



ZAUMS Curriculum Vita

Personal information	
First name / Surname	Hossein /Ansari
Address	Address: Zahedan University of Medical Sciences, School of Health, Dept of Epidemiology & Biostatistics, Hesabi Sq.Zahedan, I.R Iran.
Telephone/Cell Phone/Fax	Tel : (+98)5433295884, Fax : (+98) 5433295837. Cell phone: +989126309480
E-mail	Email: ansarih88@gmail.com
Nationality	Iranian
Date of Birth	Date & Place of Birth: 1/10/1981- Zanjan
Gender	Male
	
Occupational Field	
Public Health and Epidemiology	Academic member of Zahedan University of Medical Sciences
Education and Training	

Title of qualification awarded	۱۰۱۳ دکتری در اپیدمیولوژی	Tehran, Iran
Dates (start- end)	۱۰۰۵ ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۷ ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰	Iran
Principal subjects/ occupational skills covered	Partial Proficiency in research methods/ English Language/ Statistical soft ware and computer sciences	
Name and type of organization Providing education and training	Ministry of Health and Medical Education	
Level in national or international classification		

National Conferences/ Seminars

۱- **Ansari Hossein.** Assessment of occupational status and it's relationship with complications, among beta thalassemia major patients. The first national congress of environment, Occupation and cancer in Iran. 27-3- ۱۳۸۷، تهران، ایران.

۲- **Ansari Hossein**، **Masoudi GH**. “3rd congress of non communicable disease in thalassemic patients in Shiraz ”. 3rd congress of non communicable disease. 25-2v ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۳- **Ansari Hossein**، **Masoudi GH**. “3rd congress of non communicable disease in Shiraz ”. 3rd congress of non communicable disease. 25-۲v ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۴- **Ansari Hossein**، **Masoudi GH**. “3rd congress of non communicable disease in Shiraz ”. 3rd congress of non communicable disease. 25-۲v ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۵- **Ansari H.** Akbari M, Masoudi GH. Assessment of Hypothyroidism incidence and related factors using survival analysis among Beta Thalassemia Major Patients. The ۱۳th national congress of endocrinology. ۱۱-۱۲ ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۶- **Ansari H.** Akbari M, Norosi AL. Assessment of Diabetes incidence and related factors using survival analysis among Beta Thalassemia Major Patients. The 2nd Iranian congress of pediatric endocrinology. 11-1۲ ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۷- **Ansari H.**, Bahrami L, Akbarzade L. Assessment of General Health and Some Related Factors among Students of Zahedan University of Medical Sciences, The second national congress on risk behaviours, 30-3۱ ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۸- **Ansari H.**, **Bahrami L**, **Akbarzade L**. Assessment of General Health and Some Related Factors among Students of Zahedan University of Medical Sciences, The second national congress on risk behaviours, 30-3۱ ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۹- **Ansari H.**, **Bahrami L**, **Akbarzade L**. Assessment of General Health and Some Related Factors among Students of Zahedan University of Medical Sciences, The second national congress on risk behaviours, 30-3۱ ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۱۰- **Ansari H.**, **Bahrami L**, **Akbarzade L**. Assessment of General Health and Some Related Factors among Students of Zahedan University of Medical Sciences, The second national congress on risk behaviours, 30-3۱ ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۱۱- **Ansari H.**, **Bahrami L**, **Akbarzade L**. Assessment of General Health and Some Related Factors among Students of Zahedan University of Medical Sciences, The second national congress on risk behaviours, 30-3۱ ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۱۲- **Ansari H.**, **Bahrami L**, **Akbarzade L**. Assessment of General Health and Some Related Factors among Students of Zahedan University of Medical Sciences, The second national congress on risk behaviours, 30-3۱ ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۱۳- **Ansari H.**, **Bahrami L**, **Akbarzade L**. Assessment of General Health and Some Related Factors among Students of Zahedan University of Medical Sciences, The second national congress on risk behaviours, 30-3۱ ۱۳۸۷، ۲۰۰۷، تهران، ایران

۷-۹ مهندسی امنیت ۲۰۰۹.۰۱۰۰۰۰۰۰، ۰۰۰۰.

۱۴- مهندسی امنیت ایمنی و سلامت انسانی در مدیریت بحران و امدادگرانهای بیماری محض بر اساس نوع بحران. The 3rd International congress on health medication and crisis management in disasters, 12-۱۴ مهر ۱۳۹۰، ۲۰۰۹.۰۱۰۰۰۰۰۰، ۰۰۰۰.

۱۵- مهندسی امنیت ایمنی و سلامت انسانی در مدیریت بحران و امدادگرانهای بیماری محض بر اساس نوع بحران. The 3rd International congress on health medication and crisis management in disasters, 12-۱۴ مهر ۱۳۹۰، ۲۰۰۹.۰۱۰۰۰۰۰۰، Iran.

۱۶- مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی در مدیریت بحران و امدادگرانهای بیماری محض Zahedan's teachers about tuberculosis. The 18th national congress on tuberculosis. 16-۱۸ دی ۱۳۹۰، ۲۰۰۹.۰۱۰۰۰۰۰۰، Sanandaj, Iran.

۱۷- Ansari H, Masoudi GH, Kebriaee A. Assessment of knowledge of nursing Students of Zahedan University of Medical Sciences about Viral Hepatitis Infections and Related Factors. First Iranian Congress on Occupational Hazards of Medical, paramedical, nursing and midwifery fields.26 December 2007, Dezfol, Iran.

۱۸- مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی در مدیریت بحران و امدادگرانهای بیماری محض Mashhad's workers. First Iranian Congress on Occupational Hazards of Medical, paramedical, nursing and midwifery fields.26 December 2007, Dezfol, Iran.

۱۹- مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی در مدیریت بحران و امدادگرانهای بیماری محض Isfahan University of Medical Sciences. First national congress on addiction and health.2-4 January 2008. Bandarabbas, Iran.

۲۰- مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی در مدیریت بحران و امدادگرانهای بیماری محض need for correction among betat thalassemia major patients in Shiraz . 10th Iranian congress of optometry, 19-۲۱ دی، ۲۰۰۸.۰۱۰۰۰۰۰۰، ۰۰۰۰.

۲۱- مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی در مدیریت بحران و امدادگرانهای بیماری محض The effect of induced Anisometropia on stereopsis. 10th Iranian congress of optometry, 19-۲۱ دی، ۲۰۰۸.۰۱۰۰۰۰۰۰، ۰۰۰۰.

۲۲- مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی M,Mokhtari S. The evaluation of convergence insufficiency diagnostic test in patients attending to Zahedan's Alzahra eye center. 10th Iranian congress of optometry, 19-۲۱ دی، ۲۰۰۸.۰۱۰۰۰۰۰۰، ۰۰۰۰.

۲۳- مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی A, Azizi N,Ehsani M. Comparison of visual acuity and astigmatism before and after of phaco and ECCE methods. 10th Iranian congress of optometry, 19-۲۱ دی، ۲۰۰۸.۰۱۰۰۰۰۰۰، ۰۰۰۰.

۲۴- مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی Ce of visual field defect in patient with open angle Glaucoma in first attending to ophthalmologists. 10th Iranian congress of optometry, 19-21 Feb, 2008.Zahedan, Iran.

۲۵- مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی مهندسی ایمنی و سلامت ایمنی و سلامت انسانی

- vergeance facility and fissional reserves in patients with near binocular vision symptoms. 10th Iranian congress of optometry, 19-21 Feb, 2008. Zahedan, Iran.
- ۱۶- ایمانی م, احمدی م, علی‌محمدی م, Ehsani M. Assessment of the causes of corneal transplants in patients attending to Zahedan's Alzahra eye center. 10th Iranian congress of optometry, 19-۲۱ آبان, ۱۳۸۷. ایمانی م, احمدی م.
- ۱۷- ایمانی م, احمدی م, علی‌محمدی F, Sharifi M A,Rahmani M. Assessment of knowledge and attitude of patients attending to Zahedan's Alzahra eye center about contact lens. 10th Iranian congress of optometry, 19-۲۱ آبان, ۱۳۸۷. Zahedan, Iran.
- ۱۸- ایمانی م, احمدی م. اثر انتقالی jump convergence and NPC on Symptoms of near binocular vision. 10th Iranian congress of optometry, 19-۲۱ آبان, ۱۳۸۷. ایمانی م, احمدی م.
- ۱۹- ایمانی م, احمدی م, Ehsani M, Nozari V, Salimi L.Evaluation of near binocular vision in symptomatic and asymptomatic microscopists of Zahedan university of medical sciences in 2007. 10th Iranian congress of optometry, 19-۲۱ آبان, ۱۳۸۷. ایمانی م, احمدی م.
- ۲۰- ایمانی م, احمدی م, علی‌محمدی -Mostafapour F, Meshkinian A, Bazrafshan E. Assessment of environmental health status of hospitals in Zahedan.The 2nd conference and exhibition of environmental engineering. 20-۲۲ آبان ۱۳۸۷, Tehran, Iran (Accepted)
- ۲۱- ایمانی م, احمدی م -Mostafapour F,Kebriaee A, Valipour M, Naser-Rad Z. Assessssment of knowledge and attitude of women about solid waste recycling in Zahedan. The 2nd conference and exhibition of environmental engineering.20-۲۲ آبان ۱۳۸۷, ایمانی م, احمدی م (Accepted)
- ۲۲- ایمانی م, احمدی م, علی‌محمدی -Mostafapour F. Assessment of Zahedan's women opinions about methods for interest of people to solid waste reuse project 2007.Third national congress of recycling and reuse of organic renewable Resources.20-۲۲ آبان ۱۳۸۷. ایمانی م, احمدی م (Accepted)
- ۲۳- ایمانی م, احمدی م, علی‌محمدی م. اهمیت فعالیت بدنی در دوران ادراری زنان زاده اندیشی های ایران و کشورهای دیگر. The third congress of aging issues in Iran and other contries.25-۴ آبان, ۱۳۸۷. ایمانی م, احمدی م (Accepted).
- ۲۴- ایمانی م, احمدی م, علی‌محمدی م, علی‌محمدی -Mostafapour F. Assessment of Depression and Anxiety and Some Related Factors among Students of Zahedan University of Medical Sciences using GHQ. In 2007.The 2nd International Congress of Psychosomatic Medicine. 8-1۱ آبان ۱۳۸۷. ایمانی م, احمدی م.

International Conferences/ Seminars	<p>۱- همایش اول، همایش اول آسیا-پاسیفیک در زمینه ترویج و آموزش بهداشت، همایش اول آسیا-پاسیفیک در زمینه ترویج و آموزش بهداشت، More Attention First Asia-Pacific Conference on Health Promotion and Education.Japan.july.2009.</p> <p>۲- همایش اول، همایش اول آسیا-پاسیفیک در زمینه ترویج و آموزش بهداشت، همایش اول آسیا-پاسیفیک در زمینه ترویج و آموزش بهداشت Zahedan.International congress on diabetes and its complications.19-21 آگوست ۲۰۰۹ Yazd, Iran.</p> <p>۳- د. میرزابنده، د. میرزابنده، د. د. میرزابنده، د. میرزابنده. همایش اول socio-economic factors related to the natural menopause age in zahedan, southeastern Iran. 8th European Congress on Menopause (EMAS) / Maturitas 63, Supplement 1 (2009) S1–S136. May 2009. London.</p> <p>۴- همایش اول. همایش اول آسیا-پاسیفیک در زمینه ترویج و آموزش بهداشت among 2-۶ ساله های کودکان. The First International & 4th National Congress on HEALTH EDUCATION & PROMOTION.16-19 آگوست ۱۱. همایش اول، همایش.</p> <p>۵- د. میرزابنده د. میرزابنده H, Fazaei A,sarabandi A.Study of the prevalence Of Hymenolepis nana Infection in primary schools of Zabol,In 2007-۱۰-۸.۱۰۰۰ همایش Iranian congress of Clinical microbiology.7-9 October 2008.Shiraz,Iran.</p> <p>۶- همایش اول. همایش اول آسیا-پاسیفیک، همایش اول آسیا-پاسیفیک در زمینه Women in southeast of Iran: Considering Potential Reproductive Confounding Factors in a Case-Control Study.japan</p>
International Publications / Articles	<p>۱- همایش اول، همایش اول، همایش اول همایش اول. “ Factors among Beta-Thalassemia Major Patients in Southern Iran in 2005-۱۰-۶”. د. میرزابنده Med science.7 (6).2007; Pages 997-1002.</p> <p>۲- همایش اول، همایش اول، همایش اول همایش اول. F. Arbabi-Sarjo A. Assessment of knowledge of Students of Zahedan University of Medical Sciences about Viral Hepatitis Infections and Related Factors. ”. J of Med sci.2008; 8(1):62-۹۷.</p> <p>۳- همایش اول، همایش اول، همایش اول همایش اول همایش اول. BMI, waist:hip ratio and waist circumference in a group of Iranian women.Public Health Nutr. 2008 July 15; 11(7):757-761.</p> <p>۴- همایش اول، همایش اول، همایش اول، همایش اول همایش اول، همایش اول. Objective Voice Analysis of Iranian Speakers withNormal Voices. J Voice. 2010 Mar; 24(2):161-7. Epub 2009 Feb 20</p>

of the reliability of the SSI-3 for preschool Persian-speaking children who stutter. J Fluency Disord. 2010 Jun; 35(2):87-91. Epub 2010 Feb 23.

9- Eaderi M, Hashemi M, Koupaye MR, Mehrabifar H, Mehdizade M, Ansari H, H, Bahari GH, Ghavami S. Serum adenosine deaminase and total antioxidant capacity in diagnosis of tuberculosis and non tuberculosis disease. Turkish journal of medical science. 2010; 40 (5): 701-706.

v- Eaykhaei MA, Hashemi M, Narouie B, Shikhzadeh A, H Ansari. Prevalence of Metabolic Syndrome in Adult Population from Zahedan, Southeast Iran. Iranian J Publ Health, Vol. 41, No.2, Feb 2012, pp.70-78.

آ- توران شهرکی، فرزاد شیدفر، **حسین انصاری**. Which modifiable, non-modifiable, and socioeconomic factors have more effect on cardiovascular risk factors in overweight and obese women?.Journal of research in medical sciences. July 2012.

۴- مogaDDam A, kamalian L, nourafshan M .effecive causes of work-related accidents among mashhad workers in a 3-years period. J health scope. 2012;1(2):80-83.

Ali Akbar Abdollahi, Mostafa Qorbani, Hamid Asayesh, Aziz Rezapour, Mehdi Noroozi, Morteza Mansourian, Mohammad Ali Soleimani, **Hossain Ansari**. The menopausal age and associated factors in Gorgan Iran. MJIRI. 2013; 27(2): 50-59.

۱۱-محمدی ر, محمدی ی, انصاری ه, منصوریان م Diabetes mellitus, thyroid dysfunctions and osteoporosis: is there an association?.J Diabetes Metab Disord. ۲۰۱۳ ۱۰: ۱۲(۱):۴۸.

\&- Emaryam Keshtkar-Jahromi, Mohammad M. Sajadi, **Hossein Ansari**, Masoud Mardani, Kourosh Holakouie-Naieni. Crimean-Congo hemorrhagic fever in Iran. Antiviral Research 100 (2013) 20–28.

۱۳- محمدحسن سهیب‌هاگ، کوروش هلاکوی ناینی. Pattern of Earphone and Music Player Devices Use as a Main Risk Factor of Hearing Loss among Iranian

Adolescents. International Journal of Preventive Medicine.2014;5(6):776-781.

۱۴- ۳۰۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰ed Mehdi Tabatabae, Mahmood Mahmoodi, Kourosh Holakouie-Naieni,Mohammad Ali Mansournia. Crimean-Congo hemorrhagic fever and its relationship with climate factors in southeast Iran: a 13-year experience.J Infect Dev Ctries 2014; 8(6):749-754.

۱۵- ۳۰۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰۰, Kourosh Holakouie-Naieni,Mohammad Ali Mansournia. Predicting CCHF incidence and its related factors using time-series analysis in the southeast of Iran: comparison of SARIMA and Markov switching model. Epidemiol. Infect 2014; 4(9):1-14.

۱۶- ۳۰۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰۰. ۳۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰: ۳ ۳۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰ Challenge. Health Scope. 2014 August; 3(3): e20632.

۱۷- ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰ Reza Baradaran,Seyed Masoud Arzaghi, Morteza Mansourian, Aziz Rezapoor, **Hossein Ansari**, Mohammad Parvaresh Masoud, Mostafa Qorbani.Prevalence of diabetic peripheral neuropathy in Iran: a systematic review and meta-analysis. Journal of Diabetes & Metabolic Disorders 2014, 13:97.

۱۸- ۳۰۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰۰, Mehrdad Aghaie, Mostafa Qorbani, Patricia Khashayar,Mahsa Amoli, Abbas Ali Keshtkar, Ramin Mohebi, **Hossein Ansari**, Hamid Asayesh, Shima RoknSharifi. Association of the CTLA-4 ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰morphism and systemic lupus erythematosus: a systematic review and Meta analysis. Med J Islam Repub Iran ۲۰۱۴ (۱۹ ۳۰۰۰۰۰۰). ۳۰۰. ۲۸:۱۲۲.

۱۹- ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰ei, Seyyed Ali Moussavi Najarkola,Batol Asadi Khanoki, **Hossein Ansari**. Comparative Assessment of Upper Limbs Musculoskeletal Disorders by Rapid Upper Limb Assessment among Computer Users of Zahedan Universities.Health Scope. 2014 November; 3(4): 1522-6.

۲۰- ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰, ۳۰۰۰۰ ۳۰۰۰۰ SM, Qorbani M, Rezapoor A, Asayesh H, Charkazi A, **Ansari H**.Effects of predisposing, reinforcing and enabling factors on self-care behaviors of the patients with diabetes mellitus in the Minoodasht city, Iran. J Diabetes Metab Disord. 2015

Apr 14;14:27-34.

۱۱- هامید اسایش، حسین انصاری، مهندس قربانی، **Hossein Ansari**, Hamid Asayesh. Are active and passive smoking associated with cardiometabolic risk factors in adolescents? The CASPIAN-III Study. *Paediatrics and International Child Health* 2016 Jan 29:1-8. [Epub ahead of print].

۱۲- زینب مومتاهنی، محسن مکتاری، رضیه ولیزاده، **Hossein Ansari**. Lifetime and 5 years risk of breast cancer and attributable risk factor according to Gail model in Iranian women. *Journal of Pharmacy And Bioallied Sciences*.2015; 7(3):207-7۱۵.

۱۳- سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور. *Situation of Street Children in Zahedan, Southeast of Iran*.*Health Scope*.2015; 4(4).

۱۴- سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور. Lifetime and 5 years risk of breast cancer and attributable risk factor according to Gail model in Iranian women. *Journal of Pharmacy And Bioallied Sciences*.2015; 7(3).

۱۵- Mohammadbeigi A, **Ansari H**. Inequity in Timeliness of MMR Vaccination in Children Living in the Suburbs of Iranian Cities. *International journal of Biomedical science*. 2015;11(2).

۱۶- سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور. Asayesh. Trends in health burden of ambient particulate matter pollution in Iran, ۱۹۹۰-۲۰۱۰: *Environ Monit Assess* 2015; 191: 1-10. *Pollut Res Int.*..2015(Ehead of Print)

۱۷- سیده زینب علی‌پور-مoghaddam، **Hossein Ansari**, Soheila Khosravi, Esmail Sanei-Moghaddam, Mahdi Mohammadi, Seyed Moayed Alavian, and Hossein Poustchi.The Prevalence of Hepatitis B Virus Among Municipal SolidWaste Workers: Necessity for Immunization of At-Risk Groups. *Hepat Mon*. 2016 March; 16(3):e30887.

۱۸—سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور، سیده زینب علی‌پور Motlagh, Mohsen Jari, Gelayol Ardalan, **Hossein Ansari**, Hamid Asayesh, and Mostafa Qorbani. Tobacco Use and Influencing Factors Among Iranian Children and Adolescents at National and Subnational Levels, According to Socioeconomic Status:

the CASPIAN-IV Study. Iran Red Crescent Med J. 2016 May; 18(5): e21858.

۱۹- Ehsan Mokhtari, Masoomeh Rezaeimanesh, Abolfazl Mohammadbeigi, Seyed Mohsen Zahraei, Narges Mohammadsalehi, **Hossein Ansari**. Risk Factors of Delay Proportional Probability in Diphtheria-tetanus-pertussis Vaccination of Iranian Children; Life Table Approach Analysis. Journal of Global Infectious Diseases / Oct-Dec 2015 / Vol-7 / Issue-۴, ۱۶۴-۱۷۹.

۱۰- مسعودیان موسوی، محمدعلی مهدام- Moghaddam, Mahdi Mohammadi, Mostafa Peyvand, Zahra Amani, and Azizollah Arbabisarjou. Internet Addiction and Happiness Among Medical Sciences Students in Southeastern Iran. Health Scope. ۲۰۱۶ ۳۰(۵):۷۳۳-۷۴۱.

complications: An increasing pattern in adolescents and young adults. Health scope. Health Scope. 2016 February; 5(1): e32130.

۳۲- مهندسی ایمنی، مهندسی ایمنی کار، مهندسی ایمنی، مهندسی ایمنی و تحقیقات ایمنی، مهندسی ایمنی و تحقیقات ایمنی، مهندسی ایمنی و تحقیقات ایمنی
M. Safety culture in GolGohar Mine in Southeast Iran in 2014.JOHE, Spring 2014;
۳(۲).

۴۳- محمدصالحی میرمحمدی، حسین محمدی، Marges Mohammadsalehi, Hossein Ansari, Ali Ahmadi. Dyslipidemia Prevalence in Iranian Adult Men: The Impact of Population-Based Screening on the Detection of Undiagnosed Patients.. World J Mens Health 2015 December 33(3): 167-17۴.

۱۴-- ۳۰۰۰۰۰۰ ۰, ۳۰۰۰۰۰۰ ۰, ۳۰۰۰۰۰ ۰, ۳۰۰۰۰۰۰ ۰, ۳۰۰۰ ۰, ۳۰۰۰۰۰ ۰۰, ۰۰ ۰۰.

Is Meal Frequency Associated with Mental Distress and Violent Behaviors in Children and Adolescents? The CASPIAN IV Study. . Int J Pediatr 2016; 4(2): 1413-۱۴.

۲۵- سجادی سپیده، انصاری حسین، *Effects of Different Viewing Conditions on Radiographic Interpretation*. Journal of Dentistry of Tehran University of Medical Sciences (JDT). ۱۹(۱): ۸۵۲-۸۶۳.

۱۶- پیشگیری از، ابتلاء به بیماری های مزمن و، ایجاد کارکرد، در زادهان دانشگاه علوم پزشکی.

Predictors of Life Skills Level of Students in Zahedan University of Medical Sciences in Southeast of Iran. International journal of epidemiologic research.

of Substance Abuse and Associated Factors in Hookah Users. J Mazandaran Univ Med Sci 2016; 26(136): 73-84 (Persian).

۴۵- ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰, ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰dpoorasl, Maryam Javadi, **Hossein Ansari**, Ali Fakhari. Happiness Among College Students: A Cross-SectionalWeb-Based Study Among Iranian Medical Students.Biotech Health Sci. 2016 July; 3(2):e36029.

۴۶- ۱۰۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰ ۱,
Ansari H, et al. Effect of Educational Intervention on the Knowledge and Practice among Parents of Newborns with Jaundice. Int J Pediatr 2016; 4(9): 3439-4۸.

۴۷- ۱۰۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰ ۱, ۱۰۰۰۰ ۱,
Doya Kelishadi, Fatemeh Rezaei, Shirin Djalalinia, Mojgan Asadi, Sareh Miranzadeh, Mohammad Esmaeil Motlagh, **Ansari H** et al. Is Duration of Breastfeeding Associated with Anthropometric Measures in Children and Adolescents? the Weight Disorders Survey of the CASPIAN- IV Study. Int J Pediatr ۲۰۱۶ ۴(۸):۳۲۹۹- ۳۳۱۳.

۴۸- ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰, ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰۰۰, ۱۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰۰۰, ۱۰۰ ۱۰۰۰۰۰۰۰ Arbabisarjou. Predictors of High-Risk Behaviors Among Street Children in Zahedan, Southeastern Iran. Int J High Risk Behav Addict. Int J High Risk Behav Addict. 2016 December; 5(4):e31459.

۴۹- ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰-oghaddam, **Hossein Ansari**, Mahdi Mohammadi, Soheila Khosravi, Esmail Sanei-Moghaddam, and Mahmoodreza Miri-Bonjar..Predictors of High-Risk Behaviors in Municipal Workers and Staff in Zahedan, South-East of Iran. Int J High Risk Behav Addict. Int J High Risk Behav Addict. 2016 December; ۵(۴):۳۲۷۵۵۵.

۵۰- ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰-oghaddam, **Hossein Ansari**, Mahdi Mohammadi, Sayed Mehdi Tabatabaei,Mohammadreza Pishevare-Mofrad, and Mahmoodreza Miri-Bonjar.Prevalence of Addiction and Smoking and Their Relationship With Blood Parameters Among Drivers in Zahedan, South-East of Iran . Int J High Risk Behav Addict. 2016 September; 5(3):e27554

۵۱- ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰-oghaddam, **Hossein Ansari**, Mahdi Mohammadi, Sayed Mehdi Tabatabaei,Mohammadreza Pishevare-Mofrad, and Mahmoodreza Miri-Bonjar.Prevalence of Addiction and Smoking and Their Relationship With Blood Parameters Among Drivers in Zahedan, South-East of Iran . Int J High Risk Behav Addict. 2016 September; 5(3):e27554

۵۲- ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰, ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰, ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰۰, ۱۰۰۰۰۰ ۱۰۰۰۰, ۱۰۰۰۰۰ Djalalinia, Asal Ataie-Jafari, et al. Burden of Disease Attributable to Suboptimal

v۰- Samad Ghaffari, Reza Hajizadeh, Leili Pourafkari, Behrouz Shokouhi, Arezou Tajlil, Sarvin Mazani, Hadiseh Kavandi, Hosein Ansari, Nader D. Air pollution and admissions due to ST elevation myocardial infarction—a time-series study from northwest of Iran. Environ Sci Pollut Res. DOI 10.1007/s11356-017-0443-1.

v۱- Damin Tajbakhsh, Ramin Heshmat, Saeid Safiri, Mahya Vafaeenia, Mohammad Esmaeil Motlagh, Morteza Mansourian, Shaghayegh Beshtar, Omid Safari, Hamid Asayesh, Hossein Ansari. Association of Glomerular Filtration Rate With Cardiometabolic Risk Factors in Iranian Adolescents CASPIAN III Study. Iranian Journal of Kidney Diseases. 2017; 11(5): 45-67.

v۲-Ryan M Barber, Nancy Fullman, Reed J D Sorenson, Thomas Bollyky, Martin McKee, Ellen Nolte, Amanuel Alemu Abajobir, Kalkidan Hassen Abate, Cristiana Abbafati, Kaja M Abbas, Foad Abd-Allah, Abdishakur M Abdulle, Ahmed Abdulahi Abdurahman, Semaw Ferede Abera, Biju Abraham, Girmatsion Fisseha Abreha, Kelemework Adane, Ademola Lukman Adelekan, Ifedayo Morayo O Adetifa, Ashkan Afshin, Arnav Agarwal, Sanjay Kumar Agarwal, Sunilkumar Agarwal, Anurag Agrawal, Aliasghar Ahmad Kiadaliri, Alireza Ahmadi, Kadir Yimam Ahmed, Muktar Beshir Ahmed, Rufus Olusola Akinyemi, Tomi F Akinyemiju, Nadia Akseer, Ziyad Al-Aly, Khurshid Alam, Noore Alam, Sayed Saidul Alam, Zewdie Aderaw Alemu, Kefyalew Addis Alene, Lily Alexander, Raghib Ali, Syed Danish Ali, Reza Alizadeh-Navaei, Ala'a Alkerwi, François Alla, Peter Allebeck, Christine Allen, Rajaa Al-Raddadi, Ubai Alsharif, Khalid A Altirkawi, Elena Alvarez Martin, Nelson Alvis-Guzman, Azmeraw T Amare, Erfan Amini, Walid Ammar, Joshu Amo-Adjei, Yaw Ampem Amoako, Benjamin O Anderson, Sofia Androudi, Hossein Ansari, Healthcare Access and Quality Index based on mortality from causes amenable to personal health care in 195 countries and territories, 1990–۲۰۱۵: A global analysis from the Global Burden of Disease Study 2015. Lancet 2017; 390: 231–68.

v۳- ۰۰۰۰۰ ۰ ۰۰۰۰۰, ۰۰۰۰۰ ۰ ۰۰۰۰۰۰۰, ۰۰۰۰۰۰۰ ۰ ۰۰۰۰۰, ۰۰۰۰ ۰۰۰-Allah, Abdishakur M Abdulle, Semaw Ferede Abera, Gebre Yitayih Abyu, Muktar Beshir Ahmed, Amani Nidhal Aichour, Ibtihel Aichour, Miloud Taki Eddine Aichour, Rufus Olusola Akinyemi, Samer Alabed, Rajaa Al-Raddadi, Nelson Alvis-Guzman, Azmeraw T. Amare, Hossein Ansari, Palwasha Anwari, Johan Arnlov, Hamid Asayesh, Solomon Weldegebreal Asgedom, Tesfay Mehari Atey, Leticia Avila-Burgos, Euripide FrinelG. Arthur Avokpaho, Mahmood, Reza Azarpazhooh, Aleksandra Barac, Miguel Barboza, Suzanne L Barker-Collo, Till Barnighausen,

Neeraj Bedi, Ettore Beghi, Derrick A Bennett, Isabela M Bensenor, Adugnaw Berhane, Balem Demtsu Betsu, ansari Hossein. Global, regional, and national burden of neurological disorders during 1990–2015: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2015. Lancet Neurol 2017.[http://dx.doi.org/10.1016/S1474-4422\(17\)30299-5](http://dx.doi.org/10.1016/S1474-4422(17)30299-5)

v₆- GBD 2016 Risk Factors Collaborators. Measuring progress and projecting attainment on the basis of past trends of the health-related Sustainable Development Goals in 188 countries: an analysis from the Global Burden of Disease Study 2016. Lancet 2017; 390: 1423–59 74-GBD Collaborators. Global, regional, and national under-5 mortality, adult mortality, age-specific mortality, and life expectancy, 1970–2016: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2016. Lancet 2017; 390: 1084–1150.

v₅- GBD 2016 Risk Factors Collaborators. Global, regional, and national comparative risk assessment of 84 behavioural, environmental and occupational, and metabolic risks or clusters of risks, 1990–2016: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2016. Lancet 2017; 390: 1345–422.

v₆- GBD 2016 Risk Factors Collaborators. Global, regional, and national age-sex specific mortality for 264 causes of death, 1980–2016: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2016. Lancet 2017; 390: 1151–210.

v₇- GBD 2017 Risk Factors Collaborators. Global, regional, and national under-5 mortality, adult mortality, age-specific mortality, and life expectancy, 1970–2016: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2016. Lancet 2017; 390: 1084–1150.

v₈- GBD 2015 Eastern Mediterranean Region Collaborators • Ali H. Mokdad.Danger ahead: the burden of diseases, injuries, and risk factors in the Eastern Mediterranean Region, 1990–2015. Lancet Reg Health Eastern Med 2017; 1: 1–10.

v₉- GBD 2015 Eastern Mediterranean Region Neonatal, Infant, and under-5 Mortality Collaborators. Ali H. Mokdad.Neonatal, infant, and under-5 mortality and morbidity burden in the Eastern Mediterranean region: findings from the Global Burden of Disease 2015 study. Int J Public Health DOI 10.1007/s00038-017-1017-y

v₁₀- GBD 2015 Eastern Mediterranean Region Lower Respiratory Infection Collaborators • Ali H. Mokdad..Burden of lower respiratory infections in the Eastern Mediterranean Region between 1990 and 2015: findings from the Global Burden of Disease 2015 study. Int J Public Health DOI 10.1007/s00038-017-1017-y

Ali H. Mokdad. Maternal mortality and morbidity burden in the Eastern Mediterranean Region: findings from the Global Burden of Disease 2015 study. Int J Public Health DOI 10.1007/s00038-014-1147-0

Ali H. Mokdad. Transport injuries and deaths in the Eastern Mediterranean Region: findings from the Global Burden of Disease 2015 Study. Int J Public Health DOI
10.1007/s00038-015-0740-1

Mokdad. Burden of vision loss in the Eastern Mediterranean region, 1990–2015: findings from the Global Burden of Disease 2015 study. Int J Public Health DOI 10.1007/s00038-017-0970-0.

۱۴۰-۱۴۶.
Asadi, Sareh Miranzadeh, Mohammad Esmaeil Motlagh, Sahel Bayat, Saeid Safiri, Omid Safari, Morteza Shamsizadeh, Roya Kelishadi Association of birth weight with abdominal obesity and weight disorders in children and adolescents: the weight disorder survey of the CASPIAN-IV Study *J Cardiovasc Thorac Res, 2017, 9(3),

A. Modeling the underlying tobacco smoking predictors among 1st year university students in Iran. Int J Prev Med 2017;8:90.

AV- Abolfazl Mohammadbeigi, Hamid Farahani, Esmail Moshiri, Mahbobe Sajadi, Robabeh Ahmadli³, Sima Afrashteh, Salman Khazaei, Hossein Ansari⁸ Prevalence of Metabolic Syndrome and Associations with Lipid Profiles in Iranian Men: A Population-Based Screening Program. World J Mens Health Published online November 16, 2017.

AM, Asayesh H, Ansari H, Atoofi MK, Tajbakhsh R, Noroozi M, Safiri S, Qorbani M. Prevalence of hepatitis C infection in Iranian hemodialysis patients: An updated

	<p>systematic review and meta-analysis.J Res Med Sci. 2017 Nov 28;22:123. doi: 10.4103/0378-6323.2143017. گزارش از بارگزاری جهانی: the Global Burden of Disease Study 2015.Lancet Infect Dis. 2017 Dec 6. pii: S1473-2999(17)30703-0. گذشت: 10.1016/j.lindis.2017.09.001. [گزارش از بارگزاری جهانی]</p>
Work Experience / Memberships	<p>April, 2006 till April 2009 Head of student's research committee of health faculty, Zahedan University of medical sciences</p> <p>May, 2006 till now Member of student's research committee of Zahedan University of Medical Sciences</p> <p>May, 2006 till now Member of research committee of Health faculty, Zahedan University of medical sciences</p> <p>May, 2006 till now Member of research committee of medicine faculty, Zahedan University of medical sciences</p> <p>July, 2006 till now Member of research committee of dental faculty, Zahedan University of medical sciences</p> <p>October, 2007 till now Member of research committee of paramedical faculty, Zahedan University of medical sciences</p> <p>December, 2006 till now Member of reviewers committee of Journal of Research in Medical sciences, Zahedan, Iran</p> <p>May, 2006 till now Part time Academic member of Health Promotion Research center, Zahedan, Iran</p> <p>October, 2007 till now Supervisor of disease control students in Zahedan University of medical sciences</p> <p>May, 2006 till now Member of Iranian Epidemiologists Association.</p> <p>Aug, 2015 till Now Head of student's research committee of health faculty, Zahedan University of medical sciences</p>
Dates Occupation or position held Main activities and responsibilities Name and address of employer Type of business or sector	Add separate entries for each relevant post occupied, starting from the most recent.
Personal Skills and Competences	Mastering on statistical and epidemiological soft ware such as SPSS, EPI Info, Stata and Minitab Mastering on Word, Excel and Power Point soft wares

Social skills and competences	۱- مهارت های اجتماعی: مهندسی پرستاری مهارت های اجتماعی برای student students . Duration of teaching 4 days.
Organisational skills and competences	۲- مهارت های اداری: مهندسی پرستاری مهارت های اداری برای studental students . Duration of teaching 4 days
Technical skills and competences	۳- مهارت های فنی: مهندسی پرستاری مهارت های فنی برای medical students . (2 groups)
Computer skills and competences	Duration of teaching 5 days
Other skills and competences	۴- مهارت های دیگر: مهندسی پرستاری مهارت های دیگر برای nsing students . (2 groups) Duration of teaching 6 days ۵- مهارت های دیگر: مهندسی پرستاری مهارت های دیگر برای terry students . (2 groups) Duration of teaching 6 days ۶- مهارت های دیگر: مهندسی پرستاری مهارت های دیگر برای h students . Duration of teaching 2 days ۷- مهارت های دیگر: مهندسی پرستاری مهارت های دیگر برای iran's Hospitals nurses . Duration of teaching 6 days ۸- مهارت های دیگر: مهندسی پرستاری مهارت های دیگر برای nursing faculty, Zahedan University of medical sciences . (Duration of teaching 2 days) ۹-Title of workshop: SPSS for academic members of medicin faculty, Zahedan University of medical sciences . (3 groups) (Duration 6 days) ۱۰- مهارت های دیگر: مهندسی پرستاری مهارت های دیگر برای tudents . (Duration 2 days) ۱۱- مهارت های دیگر: مهندسی پرستاری مهارت های دیگر برای tudents . (Duration 2 days) ۱۲- مهارت های دیگر: مهندسی پرستاری مهارت های دیگر برای members of dentistry faculty and dental students of Zahedan University of medical sciences . (Duration 2 days)
Honors / Awards	Top researcher Prize in Zahedan University of Medical Sciences, Zahedan Iran. ۲۰۰۷. Top researcher Prize in Zahedan University of Medical Sciences, Zahedan Iran. ۲۰۰۸. Top researcher Prize in Zahedan University of Medical Sciences, Zahedan Iran. ۲۰۰۹. Top researcher Prize in Zahedan University of Medical Sciences, Zahedan Iran. ۲۰۱۰. Top researcher Prize in Zahedan University of Medical Sciences, Zahedan Iran. ۲۰۱۱. Top researcher Prize in Zahedan University of Medical Sciences, Zahedan Iran. ۲۰۱۲. Top researcher Prize in Zahedan University of Medical Sciences, Zahedan Iran. ۲۰۱۳. Top Student Prize in Shiraz University of Medical Sciences, Shiraz, Iran. 2005.

