

به نام خدا



نام و نام خانوادگی: محسن خسروی

میزان تحصیلات: دکتری مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی

ایمیل: mohsenkhosravi@live.com

شماره تماس: ۰۹۳۶۹۵۶۶۶۱۶

سوابق تحصیلی

- ۱- کارشناسی مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، ۱۳۹۰-۱۳۹۴
- ۲- کارشناسی ارشد مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، ۱۳۹۴-۱۳۹۶
- ۳- دکتری مدیریت خدمات بهداشتی و درمانی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، ۱۳۹۹-۱۴۰۳

سوابق آموزشی

- ۱- مربی دوره کارآموزی دانشجویان کارشناسی، دانشگاه علوم پزشکی شیراز، ۲ واحد

سوابق پژوهشی

پایان نامه:

- ۱- بررسی روند بهداشت و درمان ایران در سده بیست و یکم، دانشگاه علوم پزشکی تهران، ۱۳۹۴
- ۲- تعیین اثرات خودگردانی، شرکتی سازی و خصوصی سازی بهداشت و درمان: مرور نظام مند شواهد، دانشگاه علوم پزشکی تهران، ۱۳۹۶
- ۳- طراحی ابزار و ارزیابی سطح بیمار-محوری خدمات بیماری های مزمن بیمارستان ها و درمانگاه های دانشگاه علوم پزشکی شیراز، ۱۴۰۳

مدرک زبان

- ۱- گواهی آزمون MHLE با نمره ۸۶

مقالات چاپ شده در کنفرانس:

۱. Identification of the causes of non-compliance with COVID-۱۹ health guidelines in healthcare organizations, Covid lesson learned & achievement congress, Tehran, Iran, ۲۶-۲۷ September ۲۰۲۴
۲. Effects of solar PV utilization in healthcare centers, ۱۶th China to Adriatic Turkish world international scientific research congress, July ۱۲-۱۴, ۲۰۲۴, Adilcevaz, Bitilis
۳. The effects of healthcare autonomization, corporatization and privatization trend: a systematic review, International Conference on Management and Organizational Excellence, Tehran, Iran, ۲۰۱۸
۴. Production based military base and prison, an innovative model to finance free healthcare services in the modern Islamic civilization, International conference of civilization making elements in the second step of the revolution manifesto, Mashad, Iran, ۲۰۲۰.
۵. ORAL HEALTH LITERACY AMONG PARENTS AND CAREGIVERS: A SCOPING REVIEW OF DETERMINANTS, DOMAINS, AND RESOURCES, ۵. BİLSEL INTERNATIONAL SUMELA SCIENTIFIC RESEARCHES CONGRESS, Trabzon, Turkey, November ۱۶-۱۷, ۲۰۲۴
۶. A systematic review of generation Z preferences in the healthcare industry: The appeal of digital health, ۹.international Hasankeyf scientific research and innovation congress, Batman, Turkey, January ۲۴-۲۶, ۲۰۲۵

مقالات چاپ شده در مجلات علمی پژوهشی:

۱. Khosravi, Mohsen. "Cuban Healthcare System: A Strategic Model for the Resistive Economy." International Journal of Resistive Economics ۴,۴ (۲۰۱۶): ۷۲-۸۲.
۲. Khosravi, Mohsen, et al. "Challenges and issues hospitals confront during the pandemic: a content analysis." Health Management & Information Science ۹,۳ (۲۰۲۲): ۱۵۴-۱۶۱.

۱. Khosravi, Mohsen, et al. "Strategies to promote patient-centeredness within the healthcare industry: A grey-based multicriteria decision making methods." *Journal of Evaluation in Clinical Practice*.
۲. Khosravi, Mohsen, and Ghazaleh Azar. "Factors influencing patient engagement in mental health chatbots: A thematic analysis of findings from a systematic review of reviews." *Digital Health* ۱۰ (۲۰۲۴): ۲۰۵۵۲۰۷۶۲۴۱۲۴۷۹۸۳.
۳. Izadi, Reyhane, et al. "Factors affecting the acceptance of tele-psychiatry: a scoping study." *Archives of Public Health* ۸۱, ۱ (۲۰۲۳): ۱۳۱.
۴. Khosravi, Mohsen, et al. "Artificial intelligence and decision-making in healthcare: a thematic analysis of a systematic review of reviews." *Health services research and managerial epidemiology* ۱۱ (۲۰۲۴): ۲۳۳۳۳۹۲۸۲۴۱۲۳۴۸۶۳.
۵. Khosravi, Mohsen, et al. "Selecting the most suitable organizational structure for hospitals: an integrated fuzzy FUCOM-MARCOS method." *Cost Effectiveness and Resource Allocation* ۲۰, ۱ (۲۰۲۲): ۲۹.
۶. Khosravi, Mohsen, Ghazaleh Azar, and Reyhane Izadi. "Principles and elements of patient-centredness in mental health services: a thematic analysis of a systematic review of reviews." *BMJ Open Quality* ۱۳, ۳ (۲۰۲۴): e۰۰۲۷۱۹.
۷. Khosravi, Mohsen, Seyyed Morteza Mojtabaeian, and Mina Aghamaleki Sarvestani. "A systematic review on factors influencing Middle Eastern women's utilization of healthcare services: The promise of mHealth." *SAGE Open Medicine* ۱۲ (۲۰۲۴): ۲۰۵۰۳۱۲۱۲۴۱۲۷۱۶۷۸.
۸. Khosravi, Mohsen, Seyyed Morteza Mojtabaeian, and Zahra Zare. "Factors influencing the use of big data within healthcare services: a systematic review." *Health Information Management Journal* (۲۰۲۴): ۱۸۳۳۳۵۸۳۲۴۱۲۷۰۴۸۴.
۹. Khosravi, Mohsen, and Ghazaleh Azar. "A systematic review of reviews on the advantages of mHealth utilization in mental health services: A viable option for large populations in low-resource settings." *Cambridge Prisms: Global Mental Health* (۲۰۲۴): ۱-۲۰.
۱۰. Khosravi, Mohsen, et al. "Challenges and solutions in the outsourcing process of healthcare units: A thematic analysis of findings from a scoping review." *International Journal of Healthcare Management* (۲۰۲۳): ۱-۱۱.
۱۱. Khosravi, M., Zare, Z., Mojtabaeian, S.M. et al. Ethical challenges of using artificial intelligence in healthcare delivery: a thematic analysis of a systematic review of reviews. *J Public Health (Berl.)* (۲۰۲۴). <https://doi.org/10.1007/s10389-024-02219-w>
۱۲. Zare Z, Kharazmi E, Khosravi M, Kalavani K. Geographic Inequalities in the Distribution of Dentists: A scoping review. *APJHM* [Internet]. ۲۰۲۴ Oct. ۱۳ [cited ۲۰۲۴ Oct. ۱۵]; Available from: <https://journal.achsm.org.au/index.php/achsm/article/view/2823>
۱۳. Khosravi M, Sarvestani MA. A Review on the Approach to Herbal Medicine in Cuban Healthcare System. *Hispanic Health Care International*. ۲۰۲۴;۰(۰). doi:[10.1177/105404103241291747](https://doi.org/10.1177/105404103241291747)
۱۴. Khosravi, M., Izadi, R. & Azar, G. Factors Influencing the Engagement with Electronic Mental Health Technologies: A Systematic Review of Reviews. *Adm Policy Ment Health* (۲۰۲۴). <https://doi.org/10.1007/s10488-024-01420-z>
۱۵. Khosravi, M., Zare, Z., Marzaleh, M.A. et al. Towards responding to climate change: practices in Iranian healthcare centers. *Discov Sustain* ۵, ۳۷۵ (۲۰۲۴). <https://doi.org/10.1007/s43721-024-00707-y>
۱۶. Shojaei P, Khosravi M, Jafari Y, Mahmoudi AH, Hassanipourmahani H. ChatGPT utilization within the building blocks of the healthcare services: A mixed-methods study. *DIGITAL HEALTH*. ۲۰۲۴;۱۰. doi:[10.1177/20552076241297059](https://doi.org/10.1177/20552076241297059)

۱۷. Izadi, R., Hosseini, F. A., Khosravi, M., & Delavari, S. (۲۰۲۴). Social acceptance of people living with HIV/AIDS and its correlates among students of Shiraz University of Medical Sciences, Iran. *Journal of HIV/AIDS & Social Services*, ۱-۲۲. <https://doi.org/10.1080/10538150.1.2024.2426028>
۱۸. Khosravi M, Mojtabaeian SM, Sarvestani MA. A Systematic Review on the Outcomes of Climate Change in the Middle-Eastern Countries: The Catastrophes of Yemen and Syria. *Environmental Health Insights*. ۲۰۲۴;۱۸. doi:10.1177/11781630241302270.
۱۹. Khosravi, M., Mojtabaeian, S.M., Demiray, E.K.D. and Sayar, B. (۲۰۲۴), A Systematic Review of the Outcomes of Utilization of Artificial Intelligence Within the Healthcare Systems of the Middle East: A Thematic Analysis of Findings. *Health Science Reports*, ۷: eV۰۳۰۰. <https://doi.org/10.1002/hsr۲.۷۰۳۰۰>
۲۰. Homayounifar, F. ...Khosravi, M; Strengthening Primary Health Care for Epidemic and Pandemic Response: A Scoping Review. *Journal of advanced nursing*.۲۰۲۵; DOI: 10.1111/jan.167۵۷
۲۱. Khosravi, Mohsen, et al. "Psychometrics of a Persian Patient-centered Care Scale for Chronic Diseases". *Journal of Education and Health Promotion*, (Accepted).

طرح های پژوهشی:

- ۱- طراحی ابزار و ارزیابی سطح بیمار-محوری خدمات بیماری های مزمن بیمارستان ها و درمانگاه های دانشگاه علوم پزشکی شیراز
- ۲- رتبه بندی مهم ترین اقدامات سبز در بیمارستان ها جهت افزایش کارایی و پایداری در پاسخ به تغییرات اقلیمی با استفاده از روش فرآیند رتبه بندی تفسیری
- ۳- طراحی و روانسنجی ابزار ارزیابی سطح رعایت اصول اخلاقی حین بهره گیری از هوش مصنوعی در میان ارائه کنندگان خدمات سلامت
- ۴- عوامل موثر بر پذیرش روانپزشکی از راه دور: یک مطالعه حوزه ای

داوری در ژورنال های ISI:

۱- Sage open nursing، ۳ مقاله

۲- PLOS digital health، ۲ مقاله

۳- Health services research & managerial epidemiology، ۲ مقاله

۴- Journal of health, organization, and management، ۱ مقاله

۵- Health informatics journal، ۱ مقاله

۶- Qeios، ۱ مقاله

- ۱ . Workshop on SPSS. ۲۰۱۲ , tehran university of medical sciences
- ۲ . Workshop on Visio. ۲۰۱۲ , tehran university of medical sciences
- ۳ . Loyal certificate. ۲۰۱۸ , loyal cert . IRAN
- ۴ . International canada cert. ۲۰۱۸ , international canadacert . CANADA
- ۵ . Australian universal academy cert. australian universal academy . AUSTRALIA
- ۶ . Euro certificate for science. ۲۰۱۶ , euro science certification group . UNITED KINGDOM
- ۷ . MHLE certificate. ۲۰۲۰ , healthcare ministry of iran . IRAN
- ۸ . Workshop on research methodology, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۹ . Workshop on Ethics in publishing research findings, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۱۰ . Workshop on writing of an original article, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۱۱ . Workshop on writing of an English article, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۱۲ . Workshop on familiarity with submitting articles to scientific journals, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۱۳ . Mendeley software, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۱۴ . Workshop on critical review, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۱۵ . Workshop on professional ethics, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۱۶ . Workshop on systematic review on papers in healthcare economics, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۱۷ . Workshop on familiarity with Scopus database, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰
- ۱۸ . Workshop on newly ethical norms in publishing, Shiraz University of Medical Sciences, ۲۰۲۰