	متوسط
۷۳/۱	۵۱/۳	۴۵/۹	۱۰۱	زیاد
۱۰۰/۰	۲۶/۹	۲۴/۱	۵۳	خیلی زیاد
۱۰۰/۰	۸۹/۵	۱۹۷		کل
۱۰۰/۰	۲۲۰			کل
۱۰۵	۲۳	سیستم	۲	بیش

تمایل دارند در هنگام بروزنشانه‌های بیماری از پزشک کمک بگیرند و از چکاپ نیز جهت بررسی سلامت خود استفاده کنند.

جهت بررسی نگرش به کمک طلبی داده‌های حاصل از اجرای پرسشنامه به ۵ رتبه تقسیم شد که نتایج جدول ۹ و نمودار ستونی آمده است و نتایج نشان می‌دهد که نگرش شرکت‌کنندگان به کمک طلبی مثبت است. یعنی افراد



شکل ۳. نمودار ستونی وضعیت نگرش به کمک طلبی در شرکت کنندگان

عاملی قابل قبولی برخوردارند. از آنجایی که در زبان اصلی این پرسشنامه جهت بررسی روایی پرسشنامه از روایی سازه به عبارت دیگر تحلیل عاملی استفاده نشده بود امکان مقایسه نتایج وجود ندارد اما در پژوهش دایلورنزو و همکاران جهت بررسی روایی از روش روایی محتوای بهره گرفته بودند نتایج پژوهش آن‌ها نشان داد که همبستگی معناداری مثبتی بین پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پزشکی و پنج مؤلفه رفتاری فرد شامل ملاقات با متخصص سلامت، تعداد بازدید از پزشک در سال گذشته، انتظارات برای داشتن یک چکاپ سالانه، برنامه‌ریزی برای ملاقات بعدی و اینکه آیا سالانه چکاپ پزشکی به‌طور معمول برنامه‌ریزی شده بود؛ وجود داشت. در پژوهش حاضر علاوه بر روایی سازه از روایی همزمان نیز استفاده شد که در آن همبستگی بین نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پزشکی و رفتار کمک طلبی موردنرسی قرار گرفت که نتایج ضریب همبستگی پیرسون نشان دهنده رابطه معنادار مثبت بین نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پزشکی و رفتار کمک طلبی بود. و در بازآمایی پژوهش حاضر مشخص شد که اکثریت دانشجویان با متخصصان پزشکی تماس‌های منظم داشتند که به موجب آن میزان تغییرپذیری رفتاری را کاهش می‌دهد. بررسی اولیه مؤلفه‌ها و سؤالات آزمون نگرش نسبت به کمک طلبی

## بحث و نتیجه گیری

نتایج پژوهش نشان می‌دهد که در بررسی پایابی پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پزشکی ضرایب آلفای کرونباخ ۰/۷۴۹ و روش دونیمه کردن ۰/۷۸۲ و همبستگی پیرسون در روش باز آزمایی ۰/۸۵۱ به دست آمد؛ این نتایج حاکی از آن است که پرسشنامه نگرش افراد نسبت به کمک طلبی پزشکی از پایای مناسبی برخوردار است این نتایج با نتایج پژوهش دایلورنزو و همکاران که آلفای کرونباخ را ۰/۸۵ به دست آورده بودند همخوان است همچنین با نتایج پژوهش دایلورنزو و همکاران که آلفای کرونباخ معادل ۰/۸۲ به دست آورده بودند همسو است.

در بررسی روایی پرسشنامه از دو روش روایی سازه و روایی همزمان استفاده شد که عوامل استخراج شده ۴۰/۵۵۶ درصد از واریانس کل را تبیین می‌کنند که این سهم عامل اول، ۲۱/۸۹۲ سهم عامل دوم ۱۸/۶۶۴ است. با توجه به درصد تبیین بالای که مقیاس از واریانس دارد می‌توان گفت پرسشنامه از اعتبار مناسبی برخوردار است در ادامه نتایج تحلیل عاملی تأییدی نیز نشان داد این عوامل به دست آمده با مؤلفه‌های خود مدل معناداری را می‌سازند و از بارهای



دانشجویان راحت تر می‌توانند از دیگران تقاضای کمک نمایند و می‌توان گفت عواملی زیاد بر رفتار کمک طلبی افراد موثر است این عوامل شامل سن، جنس، سابقه قبلي بیماری، وضعیت اجتماعی و اقتصادی، پوشش بیمه‌ای، وضعیت تأهل و در نهایت نگرش بیمار است. به عبارت دیگر نگرش بیمار به مراقبت‌های پزشکی و نقش آن که طبق پرسش نامه حاضرشامل پنج مولفه تماس با پزشک در صورت شک به بیماری، تماس با پزشک در صورت مشاهده شانه‌های جدی، اجتناب از چکاپ، اهمیت به پزشک، اجتناب از پزشک می‌باشد می‌تواند در کمک طلبی در نتیجه در سلامت فرد موثر باشد بگونه‌ای که پیراسته مطلق و همکاران نشان دادند که نگرش نسبت به بیماری بر احساس در افراد مبتلا به ایدز موثر است زیرا روان سازه‌ها یا شناختهایی از بیماری در نظام شناختی خود شکل می‌دهند که در شکل‌گیری آن‌ها متغیرهای درونی و بیرونی مانند عوامل شخصیتی، محیط اجتماعی و عوامل جمعیت شناختی نقش دارند (۱۳). این عوامل به همراه تهدید بیماری، نگرش بیمار را به ماهیت، علل، درمان‌پذیری/کنترل‌پذیری و پیامدهای بیماری تعیین می‌کند؛ بنابراین، فردی که طرحواره مثبت از بیماری خویش و نگرش مثبت از سیستم مراقبت بهداشتی دارد، قادر است به طور واقع‌بینانه و صحیح علائم و نشانه‌ها و ابعاد دیگر بیماری را درک و تحلیل نماید و متناسب با آن کمک‌های حرفه‌ای طلب کند. در ایران پژوهشی که با هدف بررسی نقش نگرش به کمک طلبی پزشکی و عوامل مرتبط به نگرش به کمک طلبی پزشکی صورت نگرفته است اما در کشورهای غربی به چندین عامل در نگرش به کمک طلبی پزشکی اشاره شده است عواملی مانند سن و جنسیت (۱۴)، دارای سابقه بیماری بودن و یا نبودن یا دارای بیمه مناسب بودن و یا نداشتن بیمه و یا بیمه تامین کننده (۱۵)، مهارت حل مسئله اجتماعی بودند (۱۶).

پژوهشی نشان میدهد که آزمون مورد نظر از اعتبار مقدماتی بالایی برخوردار است. در تحلیل عاملی بعد از چرخش واریمaks نشان می‌دهد که ۵ سوال ۹، ۶، ۸، ۷ و ۱۰ عامل اول را تشکیل می‌دهند که با توجه به محتوای سوالات ۲، ۱۱، ۱۲، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶ عامل دوم را تشکیل می‌دهند که با توجه به محتوای سوالات می‌توان به آن اسم مراقبت از سلامتی را داد. سوالات ۱ و ۱۱ مراقبت پزشکی را داد که در این مولفه سوالات ۱ و ۱۲ حالت اجتنابی و سوالات ۲، ۳ و ۱۲ حالت گرایشی را می‌سنجند. در تبیین پژوهش حاضر میانگین عامل اول مراقبت اسلامتی به طور معناداری بالاتر از عامل دوم اجتناب/گرایشی است که نشان دهنده نگرش مثبت به کمک طلبی پزشکی است. که به این دلیل می‌تواند باشد که جامعه ایرانی روحیه جمع گرایی دارد، و در جوامعی که بر روحیه جمع گرایی تأکید می‌شود، کمک طلبی نوعی تعامل اجتماعی و رفتار انطباقی پنداشته می‌شود. مقایسه این تحقیق با سایر پژوهش‌ها نشان می‌دهد که از نظر کمک طلبی پزشکی همسو با سایر کشورهای دیگر است. و همین‌طور در پژوهش سبزیان درخواست کمک طلبی در دانشجویان روان‌شناسی، می‌توان گفت که این دانشجویان همواره در پی بهبود قابلیت‌ها و افزایش آگاهی خود می‌باشند و به همین جهت بیشتر به کمک طلبی روی می‌آورند. با توجه به برخی از تحقیقات از جمله ویسکرمی، سبزیان، پیرجاوید و گراوند که بیانگر بالا بودن خود تنظیمی دانشجویان علوم انسانی نسبت به دانشجویان مهندسی است می‌توان گفت دانشجویان روان‌شناسی به دلیل اینکه نظارت بیشتری بر عملکرد خود دارند بیشتر از دانشجویان دانشکده مهندسی از کمک طلبی استفاده می‌کنند. و همین‌طور رابطه تعاملی مثبت بین کمک جوینده و کمک کننده موجب احتمال افزایش درخواست کمک فرد نیازمند به کمک می‌شود، بر این اساس نیز می‌توان نتیجه گرفت که جو حاکم بر دانشکده روان‌شناسی به صورتی است که



می‌تواند به تعمیم‌پذیری یافته‌های مطالعه حاضر به جمعیت غیردانشجویی کمک کند و باید ارتباط‌های بین مقیاس نگرش و کمک طلبی پژوهشکی را در چارچوب زمانی طولانی تر دریک نمونه‌ی بزرگ و گوناگون تبررسی کند. نتایج این پژوهش می‌توان برای شناسایی افرادی که ممکن است از طلب کردن مراقبت سلامت اکراه داشته باشند به کاربرد.

محدودیت پژوهش حاضرهم اینست که تعداد افراد نمونه و همینطور مختص بودن به دانشجویان رشته روانشناسی و سن آنهاست و پیشنهادمی شود که این تحقیق بالبعد گسترده‌تری انجام شود. بررسی این مطالعه در جمعیت‌های دیگر (جمعیت عمومی غیردانشجویی و جمعیت بالینی) و گام پیشنهادی برای پژوهش‌های بعدی است که

#### منابع

1. Bartholomé T, Stahl E, Pieschl S, Bromme R. What matters in help-seeking? A study of help effectiveness and learner-related factors. *Comput. Hum. Behav.* ۲۰۰۶;۲۲(۱):۱۱۳-۲۹
2. Perloff RM. The dynamics of persuasion: communication and attitudes in the twenty-first century: Routledge; ۲۰۱۰.
3. Vogel T, Wanke M. Attitudes and attitude change: Psychology Press; ۲۰۱۶
4. Angermeyer M, Matschinger H. Relatives' beliefs about the causes of schizophrenia. *Acta Psychiatr. Scand.* ۱۹۹۶;۹۳(۳):۱۹۹-۲۰۴
5. Emsley R, Chiliza B, Schoeman R. Predictors of long-term outcome in schizophrenia. *Curr. Opin. Psychiatry.* ۲۰۰۸;۲۱(۳):۱۷۳-۷
6. Sayal K, Taylor E, Beecham J, Byrne P. Pathways to care in children at risk of attention-deficit hyperactivity disorder. *Br. J. Psychiatry.* ۲۰۰۲;۱۸۱(۱):۴۳-۸
7. Snyder KA, Pearse W. Crisis, social support, and the family response: exploring the narratives of young breast cancer survivors. *J. Psychosoc. Oncol.* ۲۰۱۰;۲۸(۴):۴۱۳-۳۱
8. Yang D. The patterns of the health care seeking behavior and related factors in the schizophrenic patients. *Chinese journal of neurology and psychiatry.* ۱۹۹۲;۲۵(۴):۲۱۵-۸, .۵۳
9. Dempster M, McCorry NK, Brennan E, Donnelly M, Murray LJ, Johnston BT. Do changes in illness perceptions predict changes in psychological distress among oesophageal cancer survivors? *J. Health Psychol.* ۲۰۱۱;۱۶(۳):۵۰۰-۹
10. Mackenzie CS, Scott T, Mather A, Sareen J. Older adults' help-seeking attitudes and treatment beliefs concerning mental health problems. *The American J. Geriatr. Psychiatry.* ۲۰۰۸;۱۶(۱۲):۱۰۱۰-۹
11. DiLorenzo TA, Dornelas EA, Fischer EH. Predictive validity of the attitudes toward medical help-seeking scale. *Prev. Med. Rep.* ۲۰۱۵;۲:۱۴۹-۸
12. Ganji K, Navabakhsh M, Zabihi R. Relationship between identity styles and social well-being with help-seeking behavior of high school students in mathematic subject. ۲۰۱۲
13. Pirasteh Motlagh AA, Nikmanesh Z, Akbari Ali Abad T. The Relationship of Spirituality and Awareness and Attitude towards Disease with Feeling of Suffering in Patients with AIDS/HIV. *Research in Psychological Health.* ۲۰۱۴;۸(۲):۴۱-۵.
14. Henriksson C, Larsson M, Arnetz J, Berglin-Jarlöv M, Herlitz J, Karlsson J-E, of neurology and psychiatry.



- et al. Knowledge and attitudes toward seeking medical care for AMI-symptoms. *Int. J. Cardiol.* ۲۰۱۱;۱۴۷(۲):۲۲۴-۷
15. Fischer EH, Dornelas EA, DiLorenzo TA. Attitudes toward seeking medical care: Development and standardization of a comprehensive scale. *J. Appl. Soc. Psychol.* ۲۰۱۳;۴۳(S1).
16. Segal AG, Diaz CE, Nezu CM, Nezu AM. Social problem solving as a predictor of attitudes toward seeking mental health care and medical care among veterans. *Mil. Behav. Health.* ۲۰۱۴;۲(۴):۳۰۴-۱۵