

Threatening and intensifying the future of food insecurity in Iran with the outbreak of covid-19

Mousa Bamir

* Scientometric Researcher, Research Center of Foresight and Innovation in Health, Institute for Future Studies in Health, Kerman University of Medical Sciences, Kerman, Iran.(Corresponding Author)bamir@ut.ac.ir

Atousa Poursheikhali

Ph.D by Research Student in Futures Studies in Health, Health Services Management Research Center, Institute for Future Studies in Health, Kerman University of Medical Sciences, Kerman, Iran.

Ali Masoud

Ph.D Student in Health Policy, Social Determinant of Health Research Center, Institute for Future Studies in Health, Kerman University of Medical Sciences, Kerman, Iran.

Received: 2021/05/17

Accepted: 2021/08/27

Doi:10.52547/ijhehp.9.3.231

ABSTRACT

Food security is one of the main demands and concerns of the political-health elites of the world, but despite of the importance of this issue, food insecurity has been recognized as the most serious and costly public health problem in the world for the past two decades, which covid-19 means an essential alert for health professionals that needs immediate attention. This issue and the global concern in Iran, too, Despite economic progress and significant changes in the last 30 years in Iran, and a significant reduction in food insecurity compared to the previous period but with the changing trend and pattern of the diet and challenges like international sanctions, recession, rising food prices, unsustainable agricultural production, urbanization, drought, and political instability in neighboring countries and recently, And most importantly covid-19The Iran food security is under threat and is susceptible to various causes of food insecurity shock. It seems that in Iran, based on scientific documentation, in order to reduce the impact of covid-19 on the food security system, In the short term, a serious government response is needed to support the weak sections of society. but in the long-term, to reduce the impact of covid-19 on the country's food insecurity system, "comprehensive food security plan" is more apparent than ever.

Keywords: covid-19, food security, public health

Type of Study: Editorial

► **Citation (Vancouver):** Bamir M, Poursheikhali A, Masoud A. Threatening and intensifying the future of food insecurity in Iran with the outbreak of covid-19. *Iran J Health Educ Health Promot. Autumn 2021;9(3): 231-234*

► **Citation (APA):** Bamir M., Poursheikhali A., Masoud A. (Autumn 2021). Threatening and intensifying the future of food insecurity in Iran with the outbreak of covid-19. *Iranian Journal of Health Education & Health Promotion.*, 9(3):231-234

تهدید و تشدید آینده نامنی غذایی در ایران با شیوع کوید-۱۹

چکیده

امنیت غذایی، یکی از خواسته و نگرانی اصلی نخبگان سیاسی-بهداشتی کشورهای جهان می‌باشد. اما با وجود اهمیت این مسئله، عدم امنیت غذایی در طی دو دهه گذشته، به عنوان جدیترین و پرهزینه‌ترین مشکل بهداشت عمومی جهان شناخته شده است. که کوید-۱۹ صدای این زنگ خطر را برای متخصصان بهداشت و سیاست‌گذاران تشدید کرده است. این مسئله و نگرانی جهانی در ایران نیز، علی رغم پیشرفت اقتصادی و تحولات قابل توجه در ۳۰ سال گذشته و کاهش محسوس نامنی غذایی، نسبت به دوران قبل، با چالش‌هایی از جمله، تحریم‌های بین‌المللی، رکود اقتصادی، افزایش قیمت مواد غذایی، تولیدات ناپایدار کشاورزی، افزایش شهرنشینی، خشکسالی و بی‌ثباتی سیاسی کشورهای همسایه و از همه مهمتر، شیوع گسترده کروناویروس در کشور، امنیت غذایی در معرض تهدید جدی قرار گرفته است و مستعد عوامل مختلف شوک نامنی غذایی است. به نظر می‌رسد، در کشور ایران، بر اساس مستندات مورد بررسی، برای مقابله با سوءغذیه و کاهش نامنی غذایی در برابر بیماری همه گیر کوید-۱۹ در کوتاه مدت، به واکشن جدی دولت برای حمایت از اقشار ضعیف جامعه نیاز است. اما در بلند مدت، برای کاهش تأثیر کوید-۱۹، بر سیستم امنیت غذایی کشور، ضرورت تدوین "طرح جامع ملی امنیت غذایی" بیش از هر زمان دیگری جلوه می‌نماید.

کلید واژه: کوید-۱۹، امنیت غذایی، بهداشت عمومی

نوع مطالعه: نامه به سردبیر

موسی بامیر

* علم‌سنجی، مرکز تحقیقات اجتماعی سلامت، موسسه آینده پژوهی سلامت، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، کرمان، ایران. (نویسنده مسؤول)
bamir@ut.ac.ir

آتوسا پورشیخعلی

دانشجوی دکتری آینده‌پژوهی سلامت، مرکز اجتماعی تحقیقات سلامت، موسسه مطالعات آینده سلامت، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، کرمان، ایران.

علی مسعود

دانشجوی دکتری سیاست‌گذاری سلامت، مرکز تحقیقات اجتماعی سلامت، موسسه آینده پژوهی سلامت، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، کرمان، ایران

تاریخ دریافت: ۱۴۰۰/۰۲/۲۷

تاریخ پذیرش: ۱۴۰۰/۰۶/۰۵

◀ استناد (ونکوور): بامیر، م؛ پورشیخعلی، آ.، مسعود، ع. تهدید و تشدید آینده نامنی غذایی در ایران با شیوع کوید-۱۹. *فصلنامه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت*. پاییز ۱۴۰۰(۳): ۲۳۴-۲۳۱.

◀ استناد (APA): بامیر، موسی؛ پورشیخعلی، آتوسا؛ مسعود، علی. (پاییز ۱۴۰۰). تهدید و تشدید آینده نامنی غذایی در ایران با شیوع کوید-۱۹. *فصلنامه آموزش بهداشت و ارتقاء سلامت*. (۳)، ۲۳۴-۲۳۱.

سردیبیر محترم

امنیت غذایی، یکی از عوامل اصلی سلامت فردی و اجتماعی است، که بانک جهانی و سازمان غذا و کشاورزی ملل متحد(فائق)، آن را به عنوان یکی از اهداف توسعه هزاره اعلام کرده است. امنیت غذایی، یکی از خواسته‌ها و نگرانی اصلی نخبگان سیاسی-بهداشتی کشورهای جهان می باشد^(۵) اما با وجود اهمیت این مسئله، عدم امنیت غذایی در طی دو دهه گذشته، به عنوان جدیترین و پرهزینه‌ترین مشکل بهداشت عمومی جهان شناخته شده است، که چالش کوید-۱۹- صدای این زنگ خطر را برای متخصصان بهداشت و سیاست‌گذاران تشدید کرده است^(۶-۷)

کرونا ویروس در کشور امنیت غذایی در معرض تهدید قرار دارد و مستعد عوامل مختلف شوک امنیت غذایی بوده است^(۵) مطالعات نشان می دهد، بر اثر مسائل ذکر شده و قبل از شیوع کروناویروس، شیوع نامنی غذایی در ایران در بین خانوارها ۴۹٪ در کودکان ۶۷٪، در مادران ۶۱٪، در بزرگسالان ۴۹٪ و در سالمندان ۶۵٪ بوده است. همچنین مطالعات حاکی از این است، که شیوع نامنی غذایی بین ۲۰٪ تا ۶۰٪ در خانوارهای ایرانی در نوسان می باشد و این امر در خانوارهای زن سرپرست و اقشار کم درآمد جامعه بین ۷۵ و ۸۶ درصد گزارش شده است^(۱)

با وجود اینکه امنیت غذایی، در اسناد بالادستی کشور، از جمله، قانون اساسی، سند چشم اندر افق ۱۴۰۴، برنامه توسعه چهارم و پنجم و طرح تحول نظام سلامت مورد توجه قرار گرفته است^(۷) به نظر می رسد این مسئله در حال حاضر و در سالهای آینده کشور ایران را با شرایط نامناسب تری مواجه خواهد کرد، چرا که علاوه بر موارد ذکر شده تاثیرگذار بر نامنی غذایی در پاراگرافهای قبلی، شیوع کروناویروس این امر را تشدید خواهد کرد و امنیت غذایی خانوارهای ایرانی را در شرایط نامناسبی قرار خواهد داد.

از انجایی که اقتصاد کشور ایران بیشتر متکی به نفت و تا حدودی صنعت گردشگری می باشد، همه گیری COVID-19 یک تهدید جدی برای صادرات و واردات کالاهای و به ویژه مواد نفتی می باشد، در صورت عدم صادرات نفت قطعاً اقتصاد ایران دچار رکود و اختلالاتی می شود، که این امر خود مشکلاتی از قبیل گرانی کالاهای بیکاری، کاهش درآمدها و اختلال در زنجیره سیستم‌های بازاریابی و تجارت ایجاد می کند و بیش از پیش تهدید جدی برای امنیت غذایی و تغذیه ایرانیان در آینده نزدیک می باشد^(۲)

بر این اساس، سیاست‌های متمرکز برای پاسخگویی به بیماری همه گیر COVID-19 در ایران امری ضروری است. مطالعه حاضر، بر اساس مستندات علمی به ارائه راهکار می پردازد: به نظر می رسد، در کشور ایران در کوتاه مدت، برای مقابله با سوء تغذیه و نامنی غذایی برای محافظت از سلامت جامعه در برابر

بر اساس گزارشات فائق، نامنی غذایی شدیدی در جهان به علت، بحران‌های اقتصادی، تغییرات آب و هوایی و درگیری‌های مسلحه در سالهای اخیر، روند رو به رشدی داشته است، اما همه گیری جهانی کروناویروس، این معضل اجتماعی را در جهان و به ویژه در منطقه آسیا و اقیانوسیه با تهدیدی دوچندانی مواجه کرده است، چرا که کوید-۱۹، با اختلال در فعالیت‌های صنعتی، تجاری و اقتصادی به فروپاشی در نظام‌های بازاریابی، افزایش قیمت مواد غذایی، بروز مشکلات دسترسی، بسته شدن مرزها و از همه مهمتر، بیکارشدن میلیون‌ها نیروی کار، امنیت غذایی جهان را به سرعت تحت تاثیر قرار داده است و در آینده در صورت عدم اقدامات سریع برای تضعیف آن وضعیت بدتر از قبل خواهد شد. ^(۶-۷)

این مسئله و نگرانی جهانی در ایران نیز، علیرغم پیشرفت اقتصادی و تحولات قابل توجه در ۳۰ سال گذشته و کاهش محسوس نامنی غذایی نسبت به دوران قبل و ضریب خودکفایی بالا ایران در بسیاری از مواد غذاییو برخورداری از جایگاه مناسب امنیت غذایی بر اساس امارهای جهانی اما با تغییر روند والگوی رژیم غذایی در حین کوید-۱۹، کشور ایران با چالش‌هایی از جمله، تحریم‌های بین‌المللی، رکود اقتصادی، افزایش قیمت مواد غذایی، تولیدات ناپایدار کشاورزی، افزایش شهرنشینی، خشکسالی و بی ثباتی سیاسی کشورهای همسایه و از همه مهمتر شیوع گسترده اخیرا

References

- Behzadifar M, Behzadifar M, Abdi S, Malekzadeh R, Salmani MA, Ghoreishinia G, et al. Prevalence of food insecurity in Iran: a systematic review and meta-analysis. Archives of Iranian medicine. 2016;19(4):288-94.
- Damari B, Abdollahi Z, Hajifarahi M, Rezazadeh A. Nutrition and food security policy in the Islamic Republic of Iran: situation analysis and roadmap towards 2021. EMHJ-Eastern Mediterranean Health Journal. 2018;24(02):177-88. <https://doi.org/10.26719/2018.24.2.177>
- Dumont B, Groot J, Tichit M. Make ruminants green again- how can sustainable intensification and agroecology converge for a better future? Animal. 2018;12(s2):s210-s9. <https://doi.org/10.1017/S1751731118001350> PMID:30139401
- Adams EL, Caccavale LJ, Smith D, Bean MK. Longitudinal patterns of food insecurity, the home food environment, and parent feeding practices during COVID-19. Obesity Science & Practice. 2021. <https://doi.org/10.1002/osp4.499> PMID:34230855 PMCid:PMC8250720
- Alimoradi, zeinab, Kazemi, faridhe, Estaki, taraneh and Mirmiran, parvin 2015. Household food security in Iran: systematic review of Iranian articles. Adv Nurs Midwifery. 2015;24(87):63-76
- Ahmed F, Islam A, Pakrashi D, Rahman T, Siddique A. Determinants and dynamics of food insecurity during COVID-19 in rural Bangladesh. Food Policy. 2021;101:102066. <https://doi.org/10.1016/j.foodpol.2021.102066>
- Razikordmahaleh L, Hatami J, Shobeiri SM, Noroozi O. Model of Education Policy for Food Safety: A Grounded Theory Study. Iranian Journal of Health Education and Health Promotion. 2018;6(4):383-92 <https://doi.org/10.30699/acadpub.ijhehp.6.4.383>

بیماری همه گیر کوید-۱۹، به واکنش جدی دولت برای حمایت از اقشار ضعیف جامعه نیاز است. اما در بلند مدت، برای کاهش تاثیر کوید-۱۹ بر سیستم امنیت غذایی کشور، ضرورت تدوین "طرح جامع امنیت غذایی" کشور بیش از هر زمان دیگری جلوه گر مینماید، در این طرح یک فرایند و راهبرد کلان بلند مدت برای اصلاح درآمدهای اقتصادی لازم و ضروری است، تا تدوین و اجرای سیاست‌های تغذیه‌ای به سمتی پیش رود که به چالش‌های تغذیه‌ای در ایران پاسخ دهد. برای این امر چندین عوامل موثر، مانند در اولویت بودن تغذیه برای سیاستگذاران، افزایش سطوح و مکانیسم‌های همکاری بین بخشی و ذیریط، سرمایه گذاری و نوسازی شیوه‌های منسخ تولیدات، خارج کردن اقتصاد از درامد نفتی، جلوگیری از ضربه به صادرات غیرنفتی در شرایط بروز بحران، نظارت و نگهداری زنجیره‌های تأمین مواد غذایی، اقدامات ویژه‌ای برای مقابله با گله‌های ملخ، مقاوم سازی کشاورزان در مقابل بلایا، کاهش زائدات غذایی، بهبود سیاست‌های تجاری، جلوگیری از گسترش شهر نشینی و توسعه روستایی، افزایش سیلوها و سردخانه‌های نگهداری مواد غذایی، اصلاح الگوی تغذیه کشور از طریق گسترش برنامه‌های آموزشی تغذیه و ارتقاء آگاهی‌های تغذیه، کنترل قیمت کالا، تدوین ستاربیوی تحریم مواد غذایی، تأمین منابع انسانی و مالی کافی برای اجرای مداخلات تغذیه‌ای و نظارت و ارزیابی بر اجرای سیاست‌ها و برنامه‌ها می‌تواند بسیار مفید و بازدارنده باشد.

تعارض منافع: در این پژوهش هیچ گونه تعارض منافعی برای نویسنده‌گان پژوهش وجود ندارد.

سپاسگذاری: نویسنده‌گان پژوهش از تمامی کسانی که در پژوهش مشارکت داشتند نهایت تقدیر و تشکر را دارند.