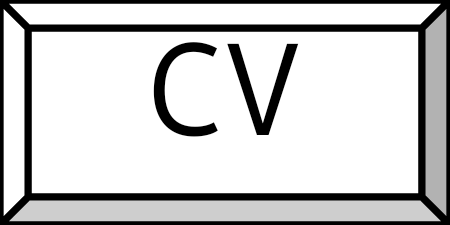
بسمه تعالی 



نام : **مریم**  نام خانوادگي : **رهام**

آدرس :

1- تهران بزرگراه همت دانشگاه علوم پزشکی ایران

2-تهران میدان ولیعصر بیمارستان فیروزگر

EMAIL:

roham.m@iums.ac.ir

rohammm86@yahoo.com

رتبه:استاديار

**سوابق تحصیلی** :

| **رديف** | **مدرك تحصيلي** | **رشته تحصيلي** | **نام دانشگاه** | **محل دانشگاه** | | **مدت تحصيل** | | **تاريخ اخذ مدرك تحصيلي** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **شهر** | **كشور** | **از** | **تا** |
| **1**  **2**  **3**  **4**  **5** | **دیپلم**  **دکترای عمومی**  **دکترای تخصصی**  **بورد تخصصی**  **بیماریهای عفونی**  **کارشناسی ارشد آموزش پزشکی(ویژه اعضا**ءهیات علمی) | **تجربی**  **پزشکی**  **بیماری های عفونی**    **آموزش پزشکی** | **-**  **دانشگاه علوم پزشکی همدان**  **دانشگاه علوم پزشک تهران**  **دانشگاه علوم پزشکی ایران** | **ملایر همدان**  **تهران**  **تهران** | **ایران**  **ایران**  **ایران**  **ایران** | 1376  1384  1395 | 1384  1388  1398 | 1376  1384  1388  1388  1398 |

رتبه اول بورد تخصصی بیماری های عفونی کشور در سال 1388

Hindex:6

**سوابق شغلی:**

عضو هیات علمی تمام وقت از سال 1388-1391 در دانشگاه علوم پزشکی لرستان

عضو هیات علمی تمام وقت از سال 1391 تا کنون در دانشگاه علوم پزشکی ایران

**فعالیت ها** :

1. ارائه واحد تئوری و عملی بیماری های عفونی به دانشجویان و دستیاران پزشکی دانشگاه علوم پزشکی لرستان و ایران
2. همکاری با مرکز اساتید مشاور و راهنمای دانشگاه علوم پزشکی ایران و فعالیت به عنوان استاد مشاور
3. سخنرانیهای متعدد در سمینارها و کنگره ها و بازاموزیها

از جمله کنگره های سالانه HIV / AIDS ،

کنگره سالانه بیماریهای عفونی

کنگره سالانه سوختگی

کنگره سالانه میکروبیولوژی

بازآموزیهای متعدد با مخاطبان پزشک و پیراپزشک در زمینه های سل-انفلوانزا-مقاومت انتی بیوتیکی-دارودرمانی بیماریهای عفونی-تبهای خونریزی دهنده-عفونتهای منتقله از تماسهای جنسی-مالاریا-HIV- .....)

4.برگزاری کارگاههای آموزشی متعدد در حوزه کنترل عفونت و انتی بیوتیک تراپی

5 .همکاری با معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی ایران و لرستان در زمینه های آموزشی، درمان و پیشگیری

5.ارایه مقالات متعدد در کنگره های ملی و بین المللی داخل و خارج کشور(کنگره ESCMID ،بیماریهای عفونی،سوختگی،میکروبیولوژی،نفرولوژی و....)

6.شرکت در کارگاههای آموزشی و رشد و بالندگی ویژه اعضای هیات علمی ( SPSS ، علم سنجی ، رشد علمی و سرقت علمی Plagiaries ، جستجوی منابع الکترونیکی،روش تحقیق،روش تدریس،شبیه سازی، مهارتهای ارتباطی و مشاوره ، روشهای نوین ارزشیابی صلاحیت بالینی ، مقاله نویسی ،داوری مقالات و .......... )

7.همکاری با مجلات Iranian journal of microbiology و

yafteh و

Medical journal of the Islamic republic of Iranو

probiotics

در زمینه داوری مقالات

8.شرکت در کارگاههای متعدد دانش افزایی نهاد رهبری(سیاست خارجی و سیاست داخلی جمهوری اسلامی ایران،زن و زندگی ،مهارتهای زندگی .....)

**مقالات**

1. Prevalence of cardiac manifestation in HIV Infected patient in Iran

: j Acquire Immune defic syndr

1. The seroprevalence of Mycoplasma pneumonia IgM and IgG antibodies in patients with ischemic stroke :Iranian Journal of Microbiology
2. Pleural and pericardial effusions: rare presentations of brucellosis, Iran.: Acta medica Iranica
3. Respiratory complications in Iranian hospitalized patients with HIV/AIDS : Tanaffos
4. Prevalence of cardiovascular manifestations in HIV/AIDS patients in Iran: Tehran University Medical Journal
5. INVESTIGATING THE RELATIONSHIP BETWEEN MICROALBUMINURIA AND PROGNOSIS OF PATIENTS WITH SEVERE BURNS IN THE MOTAHARI BURN HOSPITAL: Annals of Burns and Fire Disasters
6. The Effects of Severe Burns on Levels of Activity: Disability, CBR & Inclusive Development
7. Comparative effects of granulocyte-colony stimulating factor and colistin-alone or in combination on burn wound healing in  *Acinetobacter baumannii* infected mice :Iranian Journal of Microbiology
8. Comparing active Leptospermum honey dressing with conventional dressing in skin graft donor sites: Iranian Journal of Dermatology
9. Prognostic factors of sepsis rapid progression in patients admitted to Intensive Care Unit: Annals of Tropical Medicine and Public Health
10. Biological evidence of the relationship between Helicobacter pylori and associated extragastric diseases: J Cell Biochem
11. Epidemiologic analysis of central vein catheter infection in burn patients: Iranian Journal of Microbiology

**13.**مقایسه عوامل مؤثر در آموزش و برقراری ارتباط دانشجو و استاد از دیدگاه دستیاران و

کارورزان دانشگاه علوم پزشکی ایران( ( Journal of Education Strategies in Medical Sciences

**14**. مقایسه پاسخ به واکسن هپاتیت B در دو گروه بیماران مبتلا به ایدز و گروه کنترل در مجله دانشگاه علوم پزشکی شاهرود

15.بررسی اپیدمیولوژی سل و سل مقاوم به درمان در مجله یافته دانشگاه علوم پزشکی لرستان

15-Comparative effects of granulocyte-colony stimulating factor and colistin-alone or in combination on burn wound healing in Acinetobacter baumannii infected mice

16-بررسي شيوع گروه خوني ABO و RH در بيماران مبتالبه كوويد 91 و ارتباط آن با پيش آگهي بيماران

17- Effect of Arbidol (Umifenovir) on COVID-19: a randomized controlled trial. BMC Infectious Diseases.

18- Evaluation of molecular epidemiology and antibiotic susceptibility of Acinetobacter baumanii, in burned patients of Motahari hospital. Journal of Critical Reviews

19- اندازه گیري سطح آلبومین سرم در بیماران سوخته و تعیین رابطه آن با سطح سوختگی و طول مدت بستري در بیمارستان Tehran Univ Med J (TUMJ)   
20- Comparison of the effects of vid-cast and lecture-based training courses on burn knowledge among medical interns at the Motahari burn hospital. Res Dev Med Educ.

21- Infliximab and Intravenous Gammaglobulin in Hospitalized Severe COVID-19 Patients in Intensive Care Unit. ARCHIVES OF IRANIAN MEDICINE.

22- Histological Survey of the Effect of Granulocyte‑colony‑stimulating Factor (G-CSF) on Bacterial Translocation and Wound Healing in Burned Mice. Archives of Trauma Research.

23- A Review of Drug-resistant Tuberculosis, Risk Factors and TB Epidemiology and

Incidence in Sistan and Baluchestan Province. European Journal of Molecular & Clinical Medicine.

24- Coronavirus Outbreak and Important Points Regarding its Prevention and Biological

Cognition. International Journal of Psychosocial Rehabilitation.

25- Association of coronavirus pathogencity with the level of antioxidants and immune system. Journal of Family Medicine and Primary Care.

26-Serum level of Vitamin D is associated with COVID‑19 mortality rate in hospitalized patients. Journal of Research in Medical Sciences.

**مجری طرحهای تحقیقاتی** متعدد از جمله:

\*بررسي ارتباط بين ميزان آلبومين با بروز عفونت و بقاي بيماران سوختگي در بیماران بستری در مرکز آموزشی درمانی شهید مطهری طی 6ماهه دوم سال 1393

\*بررسی ارتباط میکروالبومینوری با پیش اگهی بیماران دچار سوختگی شدید بستری در بیمارستان مطهری طی 3ماهه اول 94

\*ژنوتیپ بندی سویه های اسینتوباکتر بومانی و سودوموناس آئروجینوزا، در بیمارستان شهید مطهری با هدف تعیین اپیدمیولوژی ، و بررسی الگوی مقاومت آنها به منظور درمان موفق بیماران

|  |
| --- |

\*تاثیر (Granulocyte-colony stimulating factor) G-csfبر روند ترمیم زخم در عفونت های مقاوم سوختگی در موش های نر BALB/c

\*بررسی تاثیرGranulocyte-colony stimulating factor)G-csf ) بر ترانسلوکیشن باکتریها در موش های دچار سوختگی

\*مقایسه عوامل موثر در آموزش و برقراری ارتباط دانشجو و استاد از دیدگاه دستیاران و کارورزان دانشگاه علوم پزشکی ایران

**\*Comparison of effect of probiotic Lactobacillus plantarum with common treatment in the preventive of infection and wound healing in burn patients referred to**

**Motahari Hospital in Tehran**

**\*Linezolid versus Teicoplanin in Treatment of Complicated Skin and Soft Tissue**

**Infections**

**سایر فعالیتها**  :

1. فوکال پوینت آنفلوانزا و سل
2. دبیر علمی در سمینارهای HIV/AIDS ، سل ، CCHF و مالاریا و بيماريهاي شغلي
3. عضو کمیته علمی کنگره های مختلف از جمله کنگره کشوری سوختگی
4. عضو شورای پژوهشی واحد تحقیقات بالینی بیمارستان شهدای عشایر به مدت 2 سال و مرکز تحقیقات سوختگی
5. عضو کمیته های بیمارستانی کنترل عفونت، مورتالیتی، دارو و تجهیزات، اخلاق پزشکی، بحران