

بسمه تعالی

نام: حسین

نام خانوادگی: معصومی اصل

ملیت: ایران

تاریخ تولد: ۱۳۴۲/۳/۳

محل تولد: هشتگرد

وضعیت تأهل: متاهل

تسلط به کامپیوتر: مسلط

تسلط به زبان: خوب

آدرس محل کار: دانشگاه علوم پزشکی ایران

الکترونیک پست: dr_masoumiasl@yahoo.com

تلفن همراه: 09125162596

وضعیت تحصیلات:

- 1- سال 1359 ، اخذ مدرک دیپلم با رتبه اول در مدت 11 سال در هشتگرد (دو کلاس در یک سال)
- 2- سال 1363 لغایت 1370 ، طی دوره پزشکی عمومی در دانشگاه علوم پزشکی ایران
- 3- سال ۱۳۷۷ لغایت ۱۳۷۹ ، طی دوره گواهی عالی بهداشت (MPH)، دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران
- 4- سال 1379 لغایت 1382 ، طی دوره تخصصی بیماریهای کودکان در دانشگاه علوم پزشکی ایران (دارای بورس تخصصی)
- 5- سال 1386 لغایت 1388 ، طی دوره فوق تخصصی بیماریهای عفونی کودکان در دانشگاه علوم پزشکی شیراز (دارای بورس فوق تخصصی)

- فعالیتهای اجرایی و پژوهشی:

رئیس اداره مبارزه با بیماریهای منتقله از آب و غذا و عفونت های بیمارستانی، کارشناس مسئول کنترل عفونتهای بیمارستانی و کارشناس مسئول ایمن سازی در مرکز مدیریت بیماریهای واگیر

- طرح های تحقیقاتی

1- **پایان نامه:** بررسی اثرات الکل بر سیستم قلبی و عروقی و معرفی 19 مورد بیمار الکلی در بیمارستان های شهید رجائی و شهید رهنمون 1369 (پایان نامه برای اخذ درجه دکتری عمومی)

2- **پایان نامه:** مطالعه مورد - شاهدهی عوامل موثر بر ابتلا به مالاریا در شهرستان های میناب جاسک و رودان ۱۳۷۸، استان هرمزگان (پایان نامه برای اخذ درجه عالی بهداشت MPH)

3- **پایان نامه:** بررسی اپیدمیولوژیک موارد عفونت بیمارستانی در کودکان زیر 15 سال بستری شده در بیمارستان حضرت رسول اکرم (ص) با استفاده از روش استاندارد NNIS، ۱۳۸۲ (پایان نامه برای اخذ درجه تخصصی بیماریهای کودکان)

4- **پایان نامه:** ارزیابی میزان سل نهفته (LTBI) با استفاده از تست پوستی توبرکولین (TST) و تست QuantiFERON TB Gold در کودکان گروه سنی ۱-۱۵ ساله واکسینه شده با BCG در شیراز - ایران ۱۳۸۷ (پایان نامه برای اخذ درجه دکتری فوق تخصصی در رشته بیماریهای عفونی کودکان)

5- ارزیابی ایمنی زایی و سلامت واکسن پنتاوالان سرم انستیتو هند (pentavac / (PRP-T) DTPw-Hep B-Hib) در شیرخواران 2 تا 7 هفته ماهه مطالعه پس از فروش (PMS)، Open lable، چند مرکزی در استان البرز.

6- بررسی عفونت های تک یاخته ای میکروسپوریدیا و کوکسیدیا یی فرصت طلب روده ای در افراد دارای نقص ایمنی / HIV مثبت با استفاده از روش های پارازیتولوژی و مولکولی

7- بررسی فراوانی تریکوموناس واژینالیس آلوده به ویروس (dsRNA) در بیماران مراجعه کننده به بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی ایران

8- ارزیابی ایمنی و میزان ایمنی زایی واکسن پنجانگانه (پنتاوالان) مورد استفاده در برنامه واکسیناسیون کشوری در سطح مراکز بهداشت تهران

9- بررسی رابطه بین ژن های Ade ABC Abe M, Cra A با مقاومت آنتی بیوتیکی در سویه های بالینی آسینتوباکتر بومانی جدا شده در مرکز درمانی رسول اکرم(ص)

10- بررسی فراوانی محتویات انواع ژنوم هلیکوباکتریپیلوری جدا شده از مبتلایان به التهاب معده، زخم معده و سرطان معده در مرکز درمانی رسول اکرم تهران

11- بررسی عفونت های قارچی تهاجمی و تعیین حساسیت آنها به داروهای ضد قارچی در کودکان بستری در بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی ایران

- سوابق آموزشی

1- تدریس در کارگاه های آموزشی مراکز بهداشت استان ها و شهرستان ها به مدت 15 سال

2- تدریس دروس عفونی و بهداشت در دانشگاه های تهران ، ایران و دانشکده پزشکی آزاد اسلامی کازرون - شیراز

3- تدریس در دوره های آموزش مدون بازآموزی پزشکان عمومی و متخصصین کودکان

- عضویت در سازمان ها و مجامع علمی:

1- عضو هیئت مدیره انجمن فوق تخصصی عفونی اطفال ایران از سال ۱۳۹۰

2- عضویت در انجمن پزشکان کودکان ایران از سال 1383

3- عضو هیئت موسس و عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات میکروبیولوژی مواد غذایی دانشکده بهداشت دانشگاه تهران از سال 1390

4- مشاور موقت سازمان جهانی بهداشت و عضو شبکه منطقه‌ای کارشناسان پیشگیری و کنترل عفونت در منطقه مدیترانه شرقی
Temporary Advisor in the Eastern Mediterranean Regional Network of Experts on Infection Prevention and Control (EMREIC)

- شرکت در کارگاه ها و سمینارهای داخلی:

- 1- طی دوره عالی سه ماهه مالاریالوژی در مرکز تحقیقات بهداشتی بندرعباس از آذر لغایت اسفند ماه 1375
- 2- شرکت و سخنرانی در بیش از 124 کارگاه و سمینار داخلی از سال 1376 تاکنون

شرکت در کارگاه ها و سمینار های بین المللی خارج از کشور:

- 1- از 15 لغایت 27 سپتامبر 1997 - هند - دهلی نو - شرکت در کارگاه بین کشوری تشخیص گونه های ناقلین مالاریا-فراگیری روش های مختلف سیتوژنتیک، DNA پروب و PCR در تشخیص ناقلین مختلف مالاریا
- ۲- از 31 لغایت اول ژوئن 2000 آذربایجان - باکو - نشست نمایندگان کشورهای منطقه Euro و Emro در مورد مالاریا - هماهنگی و تدوین برنامه کنترل مالاریا در مرزهای کشورهای منطقه مدیترانه شرقی و اروپا - سخنرانی و گزارش وضعیت مالاریا در ایران
- 3- از 14 لغایت 25 اکتبر 2000 - ترکیه - آدانا- بازدید برنامه های کنترل مالاریا در ترکیه- آشنایی با تجارب کارشناسان کنترل مالاریا در انسیتو مالاریای شهر آدانای ترکیه
- 4- از 21 لغایت 23 سپتامبر 2004 - مصر- قاهره- کارگاه منطقه ای برقراری نظام مراقبت عفونتهای روتاویروسی- سخنرانی و تبادل نظر با نمایندگان کشورهای منطقه مدیترانه شرقی WHO برای تدوین نظام مراقبت بیماری

5- از 14 لغایت 23 دسامبر 2004 - سلیمانیه - عراق - بازدید و بررسی وضعیت بهداشتی کردستان عراق - بازدید و بررسی احتمال وقوع اپیدمی بیماریهای عفونی و تنفسی در شمال عراق در منطقه سلیمانیه

6- از 17 لغایت 19 سپتامبر 2005 - دوی - امارات متحده عربی: Patient Safety Congress 2005 Infection Control شرکت و آموزش به مدت 15 ساعت در مورد روشهای کنترل عفونت از برنامه های آکادمی آمریکایی تداوم آموزش

7- از 27 مارس لغایت 9 آوریل 2006 - داکا- بنگلادش - فلوشیپ آموزشی کنترل بیماریهای & Foodborne Waterborne طی دوره دو هفته ای آموزش کنترل بیماریهای منتقله از آب و غذا در مرکز بین المللی تحقیقات بیماریهای اسهالی بنگلادش (ICDDR/B) با اخذ گواهینامه

8- از 11 لغایت 14 دسامبر 2006 - امان - اردن - Regional Workshop on Adaptation Strategies to Protect Health Under Climate Variability and Changes in Water Stressed Countries in EMRO سخنرانی و ارائه گزارش و شرکت در کارگاه و مشارکت در تدوین بیانیه نهایی الزام کشورها در بکارگیری استراتژیهای لازم برای کنترل سلامت در مقابل تغییرات آب و هوایی

9- از 9 لغایت 11 سپتامبر 2007 - قاهره - مصر - Intercountry Workshop On Rotavirus Gastroenteritis Surveillance Network In The Eastern Mediterranean Region Cairo, -Egypt, 9-11 September 2007 سخنرانی و تبادل نظر با نمایندگان کشورهای منطقه مدیترانه شرقی WHO برای بررسی نتایج نظام مراقبت از عفونتهای روتاویروسی

10- از 26 لغایت 31 دسامبر 2009 - خارطوم - سودان - Intercountry Training Workshop on Cold Chain & Logistic Management tools, Khartoum, Sudan سخنرانی و ارائه گزارش و شرکت در کارگاه و مشارکت در تدوین بیانیه نهایی در زمینه بکارگیری نرم افزارهای جدید برای مدیریت زنجیره سرد

11- از 16 لغایت 19 نوامبر سال 2011 - ملبورن - استرالیا - شرکت و ارائه مقاله در هفتمین کنگره انجمن جهانی عفونی اطفال

12- از 12 لغایت 15 جولای 2012 - پکن- چین - شرکت و ارائه سخنرانی در ششمین کنگره بین المللی دیتان با موضوع

بیماریهای عفونی

13- از 5 لغایت 7 مارس 2014 - کوآلامپور - مالزی - شرکت و ارائه مقاله در ششمین کنگره انگل شناسی و بیماری های

عفونی

14- از 22 ژوئن لغایت 3 جولای 2015 - بانکوک - تایلند - فلوشیپ دو هفته ای تحت عنوان تشخیص و درمان

HIV/AIDS کودکان در مرکز بین المللی آموزش HIV, TB, STI

15- از 23 لغایت 27 نوامبر 2015 - بانکوک - تایلند - فلوشیپ یک هفته ای تحت عنوان تشخیص و درمان و پیگیری

HIV/AIDS نوجوانان در مرکز بین المللی آموزش HIV, TB, STI

- مقالات و انتشارات

مقالات انگلیسی:

1- Masoumi Asl H. Malaria situation in the Islamic Republic of Iran. *Med Parazitol*

(Mosk), 2001 Jan-Mar(1): 47 (PMID: 11548317 [PubMed - indexed for MEDLINE])

2-H Masoumi Asl , M Motabar, Gh Zamani, D Naserinejd, H Vatandoost. A Case –

Control Study of Determinative Factors on Malaria Morbidity in Minab, Jask and

Roodan Counties, in Hormozgan Province, Southern Iran, 2001. *Iranian J Public*

Health, Vol 32, No.3 pp.14-18, 2003

3- H Masoumi Asl, H.Gholami, M.Rahbar, S.M. Zahraei. Invasive Vibriion Cholerae 01

ELTor Inaba in 3- day Old neonate: Case report. *Annals of Tropical Paediatrics*(2007)

27,95-96(PMID: 17565813 [PubMed - indexed for MEDLINE])

4-N. Jonaidi Jafari, M.H.Radfar, H. Ghofrani, H. Masoumi Asl. Epidemiological and

bacteriological Features of the Cholera Outbreak in Iran(2005). *J. Med. Sci.* 7(4) : 645-

649, May 2007

5- H. Masoumi Asl, M.M. Goya, H. Vatandoost, S.M. Zahraei , M. Mafi, M. Asmar, N. Piazak, Z. Aghighi. The epidemiology of tick-borne relapsing fever in Iran during

٦

1997-2006 . *Travel Medicine and Infectious Disease* (2009) 7, 160-164 (PMID: 19411042 [PubMed - indexed for MEDLINE])

6 – Ali mehrabi tavana, Zahra Fallah, Seyed Mohsen Zahraee, Hossein Massomi Asl, Mohammad Rahbar, Mohram Mafi, Nemotallh Esmi. Effects of climate on the cholera outbreak in Iran during seven years(2000-2006). *Ann Trop Med Public Health*, Jul-Dec 2008, 1(2), 43-46

7- Hossein Masoumi Asl, Alireza Nateghian. Epidemiology of nosocomial infections in a Pediatric intensive care unit (PICU) . *Iranian Journal of Clinical Infectious Diseases*, 2009;4(2): 83-86

8- Hossein masoumi Asl, Abdolvahab Alborzi, Esmaeel Sadeghi. Disseminated *Mycobacterium Tuberculosis* in an Infant with AIDS (A Case Report). *Archives of Iranian Medicine*, 2011; 14(4):296-298

9- Hossein Masoumi Asl, Hamid-Reza Sherkatolabbasieh, Abdolkarim Ghadimi Moghadam, Abdolvahab Alborzi. Osteomyelitis in Congenital Insensitivity to Pain with Anhidrosis. *Iran J Clin Infect Dis*, 2012 Vol. 6 No. 4: 165-167

10- MA Amirkhani, SM Alavian, H Masoumi, T Aminaie, M Dashti, G Ardalan, H Ziaoddini, P Mirmoghtadaee, P Poursafa, R Kelishadi. A Nationwide Survey of Prevalence of Pediculosis in Children and Adolescents in Iran . *Iran Red Crescent Med J* 2011; 13(3):167-170

11-Mohammad Yousef Alikhani, Hossein Masoumi Asl, Maryam Khairkhah, Safar Farajnia, Mohammad Mehdi Aslani. Phenotypic and genotypic characterization of *Escherichia Coli* O111 serotypes. *Gastroenterology and Hepatology From Bed to Bench*. 2011;4(3):147-152

12- Mohammad Rahbar, Mona Mohammad-Zadeh, Hossein Masoumi Asl, Leila Azimi and Abdolaziz Rastegar Lari . Evaluation of Five Different Phenotypic Methods for Detection of Methicillin Resistance in Coagulase–Negative *Staphylococci* (CoNS) Isolated from Clinical Specimens. *Journal of Pure and Applied Microbiology*, March

2012. Vol. 6(1), p. 85-90

13-Hassan Vatandoost , Eslam Moradi Asl , Zakiyeh Telmadarreiy , Mahdi Mohebbali , **Hossein Masoumi Asl** , Mohammad Reza Abai , Zabihollah Zarei. Field efficacy of flumethrin pour-on against livestock ticks in Iran. *International Journal of Acarology* 2012, 1–8, iFirst

14- Mohammad Rahbar, Mona Mohammad-Zadeh, **Hossein Masoumi Asl**, Leila Azimi, Abdolaziz Rastegar Lari. Detection prevalence of inducible clindamycin resistance in Coagulase-Negative Staphylococci (CoNS) isolates in an Iranian 1000-bed tertiary Care Hospital. Using D Test. *HealthMED*, 2012; Vol 6, No 8, P 2642-2646

15-Zahraei SM, Eshrati B, **Masoumi Asl H**, Pezeshki Z. Epidemiology of Four Main Nosocomial Infections in Iran during March 2007 – March 2008 based on the Findings of a Routine Surveillance System. *Arch Iran Med*. 2012; **15(12)**: 764 – 766.

16- Hossein Masoumi Asl, Mohammad Mehdi Gouya, Mahmood Nabavi, Nooshin Aghili. Epidemiology of Typhoid Fever in Iran during Last Five Decades from 1962-2011. *Iranian J Publ Health*, Vol. 42, No. 1, Jan 2013, pp. 33-38

17- Shahcheraghi F, Nobari S, **Masoumi Asl H**, Aslani MM. Identification of botulinum toxin type in clinical samples and foods in Iran. *Arch Iran Med*. 2013 Nov;16(11):642-6. doi: 0131611/AIM.006

18- Hossein Hassanian-Moghaddam, Ali Nikfarjam, Amirhossein, Mirafzal Amin Saberinia, Abbas Ali Nasehi, **Hossein Masoumi Asl**, Nadereh Memaryan. Methanol mass poisoning in Iran: role of case finding in outbreak management. *Journal of Public Health*, June 18, 2014 | pp. 1–6 | doi:10.1093/pubmed/fdu038

19- M. Mafi, M. Mahmoudi, H. Nahravanian, M. Zahraei, **H. Masoumi Asl**, M. Rahbar, and M. Hajia. Prevalence of Sporozoan and Parasitic Enteropathogen Protozoans in Patients with Gastroenteritis in Iran. *Annual Research & Review in Biology*, 4(24): 3699-3706, 2014

20- Zahra Cheraghi, Batul Okhovat, Amin Doosti Irani, Mojgan Talaei, Elham Ahmadnezhad, Mohammad Mehdi Gooya, Mahmood Soroush, **Hossein Masoumi Asl**, and Kourosh Holakouie-Naieni. Knowledge, Attitude, and Practice regarding Food, and Waterborne Outbreak after Massive Diarrhea Outbreak in Yazd Province, Iran, Summer 2013. *International Scholarly Research Notices Volume 2014, Article ID*

403058, 7 pages <http://dx.doi.org/10.1155/2014/403058>

21- Massoud Hajia, Mohamad Rahbar, **Hossein Masoumi Asl**, Roghieh Saburian, Alireza Dolatyar Moharam Mafi, Marjan Rahnamye Farzami, Mohsen Imani, Bita Bakhshi. Assessing Clonal Correlation of Epidemic *Vibrio cholerae* Isolates During 2011 in 16 Provinces of Iran. *Curr Microbiol.* 2014 Nov 26. [Epub ahead of print] *PubMed PMID: 25424344, DOI 10.1007/s00284-014-0725-2*

22- Naddaf SR, Ghazinezhad B, Sedaghat MM, **Asl Hossein Masoumi**, Cutler SJ. Tickborne relapsing fever in southern Iran, 2011–2013 [letter]. *Emerg Infect Dis.* 2015 Jun [date cited]. <http://dx.doi.org/10.3201/eid2106.141715>
DOI:10.3201/eid2106.141715

23- Hossein Nahrevanian , Mehdi Assmar; Seyed Mohsen Zahraei ; Moharram Mafi ; **Hossein Masoumi Asl**; Fatemeh Sadat Ghasemi. Sporozoan Protozoa and Enteroparasites in the Gastroenteritic Patients Referring to the Healthcare Centers of Seven Provinces of Iran. *Int J Enteric Pathog.* 2015 August; 3(3): e27087. DOI: 10.17795/ijep27087

24- Masoumi Asl H, Alborzi A, Pourabbas B, Kalani M. QuantiFERON-TB Gold and Tuberculin Skin Test for the Diagnosis of Latent Tuberculosis Infection in Children. *Iran J Med Sci.* 2015;40(5):411-417.

25- Mohamad Mehdi Soltan Dallal, Samaneh Motalebi, **Hosein Masoomi Asl**, Abbas Rahimi Forushani, and Enayatollah Kalantar. Burden of Food-Related Illness Caused by Resistant *Salmonella* spp. and *Shigella* spp.: Harbingers of Multistate Outbreaks in 2012 and 2013. *Int J Enteric Pathog.* 2015 November; 3(4): e29276. doi: 10.17795/ijep29276

26- Masoumi Asl H, Gouya MM, Soltan-dallal MM, Aghili N. Surveillance for foodborne disease outbreaks in Iran, 2006- 2011. *Med J Islam Repub Iran* 2015 (in press)

مقالات فارسی:

1- دکتر پرویز محمدی - دکتر حسین معصومی. بررسی شیوع درماتوفیتوزیس در شهرستان هشتگرد. مجله پزشکی دانشگاه

علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تبریز شماره ۲۷ (۸۱-۸۹)، سال ۱۳۷۴

2- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر منصور معتبر، دکتر قاسم زمانی، دکتر داریوش ناصری نژاد. عوامل موثر بر ابتلا به مالاریا در شهرستان های غرب استان هرمزگان. مجله پزشکی هرمزگان، سال ششم شماره ۴ (24-14)، زمستان 1381

3- دکتر مهدی آسمار، آرپی تر هوانسیان، دکتر سعید رضا نداف، دکتر نورایرپیازک، دکتر حسین معصومی بررسی میزان آلودگی گونه های آنوفل استغفنی و آنوفل کولیسیفاسیس به اسپروژوئیت مالاریا در کانون های آندمیک ایران به روش PCR. مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی، سال سوم شماره سوم (۱۹-۲۶)، پاییز 1383

4- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر بابک عشرتی، دکتر سید محمد کاظم حسینی اصل، دکتر محمود سروش، دکتر رضا خدیوی، دکتر محمد تقی برجیان، دکتر مهناز طارمی، دکتر محمدرضا خسروی. بررسی اپیدمی اسهال در روستای ده چشمه شهرستان فارس استان چهارمحال و بختیاری در تیر و مرداد ماه ۱۳۸۳. مجله عفونی و گرمسیری ایران، دوره 10 شماره ۲۸ (۱۱-۱۴) سال ۱۳۸۴

5- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر محمد مهدی گویا، دکتر فرنیاز راشد مرنندی. تازه های بیماری وبا و گزارش مختصری از همه گیری وبا در تابستان 1384 در ایران. مجله انجمن آسیب شناسی ایران، سال دوم، شماره نهم (۲۶-۳۱) تابستان 1384

6- دکتر محمد رهبر، رقیه صبوریان، مهناز صارمی، دکتر محمد عباسی، دکتر حسین معصومی اصل، دکتر محمود سروش. بررسی جنبه های اپیدمیولوژیکی و مقاومت انتی بیوتیکی ویبریوکلا بروتیپ التور سروتیپ اینابا در همه، گیری تابستان سال 1384 در ایران، مجله دانشگاه علوم پزشکی اردبیل، دوره هفتم، شماره اول، بهار 1386، صفحات 41 تا 45

7- سید محسن زهرائی، محمد تقی افشانی نغده، محمود سروش نجف آبادی، حسین معصومی اصل، عباس جوانمرد، محمد حسن صفاری. اپیدمی بیماری وبا در سال 1384، مجله عفونی و گرمسیری ایران، دوره 12، شماره ۳۶، صفحات (۱-۴)، سال ۱۳۸۴

8- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر عبدالرضا استقامتی، دکتر بابک عشرتی، دکتر سید محسن زهرائی. بررسی اثر گروه سنی زیر 15 سال در ابتلا به وبا در طی سالهای 1375 تا 1384 در ایران. مجله بیماریهای کودکان ایران، دوره ۱۸ (ویژه نامه ۱) زمستان 1387، صفحه 9

9- دکتر بابک عشرتی ، دکتر سید محسن زهرائی، دکتر محمد مهدی گویا، دکتر محمود سروش، دکتر حسین معصومی اصل، دکتر علی افشانی، دکتر مجید رضانی، دکتر مهین سادات عظیمی. کاربرد متا آنالیز برای مشخص کردن عوامل موثر بر بیماری در همه گیری وبای تابستان 1384 در ایران. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک، سال ۱۱، شماره ۳، (شماره پیاپی ۴۴)، پائیز 1387

10- حسین معصومی اصل. انسفالوپاتی کشنده توکسیک یا سندروم ایکیری در اسهال شیگلانی کودکان، گزارش سه مورد. مجله علمی پزشکی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز ، دوره 9 ، شماره 2 ، سال 1389، صفحات 203-199

11- حسین معصومی اصل، عبدالوهاب البرزی، بهمن پورعباس. بررسی شیوع عفونت سل نهفته با تست پوستی توبرکولین در کودکان کمتر در معرض خطر شهر شیراز. مجله دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، مهر 1391، دوره 70 ، شماره 7، صفحه های 423 تا 429

12- محرم کرمی جوشین، حسین معصومی اصل، مجید محمدیان، هدایت اله رئوفی راد، عابدین ثقفی پور، مهدی نوروزی، اسماعیل خدمتی. عوامل موثر بر طغیان وبای شهرستان قم ، در سال 1390. مجله اپیدمیولوژی ایران: ۱۳۹۱، دوره ۸، شماره ۳، صفحات ۸۲-۹۰

13- امین دوستی ایرانی، بتول اخوت ، زهرا چراغی، مژگان طلائی، الهام احمدنژاد، محمد مهدی گویا، محمود سروش، حسین معصومی اصل، کوروش هلاکوئی نائینی .عوامل موثر بر تداوم موارد اسهالی پس از فاز انفجاری اپیدمی گسترده بیماری اسهالی در استان یزد - مطالعه مورد شاهدی بر مبنای داده های بروز. مجله دانشکده بهداشت و انستیتو تحقیقات بهداشتی ، دوره 12 ، شماره 2 تابستان 93 ، صفحه ۳۹-۵۱

14- محمد مهدی سلطان دلال، سمانه مطلبی، حسین معصومی اصل، عباس رحیمی فروشانی، محمد کاظم شریفی یزدی، زهرا رجبی، نوشین عقیلی. تجزیه و تحلیل داده های اپیدمیولوژی بیماری های ناشی از مواد غذایی در ایران. مجله دانشکده پزشکی، دانشگاه علوم پزشکی تهران، بهمن 1393 ، دوره 72 ، شماره 11 ، صفحه های ۷۸۸-۷۸۰

15- حسین معصومی اصل، سمانه مطلبی، محمد مهدی سلطان دلال، عباس رحیمی فروشانی، محمد کاظم شریفی یزدی، نوشین عقیلی، زهرا رجبی. طغیان های غذایی ناشی از شیگلا و تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی آن در ایران. فصلنامه بیماریهای عفونی و گرمسیری وابسته به انجمن متخصصین بیماری های عفونی و گرمسیری سال نوزدهم ، شماره 67 ، صفحات 47 تا 52 ، زمستان 93

16- دکتر محمد مهدی سلطان دلال ، سمانه مطلبی ، دکتر حسین معصومی اصل ، دکتر عباس رحیمی فروشانی ، دکتر محمدکاظم شریفی یزدی ، نوشین عقیلی .بررسی فراوانی سالمونلا در طغیانهای ناشی از بیماریهای منتقله از غذا درکشور و تعیین الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی آنها .پژوهنده (مجله پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی) سال نوزدهم، شماره 6 ، پی در پی 102 ، صفحات 341 تا 347، بهمن و اسفند 93

-ارائه مقالات در کنگره ها

ارائه مقاله در کنگره ها و سمینارها - انگلیسی

1 -M Rahbar, R. Sabourian, M Saremi, M,Abbasi, **H. Masoumi Asl**, M Soroush,.,
Emergence of Vibrio Cholerae 01 biotype ELTor, Serotype Inaba during last Summer outbreak in Iran. *16th Congress of Clinical Microbiology and infections Diseases Nice France(P1031) April 2006*

2- **Hossein Masoumi Asl**, Abdoulreza Esteghamati, Seyed Mohsen Zahraei, Mohammad Taghi Afshani. The Situation of Cholera Disease in Iran (2006). *Iranian Journal of Pediatrics, Vol 17 (Suppl 3), Oct 2007, pp33-34*

3 - **Masoumi Asl H**, Sherkat HR, Alborzi A. Congenital Insensitivity to Pain with Anhidrosis: A Case Report. *The Second Iranian Congress of Clinical Microbiology , October 2008, pp31(Abstract Book)*

4 -Sherkatolabbasieh H.R, Alborzi A, Pouladfar Gh.R, **Masoumi Asl H**, Kalani M, Abbasian A, Rafatpour N. A Prospective Evaluation of the Clinical Aspects, Microbiology, Epidemiology, and outcome of bacteremia in Hospitalized Patients in Nemazi Hospital, Shiraz, Iran, Apr 2008-Apr 2009. *The 3th Iranian Congress of*

Clinical Microbiology , October 2009, pp214 (Abstract Book)

5 - Alborzi A, **Masoumi Asl H**, Pourabbas B, Kalani M, Rezaei Z, Sherkatolabbasieh H.R. Prevalence of Latent Tuberculosis Infection (LTBI) with Tuberculosis Skin Test (TST) and QuantiFERON TB Gold(QFT-G) test among BCG Vaccinated Children aged 1-15 years in Shiraz, 2008. *The 3th Iranian Congress of Clinical Microbiology* , October 2009, pp214 (Abstract Book)

6- Masoumi Asl H, Mafi M, Tarahomi Sh, Damicheli M. Elimination of the schistosomiasis in Iran. *Iranian J of Parasitol Supplementary Issue, Vol.5,SI,2010*, pp 116

7- Masoumi Asl H, Gouya MM, Nabavi M. The lowest incidence of cholera disease during the last 44 years in Iran. *4th Iranian congress of clinical microbiology*, November 2010, Isfahan, pp 28 (title book)

8- H Masoumi Asl .The National Nosocomial Infections Surveillance in Iran.A 4 years report. International Conference on Prevention & Infection Control (ICPIC) Geneva, Switzerland. 29 June – 2 July 2011 (Proceedings 2011, 5(Suppl 6):P243)

9- H Masoumi Asl. Epidemiology of foodborne Botulism in Iran during 2003-2010. 7th World Congress of the World Society for Pediatric Infectious Disease (WSPID), Melbourne,Australia,November 16-19,2011, P30 (Abstract book)

10- Hossein Masoumi asl, Abdolvahab Alborzi, Bahman Pourabbas. Evaluation of prevalence of latent tuberculosis infection with tuberculin skin test in low risk children aged 1-15 years old. *6th Ditan International Conference on Infectious Diseases* , Beijing, China, July 12-15, 2012, P83 (Abstract book)(Oral Presentation)

11- Hossein Masoumi Asl, Zahra Pezeshki. National Nosocomial Infection Surveillance in Iran during 21 Mars2011 to 20 Mars 2012. *6th Iranian congress of clinical microbiology and the first international congress of clinical microbiology. Mashhad ,Iran,2-4 October, 2012. Iran J Med Sci September 2012; vol 37 No 3 Supplement 1 ,Page 60 (Oral Presentation)*

12- Hossein Masoumi Asl , Mohammad Mehdi Gouya, Mahmoud Rezvani, Moharram Mafi.The last situation of Fascioliasis in Iran. *First international and 8th national congress of parasitology and parasitic disease in Iran, October 16-18,2012* , Kerman ,Iran. Page 121 (Abstract book)(Oral Presentation)

13-H Masoumi Asl. P210, National Nosocomial Infection Surveillance report in Iran in 2012. *Antimicrobial Resistance and Infection Control*, 2013, 2(suppl);P210

Presented in 2nd international conference on prevention and infection control (IPIC 2013), Geneva, Switzerland, 25-28 June 2013

14- Hossein Masoumi Asl, Moharram Mafi. Fascioliasis in Iran during 2012. *6th ASEAN Congress of Tropical Medicine Parasitology, 5-7 March 2014, Kuala Lumpur, Malaysia, page 229 Abstract book, (poster Presentation)*

15-Hossein Masoumi Asl, The latest situation of National Nosocomial Infection Surveillance System in Iran. 8th Congress on Quality Improvement in Clinical Laboratories, April, 22-25, 2015, Tehran, Iran, Laboratory & Diagnosis, Vol. 6, No. 26, Supplement Issue, pp 37

ارائه مقاله در کنگره ها و سمینارها – فارسی:

1- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر علیرضا ناطقیان، دکتر آرش رشیدی. بررسی وضعیت عفونتهای بیمارستانی در بخش های PICU و NICU بیمارستان حضرت رسول اکرم (ص) با استفاده از روش استاندارد NNIS در نیمه دوم سال 1381 مجموعه مقالات همایش سالانه انجمن پزشکان کودکان ایران صفحه (۴۵۹-۴۶۷)، تهران ۱۳۸۴

2- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر محمد مهدی گویا، دکتر سید محسن زهرائی، دکتر محمود سروش، دکتر محمد تقی افشانی، مهندس محرم مافی، سید عباس جوانمرد، حسن صفاری، فرانک قراچورلو. بررسی اپیدمی وبای التور در جمهوری اسلامی ایران در تابستان 1384. ویژه نامه هفدهمین همایش بین المللی کودکان، خلاصه مقالات صفحه 77، پائیز ۱۳۸۴

3- دکتر محمد تقی افشانی، دکتر محمود سروش، دکتر حسین معصومی اصل، حسن صفاری، سید عباس جوانمرد. تغییرات روند همه گیری های ویبریوکلا در ایران از سال 1377 لغایت 1381. ارائه شده در سیزدهمین کنگره بیماریهای عفونی گرمسیری ایران. P 34. آذر ۱۳۸۳

4- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر محمود سروش، فرانک قرا چورلو. گزارش وضعیت بیماری اسهال خونی در ایران در سال 1383. خلاصه مقالات سومین کنگره اپیدمیولوژی ایران صفحه 203، کرمان، اردیبهشت 1385

5- دکتر حسین معصومی اصل، برقراری نظام مراقبت بیماریهای منتقله از طریق غذا و مسمومیت های غذایی در بلایا. سخنرانی جامع در سومین کنگره بین المللی بهداشت، درمان و مدیریت بحران در حوادث غیر مترقبه، مجموعه سخنرانیهای جامع (214-219)، تهران 1385

6- دکتر سید محسن زهرائی، دکتر محمد تقی افشانی نوده، دکتر حسین معصومی اصل، نوشین عقیلی. مروری بر بیماری بوتولیسم در جمهوری اسلامی ایران. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره بیماری های عفونی و گرمسیری ایران، (P73)، آذر 1385

7- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر سید محسن زهرائی، دکتر محمد تقی افشانی، محرم مافی، سید عباس جوانمرد، محمد حسن صفاری. بررسی طغیان بیماریهای منتقله از آب و غذا در کشور در سال 1384، پذیرفته شده در چهارمین کنگره اپیدمیولوژی ایران (P 118)، ارومیه، اردیبهشت 1386

8- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر عبدالرضا استقامتی، دکتر بابک عشرتی، دکتر سید محسن زهرائی. بررسی اثر گروه سنی زیر 15 سال در ابتلا به وبا در 10 سال گذشته در ایران (1375-1384). پذیرفته شده در همایش سالانه انجمن پزشکان کودکان ایران و بیست و هشتمین بزرگداشت استاد دکتر محمد قریب. تهران اردیبهشت 86

9- محرم مافی، مصطفی رضائیان، حسین معصومی اصل، سید محسن زهرائی، م. دمیرچلی. بررسی اپیدمیولوژیکی کریپتوسپورییدیوزیس در کودکان مبتلا به گاستروانتریت در بیمارستان های تهران. پذیرفته شده در چهارمین کنگره اپیدمیولوژی ایران (P 100)، ارومیه اردیبهشت 1386

10- دکتر حسین معصومی اصل: Ekiri syndrome یا انسفالوپاتی کشنده توکسیک در گاستروانتریت شیگلای کودکان. مجموعه مقالات همایش سالانه کودکان ایران و بیست و نهمین بزرگداشت استاد دکتر محمد قریب ، اردیبهشت ۱۳۸۷، صفحات ۲۱۷-۲۱۲

11- دکتر ابراهیم صادقی، دکتر اسماعیل صادقی، دکتر حسین معصومی اصل. گزارش یک مورد مننژیت آسپتیک بدنبال واکسن سرخک، سرخجه و اوریون. مجموعه مقالات همایش سالانه انجمن پزشکان کودکان ایران، تهران اردیبهشت 1388، صفحات 289- ۲۸۸

12- دکتر حمیدرضا شرکت العباسیه، دکتر اسماعیل صادقی، دکتر حسین معصومی اصل. گزارش یک مورد اریتم ندوزوم بدنبال آبه گردنی. مجموعه مقالات همایش سالانه انجمن پزشکان کودکان ایران، تهران اردیبهشت 1388 ، صفحات ۱۱۶۱-۱۱۶۵

13- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر عبدالوهاب البرزی، بهمن پورعباس. ارزیابی میزان سل نهفته (LTBI) با استفاده از تست پوستی توبرکولین (TST) و تست QuantiFERON TB Gold در کودکان گروه سنی ۱-۱۵ ساله واکسینه شده با BCG در شیراز . چکیده مقالات همایش سالانه انجمن پزشکان کودکان ایران، تهران، اردیبهشت 1389، صفحات ۸۴-۸۵

14- دکتر حسین معصومی اصل، مهندس محرم مافی، دکتر محمد رضوانی، مه لقا دمیرچلی. اپیدمیولوژی بیماری فاسیولیاژیس در ایران . فصلنامه دانش و تندرستی ویژه خلاصه مقالات ششمین کنگره اپیدمیولوژی ایران، صفحه ۱۵۹

15-مهندس محرم مافی، دکتر حسین معصومی اصل، مه لقا دمیرچلی. بررسی اپیدمیولوژی روند 13 ساله تب های راجعه در کشور (۱۳۷۶-۱۳۸۸). فصلنامه دانش و تندرستی ویژه خلاصه مقالات ششمین کنگره اپیدمیولوژی ایران ، صفحه 158

16- دکتر حسین معصومی اصل، دکتر سید محسن زهرائی، زهرا پزشکی. گزارش کشوری نظام مراقبت عفونتهای بیمارستانی در سال 1388. مجموعه مقالات ششمین همایش سالانه انجمن عفونی کودکان ، تهران، صفحه ۱۷۳-۱۷۱

17- دکتر حسین معصومی اصل. گزارش پنج ساله طغیان بیماریهای مننقله از آب و غذا در کشور . چکیده مقالات همایش سالانه انجمن پزشکان کودکان ایران، تهران ، اردیبهشت 1390 ، صفحه 97

18- دکتر حسین معصومی اصل. جایگاه واکسیناسیون در پیشگیری از بیماریهای ناشی از روتاوایروس . خلاصه مقالات سمینار واکسن های جدید، گامی فراتر بسوی جامعه ای سالم تر، تهران ، خرداد 1390 ، صفحه 73

19- دکتر حسین معصومی اصل. مقاومت میکروبی و مصرف آنتی بیوتیک ها. مجموعه مقالات هفتمین همایش سالانه انجمن عفونی اطفال. تهران، آذر 1390 ، صفحه ۲۱۱-۲۱۳

20- دکتر حسین معصومی اصل. اپیدمی بیماری وبا در سال 1390 در ایران . خلاصه مقالات بیستمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران، 10 لغایت 14 دی 1390 ، تهران، صفحه ب-۲

جوایز دریافت شده:

دریافت جایزه دوستدار سلامت از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی - هفته سلامت 18 لغایت ۲۴ فروردین

1391