

مقاله پژوهشی

مجله دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان
دوره ۱۸، اردیبهشت ۱۳۹۸، ۱۲۰-۱۰۷

بررسی رابطه سلامت اجتماعی و صفات شخصیتی با رفتارهای پرخطر دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سال ۱۳۹۶: یک مطالعه توصیفی

فخرالسادات قریشی‌راد^۱، فریبا پور جبار آخونی^۲

دریافت مقاله: ۹۶/۱۰/۱۶ ارسال مقاله به نویسنده جهت اصلاح: ۹۷/۳/۲۷ دریافت اصلاحیه از نویسنده: ۹۷/۹/۲۶ پذیرش مقاله: ۹۷/۱۰/۱۲

چکیده

زمینه و هدف: با توجه به افزایش میزان رفتارهای پرخطر در بین دانشجویان، آگاهی از وضعیت رفتارهای پرخطر دانشجویان و شناسایی عواملی که با این رفتارها ارتباط دارند، می‌تواند به مسئولان دانشگاه‌ها در برنامه‌ریزی حوزه‌های رفتارهای دانشجویان کمک شایانی نماید. پژوهش حاضر با هدف تعیین رابطه بین سلامت اجتماعی و صفات شخصیتی با رفتارهای پرخطر دانشجویان علوم پزشکی انجام گرفت.

مواد و روش‌ها: در این مطالعه توصیفی، ۳۰۰ نفر از دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سال تحصیلی ۹۷-۹۶، انتخاب و با روش نمونه‌گیری طبقه‌ای در دسترس و به صورت داوطلبانه در این مطالعه شرکت نمودند. ابزارهای پژوهش شامل پرسشنامه محقق‌ساخته رفتارهای پرخطر، پرسشنامه سلامت اجتماعی Keyes و پرسشنامه شخصیتی NEO-FFI بود. داده‌ها با استفاده از ضریب همبستگی Pearson و t مستقل تجزیه و تحلیل شدند.

یافته‌ها: نتایج نشان داد که متغیرهای جنس ($p=0.001$)، وضعیت تأهل ($p=0.005$) و محل سکونت ($p=0.002$) در نمره رفتارهای پرخطر دانشجویان تأثیر معنی‌داری دارد. همچنین سلامت اجتماعی ($p=0.041$) با رفتارهای پرخطر همبستگی معنی‌دار معکوسی دارد ($p=0.001$). صفات شخصیتی برون‌گرا ($p=0.050$) و گشودگی به تجربه ($p=0.052$) با رفتارهای پرخطر همبستگی معنی‌دار مستقیمی دارد ($p=0.001$). اما صفات شخصیتی روان‌نگرخویی ($p=0.036$)، سازگاری ($p=0.047$) و باوجودانی ($p=0.049$) با رفتارهای پرخطر رابطه معنی‌دار معکوسی دارد.

نتیجه‌گیری: یافته‌های پژوهش بیان‌گر آن است که سلامت اجتماعی و صفات شخصیتی نقش مؤثری در رفتارهای پرخطر دانشجویان دارند. بنابراین، برنامه‌ریزی در جهت افزایش سلامت اجتماعی دانشجویان و افزایش آگاهی آنها در زمینه مدیریت هیجانات، مهارت‌های زندگی و بهداشت روانی احتمالاً بتواند نقش بهسزایی در کاهش رفتارهای پرخطر داشته باشد.

واژه‌های کلیدی: سلامت اجتماعی، صفات شخصیتی، رفتارهای پرخطر، دانشجویان، تبریز

۱- استاد، گروه روانشناسی، دانشکده روانشناسی و علوم تربیتی، دانشگاه شهید مدنی آذربایجان، تبریز، ایران

۲- (نویسنده مسئول) دانشجوی دکترای روانشناسی، دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی، دانشگاه تبریز، تبریز، ایران
تلفن: ۰۴۱-۳۲۸۱۱۲۳۴، دورنگار: ۰۴۱-۳۲۸۱۱۲۳۴، پست الکترونیکی: Faribapoorjabbar0@gmail.com

مقدمه

همان‌طور که یافته‌های پژوهش صورت گرفته به ویژه تحقیقات داخلی نشان می‌دهد، در کمتر پژوهشی به نقش سلامت اجتماعی و ویژگی‌های شخصیتی در گرایش به سمت رفتارهای پرخطر پرداخته شده است. این در حالی است که سلامت اجتماعی که به عنوان ارزیابی رفتارهای معنادار مثبت و منفی فرد در ارتباط با دیگران تعریف شده است، یکی از شاخص‌های اساسی توسعه هر جامعه‌ای است که منجر به کارآیی فرد در جامعه می‌شود. همچنین سلامت اجتماعی عامل مهمی در پذیرش هنجارهای اجتماعی است که فرد را قادر به تعادل مثبت و اجتناب از پاسخ‌های نامطلوب همچون رفتارهای پرخطر می‌کند [۱۸].

در خصوص ویژگی‌های شخصیتی نیز یافته‌های پژوهش‌های صورت گرفته بیان‌گر آن است که برخی افراد، از نظر عوامل شخصیتی بیشتر مستعد خطر کردن هستند [۱۹]. به طوری که سوء مصرف کنندگانی که نمرات بالایی در رفتارهای پرخطر دارند، نمرات بیشتری را در متغیرهای نوروزگرایی، تکانش‌گری و هیجان‌خواهی دریافت می‌کنند [۲۰]. همچنین، در تحقیقی نشان داده شد که افرادی که در بروونگرایی یا روان رنجورخویی نمره بالا و در وظیفه‌شناسی نمره پایینی کسب می‌کنند، بیشترین احتمال ارتکاب رفتارهای پرخطر چندگانه را دارند و افرادی که در وظیفه‌شناسی نمره بالا و در بروونگرایی نمره پایینی کسب می‌کنند، کمترین احتمال ارتکاب رفتارهای پرخطر را دارند [۲۱]. علاوه بر این، در تحقیقات متعددی به این امر پرداخته شده است که هیجان‌خواهی با سوء مصرف مواد، مصرف الکل،

یکی از مهم‌ترین مسائل و آسیب‌های اجتماعی که توجه اندیشمندان علوم رفتاری، علوم اجتماعی و متولیان امور جوانان را به خود معطوف کرده موضوع رفتارهای پرخطر است. مفهوم گسترده رفتار پرخطر، سلسله‌ای از رفتارها را در بر می‌گیرد که نه تنها برای فرد درگیر در این رفتار و افراد مهم زندگی وی زیان‌های جدی به بار می‌آورد، بلکه باعث صدمات غیرعمدی به افراد بی‌گناه دیگر نیز می‌شود [۱]. در واقع این گونه رفتارها احتمال بروز پیامدها و نتایج منفی و مخرب جسمی، روانی و اجتماعی را برای فرد افزایش می‌دهند [۲].

وقوع رفتارهای پرخطر در سین نوجوانی و جوانی و شیوع آنها در بین جوانان و به ویژه دانشجویان ناشی از عوامل متعددی می‌باشد. در پژوهش‌های داخلی صورت گرفته بیشتر بر نقش متغیرهای کیفیت زندگی [۳]، دینداری [۴]، بهزیستی روان‌شناختی [۵]، فشار اجتماعی و سازگاری اجتماعی [۶]، سلامت عمومی [۷]، سلامت روانی [۸] و غیره در ارتکاب رفتارهای پرخطر پرداخته شده است. در پژوهش‌های خارجی نیز بیشتر بر نقش عواملی چون دینداری [۹]، رسانه‌های جمعی [۱۰]، حمایت اجتماعی والدین [۱۱]، پیوندهای ضعیف با والدین و نگرش منفی به نظام حقوقی [۱۲]، کیفیت زندگی [۱۳]، بی‌ثباتی هیجانی ویژگی‌های شخصیتی [۱۴]، یا صفات شخصیتی [۱۵-۱۶]، یا در گرایش به سمت رفتارهای پرخطر پرداخته شده [۱۷] است.

شروع به تکمیل پرسشنامه‌ها نمودند. ۲۸ مورد از پرسشنامه‌ها ناقص تکمیل شده بودند که از فرآیند تحلیل داده‌ها کنار گذاشته شدند و ۳۰۰ پرسشنامه مورد تحلیل قرار گرفت. افراد به صورت آگاهانه و اختیاری پس از اخذ رضایت شخصی و توضیحات لازم در مورد اهداف پژوهش، وارد مطالعه شدند. دسترسی به اعضای گروه نمونه از طریق حضور پژوهش‌گر و دستیار پژوهش‌گر در کلاس درس و یا در خوابگاه دانشجویی صورت می‌گرفت. ویژگی‌های دموگرافیکی ثبت شده شامل سن، جنس، وضعیت تأهل، محل سکونت بود. پرسشنامه‌ها بدون نام بود و این اطمینان هم به دانشجویان داده شد که از اطلاعات افراد پاسخ‌دهنده تنها در راستای اهداف پژوهش استفاده خواهد شد. معیارهای در نظر گرفته شده برای ورود به پژوهش شامل اشتغال به تحصیل و رشته (دندانپزشکی، پزشکی، پرستاری و مامائی و داروسازی) بود و تنها معیار خروج از مطالعه نیز محدودش بودن پرسشنامه‌ها در نظر گرفته شد.

پرسشنامه سلامت اجتماعی: پرسشنامه سلامت اجتماعی توسط Keyes در بنیاد علمی MacArthur ایالات متحده آمریکا در سال ۲۰۰۴ طراحی شده است. این پرسشنامه شامل ۱۵ گویه بوده و ۵ زیر مقیاس (شکوفایی اجتماعی، انطباق اجتماعی، انسجام اجتماعی، پذیرش اجتماعی و مشارکت اجتماعی) را مورد بررسی قرار می‌دهد. هر کدام از زیرمقیاس‌ها شامل سه سؤال هستند. نمره‌گذاری پرسشنامه بر اساس طیف لیکرت ۵ درجه‌ای (کاملاً مخالفم=۱، مخالفم=۲، نظری ندارم=۳، موافقم=۴، کاملاً

فعالیت جنسی بی‌قاعده، شرکای جنسی متعدد، تکانش‌گری، قماربازی افراطی، انتخاب مشاغل پرخطر و ماجراجویانه، رانندگی‌های بی‌محابا، خلافکاری، ورزش‌های خطرناک و پر حادثه رابطه دارد [۲۲].

با توجه به این که دانشجویان سرمایه‌های جامعه می‌باشند و سلامت روح و جسم آنها تضمین‌کننده سلامت و آینده جامعه است و از سوی دیگر با توجه به شیوع بالای رفتارهای پرخطر در میان دانشجویان [۱] و صدمات و خسارات جبران‌ناپذیر رفتارهای پرخطر و بالا بودن هزینه‌های زمانی و مالی اقدامات تغییر رفتار در سطح فردی و اجتماعی، شناسایی و تبیین رفتارهای پرخطر در میان دانشجویان در جهت اتخاذ رویکردهای پیشگیرانه، ضروری به نظر می‌رسد. بنابراین، هدف از پژوهش حاضر تعیین رابطه سلامت اجتماعی و صفات شخصیتی با رفتارهای پرخطر دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز است.

مواد و روش‌ها

این پژوهش یک تحقیق توصیفی است. جامعه آماری پژوهش را تمامی دانشجویان دانشکده‌های دندانپزشکی، پزشکی، پرستاری و مامائی و داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سال ۱۳۹۶ تشکیل داده‌اند که تعداد آنها برابر با ۲۸۰۰ نفر بود. در این مطالعه، ۳۲۸ دانشجو به روش نمونه‌گیری طبقه‌ای و در دسترس با استفاده از جدول Morgan و Krejcie [۲۳] به عنوان حجم نمونه انتخاب شدند. در مرحله بعد پرسشنامه‌ها در اختیار مشارکت‌کنندگان قرار گرفت و آنها به شکل خودگزارشی

برای ارزیابی ۵ عامل اصلی شخصیت به کار می‌رود. هر کدام از ابعاد شامل ۱۲ سؤال هستند. پاسخنامه این پرسشنامه بر اساس مقیاس لیکرت (کاملاً مخالفم=۱، مخالفم=۲، بی تفاوت=۳، موافقم=۴ و کاملاً موافقم=۵) تنظیم شده است [۲۶]. برای به دست آوردن امتیاز هر زیرمقیاس، مجموع امتیازات همه سؤالات (۱۲ سؤال) با هم جمع می‌شود.

پرسشنامه شخصیتی NEO-FFI توسط McCrae و Costa روی ۲۰۸ نفر از دانشجویان آمریکایی به فاصله سه ماه اجرا گردید که ضرایب اعتبار آن بین ۰/۷۵ تا ۰/۸۳ و دست آمده است. در ایران نیز هنجریابی این آزمون توسط Garusi Farshi روی نمونه‌ای با حجم ۲۰۰۰ نفر از بین دانشجویان دانشگاه‌های تبریز، شیراز و دانشگاه‌های علوم پزشکی این دو شهر صورت گرفت و ضرایب آلفای کرونباخ در هر یک از عوامل اصلی روان آزدگی‌خوبی، بروون‌گرایی، باز بودن، سازگاری و با وجودانی به ترتیب ۰/۸۶، ۰/۷۳، ۰/۵۶، ۰/۸۷ و ۰/۶۸ به دست آمد [۲۶]. در پژوهش حاضر نیز میزان آلفای کرونباخ برای شاخص‌های پنج گانه این آزمون یعنی روان رنجورخوبی، بروون‌گرایی، گشودگی به تجربه، سازگاری و با وجودانی به ترتیب ۰/۸۳، ۰/۷۴، ۰/۸۰، ۰/۷۸، ۰/۷۵ و ۰/۷۸ به دست آمد.

پرسشنامه رفتارهای پرخطر: در پژوهش حاضر، مفهوم رفتارهای پرخطر با استفاده از پرسشنامه محقق ساخته در پنج شاخص (صرف مواد مخدر، روان‌گردان و مشروبات الکلی، سرقت، خشونت، انحراف جنسی، و رانندگی پرخطر) و ۱۹ گویه در قالب طیف لیکرت شش گزینه‌ای

موافقم=۵) انجام شده است. برای به دست آوردن امتیاز مربوط به هر بعد، مجموع امتیازات سؤالات مربوط به آن بعد با هم جمع می‌شود. همچنین برای به دست آوردن امتیاز کلی پرسشنامه، مجموع امتیازات همه سؤالات (۱۵ سؤال) با هم جمع می‌شود. امتیازات بالاتر نشان‌دهنده سلامت اجتماعی بالاتر خواهد بود و بالعکس. برای بررسی روایی یا اعتبار ملکی آزمون سلامت اجتماعی، Keyes مقیاس خود را با متغیرهای ناهنجاری‌های اجتماعی، فعالیت‌های گروهی، شادی و رضایت در زندگی و میزان خودکشی همبسته کرد و به ضریب معناداری دست یافت. Keyes در این مطالعات ضریب آلفای کرونباخ را برای زیر مقیاس‌های انسجام، پذیرش، مشارکت، شکوفایی و انطباق، به ترتیب ۰/۸۱، ۰/۷۷، ۰/۶۹، ۰/۷۵ و ضریب آلفای کل آزمون را ۰/۸۰ گزارش کرده است [۲۴-۲۵]. در پژوهش حاضر نیز میزان پایایی زیر مقیاس‌های انسجام، پذیرش، مشارکت، شکوفایی و انطباق به ترتیب ۰/۷۹، ۰/۷۷، ۰/۷۸، ۰/۷۱ و ۰/۷۸ و ضریب آلفای کل آزمون ۰/۸۳ به دست آمد.

پرسشنامه صفات شخصیتی: پرسشنامه سنجش صفات پنج گانه شخصیتی NEO یکی از جدیدترین پرسشنامه‌های مربوط به ارزیابی ساخت شخصیت بر اساس دیدگاه تحلیل عاملی است. این پرسشنامه، پنج عامل اصلی شخصیت و ۶ خصوصیت در هر عامل یا به عبارتی ۳۰ خصوصیت را اندازه می‌گیرد و بر این اساس، ارزیابی جامعی از شخصیت را ارائه می‌دهد. این پرسشنامه فرم کوتاهی نیز به نام NEO-FFI دارد که یک پرسشنامه ۶۰ سؤالی است و

بررسی پایایی این مقیاس از آلفای کرونباخ استفاده شد و میزان آن 0.82 به دست آمد.

داده‌ها با استفاده از نرمافزار SPSS نسخه ۲۱ و بهره‌گیری از آمار توصیفی (فراوانی، میانگین و انحراف معیار) و استنباطی (آزمون t مستقل و همبستگی Pearson) مورد تجزیه و تحلیل قرار گرفتند. سطح معنی‌داری 0.05 در نظر گرفته شده است. برای بررسی نرمال بودن متغیرهای مؤثر بر پژوهش از آزمون Shapiro-Wilk استفاده شد. سطح معنی‌داری تمامی متغیرها بالاتر از 0.05 به دست آمد که نشان دهنده نرمال بودن توزیع داده‌ها است.

نتایج

در پژوهش حاضر 300 نفر دانشجو مورد مطالعه قرار گرفته‌اند که از این تعداد، 50 درصد نمونه‌ها (150 نفر) پسر و 50 درصد دختر (150 نفر)، 68 درصد مجرد (204 نفر) و 32 درصد متاهل (96 نفر) بودند. همچنین 25 درصد (75 نفر) خوابگاهی و 75 درصد (225 نفر) غیرخوابگاهی و بومی شهر تبریز بودند. از لحاظ وضعیت سنی، پاسخ‌گویان در بازه سنی 19 تا 28 سال قرار داشتند به‌طوری که، میانگین و انحراف معیار سن دانشجویان دختر $22/34 \pm 2/45$ و دانشجویان پسر $23/77 \pm 2/98$ سال بود. میانگین و انحراف معیار سنی کل دانشجویان نیز $23/05 \pm 2/70$ سال است. از نظر رشته تحصیلی هم 25 درصد نمونه‌ها از رشته دندانپزشکی، 25 درصد پزشکی، 25 درصد پرستاری و مامائی و 25 درصد نیز داروسازی بودند.

(اصل $=1$ ، خیلی کم $=2$ ، کم $=3$ ، متوسط $=4$ ، زیاد $=5$ و خیلی زیاد $=6$) سنجیده شده است. نمونه‌ها در خصوص هر سؤال یکی از گزینه‌ها را به عنوان پاسخ مرتبط با حالات خود انتخاب می‌کنند. امتیاز تعلق گرفته به هر یک از گزینه‌ها، بین 1 تا 6 است. برای به دست آوردن امتیاز کلی پرسشنامه، مجموع امتیازات همه سؤالات با هم جمع می‌شود. یعنی نمره هر فرد به صورت میانگین 19 گویه محاسبه می‌شود. کسانی که نمره بالایی در این مقیاس می‌گیرند از تمایل بالاتری نسبت به رفتارهای پرخطر برخوردارند. به طوری که میانگین نمره‌هایی که بالاتر از 4 است، نشان‌دهنده گرایش بیشتر به رفتارهای پرخطر و میانگین نمره‌هایی که کمتر از 4 است بیان‌گر گرایش کمتر به رفتارهای پرخطر است. جهت تعیین اعتبار گویه‌ها از دو روش اعتبار صوری و اعتبار سازه استفاده شده است. به این ترتیب که ابتدا بعد از بررسی مطالعات و منابع گوناگون داخلی و خارجی، برای رفتارهای پرخطر با بهره‌گیری از پیشینه تجربی پژوهش تعدادی گویه مشخص شد و در اختیار سه تن از اساتید روان‌شناسی قرار گرفت و از آنان خواسته شد تا مناسب‌ترین گویه‌ها را به ترتیب اولیت انتخاب کنند. سپس برای مشخص کردن اعتبار سازه، از روش تحلیل عاملی استفاده شد. در پرتوی تحلیل عاملی، گویه‌هایی که دارای بار عاملی پایینی بودند حذف شدند، تا گویه‌های نهایی به دست آمد. در مجموع 19 گویه برای سنجش رفتارهای پرخطر مناسب تشخیص داده شد. برای

تمامی موارد در سطح پایین‌تری از میانگین قرار دارد.

اطلاعات جدول ۱ بیان‌گر آن است که میزان رفتارهای

پرخطر در میان دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز در

جدول ۱- توزیع درصدی رفتارهای پرخطر دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سال ۱۳۹۶ (n=۳۰۰)

میانگین	خیلی زیاد	زیاد	متوسط	کم	خیلی کم	اصلا	
۱/۵۲	۴/۴۷	۱/۶۷	۲/۷۰	۳/۵۷	۸/۶۲	۷۹/۲۱	در طی یک سال گذشته پیش آمده که سیگار بکشم.
۱/۶۴	۴/۹۲	۱/۱۰	۵/۴۴	۵/۷۹	۷/۶۵	۷۵/۴۲	در طی یک سال گذشته پیش آمده که قلیان بکشم.
۱/۱۷	۰/۸۲	۰/۵۰	۱/۴۶	۰/۵۱	۳	۹۳/۸۱	تا به حال پیش آمده که مواد مخدر (تریاک، هروئین و ...) مصرف کرده باشم.
۱/۳۰	۰/۸۰	۱/۴۲	۴/۱۰	۴/۳۴	۳/۸۷	۸۵/۷۷	تا به حال پیش آمده که مشروبات الکلی (شراب، ویسکی و ...) مصرف کرده باشم.
۱/۱۵	۰/۳۰	۰/۵۲	۰/۳۸	۱/۶۳	۳	۹۴/۳۲	تا به حال پیش آمده که قرص روان‌گردان (اکس، شیشه و ...) مصرف کرده باشم.
۱/۱۹	۰/۸۵	۰/۵۰	۰/۸۱	۲/۴۷	۴/۹۸	۹۰/۵۵	تا به حال پیش آمده که چیزی را بدون پرداخت پول از فروشگاه برداشته باشم.
۱/۴۸	۱/۴۲	۱/۶۷	۲/۴۵	۶/۲۵	۱۶/۵۳	۷۱/۹۷	تا به حال پیش آمده که بدون اجازه اطرافیانه، پول یا وسائل آنها را برداشته‌ام.
۱/۲۰	۰/۸۳/۵	۰	۲/۴۰	۳	۶/۸۴	۸۷/۳۰	تا به حال پیش آمده که دست به خودکشی بزنم.
۱/۷۰	۱/۹۰	۱/۶۴	۵/۷۰	۵/۷۶	۲۵/۱۰	۶۰	چندین بار با همسالانم درگیر شدم و کار به تهدید و زد و خورد کشیده شده است.
۱/۸۴	۱/۹۵	۲/۲۴	۶/۸۸	۱۱/۱۹	۲۲/۴۴	۵۵/۷۲۳	تا به حال پیش آمده که با خانواده‌ام درگیری جدی داشته‌ام.
۱/۷۷	۱/۴۵	۳/۲۰	۵/۱۴	۸/۹۷	۲۰/۵۲	۶۰/۸۰	از روی عصبانیت چیزهای زیادی را شکسته یا خراب کرده‌ام.
۱/۶۹	۲/۲۰	۰/۸۵	۵/۴۴	۹/۲۵	۲۰/۳۷	۶۲/۲۴	تا به حال پیش آمده که کسی را به کنک زدن تهدید کرده‌ام.
۱/۳۹	۰/۸۷	۱/۶۲	۱/۶۶	۳/۵۴	۱۰/۵۰	۸۱/۹۹	تا به حال پیش آمده که با خود اسلحه و چاقو حمل کرده باشم.
۱/۴۴	۰/۸۱	۰/۸۴	۴/۹۰	۳/۸۷	۱۱/۴۲	۷۸/۴۰	تا به حال پیش آمده که رابطه جنسی با جنس مخالف داشته باشم.
۱/۳۹	۰/۵۲	۰	۲/۴۷	۲/۴۱	۵/۱۱	۸۹/۵۵	تا به حال پیش آمده که رابطه جنسی با هم جنس خود داشته باشم.
۱/۳۷	۲/۲۲	۰/۸۳	۲/۷۱	۳	۱۰/۸۰	۸۰/۵۱	تا به حال پیش آمده که در پارتی‌های مختلف دوستانه شرکت کنم.
۱/۹۸	۹/۱۴	۳	۵/۴۰	۵/۴۷	۸/۶۷	۶۸/۴۶	طی یکسال گذشته پیش آمده که بدون کلاه اینمنی سوار موتورسیکلت بشوم.
۳/۱۲	۱۱/۶۰	۱۴/۱۸	۱۵/۱۰	۱۴/۱۱	۲۰/۳۸	۲۴/۹۴	طی یکسال گذشته پیش آمده که بدون بستن کمریند اینمنی سوار ماشین بشوم.
۲/۱۴	۵/۷۴	۴/۴۱	۸/۶۰	۸/۶۵	۱۳/۸۳	۵۸/۹۴	در طی یکسال گذشته پیش آمده که با سرعتی بیش از حد مجاز رانندگی کنم.
۲/۱۱	۵/۱۱	۳	۸/۹۷	۹/۷۷	۱۸/۱۲	۵۵/۱۰	من از حرکات نمایشی مانند لایی کشیدن و تک چرخ زدن خوش می‌آید.

رفتارهای پرخطر دانشجویان تأثیر معنی‌داری دارد.

(p<0.005). به طوری که میانگین ارتکاب رفتارهای پرخطر

اطلاعات جدول ۲ نیز حاکی از آن است که متغیرهای

جنس، وضعیت تأهل و محل سکونت دانشجویان در نمره

دانشجویان غیرخوابگاهی است ($p < 0.005$).

در بین مردان بیشتر از زنان، در بین مجردها بیشتر از متأهل‌ها و در بین دانشجویان خوابگاهی بیشتر از

جدول ۲- مقایسه میانگین رفتارهای پرخطر دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز بر حسب ویژگی‌های جمعیت‌شناختی در سال ۱۳۹۶ ($n=300$)

متغیر	سکونت غیرخوابگاهی	محل خوابگاهی	متأهل	مجرد	زن	جنس	مقدار P	درجه آزادی	مقدار t	انحراف معیار	میانگین
	۲۵/۳۵۰	۲۹/۱۵۲	۲۹/۳۱۴	۳۳/۳۹۳	۲۸/۲۵۱	۷/۷۹۳	۰/۰۰۵	۴۸/۹۰۱	۳/۲۵۲	۱۱/۴۴۰	۱/۴۶۰
	۱۴/۵۰۱	۱۰/۴۰۵	۱۵/۶۰۱	۳۸/۹۰۱	۳۸/۹۰۱	۰/۰۰۱	۰/۰۰۱	۲۰۰/۸۰۱	۸/۶۱۰	۱۵/۴۹۱	۰/۰۰۱

آزمون t مستقل، $p < 0.05$ به عنوان سطح معنی‌دار

پیش‌بینی کننده‌های رفتارهای پرخطر به ترتیب متغیرهای گشودگی به تجربه ($0/33$)، برون‌گرایی ($0/32$ ، با وجودانی $-0/27$ ، سازگاری $-0/30$ ، پذیرش اجتماعی $-0/27$ ، انسجام روحان رنجورخوبی و شکوفایی اجتماعی ($-0/25$ ، انسجام اجتماعی ($-0/22$ ، مشارکت اجتماعی ($-0/20$) و انتباط اجتماعی ($-0/17$) می‌باشند.

جدول ۳- آزمون همبستگی سلامت اجتماعی و ابعاد آن و صفات شخصیتی با رفتارهای پرخطر دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز در سال ۱۳۹۶ ($n=300$)

متغیر	مقدار همبستگی	مقدار همبستگی مستقل
مشارکت اجتماعی	-0/۳۳۰	-0/۳۳۰
پذیرش اجتماعی	-0/۳۷۱	-0/۳۷۱
انسجام اجتماعی	-0/۳۴۲	-0/۳۴۲
شکوفایی اجتماعی	-0/۳۵۰۱	-0/۳۵۰۱
انتباط اجتماعی	-0/۲۹۳	-0/۲۹۳
سلامت اجتماعی (کل)	-0/۴۱۱	-0/۴۱۱
روحان رنجورخوبی	-0/۳۶۴	-0/۳۶۴
سازگاری	-0/۴۷۰	-0/۴۷۰
باوجودانی	-0/۴۹۲	-0/۴۹۲
گشودگی به تجربه	۰/۵۲۱	۰/۵۲۱
برون‌گرایی	۰/۵۰۳	۰/۵۰۳

آزمون همبستگی Pearson $p < 0.05$ به عنوان سطح معنی‌دار

اطلاعات جدول ۳ بیان‌گر آن است که بین سلامت اجتماعی و ابعاد آن (مشارکت اجتماعی، پذیرش اجتماعی، انسجام اجتماعی، انتباط اجتماعی و شکوفایی اجتماعی) با نمره رفتارهای پرخطر همبستگی معنادار معکوسی وجود دارد ($p < 0.05$). همچنین بین ویژگی‌های شخصیتی روان رنجورخوبی، موافقت یا سازگاری و با وجودانی با رفتارهای پرخطر دانشجویان همبستگی معنی‌دار معکوسی وجود دارد، اما بین ویژگی‌های شخصیتی گشودگی به تجربه و برون‌گرایی با رفتارهای پرخطر دانشجویان رابطه معنادار مستقیمی وجود دارد ($p < 0.05$).

اطلاعات جدول ۴، مدل رگرسیونی چند متغیره رفتارهای پرخطر دانشجویان را نشان می‌دهد. اطلاعات مندرج در این جدول نشان می‌دهد همبستگی چندگانه معادل $0/62$ محاسبه شده که گویای این مطلب است که متغیرهای مستقل به طور همزمان $0/62$ با رفتارهای پرخطر ارتباط دارند. ضریب تعیین نیز $0/38$ محاسبه شده است. به این معنی که 38 درصد از تغییرات رفتارهای پرخطر توسط متغیرهای مذکور تبیین شده است. ضرایب تأثیر استاندارد موجود در این جدول نشان می‌دهد که قوی‌ترین

جدول ۳- مدل رگرسیونی چند متغیره رفتارهای پرخطر دانشجویان

متغیرهای مستقل	Beta	B	P مقدار	R ²	F	P مقدار
مشارکت اجتماعی	-0/۲۰۱	-0/۴۲۱	-0/۰۰۵			
پذیرش اجتماعی	-0/۲۷۲	-0/۶۵۳	-0/۰۰۱			
انسجام اجتماعی	-0/۲۲۱	-0/۵۰۴	-0/۰۰۳			
شکوفایی اجتماعی	-0/۲۵۰	-0/۶۰۵	-0/۰۰۵			
انطباق اجتماعی	-0/۱۷۲	-0/۳۸۰	-0/۰۱۱	۰/۰۰۱	۸۹/۷۰۱	۰/۳۸۰
روان رنجور خوبی	-0/۲۵۳	-0/۵۸۱	-0/۰۰۳			
سازگاری	-0/۳۰۳	-0/۷۰۵	-0/۰۰۱			
باوجودانی	-0/۳۱۱	-0/۷۴۲	-0/۰۰۱			
گشودگی به تجربه	۰/۳۳۰	۰/۸۱۷	-0/۰۰۱			
برون گرایی	۰/۳۲۲	۰/۷۹۲	-0/۰۰۱			

آزمون رگرسیون به روش هم‌زمان، $\Delta R^2 = 0/۰۰۵$ به عنوان سطح معنی‌دار

میزان کنترل‌های غیررسمی هم‌چون نظارت والدین، بر روی

بحث

افراد خوابگاهی کمتر از غیرخوابگاهی است، میزان رفتارهای پرخطر در بین دانشجویان ساکن خوابگاه بیشتر از غیرخوابگاهی‌ها است [۵].

دیگر یافته‌های پژوهش نیز حاکی از آن است که بین سلامت اجتماعی و ابعاد آن (مشارکت اجتماعی، شکوفایی اجتماعی، پذیرش اجتماعی، انسجام اجتماعی، انطباق اجتماعی) با رفتارهای پرخطر دانشجویان همبستگی معنادار وجود دارد؛ به طوری که با افزایش میزان سلامت معکوسی وجود دارد؛ به طوری که با افزایش میزان سلامت اجتماعی دانشجویان، میزان رفتارهای پرخطر آنها کاهش پیدا می‌کند. این یافته‌ها هم راستا با یافته‌های Naemi و Soleimaninia [۷] و همکارانش [۸] است که نشان دادند سلامت عمومی و سلامت روانی در ارتکاب رفتارهای پرخطر نقش دارند. در تحلیل این یافته‌ها می‌توان گفت که سلامت اجتماعی عامل مهمی در پذیرش هنجارهای اجتماعی است که فرد را قادر به تعادل مثبت و اجتناب از

به طور کلی نتایج پژوهش حاکی از آن است که میزان رفتارهای پرخطر در بین دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز پایین‌تر از سطح متوسط است. بین میزان رفتارهای پرخطر در بین دانشجویان بر حسب جنس، وضعیت تأهل و محل سکونت تفاوت معنی‌داری وجود دارد، به‌طوری که میانگین رفتارهای پرخطر در بین دانشجویان پسر، مجرد و خوابگاهی بیشتر از دانشجویان دختر، متأهل و غیرخوابگاهی است. این یافته‌ها با یافته‌های پژوهش Aliverdinia [۲۷]، Mohammadi و همکاران [۳]، Atadokht و همکاران [۵]، Moeini و Ahmadi و همکاران [۴]، Afshani و همکاران [۲۸] است. وجود تفاوت‌های زیستی و تربیتی در پسران و دختران، انتظارات فرهنگی و اجتماعی متفاوت و آزادی بیشتر پسران و افراد مجرد، احتمالاً امکان گرایش به رفتار پرخطر را در پسران و افراد مجرد افزایش می‌دهد. هم‌چنین از آن جایی که

مانع از درگیر شدن آنان در رفتارهای پرخطر می‌شود. همچنین افرادی که از صفت شخصیتی سازگار یا موفق برخوردارند دارای برخی ویژگی‌های متمایزی از جمله نوع دوستی، کمک به دیگران، فروتنی، سادگی و بی‌آلایشی، اعتماد، آمادگی برای دفاع از حق فردی و سلامت روانی هستند. به دلیل این ویژگی‌ها است که افراد سازگار گرایش‌های کمتری به سمت رفتارهای پرخطر دارند. علاوه بر این، افراد باوجودان یا وظیفه‌شناس به دلیل وجود ویژگی‌هایی مانند توانایی کنترل تکانه‌ها و تمایلات، به کارگیری طرح و برنامه در رفتار خود برای رسیدن به اهداف، نمره بالا در زمینه‌های حرفه‌ای و دانشگاهی، دقیق و محاط بودن، انعطاف‌پذیری، وقت‌شناسی و قابلیت اعتماد، کمتر در رفتارهای پرخطر درگیر می‌شوند [۱]. مشخصه‌های تمایل به معاشرت، خون‌گرمی، جرأت‌مندی، جستجوی محرك و فعال بودن در افراد برون‌گرا می‌تواند در سوق دادن افراد به سمت ارتکاب رفتارهای پرخطر اثرگذار باشد. به نظر می‌رسد این افراد برای داشتن تجارت تازه و هیجان‌آمیز حتی دارای درجاتی از خطرات اجتماعی و فیزیکی، کنجکاو و مشتاق و با دل و جرأت باشند. برخی محققان معتقدند که افراد برون‌گرا دارای جامعه‌بزیری بالاتری هستند و در جهت رسیدن به سطح انگیختگی مطلوب دست به رفتارهای پرخطر بیشتری می‌زنند [۲۰]. همچنین افرادی که از نظر شخصیتی باز هستند یا از گشودگی به تجربه برخوردارند، افرادی کنجکاو و پرانرژی هستند و از حساسیت هیجانی بیشتری برخوردارند

پاسخ‌های نامطلوب می‌کند. افرادی که از سلامت اجتماعی برخوردارند می‌توانند با چالش‌های زندگی اجتماعی رو به رو شوند، با آنها مقابله نمایند و عملکرد بهتری در جامعه داشته باشند و کمتر به سمت رفتارهای نامطلوب یا ضد اجتماعی سوق پیدا کنند. همچنین برخورداری جوانان از سلامت اجتماعی موجب به حداکثر رسیدن کارکردها و پیامدهای مثبت اجتماعی آن نظیر مشارکت اجتماعی، انسجام اجتماعی و غیره می‌شود و عدم برخورداری آنان، آسیب‌ها و پیامدهای منفی آن را به همراه خواهد داشت. در واقع زمانی که پیوند اجتماعی فرد با جامعه گسسته شود، عدم برخورداری از سلامت اجتماعی، فرد را مستعد کجرفتاری و رفتارهای پرخطر خواهد کرد [۲۷].

ساخیر یافته‌های پژوهش بیان گر آن است که بین صفات شخصیتی روان رنجورخوبی، موافقت یا سازگاری و وظیفه‌شناسی یا باوجودانی با رفتارهای پرخطر رابطه منفی معنادار و بین صفات شخصیتی گشودگی به تجربه و برون‌گرایی، با رفتارهای پرخطر رابطه مثبت معنی‌دار وجود دارد. این یافته‌ها در راستای یافته‌های پژوهش‌های Salmani [۱] Modarres Gharavi [۱] Kazemeini همکاران [۲۲]، Barlas [۱۵] و همکاران [۱۵]Nicholson و همکاران [۱۶] Jolliffe [۱۷] Egan می‌توان گفت که ویژگی‌های متمایز افراد روان‌رنجور از جمله تجربه هیجانات منفی مثل اضطراب و افسردگی، ترس، غم، برانگیختگی، احساس گناه، احساس کلافگی دائم و فراغیر

آگاهانه در فرآیند تربیت فرزندان خود مانع از شکل‌گیری ویژگی‌های شخصیتی شوند که در ارتکاب رفتارهای پرخطر تأثیرگذارند و ویژگی‌هایی را در فرزندان خود رشد دهنند که در مقابل با این رفتارها یاری رسانند. همچنین افزایش آگاهی دانشجویان و جوانان در زمینه مدیریت هیجانات، مهارت‌های زندگی و بهداشت روانی نقش بسیار زیادی در کاهش رفتارهای پرخطر دارد. علاوه بر این، برنامه‌ریزی در جهت افزایش سلامت اجتماعی دانشجویان از طریق افزایش مشارکت اجتماعی دانشجویان، پذیرش اجتماعی دانشجویان، شکوفایی اجتماعی و فراهم کردن فضای مناسب برای بروز استعدادها و خلاقیت‌های دانشجویان، تقویت انسجام اجتماعی در آنها نقش بهسازی در کاهش رفتارهای نابهنجار و پرخطر دارد.

تشکر و قدردانی

پژوهش‌گران این مطالعه بر خود لازم می‌دانند از تمامی پرسش‌گران و افرادی که در جمع‌آوری داده‌های مطالعه حاضر، آنها را حمایت کردند و دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تبریز که صبورانه برای تکمیل پرسش‌نامه‌های پژوهش همکاری به عمل آورده‌اند، صمیمانه تشکر و قدردانی نمایند.

و این امر می‌تواند زمینه‌ساز گرایش این افراد به رفتارهای پرخطر باشد.

از جمله محدودیت‌های پژوهش حاضر می‌توان به خودگزارشی بودن پرسشنامه‌ها اشاره نمود که این امکان را برای پاسخ‌گویان مهیا می‌سازد تا پاسخ‌های غیرواقعی یا کاذب بدeneند. همچنین نمونه‌ها به صورت اتفاقی و در دسترس از هر دانشکده به پرسشنامه‌ها پاسخ دادند که این موضوع می‌تواند اعتبار بیرونی یا تعمیم نتایج را تا حدودی با مشکل مواجه سازد. همچنین این پژوهش محدود به دانشجویان علوم پزشکی بود و برای شناخت بیشتر در زمینه رابطه سلامت اجتماعی و صفات شخصیتی با رفتارهای پرخطر لازم است پژوهش‌های دیگری با دانشجویان علوم پزشکی و غیرپزشکی نیز صورت گیرد.

نتیجه‌گیری

با توجه به نتایج پژوهش حاضر، به منظور جلوگیری از گرایش و شیوع به رفتارهای پرخطر نزد جوانان و به ویژه دانشجویان، پیشنهاد می‌شود که سطح آگاهی خانواده‌ها و متولیان امور تربیتی در زمینه عوامل تأثیرگذار بر صفات و ویژگی‌های شخصیتی فرزندان افزایش یابد. به طوری که آنان

References

- [1] Kazemeini T, Modarres Gharavi M. The relationship between personality characteristics

and risky behaviors among college students of Mashhad university of medical sciences. *J*

- Rafsanjan Univ Med Sci* 2013; 12 (1): 15-26. [Farsi]
- [2] Carr GM, Grover S. Risk taking behavior of young women in Australia, screening for health risk behavior. *Med J Aust* 2003; 178 (12): 601-4.
- [3] Mohammadi F, Zali N, Ghasemi E, Ebrahimi N. The effect of quality of life on student behavioral safety (Case study: Marvdasht Azad University). *Soc Dev* 2014; 8 (4): 67-84. [Farsi]
- [4] Afshani SA, Amani S, Mirmangar A. Religiosity and high-risk behaviors. *Soc Dev* 2014; 9 (2): 131-58. [Farsi]
- [5] Atadokht A, Ranjbar MJ, Gholami F, Nazari T. Students' tendency toward high-risk behaviors and their relationship with individual-social variables and psychological well-being. *J Health Care* 2014; 15(4): 50-9. [Farsi]
- [6] Parvin S, Kalantari A, Davoudi M. Social factors affecting students' tendency towards high-risk behaviors and social injuries (with a comparative approach between self-government and government dormitories). *Strateg Stud Sport Youth* 2014; 13 (26): 151-70. [Farsi]
- [7] Naemi AM, Faghihi S. The relationship between general health and risky behaviors in sabzevar university students. *J Sabzevar Univ Med Sci* 2015; 22 (3): 436-43. [Farsi]
- [8] Soleimaninia L, Jazayeri A, Mohammadkhani P. The role of mental health in the emergence of high-risk behaviors of adolescents. *Soc Welf* 2005; 5 (19): 75-90. [Farsi]
- [9] Tucker JS, Ellickson PL, Orlando M, Martino SC, Klein DJ. Substance use trajectories from early adolescence to emerging adulthood: A comparison of smoking, binge drinking, and marijuana use. *J Drug Issues* 2005; 35 (2): 307-32.
- [10] Escobar CS, Susar R, Christine M, Lowbarbara J. Practice and thick stun Patricia, impact of the media on adolescent sexual attitude and behavior. *J Pediatr* 2005; 116 (3): 303-26.
- [11] Springer AE, Sharma S, Guardado A, Vazquez Nava F, Kelder SH. Perceived parental monitoring and health risk behavior among public secondary school students in El Salvador. *Sci World J* 2006; 28 (6): 1810-14.
- [12] ChuiWH, Heng CC. Juvenile offenders perceptions of probation officers as social workers in Hong Kong. *J Soc Work* 2013; 14 (4): 398-418.
- [13] Zahran HS, Zack MM, Vernon-Smiley ME, Hertz MF. Health-Related Quality of Life

- and Behaviors Risky to Health among Adults Aged 18-24 Years in Secondary or Higher Education-United States, 2003-2005". *J Adolesc Health* 2007; 41 (4): 389-97.
- [14] Barbaranelli C, Fida R, Paciello M, Di Giunta L, Caprara, GV. Assessing personality in early adolescence through self-report and other-ratings a multi trait-multi method analysis of the BFQ-C. *Pers Individ Differ* 2008; 44 (4): 876-86.
- [15] Nicholson N, Soane E, Fenton-O'Creevy M, William P. Personality and domain-specific risk taking. *J Risk Res* 2005; 8 (2): 157-76.
- [16] Barlas J, Egan V. Weapons carrying in British teenagers: The role of personality, delinquency, sensational interests, and mating effort. *J Forens Psychiatry Psychol* 2006; 17 (1): 53-72.
- [17] Jolliffe D. Exploring the relationship between the five-factor model of personality, social factors and self-reported delinquency. *Pers Individ Differ* 2013; 55 (1): 47-52.
- [18] Simi Z, Aghyousofi A, Makhlough M, Mohammadi M. The role of social capital and social health indicators in predicting attitudes towards offending offended children. *Soc Psychol Res* 2017; 7 (25): 23-38. [Farsi]
- [19] Costa PT, McCrae RR. Revised NEO Personality Inventory (NEO-PI-R) and NEO Five-Factor Inventory (NEO-FFI) professional manual. Odessa: Psychological Assessment Resources; 1992: 52-8.
- [20] Tajbadipour S, SeyedMirzaei, SZ. Risky behaviors and their relationship with personality traits, depression. *Islam Humani* 2016; 18 (1): 738-53. [Farsi]
- [21] Vollrath M, Torgersen S. Who takes health risks? A probe into eight personality types. *Pers Individ Differ* 2002; 32 (7): 1185-97.
- [22] Salmani B, Hasani J, Ariana Kia E. Investigating the role of personality traits (conscientiousness, adaptability and sensation seeking) in high-risk behaviors. *New Cogn Sci* 2014; 16 (1): 1-10. [Farsi]
- [23] Krejcie RV, Morgan DW. Determining sample size for research activities. *Educ Psychol Meas* 1970; 30(3):607-10.
- [24] Babapur Kh, JalilTousi F, Hekmaty I. The study of the role of determinant factors in social health of students of Tabriz University. *Recent Psycholo Res* 2009; 4(16): 1-19. [Farsi]

- [25] Keyes CLM, Shapiro AD. Social well-being in the United states: A Descriptive Epidemiology. Chicago: University of Chicago Press; 2004: 61-5.
- [26] GarrussiFarshi T. A new approach to personality evaluation (application of factor analysis in personality studies), Tabriz: Danial and Jame'e Pajou Publication; 2001: 83-6. [Farsi]
- [27] Aliverdinia A. Study of high-risk behaviors of students from a sociological point of view. *Soc Dev* 2013; 7 (3): 123-54. [Farsi]
- [28] Ahmadi H, Moeini M. Study of the relationship between social skills and high-risk behaviors of young people: Case study of Shiraz. *Strateg Res Secur Soc Order* 2015; 4 (9): 1-24. [Farsi]

Investigating the Relationship of Social Health and Personality Traits with High-Risk Behaviors of Tabriz University of Medical Sciences Students in 2017: A Descriptive Study

F. S. Ghoreishi Rad¹, F. Pour JabbarAkhouni²

Received: 06/01/2018 Sent for Revision: 17/06/2018 Received Revised Manuscript: 17/12/2018 Accepted: 02/01/2019

Background and Objectives: Considering the increase in the rate of high-risk behaviors among students, understanding their high-risk behaviors and identifying factors associated with those behaviors can contribute to university officials in planning regarding behaviors. The aim of the present study was to study the relationship of social health and personality traits with high-risk behaviors among medical students.

Materials and Methods: In this descriptive study, 300 students of Tabriz University of Medical Sciences during 2017-18 were selected via the stratified convenience sampling method and voluntarily participated in the study. The research instruments consisted of the researcher-made high-risk behaviors questionnaire, Keyes's Social Well-being Questionnaire, and The NEO Personality Inventory-Revised (NEO-PI-R). Data were analyzed via Pearson's correlation coefficient and independent t-test.

Results: The results indicated that the variables of sex ($p=0.001$), marital status ($p=0.005$) and place of residence ($p=0.002$) had a significant effect on the points of students' high risk behaviors. Also, social health ($r=-0.41$) had an important reverse correlation with high risk behaviors ($p<0.001$). Extroversion personality traits ($r=0.50$) and openness to experience ($r=0.52$) had a direct significant correlation with high risk behaviors ($p<0.001$). However, there was a significant reverse relationship between high risk behaviours and the traits of wretchedness ($r=-0.36$), compatibility ($r=-0.47$) and conscientiousness ($r=-0.49$).

Conclusion: The research findings indicate that social health and personality traits play important roles in students' high-risk behaviors. Therefore, planning to increase students' social health and increase their knowledge about emotional management, life skills, and mental health can probably play a significant role in reducing their high-risk behaviors.

Key words: Social health, Personality traits, High risk behaviors, Students, Tabriz

Funding: This study did not have any funds.

Conflict of Interest: None declared.

Ethical approval: None declared.

How to cite this article: Ghoreishi Rad FS, Pour JabbarAkhouni F. Investigating the Relationship of Social Health and Personality Traits with High-Risk Behaviors of Tabriz University of Medical Sciences Students in 2017: A Descriptive Study. *J Rafsanjan Univ Med Sci* 2019; 18 (2): 107-20. [Farsi]

¹- Prof., Dept. Psychology, Faculty of Psychology and Educational Sciences, Azarbaijan Shahid Madani University, Tabriz, Iran
ORCID: 3385-1538-0003-0000

²- PhD Student of Psychology, Faculty of Psychology and Educational Sciences, Tabriz University, Tabriz, Iran
ORCID: 6689-5771-0002-0000
(Corresponding Author) Tel: (041) 32811234, Fax: (041) 32811234, E-mail: Faribapojabbar0@gmail.com