



The Correlation Between Quranic Engagement and Health-Oriented Lifestyle Among Students at Khorramshahr University of Marine Science and Technology

Ameneh Marzban^{1*}

¹ Department of Health in Disasters and Emergencies, School of Health Management and Information Sciences, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran

Received: 1 January 2025 Accepted: 3 June 2025

Abstract

Background and Aim: Health-protective behaviors (risk reduction and prevention) and health-promoting behaviors represent two complementary components of a healthy lifestyle. This study aimed to examine the correlation between Quranic engagement and health-oriented lifestyle among students at Khorramshahr University of Marine Science and Technology.

Methods: This descriptive-analytical study was conducted in 2023. A random sample of 358 students from Khorramshahr University of Marine Science and Technology was selected. Data collection instruments included a demographic checklist, a researcher-developed Quranic Engagement Questionnaire, and a researcher-developed Health-Oriented Lifestyle Questionnaire.

Results: The mean scores for Quranic engagement and health-oriented lifestyle among students were 84.14 ± 3.07 and 73.22 ± 4.01 , respectively. Significant differences were observed in Quranic engagement scores based on gender. Similarly, health-oriented lifestyle scores showed significant variations according to gender and economic status. Correlation analysis revealed significant relationships between all dimensions of Quranic engagement and health-oriented lifestyle, except for "Quranic learning" and "persistence in Quran recitation," which showed no significant correlation with tobacco, alcohol, and drug use.

Conclusion: Given the established relationship between Quranic engagement, religious activities, and health-oriented lifestyle, greater emphasis on spiritual development through targeted programming is warranted. Implementing Quranic educational initiatives can foster deeper student engagement with the Quran, thereby contributing to enhanced health outcomes among the student population.

Keywords: Quranic engagement, Lifestyle, Health-oriented, Students

*Corresponding author: Amenah Marzban. Email: amenemarzban@yahoo.com

Address: School of Health Management and Information Sciences, Iran University of Medical Sciences, Tehran, Iran.

همبستگی بین انس با قرآن و سبک زندگی سلامت محور در دانشجویان دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر

آمنه مرزبان^{*}

^۱ گروه سلامت در بلایا و فوریتها، دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران

دریافت مقاله: ۱۴۰۳/۱۰/۱۲ پذیرش مقاله: ۱۴۰۴/۰۳/۱۳

چکیده

زمینه و هدف: رفتارهای حفاظت از سلامتی (کاهش خطر و پیشگیری) و رفتارهای ارتقاء سلامت دو جزء مکمل سبک زندگی سالم هستند. این مطالعه با هدف تعیین همبستگی بین انس با قرآن و سبک زندگی سلامت محور در دانشجویان دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر انجام گرفت.

روش‌ها: این مطالعه به صورت توصیفی-تحلیلی در سال ۱۴۰۲ انجام شد. حجم نمونه ۳۵۸ نفر از دانشجویان دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر به طور تصادفی انتخاب شدند. ابزار گردآوری اطلاعات شامل چک لیست اطلاعات جمعیت شناختی، پرسشنامه انس با قرآن محقق ساخته و سبک زندگی سلامت محور محقق ساخته بود.

یافته‌ها: میانگین نمره انس با قرآن و سبک زندگی سلامت محور در دانشجویان به ترتیب $۸۴/۱۴ \pm ۳/۰۷$ و $۷۳/۲۲ \pm ۴/۰۱$ بود. میانگین نمره انس با قرآن با جنس تفاوت معنی‌داری داشت. میانگین نمره سبک زندگی سلامت محور با جنس و وضعیت اقتصادی تفاوت معنی‌داری داشت. ماتریس همبستگی نشان داد بین همه ابعاد انس با قرآن و سبک زندگی سلامت محور به جز آموختن قرآن و استمرار در قرائت قرآن با مصرف دخانیات و الکل و مواد مخدر همبستگی معنی‌داری دارد.

نتیجه‌گیری: با توجه به ارتباط انس با قرآن و فعالیت‌های مذهبی با سبک زندگی سلامت محور، توجه بیشتر به بعد معنوی وجود انسان و برنامه‌ریزی جهت ارتقاء آن اهمیت دارد و می‌توان با اجرای برنامه‌های قرآنی زمینه انس بیشتر دانشجویان با قرآن را فراهم ساخت که خود منجر به ارتقاء سطح سلامت دانشجویان خواهد شد.

کلیدواژه‌ها: انس با قرآن، سبک زندگی، سلامت محور، دانشجویان

^{*}نویسنده مسئول: آمنه مرزبان. پست الکترونیک: amenemarzban@yahoo.com

آدرس: گروه سلامت در بلایا و فوریتها، دانشکده مدیریت و اطلاع رسانی پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی ایران، تهران، ایران.

روان ۳ سوال، روابط عاطفی ۳ سوال، روابط اجتماعی ۳ سوال می باشد. نمره هر فرد در این ابزار بین ۱۲۰-۰ است. نمره کمتر از ۴۰ ضعیف، ۴۰-۸۰ متوسط و بالاتر از ۸۰ خوب طبقه بندی شد. نمره بالاتر به معنی سبک زندگی سالم تر فرد است.

داده ها توسط ۳ نفر پرسشگر آموزش دیده به روش مصاحبه در فاصله مهر تا دی ۱۴۰۲ جمع آوری شد. میانگین مدت زمان هر مصاحبه ۳۰-۲۰ دقیقه طول کشید. پرسشگران بسته به تعداد دانشجوی هر دانشکده به صورتی تصادفی از طریق حضور در کلاس درس اقدام به پرسشگری نمودند. ابتدا اطلاعات لازم در مورد تحقیق و محرمانه و اختیاری بودن مطالعه ارائه شد سپس در صورت رضایت دانشجو با اخذ رضایتنامه کتبی آگاهانه وارد مطالعه شد. معیار ورود به مطالعه اشتغال به تحصیل در دانشگاه مورد نظر و رضایت به شرکت در پژوهش و معیار خروج از مطالعه دانشجوی انتقالی یا مهمانی و عدم رضایت فرد بود.

داده ها پس از جمع آوری وارد نرم افزار SPSS24 شد و با استفاده از آماره های توصیفی (میانگین، انحراف معیار و فراوانی) و آزمونهای استنباطی تی تست مستقل، آنالیز واریانس یک طرفه و ضریب همبستگی پیرسون در سطح معنی داری ۰/۰۵ تجزیه و تحلیل شد.

نتایج

میانگین سنی شرکت کنندگان $24/07 \pm 5/57$ سال بود. میانگین نمره انس با قرآن در دانشجویان $3/07 \pm 84/14$ بود و ۵۳/۱۶ درصد از افراد در وضعیت متوسطی از انس با قرآن قرار داشتند. میانگین نمره سبک زندگی سلامت محور $4/01 \pm 73/22$ بود و ۵۴/۶۴ درصد از آنها در سطح متوسطی از نظر سبک زندگی سلامت محور بودند (جدول ۱).

زندگی سلامت محور محقق ساخته است.

چک لیست اطلاعات جمعیت شناختی شامل سن، جنس، مدرک تحصیلی، تاهل، شرکت در کلاسهای قرآن، مذهب و وضعیت اقتصادی است.

پرسشنامه انس با قرآن به وسیله مرور متون و اعمال نظرات کارشناسان دینی طراحی شده و روایی آن توسط ۸ نفر از اساتید حوزه و دانشگاه تایید و پایایی آن بوسیله اجرای مطالعه پایلوت و محاسبه ضریب آلفای کرونباخ ۰/۸۴ بدست آمد. این پرسشنامه ۷ قسمتی شامل ۳۴ سوال براساس رتبه بندی ۵ درجه ای لیکرت با گزینه خیلی کم (۰) تا خیلی زیاد (۴) است. به ترتیب حیطة های عوامل موثر بر انس با قرآن (خانواده، دوستان، محیط دانشگاه و رسانه) شامل ۴ سوال، آموختن قرآن ۵ سوال، استمرار در قرائت قرآن ۵ سوال، توجه و تدبر در آیات قرآن ۵ سوال، فهم قرآن ۵ سوال، تاثیر قرآن بر تصمیمات زندگی ۵ سوال و عمل به قرآن ۵ سوال است. نمره بالاتر نشاندهنده انس بیشتر با قرآن بود. محدوده نمره کسب شده توسط هر فرد ۱۳۶-۰ است. میزان انس با قرآن در ۳ سطح ضعیف (کمتر از ۴۵)، متوسط (۴۵-۹۰) و خوب (بیشتر از ۹۰) طبقه بندی شد.

پرسشنامه سبک زندگی سلامت محور به وسیله مطالعه متون مرتبط با کسب نظرات متخصصین طراحی شد. روایی این پرسشنامه توسط شش نفر از اساتید آموزش بهداشت، روانشناس، جامعه شناس، اپیدمیولوژی، تغذیه و تربیت بدنی به تایید رسید. پایایی آن نیز با اجرای یک مطالعه پایلوت در بین ۳۰ نفر از دانشجویان با محاسبه آلفای کرونباخ برابر ۰/۹۳ تایید شد.

این پرسشنامه حاوی ۳۰ سوال در ۱۰ حیطة است که براساس رتبه بندی لیکرت طراحی شده است. حیطة های مورد بررسی شامل عادات غذایی ۳ سوال، عادات خواب ۳ سوال، فعالیت بدنی ۳ سوال، مصرف دخانیات، الکل و مواد مخدر ۳ سوال، ایمنی در زمینه رانندگی ۳ سوال، بهداشت فردی و جسمی ۳ سوال، بهداشت

جدول ۱- میانگین نمرات انس با قرآن و سبک زندگی سلامت محور

متغیر	دامنه تغییرات	میانگین و انحراف معیار			وضعیت پاسخگویان		
		خوب	متوسط	ضعیف	خوب	متوسط	ضعیف
انس با قرآن	۰-۱۳۶		$84/14 \pm 3/07$	۲۰	۵۳/۱۶	۲۶/۸۴	
سبک زندگی سلامت محور	۰-۱۲۰		$73/22 \pm 4/01$	۲۲/۳۱	۵۴/۶۴	۲۳/۰۵	

شدند. در مقایسه میانگین نمره انس با قرآن با مؤلفه های جمعیت شناختی در سطح معنی داری ۰/۰۵ فقط با جنسیت تفاوت معنی وجود داشت ($P=0/03$). در مقایسه میانگین نمره سبک زندگی سلامت محور با مؤلفه های جمعیت شناختی در سطح معنی داری ۰/۰۵ با جنسیت و وضعیت اقتصادی تفاوت معنی وجود داشت ($P=0/02$ و $P=0/00$) (جدول ۲).

۱۸۵ نفر (۵۱/۶۸ درصد) از شرکت کنندگان زن بودند. ۱۴۲ نفر (۳۹/۶۶ درصد) از آنها در مقطع کارشناسی اشتغال به تحصیل داشتند. ۲۶۱ نفر (۷۲/۹۰ درصد) از ایشان مجرد بودند. ۲۹۱ نفر (۸۱/۲۸ درصد) از دانشجویان در کلاسهای قرآنی شرکت می کردند. ۳۲۳ نفر (۹۰/۲۲ درصد) شیعه و ۲۴۵ نفر (۶۸/۴۳ درصد) از نظر وضعیت اقتصادی متوسط بودند. ۱۵۸ نفر (۴۴/۱۳ درصد) از دانشجویان نیز از دانشکده علوم دریایی و اقیانوسی وارد مطالعه

جدول-۲. توزیع فراوانی و میانگین نمرات انس با قرآن و سبک زندگی برحسب متغیرهای دموگرافیک

متغیرها	فراوانی		انس با قرآن		سبک زندگی سلامت محور	
	تعداد	درصد	میانگین	انحراف معیار	میانگین	انحراف معیار
جنس	زن	۱۸۵	۵۱/۶۸	۸۵/۲۸	۹/۹۶	۹۱/۵۷
	مرد	۱۷۳	۴۸/۳۲	۶۸/۴۷	۹/۳۵	۷۵/۲۹
P-Value						
مدرک تحصیلی	کارشناسی	۱۴۲	۳۹/۶۶	۷۹/۲۹	۹/۲۱	۷۴/۶۱
	کارشناسی ارشد	۱۲۳	۳۴/۳۶	۸۱/۶۷	۹/۱۱	۷۱/۲۳
	Ph.D.	۹۳	۲۵/۹۸	۸۲/۳۹	۸/۹۹	۷۳/۵۹
P-Value						
تاهل	مجرد	۲۶۱	۷۲/۹۰	۸۰/۶۷	۸/۳۴	۷۱/۲۹
	متاهل	۹۷	۲۷/۰۹	۷۴/۳۹	۸/۲۹	۶۸/۱۱
P-Value						
شرکت در کلاسهای قرآنی	در بلی	۲۹۱	۸۱/۲۸	۸۹/۲۷	۸/۳۵	۷۲/۲۷
	خیر	۶۷	۱۸/۷۱	۸۵/۳۲	۸/۸۸	۷۵/۵۵
P-Value						
مذهب	شیعه	۳۲۳	۹۰/۲۲	۸۰/۶۵	۸/۱۷	۷۰/۷۸
	سنی	۳۵	۹/۷۸	۸۱/۱۱	۸/۰۹	۷۳/۷۶
P-Value						
وضعیت اقتصادی	خوب	۶۸	۱۸/۹۹	۸۰/۸۴	۸/۲۲	۷۰/۳۱
	متوسط	۲۴۵	۶۸/۴۳	۷۹/۲۲	۸/۱۳	۵۴/۰۸
	ضعیف	۴۵	۱۲/۵۷	۸۰/۳۱	۸/۲۷	۴۰/۱۱
P-Value						
دانشکده	علوم دریایی و اقیانوسی	۱۵۸	۴۴/۱۳	۸۰/۳۶	۸/۲۶	۷۵/۷۷
	اقتصاد و مدیریت	۵۰	۱۳/۹۷	۸۰/۱۹	۹/۲۲	۷۱/۶۱
	منابع طبیعی دریا	۵۰	۱۳/۹۷	۷۹/۵۵	۸/۸۹	۶۹/۹۷
	مهندسی دریا	۱۰۰	۲۷/۹۳	۸۱/۵۱	۸/۳۹	۶۷/۸۱
P-Value						

۰/۰۵ همبستگی معنی داری وجود دارد. همچنین بین نمره کلی انس با قرآن و سبک زندگی سلامت محور همبستگی مثبت و معنی داری وجود دارد ($R=0/48$) (جدول ۳).

ماتریس همبستگی نشان داد بین کلیه ابعاد انس با قرآن و سبک زندگی سلامت محور بجز آموختن قرآن و استمرار در قرائت قرآن با مصرف دخانیات و الکل و مواد مخدر در سطح معنی داری

جدول-۳. ماتریس همبستگی بین متغیرهای تحقیق

متغیر	آموختن قرآن	استمرار در قرائت قرآن	توجه و تدبیر در آیات قرآن	فهم قرآن	تاثیر قرآن بر تصمیمات زندگی	عمل به قرآن	نمره کل انس با قرآن
عادات غذایی	*.۰/۳۸	*.۰/۲۷	*.۰/۳۹	*.۰/۲۰	*.۰/۳۵	*.۰/۳۸	*.۰/۴۹
عادات خواب	*.۰/۵۲	*.۰/۳۱	*.۰/۳۰	*.۰/۳۷	*.۰/۴۰	*.۰/۴۵	*.۰/۳۲
فعالیت بدنی	*.۰/۴۶	*.۰/۳۹	*.۰/۲۹	*.۰/۵۰	*.۰/۲۸	*.۰/۴۱	*.۰/۳۹
مصرف دخانیات و الکل و مواد مخدر	۰/۰۹	۰/۱۱	-۰/۳۴	-۰/۶۵	-۰/۵۲	-۰/۳۵	-۰/۵۷
ایمنی در زمینه رانندگی	*.۰/۵۸	*.۰/۴۲	۰/۲۱	*.۰/۵۹	*.۰/۵۷	*.۰/۲۹	*.۰/۴۸
بهداشت روان	*.۰/۳۶	*.۰/۶۱	*.۰/۲۹	*.۰/۵۲	*.۰/۳۶	*.۰/۲۶	*.۰/۳۹

بهداشت فردی و جسمی	*.۰/۴۵	*.۰/۶۵	۰/۲۰	*.۰/۳۵	*.۰/۲۵	*.۰/۵۲	*.۰/۴۶
بهداشت معنوی	*.۰/۵۷	*.۰/۶۳	*.۰/۵۶	*.۰/۴۵	*.۰/۷۹	*.۰/۷۵	*.۰/۵۱
روابط عاطفی	*.۰/۴۱	۰/۱۲	*.۰/۴۲	*.۰/۴۹	*.۰/۳۱	*.۰/۳۹	*.۰/۴۸
روابط اجتماعی	*.۰/۵۲	*.۰/۱۹	*.۰/۳۴	*.۰/۴۵	*.۰/۳۲	*.۰/۳۰	*.۰/۵۷
نمره کل سبک زندگی	*.۰/۴۷	*.۰/۵۱	*.۰/۶۲	*.۰/۳۹	*.۰/۳۶	*.۰/۳۳	*.۰/۴۸

*P<0.05

بحث

میانگین نمره انس به قرآن در دانشجویان مورد مطالعه ۸۴/۱۴ بود و در وضعیت متوسطی قرار داشت. میانگین این نمره در مطالعه رمضان زاده (۶)، فوجی (۱۲) و حسین زاده (۱۳) به ترتیب ۵۲/۸۲، ۴۷ و ۳/۷۸ بود. جوانان و دانشجویان در دوره آرمان طلبی و نیازسنجی زندگی خود قرار دارند. عدم شناخت عظمت قرآن و کاربردی بودن آموزشهای آن در زندگی بشر مانع از تلاش دانشجویان برای شناخت و انس گرفتن با این کتاب الهی می شود. دلیل تحول جوانان را باید تحول جامعه دانست. هم چنان که در زمان انقلاب نیز با تحول جامعه، جوانان نیز متحول شدند. اکنون نیز جامعه ما متحول شده و شباهت کمی بایک جامعه ی دینی دارد. ارزش ها به گونه وحشتناکی تغییر کرده اند. دین داری، مبارزه بر علیه ظلم، زهد و ورع که در دو دهه گذشته ارزش بودند و مردم و از آن جمله جوانان و نوجوانان برای حفظ این ارزشها از گرانبهاترین سرمایه خود یعنی جان خودمی گذشتند، اکنون جای خود را به تجمل گرایی، مصرف زدگی، جمع سرمایه و چیزهایی که با فلسفه دین در تضاد هستند، داده اند. در چنین وضعیتی پر واضح است که جوانان چه موضعی اتخاذ می کنند (۱۴). سبب اصلی، آن است که ما فعالیت چندانی در بخش فرهنگ و دین انجام نداده ایم، لذا بایستی مسئولان امور فرهنگی، نهادهای مذهبی، انقلابی و قرآنی در سطح دانشگاه فعال شده و با فرهنگ سازی مداوم و جهادی سعی در برگرداندن روحیه ارزش خواهی در جوانان و دانشجویان شوند چرا که انس با قرآن جوانان را در مسیر درست پیشرفت و تعالی قرار می دهد.

بین میانگین نمره انس با قرآن در دو جنس اختلاف آماری معنی داری مشاهده شد به طوری که میزان انس با قرآن در زنان بیشتر از مردان بود که با نتایج مطالعه فوجی (۱۲) و میریان (۱۵) همسو بود اما با نتایج مطالعه رمضان زاده (۶)، خادمی (۱۶) و حسین زاده (۱۳) همخوانی نداشت. در تحقیقات مختلف علل تفاوت های جنسیتی در دینداری در سه رویکرد فیزیولوژی متفاوت زنان و مردان، ساختار اجتماعی، جامعه پذیری متفاوت افراد نشان داده شده است. در مطالعه محسنی شرکت مردان در نماز جماعت بیش از زنان بود و شرکت زنان در مجالس روضه بیشتر بود همچنین نذر کردن و زیارت در زنان رایج تر بود. اجتماعی شدن دختران به آنها می آموزد که دلسوز، عاطفی، مطیع، منفعل و سلطه پذیر باشند. چون مذهب مشوق این خصوصیات است زنان

بیشتر از مردان مذهب را جذاب می یابند.

میانگین نمره سبک زندگی سلامت محور در دانشجویان مورد بررسی ۷۳/۲۲ بود و در سطح متوسطی قرار داشت. به ترتیب، میانگین نمره سبک زندگی در مطالعه لعلی (۱۷)، حاجی زاده میمندی (۱۸)، فوجی (۱۲) ۳۵۱/۸۹، ۱۱۴/۹۲ و ۶۱ بود. تبعیت از سبک زندگی سلامت محور نه تنها به بهبود عملکرد تحصیلی کمک می کند، بلکه باعث بهبود کیفیت زندگی کلی دانشجویان می شود. از این رو، اهمیت این موضوع در دوران تحصیل بسیار زیاد است.

بین میانگین نمره سبک زندگی سلامت محور در دو جنس اختلاف آماری معنی داری وجود داشت و زنان نمره بالاتری نسبت به مردان کسب کردند که با یافته های پژوهش کرمی (۱۹) همخوانی داشت. اما با یافته های مطالعه فوجی (۱۲) همسو نبود. زنان نمره بالاتری در سبک زندگی سلامت محور کسب کرده اند که این می تواند نشان دهنده تأکید بیشتر آنها بر بهداشت و سلامتی باشد. به عبارتی، این یافته ها ممکن است نشان دهنده تفاوت های فرهنگی یا رفتاری بین جنسیت ها باشد. اما عدم توافق با یافته های فوجی می تواند به عوامل دیگری اشاره کند که بر نتایج تحقیق تأثیر گذاشته یا زمینه های متفاوتی را بررسی کرده است. به طور کلی، این اطلاعات می تواند زمینه های مفیدی برای بررسی بیشتر و فهم بهتر سبک زندگی سلامت محور فراهم کند.

بین میانگین نمره سبک زندگی سلامت محور در وضعیت های اقتصادی مختلف اختلاف آماری معنی داری وجود داشت و با کاهش سطح اقتصادی افراد کیفیت زندگی ایشان کاهش یافت که با یافته های پژوهش کرمی (۱۹) هم راستا بود. این موضوع بسیار مهم است، زیرا تأثیرات اقتصادی می تواند به طور مستقیم بر کیفیت زندگی افراد تأثیر بگذارد.

بین میانگین نمره سبک زندگی سلامت محور و انس با قرآن همبستگی مثبت و معنی داری وجود داشت ($R=0.48$) که با نتایج مطالعه میریان (۱۵)، خرسندی (۲۰)، همخوانی داشت. همبستگی مثبت و معنی دار نشان دهنده یک رابطه مثبت و قوی بین انس با قرآن و سبک زندگی سلامت محور است. این بدان معناست که دانشجویانی که ارتباط بیشتری با قرآن دارند، احتمالاً سبک زندگی سالم تری را دنبال می کنند.

از محدودیت های این مطالعه جامعه آماری که تنها شامل دانشجویان دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر می باشد و نتایج

شد. با توجه به نتایج این مطالعه، توصیه می‌شود که سیاست‌گذاران و مربیان در دانشگاه‌ها برنامه‌هایی را برای تقویت ارتباط دانشجویان با متون دینی و معنوی طراحی و اجرا کنند. این برنامه‌ها می‌توانند به بهبود سلامت کلی دانشجویان کمک کنند.

تشکر و قدردانی: از همه اساتیدی که در غنای مطالب

حاضر یاری‌رسان بودند، نهایت تشکر و قدردانی به عمل می‌آید.

نقش نویسندگان: همه نویسندگان در نگارش اولیه مقاله

یا بازننگری آن سهیم بودند و همه با تایید نهایی مقاله حاضر، مسئولیت دقت و صحت مطالب مندرج در آن را می‌پذیرند.

تضاد منافع: نویسندگان تصریح می‌کنند که هیچ گونه تضاد

منافی در مطالعه حاضر وجود ندارد.

منابع

1. Akbarnejad Nashli K, Tol A, Majlessi F, Yaseri M, Alizadeh H. Predictors of Health-Oriented Lifestyle among Health Workers of Amol City. *Hospital*. 2016;15(4):103-14.
2. Kosravizad M. Survey the relation between Lifestyle related to nutritional behaviour and severity of chronic renal failure in Shiraz MRI Hospital at 2013. *Nursing of the Vulnerables*. 2015;2(2):49-59
3. Lali M, Abedi A, Kajbaf MB. Construction and validation of the lifestyle questionnaire (LSQ). *Psychological Res*. 2012;15(1):64-80
4. Fathabadi J, Sadeghi S, Jomhari F, Talaneshan A. The Role of Health-Oriented Lifestyle and Health Locus of Control in Predicting the Risk of Overweight. *Iranian J Health Education Health Promotion*. 2017;5(4):280-7
5. Dalvandi A, Maddah B, Khankeh HR, Bahrami F, Parvaneh SH, Hesam Zadeh A, et al. The Health-Oriented Lifestyle in Islamic Culture. *J Qual Res Health Sci*. 2013;4(1):332-43
6. Ramazanzade K, Miri M, Hashemi SM. Familiarity with Quran and its Relationship with Mental Health among University Students. *J Religion Health*. 2016; 3 (2): 41-8
7. Movahedi M. The strategies and strategies of the media of the Anas with the Koran in the conditions of the soft war. *Quran Hadith Stud*. 2010;1(5):29-64
8. Elkalmi RM, Dyab E, Mohd Suhaimi A, Blebil AQ, Elnaem MH, Jamshed S, et al. Attitude, familiarity and religious beliefs about vaccination among health science and non-health science students in a malaysian public university. *European J investigation health, psychology education*. 2021;11(4):1462-73
9. Iesazadeh n, barzegaran m, rahmanian v, delavari s, marzban a. Relationship between Religious Attitude and Nutritional Behavior in in High School Students. *J Med Cultivation*. 2018;27(Humanities Health):23-33
10. Aghajani M, Mirbagher N. The relationship between familiarity with the Quran and mental health in nursing students. *Islam Health J*. 2015;1(4):7-13

به کل جامعه تعمیم پذیر نمی باشد. از نقاط قوت پژوهش وارد کردن هر ۴ دانشکده موجود در دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر در مطالعه می باشد. پیشنهاد می شود در آینده مطالعات کیفی با انجام مصاحبه‌ها و گروه‌های کانونی با دانشجویان برای بررسی عمیق‌تری از تجربیات آنها در رابطه با انس با قرآن و تأثیر آن بر سبک زندگی‌شان انجام شود.

نتیجه‌گیری

با توجه به ارتباط انس با قرآن و فعالیت‌های مذهبی با سبک زندگی سلامت محور توجه بیشتر به بعد معنوی وجود انسان و برنامه‌ریزی جهت ارتقاء آن اهمیت دارد و می‌توان با اجرای برنامه‌های قرآنی زمینه انس بیشتر دانشجویان با قرآن را فراهم ساخت که خود منجر به ارتقاء سطح سلامت دانشجویان خواهد

11. Marzban a. Prevalence of High Risk Behaviors in High School Students of Qom, 2016. *Pars of Jahrom University of Medical Sciences*. 2018;16(3):44-51
12. Foji Samira, samadi poor ezat, akrami rahim. Assessment Intimacy with the Quran, the quality of life and Factors related of them. *Beyhagh*. 2014;2 (30): 1-10
13. Hosseinzadeh M, Rajabi VG, Mousavi SM, Pourshariati F, Javani A. The Relationship Between Quranic Intimacy And Mental Health Of Students Of Tehran University Of Medical Sciences (Allied Medical Sciences). *Teb&tazkie*. 2016;25(1):29-36
14. Rabani M. The art of creating honey with the Koran. *Religious Art Magazine*. 2011;1(4):1-8
15. Mirian S, Hasanzadeh R, Hosseini S, Sakhaie S. The relationship between Quranic intimacy and psychological health. *Babol University of Medical Sciences*. 2013;1(15):66-71
16. Khademi A. The relationship between the amount of honey and Quran and pattern of consumption among employees of governmental organizations in Urmia. *Psychology and religion*. 2011;2(3):103-18
17. Lali M, Abedi A, Kajbaf MB. Construction and Validation of the Lifestyle Questionnaire (LSQ). *Psychological Research*. 2013;15(1)
18. Hajzadeh M, Dehganchenari M. Health-oriented lifestyle and marital satisfaction among married women in Yazd. *Woman in culture and art*. 2015;7(1):61-76
19. Karami KH, Rezadost K, Abdizade S, Chabishe F. Investigating the Factors Affecting the Health-Life Style of Students in Jondishapur University of Medical Sciences and Shahid Chamran University of Ahwaz. *Quarterly J Soc Develop*. 2016;10(1):97-126
20. Khorsandi M, Jahani F, Rafie M, Farazi A. Health-related quality of life in staff and hospital personnel of Arak University of Medical Sciences in 2009. *Arak Medical University Journal*. 2010; 1(13): 40-8