

بسمه تعالی

با عرض سلام و احترام؛

اینجانب دکتر مهسا رکابی بورد تخصصی کودکان و بورد فوق تخصص آرژی وایمونولوژی بالینی که از بهمن ۱۳۹۴ تا کنون در بیمارستان مسیح دانشوری مشغول به انجام وظیفه می‌باشم کارنامه سوابق آموزشی، پژوهشی و اجرایی خود را به شرح ذیل به عرض می‌رسانم.

در سال ۱۳۵۹ در یک خانواده مذهبی در شهر اهواز متولد شدم و پس از گذراندن دوره ابتدایی با کسب معدل نزدیک ۲۰ فارغ-تحصیل شده و سپس در مجتمع آموزشی دوره راهنمایی و دوره متوسطه را در با معدل ۱۹/۸۰ به اتمام رسانیده و در سال ۱۳۷۷ موفق به اخذ دیپلم تجربی با معدل کل ۱۹.۷۵ گردیده و در کنکور سراسری شرکت نمودم و به لطف پروردگار با رتبه ۱۰۰ در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اهواز قبول شدم. در فروردین ماه ۱۳۸۵ با معدل (الف) از دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اهواز فارغ التحصیل شدم. در سال ۱۳۸۶-۱۳۸۵ در شهرستان مسجدسلیمان خوزستان در بخش اندیکا طرح عمومی خود را گذراندم و سپس در آزمون دستیاری شرکت نموده و با عنایت خداوند متعال در رشته کودکان دانشگاه تهران قبول شدم. پس از اخذ دانشنامه تخصصی تعهدات خدمتی با رتبه ۶ ام بورد تخصصی، ضریب K را در بیمارستان امام خمینی ایلام شروع نمودم و در تیر ماه سال ۱۳۹۱ به اتمام رسیده است. و سپس در سال ۱۳۹۱ در رشته الرژی وایمونولوژی بالینی دانشگاه ایران با رتبه اول قبول شدم و در حال حاضر در مرکز مسیح دانشوری به عنوان هیات علمی ضریب کا (فوق تخصص رشته الرژی وایمونولوژی بالینی) در گروه کودکان مشغول به کار می‌باشم.

فعالیت‌های علمی، پژوهشی، آموزشی اینجانب به شرح زیر می‌باشد:

مقالات انگلیسی:

1-[HTML] The effects of vitamin D supplementation on airway functions in mild to moderate persistent asthma

..., H Esmaeilzadeh, R Molatefi, M Rekabi... - Annals of Allergy ..., 2014 - Elsevier

Background Vitamin D is hypothesized to have some roles in innate and adaptive immunity, inflammation reduction, and remodeling; therefore, it is supposed to affect the asthma phenotype, severity, and response to inhaled corticosteroid (ICS). Objective To explore the ...
[Cited by 56](#)[Related articles](#)[All 6 versions](#)

2-The impact of preload alteration on the myocardial performance index through implementing positive end expiratory pressure

..., [S Seifirad](#), [G Heidari-Bateni](#), [M Rekabi](#)... - ..., 2012 - Wiley Online Library

Load independent methods should be used for the assessment of ventricular function.

Debate still exists regarding whether tissue Doppler imaging (TDI) indices are influenced by preload. Here, we evaluated the effect of positive end expiratory pressure (PEEP) related ...

[Cited by 7](#)[Related articles](#)[All 5 versions](#)

[\[PDF\]](#) [tums.ac.ir](#)[Full View](#)

3-LPS-responsive beige-like anchor gene mutation associated with possible bronchiolitis obliterans organizing pneumonia associated with hypogammaglobulinemia ...

..., [M Fallahpour](#), [R Molatefi](#), [M Rekabi](#)... - Acta Medica ..., 2016 - acta.tums.ac.ir

Abstract LPS-Responsive Beige-like Anchor (LRBA) deficiency is a disease which has recently been described in a group of patients with common variable immunodeficiency (CVID) in association with autoimmunity and/or inflammatory bowel disease (IBD)-like ...

[Cited by 8](#)[Related articles](#)[All 11 versions](#)

4-Phenotyping and follow up of forty-seven Iranian patients with common variable immunodeficiency

..., [M Fallahpour](#), [H Esmaeilzadeh](#), [M Rekabi](#)... - Allergologia et ..., 2016 - Elsevier

Background Common variable immune deficiency (CVID) is a heterogeneous syndrome with a wide variety of signs and symptoms. This study describes the phenotyping and survival of the CVID patients in the allergy and clinical immunology department of Rasol-E ...

[Cited by 7](#)[Related articles](#)[All 7 versions](#)

[\[PDF\]](#) [tums.ac.ir](#)[Full View](#)

5-Cow's Milk Desensitization in Anaphylactic Patients: A New Personalized-dose Method

..., [H Esmailzadeh](#), [R Molatefi](#), [M Rekabi](#)... - Iranian Journal of ..., 2017 - ijaai.tums.ac.ir

Cow's milk allergy (CMA) is the most frequent food allergy in children and oral immunotherapy (OIT) is a promising approach for treatment of patients. The most challenging cases are anaphylactic with coexisting asthma and proposing safe protocols is ...

[Cited by 5](#)[Related articles](#)[All 8 versions](#)

6-Evaluation of a new protocol for wheat desensitization in patients with wheat-induced anaphylaxis

[M Rekabi](#), [S Arshi](#), [MH Bemanian](#), [V Rekabi](#)... - ..., 2017 - Future Medicine

Aim: New approaches such as oral immunotherapy (OIT) may be useful in IgE-mediated anaphylaxis to wheat. Patients & methods: 12 patients underwent OIT protocol that comprised of two phases: the first with semolina flour and the second with spaghetti. Total ...

Cited by 3 Related articles All 3 versions
[HTML] nih.gov Full View

7-[HTML] Assessment of left atrial ejection force in mildly asphyxiated newborns

A Kiani, R Shabanian, M Rekabi... - Iranian journal of ..., 2012 - ncbi.nlm.nih.gov
Objective Asphyxia-induced cardiac insult is one of the major causes of mortality and morbidity in the course of perinatal asphyxia. Nowadays, a remarkable trend of interest is sensed introducing a plausible modality for early detection of cardiac insults at the ...

Cited by 2 Related articles All 14 versions
[PDF] tums.ac.ir Full View

8-Characteristics, Etiology and Treatment of Pediatric and Adult Anaphylaxis in Iran

..., H Esmaeilzadeh, R Molatefi, M Rekabi... - Iranian Journal of ..., 2017 - ijaai.tums.ac.ir
Despite the increasing prevalence of anaphylaxis, there is little information about the characteristics and practice of healthcare providers in treating anaphylaxis, so this study was conducted to record the characteristics and therapeutic approaches of anaphylaxis from May ...
Cited by 2 Related articles All 8 versions
[PDF] iums.ac.ir

9-Evaluation of total and specific IgE in serum of wheat allergy patients before and after of desensitization

M Nabavi, M Rekabi, S Arshi, M Fallahpour... - Razi Journal of ..., 2016 - rjms.iums.ac.ir
Methods: Patients suffering from wheat Allergy were recruited and 12 individuals of them approved by physical examination and Double-blind Placebo-controlled Food Challenge. Then they were put into desensitization protocol containing 2phases: first phase was ...
Cited by 1 Related articles All 3 versions
[HTML] emedicalj.com

10-[HTML] Oral Wheat Immunotherapy in a Patient with Anaphylaxis Despite Negative Sensitization Tests

M Rekabi, S Arshi, S Darougar, V Rekabi... - Shiraz E-Medical ..., 2018 - emedicalj.com
Introduction: Wheat allergy can develop at any stage of life. The aim of this report was to demonstrate that skin testing and specific IgE have poor specificities and sensitivities for wheat allergy. Case Presentation: A 37-year-old female presented symptoms that were ...
Related articles

CITATION] Survey of Knowledge of health professionals of Kashan city regarding water birth and its benefits and barriers in 2015.

..., A Sharifian, MR Sarbazi, MR Zali, M Nabavi, M Rekabi...

[CITATION] AUTO IMMUNE MANIFESTATIONS OF 47 CVID PATIENTS REGISTERED AT THE ALLERGY AND IMMUNOLOGY DEPARTMENT OF RASOOL E ...

...., [H Esmailzadeh, M Rekabi...](#) - JOURNAL OF ..., 2014 - ... 233 SPRING ST, NEW YORK, NY ...

11-Prevalence of Aspirin Sensitivity in Patients with Moderate to Severe Asthma According to the Response to 3 Months Asthma Standard Therapy at Allergy and Clinical ...

...., [S Shokri, JA Heris, M Rekabi...](#) - Iranian Journal of ..., 2018 - search.ebscohost.com Objective: According to most studies, aspirin sensitivity is associated with asthma severity and occasionally poor response to inhaled corticosteroids. The aim of this study was to assess the prevalence of aspirin sensitivity in patients with moderate to severe asthma ...

[\[PDF\]](#) [wiley.comFull View](#)

12-Vitamin D-a new treatment for airway remodelling in asthma?

[RL Clifford, AJ Knox](#) - British journal of pharmacology, 2009 - Wiley Online Library ... Crossref. Saba Arshi, Morteza Fallahpour, Mohammad Nabavi, Mohammad Hasan Bemanian, Seyed Ali Javad-Mousavi, Marzieh Nojomi, Hossein Esmaeilzadeh, Rasool Molatefi, **Mahsa Rekabi**, Farhad Jalali and Nadieh Akbarpour, The effects of vitamin D supplementation on ... Cited by 44Related articlesAll 8 versions

13-Wheat allergy: diagnostic accuracy of skin prick and patch tests and specific IgE

[H Majamaa, P Moisio, H Majamaa, K Turjanmaa...](#) - Allergy, 1999 - Wiley Online Library ... Crossref. **Mahsa Rekabi**, Saba Arshi, Mohammad Hassan Bemanian, Vahab **Rekabi**, Abolfazl Rajabi, Morteza Fallahpour, Rasool Molatefi, Sima Shokri, Narges Eslami, Javad Ahmadian, Majid Khoshmirsafo, Farhad Seif, Seyed Alireza Mahdaviani, Nadieh Akbarpour and ... Cited by 138Related articlesAll 9 versions

14-[CITATION] Volume 113//Number 4//October 2014 Guest Editorials

[MH Lavietes, TO Harville, MA Riedl, JD Miller...](#) - annallergy.org ... mild to moderate persistent asthma Saba Arshi, MD; Morteza Fallahpour, MD; Mohammad Nabavi, MD; Mohammad Hasan Bemanian, MD; Seyed Ali Javad-Mousavi, MD; Marzieh Nojomi, MD, MPH; Hossein Esmaeilzadeh, MD; Rasool Molatefi, MD; **Mahsa Rekabi**, MD; Farhad ... [\[HTML\]](#) [ijaa.in](#)

15-[HTML] A case of wheat-dependent exercise-induced anaphylaxis

[Z Mohamed, M Sathiya](#) - Indian Journal of Allergy, Asthma and ..., 2014 - [ijaai.in](#) ... 1, Oral Wheat Immunotherapy in a Patient with Anaphylaxis Despite Negative Sensitization Tests,

Mahsa Rekabi, Saba Arshi, Sepideh Darougar, Vahab **Rekabi**, Mohammad Nabavi, Morteza Fallahpour, Mohammad Hassan Bemanian, Abolfazl Rajabi. Shiraz E-Medical Journal ...
Cited by 1 Related articles All 3 versions
[PDF] tums.ac.ir

16-Primary Immunodeficiency Diseases

S Pashaepoor, L Sayadi, K Khosroparviz - 2017 - ijaai.tums.ac.ir
... 44 Nima Rezaei, Sima Shokri, Mohammad Nabavi, Saba Arshi, Mohammad Hasan Bemanian, Morteza Fallahpour, Rasool Molatefi, **Mahsa Rekabi**, Narges Eslami, Javad Ahmadian heris, Kian Darabi, Gholamreza Sedighi, Maryam Monajemzadeh, Mohammad Reza Modaresi ...
All 5 versions

17-Correlation of Tei index obtained from tissue Doppler echocardiography with invasive measurements of left ventricular performance

HM Su, TH Lin, WC Voon, KT Lee, CS Chu... - ..., 2007 - Wiley Online Library
Skip to Main Content ...
Cited by 80 Related articles All 5 versions

18-Carboplatin hypersensitivity: evaluation and successful desensitization protocol

I Bruchim, A Goldberg, A Fishman... - Immunotherapy, 2014 - Future Medicine
Login to your account. Username or Email: Password. Forgot password? Keep me logged in ...
Cited by 6 Related articles All 6 versions

19-Tei index correlates with tissue Doppler parameters and reflects neurohormonal activation in patients with an abnormal transmitral flow pattern

S Greco, F Troisi, ND Brunetti, M Di Biase - Echocardiography, 2009 - Wiley Online Library
... Crossref. Abdolrazagh Kiani, Reza Shabanian, Soroush Seifirad, Giv Heidari-Bateni, **Mahsa Rekabi**, Leila Shahbaznejad, Reza Dastmalchi and Armen Kocharian, The Impact of Preload Alteration on the Myocardial Performance Index through Implementing Positive End ...
Cited by 12 Related articles All 7 versions

20-Differentiation of left ventricular diastolic dysfunction, identification of pseudonormal/restrictive mitral inflow pattern and determination of left ventricular filling pressure ...

HM Su, TH Lin, WC Voon, KT Lee... - ... : A Journal of ..., 2006 - Wiley Online Library
Skip to Main Content ...
Cited by 69 Related articles All 6 versions

21-Left ventricular Tei index: comparison between flow and tissue Doppler analyses

WC Voon, HM Su, HW Yen, TH Lin... - ... : A Journal of ..., 2005 - Wiley Online Library

... Wiley Online Library. Abdolrazagh Kiani, Reza Shabanian, Soroush Seifirad, Giv Heidari-Bateni,

Mahsa Rekabi, Leila Shahbaznejad, Reza Dastmalchi and Armen Kocharian, The Impact of Preload Alteration on the Myocardial Performance Index through Implementing Positive ...
Cited by 30Related articlesAll 4 versions

[PDF] researchgate.net

22-Aspirin hypersensitivity in patients with chronic rhinosinusitis and nasal polypsis: frequency and contributing factors

M Nabavi, H Esmaeilzadeh, S Arshi... - American journal of ..., 2014 - journals.sagepub.com

Background Aspirin-exacerbated respiratory disease (AERD) is a syndrome frequently seen in patients with chronic rhinosinusitis and nasal polypsis (CRSwNP). Ho...

Cited by 19Related articlesAll 8 versions

[PDF] academia.edu

23-Infant vitamin d supplementation and allergic conditions in adulthood: northern Finland birth cohort 1966

E HYPPÖNEN, U Sovio, M Wjst, S Patel... - Annals of the New ..., 2004 - Wiley Online Library

Skip to Main Content ...

Cited by 388Related articlesAll 17 versions

[PDF] academia.edu

24-Myocardial performance index and atrial ejection force in patients with Duchenne's muscular dystrophy

R Shabanian, M Aboozari, A Kiani, S Seifirad... - ..., 2011 - Wiley Online Library

Skip to Main Content ...

Cited by 15Related articlesAll 5 versions

[HTML] sciencedirect.com

25-[HTML] Aspirin desensitization for patients with aspirin-exacerbated respiratory disease: a randomized double-blind placebo-controlled trial

H Esmaeilzadeh, M Nabavi, Z Aryan, S Arshi... - Clinical ..., 2015 - Elsevier

... My sincere thanks also goes to Dr. Ali Akbar Amirzargar and Atieh Moradi, Molecular Immunology Research Center, Tehran University of Medical Sciences, and Dr. **Mahsa Rekabi**, Dr. Rasool Molatefi, Farhad jalali and Nadieh Akbarpour for their help ...

Cited by 31Related articlesAll 6 versions

[PDF] researchgate.net

مقالات فارسی:

تام و اختصاصی در افراد مبتلا به آنافیلاکسی به گندم قبل و بعد از IgE مقایسه سطح سرمی حساسیت زدایی

- ... Razi Journal of ..., 2016 - search.ebscohost.com
... Sciences, Tehran, Iran. Mnabavi44@yahoo.com *Mahsa Rekabi, Fellowship,
Department of Allergy and Clinical Immunology, Iran University of Medical Sciences,
Tehran, Iran (*Corresponding author). Mahsare abi1@gmail ...
Related articlesAll 3 versions

تر ها و پورپوزال اینجانب:

- ۱- تعیین اثر حساسیت زدایی شیر، برای افراد مبتلا به آлерژی شدید به شیر در گروه ۲ تا ۳۰ ساله مراجعه کننده به بخش آسم و آлерژی و ایمونولوژی بیمارستان مسیح دانشوری در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۷
- ۲- تعیین اثر حساسیت زدایی گندم ، برای افراد مبتلا به آлерژی شدید به گندم در گروه ۲ تا ۳۰ ساله مراجعه کننده به بخش آسم و آлерژی و ایمونولوژی بیمارستان مسیح دانشوری در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۷
- ۳- تز فلویی با دکتر قایینی با موضوع شیوع بیماریهای آлерژیک در بیماران نقص ایمنی در بیمارستانهای مسیح دانشوری و مفید
- ۴- تز رزیدنتی با دکتر پیر پچنگ با موضوع بررسی شیوع ITP در بیماران CVID در بیمارستانهای مسیح دانشوری و مفید

-۵

سخنرانی های ارایه شده:

- ۱- چندین سخنرانی در بیمارستان رسول اکرم از سال ۹۱ تا کنون
- ۲- سخنرانی با عنوان اسم کودکان در بیمارستان رسول اکرم ۱۳۹۳/۱۲/۱۴
- ۳- سخنرانی با عنوان کار迪اک اسم در بیمارستان رسول اکرم ۱۳۹۲/۹/۱۰
- ۴- سخنرانی با عنوان Exacerbation Aspirin Cutaneous Disease در بیمارستان رسول اکرم
- ۵- سخنرانی با عنوان Eosinophilia in Immunodeficiency در بیمارستان رسول اکرم
- ۶- سخنرانی با عنوان Flo cytometry در بیمارستان رسول اکرم ۹۳/۱۰/۷
- ۷- سخنرانی ودبیر اجرایی بیو مارکرهای اسم ۹۳/۱۰/۲۶ در بیمارستان رسول اکرم
- ۸- سخنرانی با عنوان اسم و چاقی در بیمارستان رسول اکرم در بهمن ۹۳
- ۹- سخنرانی با عنوان تازه های اسم در سال ۹۴ بیمارستان رسول اکرم
- ۱۰- دی ۹۴ برنامه انجمن آسم و آлерژی

۱۱- شهریور ۹۵ برنامه بین المللی فارماکوویژ بلانس، TB/HIV و سل کودکان (ایران و ژاپن)

۱۲- آبان ۹۵ برنامه بیماری های تنفسی کودکان،

۱۳- آذر ۹۵ کنگره اورژانس ها و بیماری های شایع طب کودکان بیمارستان

۱۴- سخنرانی با عنوان بیومارکرهای اسم در بیمارستان رسول اکرم

۱۵- بهمن ۹۵ برنامه مراقبت های دارویی کودکان مبتلا به بیماری های تنفسی

۱۶- اردیبهشت ۹۶ کنگره دو سالانه انجمن اسم والرژی

۱۷- اردیبهشت ۹۶ سمینار بیماری های تنفسی کودکان،

۱۸- آذر ۹۶ سیزدهمین کنگره اورژانس ها و بیماری های شایع کودکان، CGD

۱۹- یازدهمین نشست مشترک گروه آلرژی وایمونولوژی بالینی شهید بهشتی با عنوان آسم و جراحی (دبیر علمی و اجرایی)

۲۰- بیماریهای گرانولوماتوز (تشخیص افتراقی) کنگره بیماریهای عفونی - آذر ۹۷

۲۱- چهاردهمین گنگره دو سالانه بیماریهای ریوی و سل در بیمارستان مسیح دانشوری مهر ۹۷

۲۲- دوازدهمین همايش دوسالانه انجمن علمی پزشکان اسم والرژی کودکان ۱۷-۱۹ اردیبهشت ۹۵

۲۰- چهاردهمین کنگره اورژانس ها و بیماریهای شایع طب کودکان - آذر ۹۷ CVID- CGD

۲۴- نبولايزر تراپی در بیماران تنفسی کودکان و بالغین - مهر ۹۷

۲۵- سخنرانی با عنوان نبولايزر تروتیوپریم در ۶ بهمن ۹۷

۲۶- سخنرانی در انجمن آسم والرژی یا عنوان حساسیت زدایی گندم

۲۷- سخنرانی در انجمن آسم والرژی با عنوان اتوایمون در بیماران نقص ایمنی

مسئولیت ها اجرایی:

- ۱- مسئول اموزش رزیدنت های بخش کودکان بیمارستان مسیح دانشوری در سال ۹۶ و ۹۷
- ۲- مسئول اموزش فلوهای بخش آرژی وایمونولوژی بالینی بیمارستان مسیح دانشوری از سال ۹۶ تاکنون
- ۳- مسئول نشست مشترک گروه آرژی وایمونولوژی بالینی شهید بهشتی در بیمارستان مسیح دانشوری
- ۴- مسئول برگزاری امتحانات درون بخشی، گروه آرژی وایمونولوژی بالینی شهید بهشتی
- ۵- دبیر علمی سمینار یک روز با عنوان: برخورد چند تخصصی در تنفس دهانی کودکان در شهریور ۹۸ قرار انجام بشود.
- ۶- مسئول CPC اجرای بخش کودکان بیمارستان مسیح دانشوری از سال ۹۷ تاکنون

نوشتن کتاب:

- ۱- در حال نوشتن کتاب واکسیناسیون در بیماران نقص ایمنی اولیه از سال ۹۷- ۹۸

تقدیر نامه ها:

- ۱- رزیدنت برتر در دو سال متوالی ۸۹-۸۸ در بیمارستان مرکز طبی کودکان
دانشگاه تهران
- ۲- پزشک نمونه طرح در استان ایلام در سال ۹۱
- ۳- فلوی برتر در سال ۹۲ در بیمارستان رسول اکرم (ص)
- ۴- اموزش دانشجویان پزشکی و اینترهای از سال ۸۹ الى ۹۱ در استان ایلام
- ۵- اموزش رزیدنت ها پزشکی و اینترهای از سال ۹۱ الى ۹۴ در بیمارستان رسول
اکرم (ص)

کارهای تحقیقاتی:

- ۱- تعیین اثر حساسیت زدایی شیر، برای افراد مبتلا به آرژی شدیدبه شیر در گروه ۲ تا ۳ ساله مراجعه کننده به بخش آسم و آرژی و ایمونولوژی بیمارستان مسیح دانشوری در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۷
- ۲- تعیین اثر حساسیت زدایی گندم ، برای افراد مبتلا به آرژی شدیدبه گندم در گروه ۲ تا ۳ ساله مراجعه کننده به بخش آسم و آرژی و ایمونولوژی بیمارستان مسیح دانشوری در سال ۱۳۹۵-۱۳۹۷
- ۳- تز فلویی با دکتر قایینی با موضوع شیوع بیماریهای آرژیک در بیماران نقص اینمی در بیمارستانهای مسیح دانشوری و مفید(استاد راهنمای)
- ۴- تز رزیدنتی با دکتر پیر پچنگ با موضوع بررسی شیوع ITP در بیماران CVID در بیمارستانهای مسیح دانشوری و مفید(استاد راهنمای)
- ۵- نگارش پایان نامه عمومی با عنوان بررسی شیوع اضطراب و افسردگی همرا با اختلالات دندانپزشکی سال ۸۴-۸۵
- ۶- نگارش پایان نامه تخصصی با عنوان مقایسه Atrial Ejection Fraction در نوزادان آسیفکسی با نوزادان سالم در بخش NICU بیمارستان مرکز طبی کودکان
- ۷- نگارش پایان نامه فوق تخصصی با عنوان حساسیت زدایی گندم ، برای افراد مبتلا به آرژی شدیدبه گندم در گروه ۲ تا ۳ ساله مراجعه کننده به بخش آسم و آرژی و ایمونولوژی بیمارستان رسول اکرم در سال ۱۳۹۴-۱۳۹۱

کارگاهها:

۱. کارگاه روش تحقیق دستیاری ۲۵ / ۰۶ / ۰۶ / ۲۷ / ۰۶ / ۸۶ لغایت ۸۶ / ۰۶ / ۸۶
۲. کارگاه احیا نوزادان ۸۶/۸/۲۲
۳. کارگاه آموزش احیا قلبی ریوی پیشرفت ۵ / ۷ / ۷ / ۷ / ۸۶ لغایت ۸۶ / ۷ / ۷ / ۸۶
۴. کارگاه روش تحقیق ۲۲ / ۱۲ / ۸۶ / ۱۲ / ۲۷ لغایت ۸۶ / ۱۲ / ۸۶
۵. کارگاه آموزشی ترویج تغذیه با شیر مادر ۲۶ / ۱۲ / ۸۶
۶. کارگاه تجویز سورفکتان ۲۰ / ۸/۸
۷. کارگاه دو روزه مقدماتی پیشرفت ۹۲/۳/۹ و ۹۲/۳/۲۳
۸. کارگاه مقاله نویسی ۰۳ / ۰ / ۱۰ / ۸۸
۹. کارگاه مقاله نویسی پیش رفته ۳۱ / ۰۴ / ۸۹
۱۰. سمینار یک روز فنیل کتونوری در تبریز ۳/۹/۸۹
۱۱. آزمون تعیین سطح فرهنگی همايش سلامت معنوی ۲۱ / ۰۹ / ۹۲
۱۲. همايش سلامت معنوی ۲۲ و ۹۲ / ۰۹ / ۲۱
۱۳. کارگاه روش تدریس موثر ۲۶ / ۰۹ / ۹۲ لغایت ۹۲ / ۰۹ / ۰۹
۱۴. کارگاه دستاوردهای انقلاب ۱۴ / ۱۱ / ۹۲

۱۵. کارگاه سبک زندگی ۹۲ / ۱۲ / ۰۸ و ۹۲ / ۱۲ / ۰۱
۱۶. کارگاه مهارت های ارتباطی ۹۵ / ۰۲ / ۱۴
۱۷. کارگاه مراقبت های دارویی کودکان مبتلا به بیماری های تنفسی ۹۵ / ۱۱ / ۲۸
۱۸. کارگاه ازمون MCQ ۱۳۹۶/۱۰/۲۰
۱۹. کارگاه روش تدریس (سخنرانی تعاملی) ۱۳۹۶/۱۰/۲۴

