# وضعیت سلامت روان جمعیت شهری کشور: یک مطالعه ملی

 $^st$ محمود طاووسی $^\prime$ ، علی اصغر حائری مهریزی $^\prime$ ، اکرم هاشمی $^\prime$ ، فاطمه نقی زاده $^\prime$ ، علی منتظری

۱. مرکز تحقیقات سنجش سلامت، پژوهشکده علوم بهداشتی جهاد دانشگاهی، تهران، ایران

نشریه پایش تاریخ پذیرش مقاله: ۱۳۹۴/۱۱/۲۰ سال پانزدهم شماره سوم، خرداد \_ تیر ۱۳۹۵ صص ۲۳۹–۲۳۳ [نشر الکترونیک پیش از انتشار– ۲۳ فروردین ۹۵]

#### چکیده

سلامت روان و شناخت شیوه های ارتقای آن یکی از موضوعات مهم سلامت همگانی است. این مطالعه بیا هدف بررسی وضعیت سلامت روان افراد بزرگسال  $^{60}$  ۸۱سال ساکن شهرهای ایران با استفاده از پرسشنامه استاندارد سلامت عمومی ( $^{60}$  GHQ-12) انجام شد. در این مطالعه جمعیتی، تعداد برش بروگسال  $^{60}$  ۸۱ مرد)  $^{60}$  مرد) شرکت کردند. میانگین (انحراف معیار) سنی شرکت کنندگان ( $^{60}$  ۱۱/۸۲ سال بود. با توجه به نقطه برش تعیین شده برای این ابزار، یافته ها نشان داد،  $^{60}$  ۸۱ درصد از پاسخگویان مطالعه مشکوک به درجاتی از اختلال در سلامت روان هستند. نتایج حاصل از به کارگیری الگوی لجستیک در این مطالعه نشان داد سلامت روان مطلوب با متغیرهایی مانند سن بیشتر ( $^{60}$   $^{60}$  ۹۹۲,  $^{60}$  و تعداد سال های تحصیل بیشتر ( $^{60}$  ۱۸ و ۱۹۲۹ و ۱

كليدواژه: سلامت روان، پرسشنامه سلامت عمومی (GHQ-12)، افراد بزرگسال، جمعیت شهری

تلفن: ۶۶۴۸۰۸۰۴

E-mail: montazeri@acecr.ac.ir

<sup>.</sup> ٔ نویسنده پاسخگو: تهران، خیابان انقلاب، خیابان فلسطین جنوبی، خیابان شهید وحید نظری پلاک ۲۳

#### مقدما

بنابر تعریف سازمان سلامت جهان سلامت روان "وضعیتی از سلامت هر فردی است که باعث تحقق استعدادهای بالقوه ، توانایی کنار آمدن با تنش های معمول زندگی، انجام کار مفید و ثمر بخش و توان مشارکت با اجتماع در او می شود. [۱]. سلامت روان مولفه ای مهم برای ارزیابی وضعیت سلامت یک جمعیت است، که می توان آن را با بررسی شاخص های گوناگون ارزیابی کرد[۲]. به عبارت دیگر مفهوم سلامت روان، جنبه ای از مفهوم کلی سلامتی است و به کلیه روش ها و تدابیری اطلاق می شود که برای جلوگیری از ابتلای افراد به بیماری های روانی، درمان و توان بخشی آن ها به کار می روند. روان شناسان معتقدند خصوصیات فردی، فشارهای روانی و محیطی، وضعیت اقتصادی، اجتماعی و خانوادگی، عدم دستیابی به اهداف زندگی و فقدان انگیزه بر سلامت روان افراد موثر است [۳]. حرکت کشورها به سوی صنعتی شدن، رشد شهرنشینی، مهاجرت و غیره پدیده هایی هستند که مسایل عدیده ای از جمله مسایل روانی- اجتماعی را با خود به همراه خواهند داشت؛ از این رو مسئله سلامت روان و مواجهه با بیماری های روانی در صدر مسایلی قرار دارند که امروزه جهان با آن روبرو است. شیوع بالای بیماری های روانی و ناتوانی همراه آن ها، این مشکل را به عنوان یک اولویت بهداشتی جلوه داده است [۴]. با مطالعه وضعیت سلامت روان افراد، می توان اطلاعات ارزشمندی را در زمینه برنامه ریـزی های آموزشی، درمان و پیشگیری از بروز اختلالات روانی در اختیار مسؤولان، برنامه ریزان و مدیران سازمان ها و مراکز ارایه دهنده خدمات قرار داد؛ این مطلب حاصل نتایج مطالعات متعددی است که تاکنون در زمینه بررسی وضعیت سلامت روان در موقعیت های مختلف انجام گرفته است [۵]. از جمله ابزارهای مورد استفاده برای بررسی وضعیت سلامت روان و اپیدمیولوژی اختلالات روانی در مطالعات، پرسشنامه سلامت عمومي ( General Health Questionnaire - GHQ) است. این پرسشنامه از جمله شناخته شده ترین ابزارهای غربالگری اختلال سلامت روان است که تأثیر بسزایی در پیشرفت پژوهش های علوم رفتاری و روان پزشکی داشته است [۴]. این پرسشنامه اولین بار توسط گلـدبرگ تنظـیم گردید[۶].پرسشنامه اصلی دارای ۶۰ گویـه بـوده، و نسـخه هـای کوتاه شده ۳۰ ، ۲۸ و ۱۲ گویه ای آن در مطالعات مختلف استفاده شده است[۷]. در سال های گذشته چندین مطالعه اپیـدمیولوژیک ملی برای بررسی وضعیت سلامت روان به شیوه های گونـاگون و بـا

استفاده از ابزارهای متفاوت مانند GHQ در ایران انجام شده است. از جمله این مطالعات می توان به مطالعه نوربالا و همکاران در سال ۱۳۷۸ اشاره نمود که با استفاده از AT-GHQ روی AT-GHQ ایرانی ۱۵ سال به بالا انجام شده، و موارد مشکوک به اختلالات سلامت روان را AT-M گزارش نموده است[۸]. مشابه همین مطالعه با استفاده از پرسشنامه فوق در سال ۱۳۸۷ روی ۱۹۳۷۰ شهروند تهرانی بالای AT-M سال نشان داد که موارد مشکوک به اختلالات سلامت روان AT-M سال نشان داد که موارد مشکوک به اختلالات سلامت روان AT-M است[۴].

از آن جا که سنجش و درصد اختلالات روانی در کشور به عنوان یکی از معیارهای سلامت روان و سلامت عمومی جامعه و نیز عاملی مهم و مؤثر بر بهره وری و ثروت آفرینی در جامعه محسوب می شود، محققان در این مطالعه برآن شدند تا با استفاده از پرسشنامه ۱۲ گویه ای سنجش سلامت عمومی (GHQ-12) در جمعیت عمومی شهرنشین کشور به بررسی این شاخص بپردازند.

## مواد و روش کار

این مطالعه یک مطالعه جمعیتی بود که بـر روی نمونـهای از افـراد بزرگسال ۶۵-۱۸ سال ایرانی ساکن شهرها انجام شد. جمعیت تحت مطالعه به صورت نمونه گیری چند مرحلهای وارد مطالعه شدند. در مرحله اول جمعیت کشور به تفکیک استانها طبقهبندی شد. در مرحله دوم در هر یک از مراکز استان و یک شهر انتخابی آن نمونه گیری به صورت خوشهای چند مرحلهای صورت گرفت تا به واحد آمارگیری (خانوار) دست یابیم. در مرحله نهایی افراد واجـد شرایط بر اساس جدول توزیع سنی و جنسیتی متناسب با جمعیت استانها منتج شده از نتایج سرشماری سال ۱۳۹۰ مرکز آمار ایران انتخاب شدند. با توجه به نتایج مطالعات کشوری نوربالا و همکاران در سال های ۱۳۷۸ [۸] و ۱۳۸۷ [۴] که در آن میزان افراد مشکوک به اختلال سلامت روان به ترتیب در کشور و شهر تهران (۲۱٪ و ۳۴/۲٪) گزارش شده بود، تیم تحقیق در مطالعه حاضر با رویکردی سخت گیرانه میزان احتمالی ۲۵٪ را برای شیوع موارد مشکوک به اختلال در سلامت روان در نظر گرفتند. بر این اساس در این مطالعه اندازه نمونه با در نظـر گـرفتن نسـبت (p) ۰/۲۵ و اطمینـان ۹۵ و خطای نسبی (r) ۰/۰۳ و با استفاده از فرمول زیر ۱۶۰۵۱ نفر برآورد شد.

$$n = \frac{Z_{\alpha}^2 p.q}{\frac{2}{2}}$$

وضعیت سلامت روان ... علی منتظری و همکاران

از آن جا که در عمل از روش نمونه گیری چند مرحله ای به جای نمونه گیری تصادفی ساده استفاده شد، اندازه نمونه ها در اثر طرح (۱/۲) هم ضرب شد. شایان ذکر است به لحاظ بـزرگ بـودن حجـم جامعه آماری از کسر نمونه گیری (FPC) صرف نظر شد. تعداد کـل نمونه با احتساب ۵ درصد ریزش و اثر طـرح، ۲۰۲۲۳ بـرآورد شـد. دادههای این مطالعه توسط پرسشنامه استاندارد سلامت عمومی ۱۲ سوالی (GHQ-12) جمع آوری گردید. امتیاز پرسشنامه سـلامت عمـومی ۱۲ سـوالی از صفر (وضـعیت مطلـوب) تـا ۱۲ (وضـعیت نامطلوب) متغیر است. برای تعیین اینکه آیـا فـردی دارای سـلامت روان نامطلوب است یا خیر، از میانگین پاسخهـای بـه دسـت آمـده استفاده شد. با توجه به مطالعه عبـادی و همکـاران [۹] عـدد ۴ بـه عنوان نقطه بـرش در نظـر گرفتـه شـد. بـه منظـور بررسـی رابطـه متغیرهای جمعیتی و وضعیت سلامت روان (مطلـوب یـا نـامطلوب) متغیرهای جمعیتی و وضعیت سلامت روان (مطلـوب یـا نـامطلوب) افراد مورد مطالعه از روش رگرسیون لجستیک استفاده شد.

## يافتهها

در مجموع ۱۹۹۴۹ نفر (۱۰۰۵۶ زن و ۹۸۹۳ مرد) مورد مطالعه قرار گرفتند. میانگین (انحراف معیار) سن افراد مورد مطالعه قرار گرفتند. میانگین (انحراف معیار) سن افراد مورد مطالعه ۳۴/۹۲ (۱۱/۸۰) ۲۹/۹۳ سال بود. ۱۸۳۸ درصد از آن ها بی کار، ۶/۱ درصد تحصیل (۳/۷۹) ۱۵/۲ سال بود. ۱۵/۳ درصد درصد بازنشسته، ۱۵/۲ درصد دانشجو/ دانشآموز، ۳۱/۹ درصد خانهدار و ۸۸/۵ درصد شاغل بودند (جدول شماره۱). با توجه به نقطه برش مورد نظر، یافته های مطالعه نشان داد ۲۹/۸ درصد از شرکت کنندگان در مطالعه مشکوک به درجاتی از اختلال سلامت روان هستند. این میزان به تفکیک در زنان۳۱/۳ درصد، و در مردان ۲۸/۲ درصد بود. در ضمن با توجه به نقطه برش تعیین شده، وضعیت سلامت روان افراد به دو دسته مطلوب و نامطلوب تقسیم و با استفاده از روش رگرسیون لجستیک به بررسی رابطه بین متغیرهای مستقل با وضعیت سلامت روان پرداخته شد و نتایج زیر متغیرهای مستقل با وضعیت سلامت روان پرداخته شد و نتایج زیر

- بخت سلامت روان نامطلوب به ازای هر سال سن حدود ۱ درصد کاهش داشت (این یافته در تحلیل جداگانه اطلاعات مربوط مردان و زنان نیز دیده شد).

- رابطه بین بخت سلامت روان نامطلوب و جنسیت معنادار نبود. - بخت سلامت روان نامطلوب به ازای افـزایش یـک سـال تحصـیلات حدود ۷ درصد کاهش داشت (در تحلیل جداگانه اطلاعات مربـوط بـه مردان و زنان، بخت سلامت روان نامطلوب به ترتیب در زنان و مـردان به ازای افزایش یک سال تحصیلات ۶ و ۸ درصد کاهش داشت).

- بخت سلامت روان نامطلوب در گروه شغلی بی کار حدود ۲ برابر شاغلان بود (این یافته در تحلیل جداگانه اطلاعات مربوط به مردان و زنان نیز دیده شد).

جدول ۱: مشخصات دموگرافیک بزرگسالان ایرانی (۶۵–۱۸ سال) ساکن شهرها

		فراواني	درصد
جنسيت			
	مرد	<b>9</b> ለ 9 የ	49/8
	زن	١٠٠۵۶	۵٠/۴
	کل	19949	1
گروه های سنی (سال)			
	74-17	4010	TT/8
	W4-7D	۶۸۷۱	34/0
	44-49	۴۲۳۷	T 1/T
	۵۴-۴۵	۲۸۶۰	14/4
	+ ۵۵	1409	٧/٣
	کل	19947	١
سال های تحصیل			
	1-2	1884	٨/۴
	۶-۹	4.14	۱۵/۱
	1 1 7	789°	۲۸/۱
	+ 14	٧۶٧۵	۳۸/۵
	کل	19949	١
گروه های شغلی			
	بی کار	184.	٨/٣
	خانه دار	8771	۳۱/۹
	بازنشسته	1197	8/1
	دانش آموز/ دانشجو	<b>۲۹9</b> ۶	۱۵/۲
	شاغل	ΥΔΥΔ	۳۸/۵
	کل	19844	1

جدول ۲: عوامل موثر بر اختلال در سلامت روان در رگرسیون لجستیک یک متغیره و چند متغیره

چند متغیره				یک متغیره	
р	نسبت بخت تعديل شده (فاصلهٔ اطمينان٩٥٪)*	р	نسبت بخت خام (فاصلهٔ طمینان۹۵٪)	<del>-</del>	
<-/١	٠/٩٩٢ (٠/٩٨٨-٠/٩٩۵)	•/•19	·/99Y (·/994-·/999)	سن	
				جنسيت	
	(ref.)\/⋅⋅		(ref.)\/⋅⋅	مرد	
·/·Y\ \\ \/·A\ (•/	1/·	<-/	1/18. (1/.91-1/774)	زن	
				شغل	
			(ref.)\/⋅⋅	شاغل	
<./	Υ/··λ (\/YλΥ -Υ/ΥΔΥ)	<-/	Y/1YY (1/9FA -Y/FTF)	بی کار	
٠/١٩۵	\/•Y& (•/٩۶٣ –\/Y••)	<-/	1/٣۵٩ (1/٢۶١-1/۴۶۴)	خانه دار	
./١۵٢	·/\\\(\text{\psi}\)(\(\text{\psi}\)\(\text{\psi}\)	•/••۶	·/X17(·/Y··-·/9۴۲)	بازنشسته	
٠/٧۶١	\/· \ \ (·/9 \ \ \-1/\ \ \ \ / )	•/٢۴•	1/+۶+ (+/987-1/184)	دانشجو/دانش آموز	
<./	·/9۲9 (·/9۲·-·/9٣A)	<-/	·/٩۴١ (·/٩٣٣-·/٩۴٨)	تعداد سال های تحصیل	

تعدیل شده برای سن، جنسیت، شغل و سال های تحصیل

## بحث و نتیجه گیری

همانطور که گفته شد مطالعات متعددی برای بررسی وضعیت سلامت روان در ایران و جهان انجام شده است که در این بخش صرفاً برخی از مطالعات داخلی که برای سنجش سلامت روان افراد از پرسشنامه سلامت عمومی GHQ استفاده کرده اند، مد نظر قرار گرفته اند. یافتههای مطالعه حاضر نشان داد، ۲۹/۸ درصد از مخاطبان مطالعه مشکوک به درجاتی از اختلال در سلامت روان هستند. در بررسی سلامت روان در جمعیت بالای ۱۵ سال (۳۵۰۱۴ نفر) در سال ۱۳۷۸ با کاربرد پرسشنامه GHQ-28 میزان موارد مشکوک به اختلال در سلامت روان در کل کشور ۲۱ درصد گزارش شد، که این میزان برای مناطق شهری ۲۰/۹٪ بود [۸]. از مقایسه میزان موارد مشکوک به اختلال روان در مناطق شهری در مطالعه یاد شده و مطالعه حاضر به نظر می آید وضعیت سلامت روان نسبت به گذشته نامطلوب تر شده است؛ اگرچه ابزار سنجش در مطالعه فوق 28- GHQ و با ابزار مطالعه حاضر GHQ-12 تا حدودي تفاوت داشته و احتمالا سه سال تفاوت در طیف سنی جمعیت دو مطالعه (۱۵ تـا ۱۸ سـال) نیـز در اخـتلاف گزارش شده دخیل بوده است. یافتههای مطالعه حاضر نشان داد زنان ۳۱/۳ درصد، و مردان ۲۸/۲ درصد مشکوک به درجاتی از اختلال در سلامت روان هستند. در مطالعه نوربالا و همکاران موارد مشکوک به اختلالات سلامت روان در زنان ۲۵/۹٪ و در مردان ۱۴/۹٪ گزارش شده است[۸]. در بررسی ســلامت روان در ۱۹۳۷۰ تهرانی بالای ۱۵ سال در سال ۱۳۸۷ با کاربرد پرسشـنامه -GHQ 28 میزان موارد مشکوک به اختلالات روان در زنان ۳۷/۹۷٪، و در

مردان ۲۸/۶ گزارش شد [۱۰]. مشابه این بررسی بر روی ۱۹۳۷ نفر از جمعیت بالای ۱۵ سال شهر تهران در سال ۱۳۸۷ نشان داد که شیوع اختلال روانی ۲۷/۹٪ در زنان و ۲۸/۶٪ در مردان گزارش شد [۴]. بررسی وضعیت سلامت روان دانشجویان پزشکی با شد [۴]. بررسی وضعیت سلامت روان دانشجویان پزشکی با ۲/۹ برابر بیشتر از دانشجویان مرد بخت اختلال در سلامت روان داشتند[۱۱]. نتایج بررسی سلامت روان دبیران دبیرستان های داشتند [۱۱]. نتایج بررسی سلامت روان دبیران دبیرستان های بیجار و سنندج نیز نشان داد این میزان در مردان ۲۴/۱٪ و در زنان بیجار و سنندج نیز نشان داد این میزان در مردان ۲۴/۱٪ و در زنان خصوصیات جمعیت های مورد مربوط دانست، اما یافته ای که در خمیکا است بیشتر بودن تعداد موارد مشکوک به اختلال سلامت روان در زنان نسبت به مردان است.

وضعیت سلامت روان ...

ہشں

نتایج حاصل از به کارگیری الگوی لجستیک در این مطالعه نشان داد سلامت روان مطلوب با متغیر تعداد سال های تحصیل بیشتر، رابطه معنادار دارد. در مطالعه هاشمی نظری و همکاران افزایش تحصیلات با شیوع موارد مشکوک به اختلال روانی دارای ارتباط معنادار بود[ $\Delta$ ]. در مطالعه شجاع و همكاران نيز ارتباط سطح تحصيلات بـا سلامت روان سالمندان معنادار بود[ ۱۳] . همچنین در مطالعه جعفری و همکاران جهت بررسی وضعیت سلامت روان دانشجویان پزشکی با GHQ-12، رابطه سلامت روان با سطح تحصيلات معنادار بود[١١]. همانطور که از نتایج فوق برداشت می شود، تحصیلات با سلامت روان ارتباط مستقیم و معنادار داشته و در اکثر مطالعات افراد با تحصیلات بالاتر از سلامت روان مطلوب تری برخوردار بوده اند. نتایج حاصل از به کارگیری الگوی لجستیک در این مطالعه نشان داد بخت داشتن اختلال در سلامت روان در گروه شغلی بی کار، حدود ۲ برابر شاغلان است. در مطالعه نوربالا بالاترین درصد خطر اختلال روانی در مردان بی کار و زنان خانه دار دیده شد [۴]. در مطالعه هاشمی نظری و همكاران افزایش مدت اشتغال با شیوع موارد مشکوک به اختلال روانی دارای ارتباط معنادار بود [۵]. در مطالعه شجاع و همکاران ارتباط اشتغال با سلامت روان سالمندان معنادار بود [ ۱۳ ] . همانطور که از نتایج فوق برداشت می شود، اشتغال در مطالعات با سلامت روان ارتباط مستقیم و معنادار داشته و افراد شاغل از سلامت روان مطلوب تری برخوردار بوده اند. به رغم این که در مطالعه حاضر درصد قابل توجهی از جمعیت شهری وضعیت سلامت روان خود را نامطلوب گزارش کرده اند، ممکن است این وضعیت با آنچه از نظر کلینیکی سلامت نامطلوب تلقى مى شود، تفاوت بسيار داشته باشد. لـذا نتايج این نوع مطالعات نباید دستاویزی برای قضاوت در مورد وضعیت سلامت روان واقعى پاسخ گويان تلقى شود. با اين حال با قبول اين مطلب که درصدی از مردم به ویژه زنان دارای درجاتی از اختلال در سلامت روان هستند، شاید مهم ترین اقدام در ارتقای سلامت روان مردم ابتدا درک صحیح موضوع و سیس طراحی مداخلاتی فراگیر باشد که بتوانند جمعیت بیشتری را به ویژه در گروه های آسیب

پذیر پوشش دهند. راه کارهای متعددی برای حفظ و ارتقای سلامت مردم وجود دارد. برای نمونه از آن جا که در این مطالعه و برخی مطالعات مشابه، بی کاری عامل موثر برای ایجاد اختلال در سلامت روان تلقی شده است، از مداخلات مهم می تواند برنامه ریـزی دولـت برای اشتغال زایی هر چه بیشتر به ویژه در نسل جوان و نیز رسیدگی هر چه بیشتر به وضعیت معیشت مردم باشد. همچنین کاهش عوامل ایجاد تنش و فشار عصبی از اقدامات مـوثر در ارتقای سلامت روان است، و در این راستا کاهش تنش های سیاسی بی حاصل و ایجاد فضای آرام از سوی رسانه های جمعی ممکن است از جمله اقدامات کم هزینه و پر فایده ای باشد که جمعیت کثیـری از مـردم از جمله جوانان، میانسالان و افراد با سطوح تحصیلی متوسط بتوانند از مواهب آن در ترمیم سلامت روان خود بهره جویند.

## سہم نویسندگان

محمود طاووسی: همکاری در اجرای طرح و نگارش مقاله علی اصغر حائری مهریزی: همکاری در اجرای طرح و تحلیل آماری اکرم هاشمی: مشارکت در تدوین گزارش نهایی فاطمه نقی زاده: مشارکت نگارش گزارش نهایی علی منتظری: مجری طرح، نویسنده مسئول

#### تشكر و قدرداني

تیم تحقیق بر خود لازم می داند از اعضای هیأت علمی و کارشناسان محترم پژوهشکده علوم بهداشتی، شهروندان ایرانی مشارکت کننده در مطالعه و مدیریت و اعضای ارجمند مرکز افکار سنجی دانشجویان جهاد دانشگاهی – ایسپا و واحدهای استانی جهاد دانشگاهی (که پرسشگری و گردآوری اطلاعات را به عهده داشتند) صمیمانه تقدیر و تشکر به عمل آورد.

شایان ذکر است مجوز انجام مطالعه حاضر از سوی کمیته اخلاق جهاد دانشگاهی صادر گردیده است:

(كد شناسه: IR.ACECR.IBCRC.REC.1394.39)



#### منابع

- **1.** WHO. "Mental health: a state of well-being". [Available at:
- http://www.who.int/features/factfiles/mental\_health/en/ 2016]

  2. Heymans N, Garssen AA, Westert GP, Verhaak PFM. Measuring mental health of the Dutch
- PFM. Measuring mental health of the Dutch population: a comparison of the GHQ-12 and the MHI-5. Health Quallity of life Outcomes 2004; 2:23
- **3.** Yousefi F, Mohamadkhani M. Investigation of students' mental health at Kurdistan University of Medical Science and it related with age, gender and their academic courses. Medical Journal of Mashhad University of Medical Sciences 2014; 56: 354-361
- **4.** Noorbala AA, Bagheri Yazdi SA, Asadi Lari M, Vaez Mahdavi MR. Mental Health Status of Individuals Fifteen Years and Older in Tehran-Iran (2009). Iranian Journal of Psychiatry and Clinical Psychology 2011; 16: 479- 483
- 5. Hashemi Nazari SS, Khosravi J, Faghihzadeh S, Etemadzadeh SH. A survey of mental health among fire department employees by GHQ-28 questionnaire in 2005, Tehran-Iran. Hakim Research Journal 2007; 10: 56-64
- **6.** Goldberg D. The detection of psychiatric illness by Questionnaire. London: Oxford University Press; 1973: Monographs n.21.
- 7. Montazeri A, Harirchi AM, Shariati M, Garmaroudi G, Ebadi M, Fateh A. The 12-item General Health

- Questionnaire (GHQ-12): translation and validation study of the Iranian version. Health Quality of Life Outcomes 2003; 1:66
- **8.** Noorbala AA, Bagheri Yazdi SA, Yasamy MT, Mohammad K. Mental health survey of the adult population in Iran. Br J Psychiatry 2004; 184: 70-3
- **9.** Ebadi M, Harirchi AM, Shariati M, Garmaroudi Gh.R, Fateh A, Montazeri A. Translation, reliability and validity of the 12-item general health questionnaire among young people in Iran. Payesh 2002; 1: 39-46 [Persian]
- **10.** Noorbala AA, Akhondzadeh S. Mental Health Study Process into Prevalence of Mental Disorders in Iran. Archives of Iranian Medicine 2015; 18: 74-75
- **11.** Jafari N, Loghmani A, Montazeri A. Mental health of medical students in different levels of training. International Journal of Preventive Medicine 2012; 3: 107-112
- **12.** Arasteh M. Study of mental health status and its related factors among high school teachers in cities of Sanandaj and Bijar. Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences 2008; 12: 53-62
- **13.** Shoja M, Rimaz S, Asadi-lari M, Bagheri Yazdi SA, Govhari MR. Mental health of older people and social capital. Payesh 2013; 12: 345-353

## **ABSTRACT**

## Mental health in Iran: a nationwide cross sectional study

Mahmoud Tavousi <sup>1</sup>, Ali Asghar Haeri Mehrizi <sup>1</sup>, Akram Hashemi <sup>1</sup>, Fatemeh Naghizadeh <sup>1</sup>, Ali Montazeri <sup>1\*</sup>

1. Health Metrics Research Center, Iranian Institute for Health Sciences Research, ACECR, Tehran, Iran

Payesh 2016; 3: 233-239

Accepted for publication: 9 February 2016 [EPub a head of print-11 April 2016]

**Objective (s):** To assess mental health in Iranian adults.

**Methods:** This was a national cross-sectional study carried out in 2015, in Iran. A sample of Iranian adults aged 18 to 65 years was entered into the study. The 12-item General Health questionnaire (GHQ-12) was used to assess mental health. In addition to descriptive analysis, logistic regression was performed to examine the association between mental health and demographic variables.

**Results:** In all 19949 individuals were studied. The mean age of participants was 34.9 (SD = 11.8). Using the cut-off point score for the GHQ-12 (3/4) the findings indicated that 29.8% of the study sample reported mental health problem. Logistic regression analysis showed that older age (OR = 0.992, P < 0.001) and having more education (OR = 0.929, P < 0.001) were associated with better mental health. Unemployed people were twice more likely to report mental health problem (OR = 2.008, P < 0.001)

**Conclusion:** The findings indicated that a considerable proportion of the study sample did not perceive their mental health status satisfactory. Perhaps reducing political tensions and creating more peaceful environment by mass media might help to improve mental health among Iranian adults.

Key Words: Mental health, GHQ-12, Adults, Iran

E-mail: montazeri@acecr.ac.ir

<sup>\*</sup> Corresponding author: Health Metrics Research Center, Iranian Institute for Health Sciences Research, ACECR, Tehran, Iran Tel: 66480804