

رزومه CV

نام و نام خانوادگی: عابدین ثقفی پور



محل تولد: اسلام آبادغرب

تاریخ تولد: 1358/06/12

وضعیت تاهل: متاهل

محل صدور: اسلام آبادغرب

تلفن همراه: 09124397413

پست الکترونیک: abed.saghafi@yahoo.com

تحصیلات

فوق دیپلم بهداشت عمومی از دانشگاه علوم پزشکی ایران
لیسانس بهداشت عمومی (گرایش مبارزه با بیماریها) از دانشگاه علوم پزشکی ایران
فوق لیسانس حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین از دانشگاه علوم پزشکی تهران
دکترای تخصصی حشره شناسی پزشکی از دانشگاه علوم پزشکی تهران

سوابق تحصیلی

معدل الف در دوره کارشناسی بهداشت عمومی (معدل 17/43)
رتبه هفتم در آزمون کارشناسی ارشد حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین وزارت بهداشت
معدل الف در دوره کارشناسی ارشد حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین (معدل 17/04)
معدل الف در دوره دکتری تخصصی حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین (19/60)

تسلط به زبان رایج مجامع علمی

*دارا بودن مدرک زبان انگلیسی MHLE (مورد تایید وزارت بهداشت)

عضو کمیته توانمندسازی اساتید در مرکز مطالعات و توسعه آموزش دانشگاه علوم پزشکی قم (شماره نامه 18774/د مورخه 1395/10/02)

عضو کمیته مشورتی دانشجویی در مرکز مطالعات و توسعه آموزش دانشگاه علوم پزشکی قم (شماره نامه 18774/د مورخه 1395/10/02)

توصیه نامه علمی

دارای توصیه نامه علمی از دو تن از اساتید برجسته رشته حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین (جناب آقای دکتر حسن وطن دوست و دکتر علیرضا زهرایی رضانی)

مهارت ها

گذراندن دوره های:

* دوره بیولوژی مولکولی در حشره شناسی (**extraction DNA, PCR, RRT PCR**) در آزمایشگاه مولکولی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران

* دوره مالاریا پیشرفته (شناسای ناقل و مخزن، کنترل، درمان) در مرکز آموزشهای کاربردی حشره شناسی در کازرون وابسته به دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران

* دوره لیشمانیوز پیشرفته (شناسایی ناقل و مخزن، کنترل، درمان) در مرکز آموزشهای کاربردی حشره شناسی در کازرون وابسته به دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران

* برنامه ریزی کنترل مالاریا زیر نظر دکتر وطن دوست مدرس W.H.O-استاد گروه حشره شناسی پزشکی دانشگاه تهران

* عضو انجمن علمی حشره شناسی پزشکی ایران. به تاریخ 89/8/17 تاکنون و شماره نامه 89/81/الف

* سرپرست کارآموزی دانشجویان بهداشت عمومی (گرایش مبارزه با بیماریها) در مقطع کاردانی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم از سال 1388 تاکنون

* سرپرست کارورزی دانشجویان بهداشت عمومی در مقطع کارشناسی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم از سال 1388 تاکنون

* سرپرست کارآموزی دومین دوره دانشجویان بهداشت عمومی (گرایش مبارزه با بیماریها) در مقطع کاردانی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم از سال 1388 تاکنون

* دارا بودن مدرک زبان انگلیسی MHLE (مورد تایید وزارت بهداشت)

- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی END note
- * گواهی شرکت در کارگاه کاربرد متدولوژی سطح پاسخ (RSM)
- * گواهی شرکت در کارگاه روش های ارزیابی پژوهش محور
- * گواهی شرکت در پانل آشنایی با آیین نامه های تحصیلات تکمیلی
- *گواهی شرکت در کارگاه Scientific Writing
- *گواهی شرکت در کارگاه بین المللی Health – GIS
- * گواهی شرکت در کارگاه بین المللی Diagnosis of CL & VL
- * گواهی شرکت در کارگاه آموزشی روش تحقیق
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی زئونوز
- * گواهی شرکت در کارگاه آموزشی مطالعات کیفی
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی مقاله نویسی انگلیسی
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی Article Writing in English
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی کسب مهارت در ارسال مقاله به مجلات ISI
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی پژوهشی آشنایی با مفاهیم و کاربردهای HSR
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی لیشمانیوزیس و پدیکلوزیس بر اساس مجوز شماره 4/407370/الف مورخ 1385/12/02 سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور (شماره نامه 17973 مورخه 88/11/14)
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی لیشمانیازیس بر اساس مجوز شماره 621/10836 مورخ 1387/02/21 سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور (شماره نامه 9354 مورخه 1387/03/12)
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی سالک، پدیکلوزیس و گال لیشمانیازیس بر اساس مجوز شماره 1026 مورخ 1390/10/20 کمیته راهبردی آموزش و بهسازی نیروی انسانی دانشگاه علوم پزشکی قم (شماره نامه 1676 مورخه 1391/02/12)
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی مقاله نویسی بر اساس مجوز شماره 1021 مورخ 1390/05/11 کمیته راهبردی آموزش و بهسازی نیروی انسانی دانشگاه علوم پزشکی قم (شماره نامه 1613 مورخه 1391/02/12)
- *گواهی شرکت در کارگاه آموزشی تب خونریزی دهنده کریمه کنگو بر اساس مجوز شماره 621/23159 مورخ 1386/02/12 سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور (شماره نامه 10187 مورخه 1386/03/05)

مجری در طرح :

1 - بررسی اپیدمیولوژی لیشمانیوز جلدی در استان قم طی سالهای 1388 - 1382 (انجام شده با

شماره نامه 34/15774/پ مورخه 88/8/12 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

2 - بررسی وضعیت گونه های عقربها در استان قم در سال 90-89 (اجرا شده با شماره نامه 34/10532/پ

مورخه 1390/6/21 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

3- بررسی ارتباط بین مراحل لاروی پشه های آنوفل با عوامل فیزیکی، شیمیایی و میکروبی در زیستگاه های

لاروی استان قم سال 1390 (شماره نامه 34/10532/پ مورخه 1390/6/21 مصوب معاونت پژوهشی

دانشگاه علوم پزشکی قم)

4- مقایسه تاثیر دو روش آموزشی (سخنرانی- بسته آموزشی) بر میزان آگاهی دختران در مورد بهداشت بلوغ

(شماره نامه 34/14949/پ مورخه 1391/9/27 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

5- بررسی میزان رضایتمندی شغلی و عوامل موثر بر آن در کارکنان مرکز بهداشت شهر قم (شماره نامه

34/11656/پ مورخه 1391/7/26 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

6- مدل سازی گسترش مکانی بیماری لیشمانیوز جلدی با استفاده Geospatial Information

System (GIS) و ارتباط مکانی آن با پارامترهای مکانمند در استان قم (شماره نامه 11106/د مورخه

1393/8/17 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

7- بررسی اپیدمیولوژی سرطان ها و عوامل موثر بر آن در استان قم طی سالهای 1392-1385 (شماره نامه

34/16145/پ مورخه 1393/10/8 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

8- بررسی تاثیر آموزش مبتنی بر مدل BAZNF در مورد کنترل لیشمانیوز جلدی در دانش آموزان بخش قمروود

، سال 90-91 (شماره نامه 34/3258/پ مورخه 1391/3/4 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی

قم)

- 9- بررسی فون و انتشار جغرافیایی کنه های ناقل تب خونریزی دهنده کریمه کنگو در استان قم (شماره نامه 1391/7/26/34/11658 پ مورخه مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)
- 10- بررسی آلودگی به ویروس تب خونریزی دهنده کریمه کنگو در کنه های ایگزودیده خون گوسفندان آلوده به کنه و خون افراد در معرض خطر به روش مولکولی (شماره نامه 27526 مورخه 1391/9/27 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد قم)
- 11- بررسی برخی از جنبه های اپیدمیولوژیک لیشمانیوز جلدی در بخش کهک، استان قم " با کد 94638 توسط شورای پژوهشی دانشگاه مطابق بند 10 صورتجلسه 192 مورخ 94/10/05 به شماره 34/16949/پ و با کد اختصاصی کمیته اخلاق MUQ.REC.1394.151 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)
- 12- سموم بررسی غلظت باقی مانده آفت کشتهای فسفره (آزینفوس متیل و دیازینون) در آب رودخانه های استان قم در سال 1394 (با کد 94637 توسط شورای پژوهشی دانشگاه مطابق بند 9 صورتجلسه 192 مورخ 94/10/05 به شماره 34/16949/پ و با کد اختصاصی کمیته اخلاق MUQ.REC.1394.150 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)
- 13- بررسی اپیدمیولوژی حیوان گزیدگی در استان قم طی سالهای 1384-1389 (شماره نامه 34/21796/پ مورخه 1390/12/23 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)
- 14- طرح بررسی میزان موفقیت درمان شپش سر و عوامل موثر بر آن در استان قم سال 1394 (با کد 94661 توسط شورای پژوهشی دانشگاه مطابق بند 11 صورتجلسه 194 مورخ 94/12/18 به شماره 34/609/پ و با کد اختصاصی کمیته اخلاق MUQ.REC.1394.173 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)
- 15- تعیین پراکنش جغرافیایی، ترکیب و غنای گونه ای (Biodiversity and Species Richness) مگس های مهم از نظر پزشکی در استان قم . صورتجلسه 211 مورخ 95/12/24 به شماره 26025/د و با کد اختصاصی کمیته اخلاق MUQ.REC.1395.156 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

همکار اصلی در طرح:

16 - مطالعه برخی خصوصیات اپیدمیولوژیک لیشمانیوز جلدی در منطقه قم رود ، استان قم سال **1388** (انجام شده با کد **6168** با همکاری دانشکده های بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران و قم)

17 - تعیین فون و بررسی بیونومیک کولیسیده های استان قم طی سالهای **1388 - 1387** (انجام شده با مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران)

18 - بررسی اپیدمیولوژی بیماری پدیکولوزیس (شپش سر) و فاکتور های موثر بر آن در دانش آموزان دختر

دوره ابتدایی استان قم در سال تحصیلی **89 - 1388** (انجام شده با شماره نامه **34/20884/پ** مورخه

88/12/25 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

19 - بررسی پراکنش و سیستماتیک جوندگان و تنوع زیستی اکتوپارازیت های آنها در استان قم - **1389**

90 (در حال انجام با شماره نامه **34/27425/پ** مورخه **89/12/25** مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم

پزشکی قم)

20 - بررسی **TNF- α** و سایتوکاینهای جمعیت سلولی **Th17** در بیماران فعال و بهبود یافته لیشمانیوز مجری

طرح دکتر محمد ناطقی رستمی

21 - بررسی میزان آگاهی و نگرش داوطلبین ازدواج مراجعه کننده به مرکز مشاوره امیرالمومنین (ع) شهر قم

درمورد تالاسمی در سال **1390** (مجری اصلی خانم زهرا موسوی میاندرشتی) (شماره نامه **34/14949/پ**

مورخه **1391/9/27** مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

22 - بررسی عوامل موثر بر اپیدمی وبا سال **1390** در شهرستان قم (مجری اصلی آقای محرم کرمی جوشین)

(شماره نامه **34/14949/پ** مورخه **1391/9/27** مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

23 - بررسی وضعیت ضد عفونی سبزیجات در شهرستان قم سال **1390** (شماره نامه **12525/د** مورخه

1391/12/16 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم)

24 - بررسی اثر درمانی تنتور گیاه تشنه داری بر روی ضایعات ناشی از لیشمانیا ماژور سویه ایران در شرایط

برون تنی و درون تنی

25- بررسی عوامل موثر بر تعداد زخم بیماران مبتلا به لیشرمانیوز جلدی در استان قم طی سالهای 1385-90.

(مجری اصلی آقای دکتر فرزاد اسکندری) (مورخه 1391/9/12 مصوب معاونت پژوهشی دانشگاه علامه

طباطبایی)

همکاری و داور مجلات

1- داور مجله Archive Hygiene Sciences

2- داور مجله Zahedan Journal of Research in Medical Sciences

3- داور مجله علمی پژوهشی طلوع بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی یزد.

4- داور مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم

سوابق آموزشی (الف- تدریس واحدهای درسی دانشگاهی)

الف- تدریس واحد درسی در دانشکده های بهداشت، پزشکی و پیراپزشکی دانشگاه های علوم پزشکی قم و علوم پزشکی اراک به ترتیب زیر:

1- 8 (هشت) واحد عملی کارآموزی در عرصه با برای دانشجویان کاردانی بهداشت عمومی ترم چهارم ورودی سال 1387 در نیمسال دوم تحصیلی 88-89 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/690/د مورخه 1390/07/18).

2- تدریس یک واحد درس پاتولوژی جغرافیایی بیماریهای شایع در ایران برای دانشجویان کارشناسی ناپیوسته بهداشت عمومی از نیمسال اول تحصیلی 90-89 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/67/د مورخه 1390/02/04).

3- 4 (چهار) واحد کارآموزی در عرصه برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال اول تحصیلی 90-89 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/67/د مورخه 1390/02/04).

4- تدریس درس یک واحدی پاتولوژی جغرافیایی بیماریهای شایع در ایران برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی ورودی 89 از نیمسال اول تحصیلی 91-90 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/1387/د مورخه 1390/12/15).

5- 3 واحد عملی کارآموزی در عرصه برای دانشجویان کارشناسی ناپیوسته بهداشت عمومی ترم چهارم در نیمسال اول تحصیلی 91-90 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/1387/د مورخه 1390/12/15).

- 6- تدریس درس یک واحدی پاتولوژی جغرافیایی بیماریهای شایع در ایران برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی از نیمسال اول تحصیلی 91-92 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/1528 / د مورخه 1391/12/15).
- 7- تدریس درس دو برنامه ملی مبارزه با بیماریها برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی از نیمسال اول تحصیلی 91-92 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/1528 / د مورخه 1391/12/15).
- 8 - تدریس درس دو واحدی روش های مهندسی مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی مهندسی بهداشت محیط از نیمسال دوم 91-92 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/1528 / د مورخه 1392/04/25).
- 9- تدریس درس دو واحدی روش های مهندسی مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی مهندسی بهداشت محیط در نیمسال اول تحصیلی 92-93 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/616 / د مورخه 1392/06/19).
- 10- تدریس درس یک واحدی پاتولوژی جغرافیایی بیماریهای شایع در ایران برای دانشجویان کارشناسی ناپیوسته بهداشت عمومی نیمسال اول تحصیلی 92-93 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/616 / د مورخه 1392/06/19).
- 11 - تدریس درس دو واحدی حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال دوم 92-93 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/1284 / د مورخه 1392/11/09).
- 12- تدریس درس دو واحدی روش های مهندسی مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی مهندسی بهداشت محیط در نیمسال دوم 92-93 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/1284 / د مورخه 1392/11/09).
- 13- تدریس درس دو واحدی برنامه ملی مبارزه با بیماریهای غیرواگیر برای دانشجویان کارشناسی ناپیوسته بهداشت عمومی در نیمسال دوم 92-93 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/1284 / د مورخه 1392/11/09).
- 14- تدریس درس دو واحدی روش های مهندسی مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی مهندسی بهداشت محیط در نیمسال اول 93-94 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/2098 / د مورخه 1393/12/22).
- 15 - تدریس درس دو واحدی حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال دوم 93-94 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/695 / د مورخه 1394/05/08).
- 16- تدریس درس دو واحدی روش های مهندسی مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی مهندسی بهداشت محیط در نیمسال دوم 93-94 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/695 / د مورخه 1394/05/08).

- 17 - تدریس درس دو واحدی حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال دوم 94-95 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/746/د مورخه 1395/06/13).
- 18 - تدریس درس دو واحدی روش های مهندسی مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی مهندسی بهداشت محیط در نیمسال دوم 94-95 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/746/د مورخه 1395/16/13).
- 19 - 3 واحد عملی کارآموزی در عرصه برای دانشجویان کارشناسی ناپیوسته بهداشت عمومی ترم چهارم در نیمسال اول تحصیلی 94-95 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/746/د مورخه 1395/06/13).
- 20 - تدریس درس انگل شناسی 2 (تک یاخته شناسی و حشره شناسی پزشکی) برای دانشجویان پزشکی در نیمسال اول 94-95 در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 24/1393/د مورخه 1394/06/18).
- 21 - تدریس درس انگل شناسی 2 (تک یاخته شناسی و حشره شناسی پزشکی) برای دانشجویان کارشناسی علوم آزمایشگاهی در نیمسال دوم 94-95 در دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 24/2544/د مورخه 1394/10/07).
- 22 - تدریس درس حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین و سموم برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال دوم 95-96 دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم
- 23 - تدریس درس روش های مهندسی مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی مهندسی بهداشت محیط در نیمسال دوم 95-96 دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم
- 24 - تدریس 12 واحد کارآموزی در عرصه برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال دوم تحصیلی 1395-96 دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم
- 25 - مسئول کارآموزی در عرصه در نیمسال اول 95-96 برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم (شماره نامه 12/1227/د مورخه 1395/08/25).
- 26 - تدریس درس حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین و سموم برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال اول 94-95 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 13315/ص 2/4/94/پ مورخه 1394/10/07).
- 27 - تدریس درس انگل شناسی (2) حشره شناسی پزشکی برای دانشجویان کارشناسی پیوسته علوم آزمایشگاهی در نیمسال دوم 94-95 در دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 4740/ص 2/1/95/پ مورخه 1395/04/15).
- 28 - تدریس درس آزمایشگاه انگل شناسی (2) حشره شناسی پزشکی برای دانشجویان کارشناسی پیوسته علوم آزمایشگاهی در نیمسال دوم 94-95 در دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 4740/ص 2/1/95/پ مورخه 1395/04/15).

- 29- تدریس درس انگل شناسی و حشره شناسی پزشکی (2) برای دانشجویان کارشناسی ناپیوسته علوم آزمایشگاهی در نیمسال اول 94-95 در دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 13556ص/2/1/94/ پ مورخه 1394/10/14).
- 30- تدریس درس آزمایشگاه انگل شناسی و حشره شناسی پزشکی (2) برای دانشجویان کارشناسی ناپیوسته علوم آزمایشگاهی در نیمسال اول 94-95 در دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 13556ص/2/1/94/ پ مورخه 1394/10/14).
- 31- تدریس درس حشره شناسی پزشکی برای دانشجویان پزشکی در نیمسال سال 1394 در دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 24/1393/ د مورخه 1394/06/18).
- 32- تدریس درس انگل شناسی 2 (تک یاخته شناسی و حشره شناسی پزشکی) برای دانشجویان کارشناسی علوم آزمایشگاهی ، انگل شناسی و قارچ شناسی برای دانشجویان کارشناسی مامایی در نیمسال دوم 95-96 در دانشکده های پیراپزشکی و پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 19291/ د مورخه 1395/10/08).
- 33- تدریس درس آزمایشگاه انگل شناسی و حشره شناسی پزشکی (2) برای دانشجویان کارشناسی ناپیوسته علوم آزمایشگاهی در نیمسال اول 95-96 در دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 12208ص/2/1/95/ پ مورخه 1395/10/10).
- 34- تدریس درس آزمایشگاه انگل شناسی و حشره شناسی پزشکی (2) برای دانشجویان کارشناسی پیوسته علوم آزمایشگاهی در نیمسال اول 95-96 در دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 12208ص/2/1/95/ پ مورخه 1395/10/10).
- 35- تدریس درس انگل شناسی (2) تک یاخته و حشره شناسی پزشکی برای دانشجویان کارشناسی پیوسته علوم آزمایشگاهی در نیمسال اول 95-96 در دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 12208ص/2/1/95/ پ مورخه 1395/10/10).
- 36- تدریس درس انگل شناسی (2) تک یاخته و حشره شناسی پزشکی برای دانشجویان کارشناسی ناپیوسته علوم آزمایشگاهی در نیمسال اول 95-96 در دانشکده پیراپزشکی دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 12208ص/2/1/95/ پ مورخه 1395/10/10).
- 37- تدریس درس حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین و سموم برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال دوم 94-95 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اراک. (شماره نامه 3208ص/2/4/95/ پ مورخه 1395/03/17).
- 38- تدریس درس حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین و سموم برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال اول 95-96 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/41/ د مورخه 1396/01/16).
- 39- تدریس درس روش های مهندسی مبارزه با ناقلین برای دانشجویان کارشناسی بهداشت محیط در نیمسال اول 95-96 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/41/ د مورخه 1396/01/16).

40- تدریس درس اکولوژی انسانی و بهداشت بین الملل برای دانشجویان کارشناسی بهداشت عمومی در نیمسال دوم 95-96 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم. (شماره نامه 12/1838/د مورخه 1395/12/28).

سوابق آموزشی (ب- تدریس در کارگاه های آموزشی)

- 1- تدریس کارگاه کنترل جوندگان شهری قم اردیبهشت 1388 (از طرف مرکز سلامت محیط و کار)
- 2- تدریس بیماریهای مشترک بین انسان و دام و کلیات حشره شناسی پزشکی در آموزشگاه بهداشت عمومی ویژه اصناف سلامت استان قم به مدت 30 ساعت (تاریخ نامه 1390/2/28 شماره نامه 19/س)
- 3- تدریس در کارگاه آموزشی مبارزه با حشرات و جوندگان در معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قم به مدت 3 ساعت (تاریخ نامه 91/01/15 شماره نامه 34/2/62/پ)
- 4- گواهی ارزشیابی تدریس در دانشگاه علوم پزشکی قم (تاریخ نامه 1395/10/02 شماره نامه 18812/د)
- 5- تدریس در کارگاه آموزشی بهداشت محیط در شرایط اضطراری در معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قم به مدت دو ساعت (تاریخ نامه 92/12/27 شماره نامه 34/19441/پ)
- 6- تدریس در کارگاه آموزشی حوادث، بلایا و بیوتروریسم در معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قم به مدت دو ساعت (تاریخ نامه 93/12/23 شماره نامه 19017/د)
- 7- تدریس در کارگاه آموزشی روش تحقیق در معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قم به مدت چهار ساعت در تاریخ 1390/03/25
- 8- تدریس در کارگاه آموزشی روش تحقیق در معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قم به مدت شش ساعت در تاریخ 1390/5/6
- 9- تدریس در کارگاه آموزشی روش تحقیق در معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی قم به مدت 12 ساعت در تاریخ شهریور 91 (تاریخ نامه 91/09/27 شماره نامه 34/14928/پ)
- 10- تدریس در کارگاه آموزشی روش تحقیق در مرکز آموزش بهورزی معاونت بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی قم به مدت 15 ساعت در تاریخ 1391 (تاریخ نامه 91/12/05 شماره نامه 5722/د)
- 11- تدریس در کارگاه آموزشی پروپوزال نویسی در کمیته تحقیقات دانشجویی معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی قم به مدت 4 ساعت (تاریخ نامه 95/02/11 شماره نامه 1996/د)
- 12- تدریس در کارگاه آموزشی پژوهش در حوزه سلامت در معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی قم به مدت 12 ساعت (تاریخ نامه 93/11/19 شماره نامه 34/19002/پ)

مقالات (الف چاپ شده در مجلات لاتین معتبر)

1- **Abedin Saghafipour***, Hassan Vatandoost, Ali Reza Zahraei-Ramazani 2, Mohammad Reza Yaghoobi-Ershadi2, Yavar Rassi2, Mohammad Reza Shirzadi3, Amir Ahmad Akhavan. Spatial

distribution of phlebotomine Sand Fly Species (Diptera: Psychodidae) in Qom Province, central Iran. *Journal of Medical Entomology*. 2017; 54 (1):35-43.

2. Jalil Nejati 1, **Abedin Saghafipour** 3*, Ehsan Mozafari 2, Amir Keyhani4, Nahid Jesri5. Venomous scorpions and scorpionism in Iran's central desert, *Acta Tropica*. ;2017; 166: 293-298.

3. **Abedin Saghafipour**1,2, Hassan Vatandoost1,3*, Ali Reza Zahraei-Ramazani2, Mohammad Reza Yaghoobi-Ershadi2, Yavar Rassi2, Mohammad Reza Shirzadi4 & Amir Ahmad Akhavan2,3. Bioassay evaluation of the residual activity of attractive toxic sugar treated barrier fence in the control of *Phlebotomus papatasi* (Diptera: Psychodidae). *Journal of Vector Borne diseases*. 2016; 53: 335-340.

4. Jalil Nejati, Seyed Mehdi Tabatabaei, Masoud Salehi, **Abedin Saghafipour*** & Ehsan Mozafari Some probable factors affecting the malaria situation before and at the beginning of a pre-elimination program in southeastern Iran. *Journal of Parasitic Diseases*. 2016; 1-7. Doi:10.1007/s12639-016-0838-6.

5. Malihe ZAHIRI 1, *Mehdi MOHEBALI 1,2, Mahnaz KHANAVI 3, Mousa SAHEBGHA-RANI 4, **Abedin SAGHAFIPOUR** 5, Jamileh ESMAEILI 4, Homa HAJJARAN 1, Amir Ahmad AKHAVAN 1, Seyed Mahdi REZAYAT 4 Therapeutic Effect of *Scrophularia striata* Ethanolic Extract against Localized Cutaneous Leishmaniasis Caused by *Leishmania major* (MRHO/IR/75/ER) Iran J Public Health, Vol. 45, No.10, Oct 2016, pp.1340-1347.

6. Mohammad Reza Abai, **Abedin Saghafipour**, Hossein Ladonni, Nahid Jesri, Saeed Omid, *Shahyad Azari-Hamidian . Physicochemical Characteristics of Larval Habitat Waters of Mosquitoes (Diptera: Culicidae) in Qom Province, Central Iran. *J Arthropod-Borne Dis*, March 2016, 10(1): 65–77.

7. Mansoureh Shayeghi, Jalil Nejati, Leila Shirani-Bidabadi, Mona Koosha, Mehdi Badakhshan, Mulood Mohammadi Bavani, Kourosh Arzamani, Nayyereh Choubdar, Fatemeh Bagheri, **Abedin Saghafipour**, Arshad Veysi, Fateh Karimian, Ahmir Ahamd Akhavan, and Hassan Vatandoost. Assessing the Fauna of Aquatic Insects for Possible Use for Malaria Vector Control in Large River, Central Iran. *Acta Medica Iranica* 2015. 53(9):523-532.

8. Rezaei F., **Saghafipour*** A, Rassi Y., Abai M.R. Effect of rodents' management plan on controlling cutaneous A. leishmaniasis in endemic centers of Qom province in 2012 *Hormozgan Medical Journal*, Vol 19, No.3, Aug-Sep 2015.

9. Saghafipour A, Sofizadeh A, Farzinnia B, Chinikar S, Jesri N, Telmadarreyi Z. Molecular detection of *Anaplasma ovis* in Ticks in Qom County, Qom Province, *J Zoonoses*, 2014-Feb, 1(1): 54-59

10. Jalil Nejati1, Ehsan Mozafari2, **Abedin Saghafipour**3*, Malek Kiyani4. Scorpion fauna and epidemiological aspects of scorpionism in southeastern Iran. *Asian Pac J Trop Biomed* 2014; 4(Suppl 1): S217-S221

11. Telmadarrai Z, **Saghafipour A***, Farzinnia B, Chinikar S. Molecular Detection of Crimean-Congo Hemorrhagic Fever Virus in Ticks in Qom Province, Iran, 2011-2012, Iranian Journal of Virology 2012; 6(3): 13-18

12. Abedin Saghafipour*, Mehdi Noroozi, Moharam Karami-Jooshin, Abbas Poudat.

Epidemiological Features of Malaria in Qom Province from 2001 to 2011. Zahedan J Res Med Sci 2012 Oct; 14(8): 70- 73.

13. Moharram Karami Joushin 1, **Abedin Saghafipour 1,*** Mehdi Noroozi 2, Hamid Soori 3, Esmail Khedmati Morasae, Mahmoud Khodadoust. Epidemiology of Accidents and Traumas in Qom Province in 2010, Arch Trauma Res. 2013 December; 2(3): 113–117.

14. Yavar Rassi, **Abedin Saghafipour,*** Mohammad Reza Abai, Mohammad Ali Oshaghi, Mehdi Mohebbali, Reza Mostafavi. Determination of Leishmania Parasite Species of Cutaneous Leishmaniasis Using PCR Method in Central County, Qom Province Zahedan J Res Med Sci 2013 Dec ; 15 (12): 13-16.

15. **Abedin Saghafipour**, Yavar Rassi*, Mohammad Reza Abai, Mohammad Ali Oshaghi, Babak Farzinnia, Reza Mostafavi, Fateh Karimian. Outbreak of Zoonotic Cutaneous Leishmaniasis: A Report. Arch Hyg Sci 2013; 2(2):48-54.

16. Mahmoud Nateghi Rostami*, **Abedin Saghafipour**, Ehsan Vesali. A newly emerged cutaneous leishmaniasis focus in central Iran International Journal of Infectious Diseases. 2013.
<http://dx.doi.org/10.1016/j.ijid.2013.07.003>

17. **Saghafipour A 1**, Abai *MR 2, Farzinnia B 3, Nafar R 1, Ladonni H 2, Azari-Hamidian*S. Mosquito (Diptera: Culicidae) Fauna of Qom Province, Iran. J Arthropod-Borne Dis, 2012, 6(1): 54–61.

18. Rassi Yavar, **Saghafipour Abedin**, Abai Mohammad Reza, Oshaghi Mohammad Ali, Rafizadeh Sina, Mohebbali Mehdi, Yaaghoobi- Ershadi Mohammad Reza, Mohtarami Fatemeh, Farzin nia Babak. Phlebotomus papatasi and Meriones libycus as the vector and reservoir host of cutaneous leishmaniasis in Qomrood district, Qom province. Central Iran, Asian pacific Journal of Tropical Medicine, February 2011, 4 (2): 97-100.

19. Farzinnia*B 1, **A Saghafipour2**, MR Abai3 Malaria Situation and Anopheline Mosquitoes in Qom Province, Central Iran, Iranian J Arthropoda – Borne Dis, 2010, 4(2): 56-62.

20. **Abedin Saghafipour**¹, Hassan Vatandoost *², Ali Reza Zahraei-Ramazani*², Mohammad Reza Yaghoobi-Ershadi², Moharram Karami Jooshin³, Yavar Rassi², Mohammad Reza Shirzadi⁴, Amir Ahmad Akhavan², Ahmad Ali Hanafi-Bojd². **Epidemiological Study on Cutaneous Leishmaniasis in an Endemic Area of Qom Province, Central Iran. Journal of Arthropod Borne Disease (Accepted)**

21. **Abedin Saghafipour**¹, Hassan Vatandoost^{2*}, Ali Reza Zahraei-Ramazani², Mohammad Reza Yaghoobi-Ershadi², Yavar Rassi², Moharram Karami Jooshin³, Mohammad Reza Shirzadi⁴, Amir Ahmad Akhavan². Control of Phlebotomus Papatasi as vector of Zoonotic Cutaneous Leishmaniasis with Attractive Toxic Sugar Baits (ATSB), PLoS ONE 12(4): e0173558. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0173558>

22. **Abedin Saghafipour**¹ *, Hassan Vatandoost², Ali Reza Zahraei-Ramazani². Checklist and some ecological aspects of Phlebotomine sand flies (Diptera: Psychodidae) vectors of leishmaniasis in Qom Provinces, Central Iran. Tropical biomedicine (In press).

23. Amrollah Azarm¹, Zakkyeh Telmadarraiy², Zabihollah Zarei³, Anita Mohammadi¹, **Abedin Saghafipour**⁴, Ali Reza Zahraei-Ramazani^{2*}. Prevalence of ectoparasites in a population of stray cats. Veterinary Parasitology, (Submitted).

24. Alireza Zahraei-Ramazani*^a, **Abedin Saghafipour**^b, Mohammad Mehdi Sedaghat^a, Azad Absavaranc, Amrollah Azarm^d. Molecular identification of Phlebotomus caucasicus and Phlebotomus mongolensis (Diptera: Psychodidae) in a hyperendemic area of zoonotic cutaneous leishmaniasis in Iran. Journal of Medical Entomology, (Accepted).

25. Alireza Zahraei-Ramazani^{a,*}, **Abedin Saghafipour**^b. Control of American Cockroach (Periplaneta americana) in Sewer Systems. Plos one. (In press).

26. **Abedin Saghafipour**^{*}, Nahid Jesri, Mehdi Noroozi, Reza Mostafavi. Epidemiologic Status of Scorpion Sting in Qom, Iran 2004-2013. Arch Hyg Sci 2017;6(2): 145-151

27. Mahmoud Keyvanara, **Abedin Saghafipour**, Fatemeh Rojati, Mohammad Hadi Abbasi, Mohammad Motalebi, Ali Rasoli, Yaser Tabaraie, Siamak Mohebi. A STUDY OF THE SPREAD OF SPOUSAL ABUSE AND AFFECTING FACTORS IN ISFAHAN IN 2011. AFINIDAD; 80 (568):342-348

28. **Abedin Saghafipour**¹, Jalil Nejati², Ehssan Mozaffari³, Fatemeh Rezaei⁴, Zabihollah Gharlipour, Mahdi Mirheydari. The Effectiveness of Education Based on BASNEF Model on Promoting Preventive Behavior of Cutaneous Leishmaniasis in Students. Int J Pediatr, 2017, 5(6): 5125-5136.

مقالات (ب- در مجلات علمی معتبر)

1- **عابدین ثقفی پور**، یاور راثی، محمدرضا عبایی، محمدعلی عشاقی، بابک فرزین نیا. مطالعه فون و فعالیت ماهانه پشه خاکی ها در کانون لیشمانیوز جلدی دهستان قمرود شهرستان قم، استان قم در سال 1388. مجله دانشگاه علوم پزشکی قم، دوره پنجم، شماره سوم، پاییز 90، صفحات 33 الی 41.

- 2- عابدین ثقفی پور*، رضا مصطفوی. گزارش یک مورد نادر بیمار مبتلا به سالک با بیش از 29 زخم حاد. مجله دانشگاه علوم پزشکی قم، دوره پنجم، شماره دوم، تابستان 90، صفحات 87 الی 89
- 3- بابک فرزین نیا، عابدین ثقفی پور*، زکیه تلمادریه ای. پراکنندگی جغرافیایی کنه ها در شهرستان قم در سال های 90-1389، مجله دانشگاه علوم پزشکی خراسان شمالی، دوره چهارم، شماره سوم، پاییز 91، صفحات 398-391.
- 4- عابدین ثقفی پور*، عباس پودات، سید حسن موسی کاظمی. گزارش یک مورد ابتلا به سل ریوی اسمیر مثبت با بیش از 7 ضایعه فعال سالک. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران. سال دهم، شماره 4، زمستان 91، صفحات 344-347
- 5- عابدین ثقفی پور*، یاور راثی، مهدی نوروزی. تأثیر برنامه کنترل لیشرمانیوز جلدی روستایی در استان قم در طی سالهای 1389-90. فصلنامه بیماری های عفونی و گرمسیری، سال هفدهم، شماره 58، پاییز 91، صفحات 13-17.
- 6- زهرا موسوی میاندشتی، عابدین ثقفی پور، سیامک محبی، مهدی نوروزی، طاهره رحیمی. بررسی نیاز های آموزشی داوطلبین ازدواج شهر قم نسبت به تالاسمی و عوامل مرتبط با آن، یک مطالعه مقطعی، مجله علمی پژوهشی تحقیقات نظام سلامت اصفهان، دوره 8، شماره 5، آذر و دی 91 صفحات 798-791.
- 7- 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 تخصصی اپیدمیولوژی ایران، دوره 8، شماره 3، 91، صفحات 1 الی 7
- 8- عابدین ثقفی پور*، امیر اکبری، یاور راثی، رضا مصطفوی. بررسی اپیدمیولوژی لیشرمانیوز جلدی در استان قم طی سالهای 1388 - 1382 مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم، دوره ششم، شماره یکم، بهار 91، صفحات 83 الی 88.
- 9- عابدین ثقفی پور*، یاور راثی، محمد رضا عبایی، محمدعلی عشاقی، محمدرضا یعقوبی ارشادی، مهدی محبعلی، هما حجاران، رضا مصطفوی. تعیین هویت انگل لیشرمانیا با استفاده از تکنیک PCR-RFLP در بیماران و جوندگان مخزن لیشرمانیوز جلدی در بخش مرکزی استان قم سال 1389. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک، سال 15، شماره 6، آبان 91، 1-10.

10- عابدین ثقفی پور*، امیر اکبری 2، مهدی نوروزی 3، پروین خواجهات 4، طلعت جعفری 4، یاسر تیرایی 5، بابک فرزین نیا 6. اپیدمیولوژی بیماری پدیکولوزیس (شپش سر) و عوامل همراه آن در دانش‌آموزان مدارس ابتدایی دخترانه استان قم، سال 1389، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم، دوره 6، شماره 3، پاییز 91، صفحات 46 الی 51

11- عابدین ثقفی پور*، مهدی نوروزی، نازنین ضیاء شیخ الاسلامی، رضا مصطفوی. اپیدمیولوژی بیماران مبتلا به تب خونریزی دهنده کریمه کنگو و عوامل مرتبط با آن، مجله علمی پژوهشی طب نظامی، دوره 14، شماره 1، بهار 91، صفحات 5- 1.

12- یاور راثی، عابدین ثقفی پور*، محمدرضا عبایی، محمدعلی عشاقی، رضا مصطفوی. تعیین ناقلین لیشمانیوز جلدی به روش مولکولی PCR در روستاهای بخش مرکزی، استان قم. مجله علمی فصلنامه بیماری های عفونی و گرمسیری ایران، سال هفدهم، شماره 57، تابستان 91، صفحات 23- 28.

13- عابدین ثقفی پور*، مهدی نوروزی، نازنین ضیاء شیخ الاسلامی، علی عباسی. گزارش یک مورد ابتلای همزمان به بیماریهای تب مالت و تب خونریزی دهنده کریمه کنگو، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم دوره 6، شماره 2، تابستان 91.

14- عابدین ثقفی پور*، مهدی نوروزی، نازنین ضیاء شیخ الاسلامی، اعظم حیدرپور. گزارش یک مورد مرگ بر اثر ابتلا به تب خونریزی دهنده کریمه کنگو، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ارتش جمهوری اسلامی ایران. سال دهم، شماره 2، تابستان 91، صفحات 184- 180

15- عابدین ثقفی پور، یاور راثی، محمدرضا عبایی، محمدعلی عشاقی، بابک فرزین نیا، رضا مصطفوی، مهدی نوروزی. تعیین مخازن لیشمانیوز جلدی به روش مولکولی PCR در روستاهای بخش مرکزی، استان قم، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم، دوره هفتم، شماره اول، فروردین- اردیبهشت 92، صفحات 18 الی 23.

16- عابدین ثقفی پور 1، مهدی نوروزی 2، رضا مصطفوی 3، اعظم حیدرپور 1، مصطفی قربانی. بررسی وضعیت اپیدمیولوژی سل ریوی و عوامل مرتبط با آن در استان قم طی سال های 89- 1381. مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران دوره بیست و دوم، شماره 90، تیر 1391، صفحات 70- 64.

- 17- مهدی نوروزی، عابدین ثقفی پور*، نازنین ضیاء شیخ الاسلامی، شهرام ارسنگ جنگ. بررسی خصوصیات اپیدمیولوژیک بیماری تب مالت و عوامل موثر آن در استان قم طی سالهای 89-1388، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی البرز (مجله بهداد) دوره 1، شماره 4، پاییز 91، صفحات 199 - 193.
- 18- محرم کرمی جوشین¹؛ عابدین ثقفی پور^{1*}؛ مهدی نوروزی²؛ سهیلا پهلوانی³؛ سمیرا ایمانپور. عوامل موثر بر طغیان ویبریوی ناگ (NAG (Non Agglutinating Groups) استان قم، سال 1390، فصلنامه بیماری های عفونی و گرمسیری، سال هجدهم، شماره 60، بهار 92، صفحات 35 تا 39
- 19- عابدین ثقفی پور*، یاور راثی، محمدرضا عبایی. مطالعه فون و فعالیت ماهانه پشه خاکی ها در کانون لیشمانیوز جلدی دهستان قنوات استان قم، سال 1391. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، دوره بیست و یکم، شماره سوم، مرداد 92، صفحات 64 الی 71.
- 20- عابدین ثقفی پور*، احمد راهبر، هادی حمیدی پارسا، سید محمد حسینی. برآورد بهای تمام شده خدمات بهداشتی درمانی ارائه شده به بیماران مبتلا به لیشمانیوز جلدی در استان قم. مجله پیآورد سلامت، دوره 7، شماره 3، مرداد و شهریور 1392، صفحات 216-207.
- 21- عابدین ثقفی پور*، یاور راثی، مهدی نوروزی. مقایسه تزریق داخل ضایعه گلوکانتیم به تنهایی و تواما با کرایوتراپی در درمان لیشمانیوز جلدی روستایی در قم: کارآزمایی بالینی تصادفی. فصلنامه دانش و تندرستی، دوره 8، شماره 2، تابستان 1392، صفحات 66-62
- 22- عابدین ثقفی پور*¹، مهدی نوروزی²، محرم کرمی جوشین³. بررسی اپیدمیولوژیک عقرب زدگی در استان قم طی سال های 90-1380. مجله ارتقای ایمنی و پیشگیری از مصدومیت ها، دوره 1، شماره 2، تابستان 1392، صفحات 101-95.
- 23- مهدی نوروزی¹، عابدین ثقفی پور*²، امیر اکبری³، پروین خواجهات⁴، علی اکبر خادم معبودی⁵ شیوع شپش سر و عوامل موثر بر آن در دانش آموزان مدارس ابتدایی دخترانه مناطق روستایی، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، دوره 15، شماره 2، خرداد و تیر 92، صفحات 52 - 43.
- 24- بابک فرزین نیا، عابدین ثقفی پور*، زکیه تلمادره ای. بررسی خصوصیات اپیدمیولوژیک بیماری تب خونریزی دهنده کریمه کنگو در استان قم، سال 1390، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم، دوره هفتم، شماره چهارم، مهر و آبان 92، صفحات 48 - 42.
- 25- عابدین ثقفی پور*، بابک فرزین نیا، مجید محمدیان، محرم کرمی جوشین. فون و بیولوژی پشه خاکی ها در بخش کهک؛ کانون لیشمانیوز جلدی در استان قم، سال 1391. فصلنامه بیماری های عفونی و گرمسیری، سال هجدهم، شماره 64، بهار 93، صفحات 47-43.

26- عابدین ثقفی پور*، محمدرضا عبایی، حسین لدنی، رضا مصطفوی. فون، فعالیت ماهانه و ترکیب گونه ای لارو آنوفلینه ها در زیستگاههای لاروی استان قم فصلنامه طب جنوب، سال شانزدهم، شماره 3، پاییز 1392، صفحات 219-226.

27- عابدین ثقفی پور، ناهید جسری، مهدی فخار. آنالیز مکانی کانون های لیشمانیوز جلدی روستایی در استان قم با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی (GIS). دو ماهنامه علمی پژوهشی طلوع بهداشت، سال سیزدهم، شماره: پنجم آذر و دی، 1393 صفحات 37- 46.

28- محرم کرمی جوشین¹، هدایت اله رئوفی²، عابدین ثقفی پور*³، اسماعیل خدمتی. **تاثیر شامپو پرمترین 1٪ بر شپش سر**، فصلنامه بیماری های عفونی و گرمسیری، سال نوزدهم، شماره 67، زمستان 93، صفحات 35- 31.

29- عابدین ثقفی پور 1*، شهرام ارسنگ²، ابوالفضل محمدبیگی³، مهدیه شمس الدینی. بررسی شیوع بیماری گال به تفکیک فاکتورهای اجتماعی و دموگرافیک مؤثر بر آن در مراجعه کنندگان به مراکز بهداشتی درمانی استان قم در طی سالهای 1384 - 92. مجله طب نظامی دوره 17، شماره 1، بهار 1394 صفحات 45-41

30- هادی حمیدی پارسا¹، عابدین ثقفی پور*²، احمد راهبر. بهای تمام شده خدمات بهداشتی درمانی ارائه شده به بیماران مبتلا به تب مالت در استان قم در سال 1392، فصلنامه بیماری های عفونی و گرمسیری وابسته به انجمن متخصصین بیماری های عفونی و گرمسیری، سال بیستم، شماره 69، تابستان 94، صفحات 49 تا 54

31- ناهید جسری¹، فاطمه رضایی²، عابدین ثقفی پور 3*، حبیب اله اصغری³، مهدی نوروزی. آنالیز مکانی و توزیع جغرافیایی مننژیت باکتریال در ایران با استفاده از سیستم اطلاعات جغرافیایی، مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران (314- 309) دوره بیست و پنجم شماره 132 دی سال 1394

32- عابدین ثقفی پور*، مهدی نوروزی، سهیلا پهلوانی، زهرا اکبری. اپیدمیولوژی حیوان گزیدگی در استان قم طی سال های 91 - 1386، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم دوره 8، شماره اول، فروردین - اردیبهشت 93، صفحات 47- 42.

33- عابدین ثقفی پور 1 ، محرم کرمی جوشین 2، غلامرضا شریفی راد 3 ، مهدی اسدی 4، علی رسولی 5، سیامک محبی 6. بررسی وضعیت ادراک و رفتار زنان از ضدعفونی سبزیجات در شهر قم در سال 1390؛ مطالعه ای مبتنی بر الگوی باور سلامتی. مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی سبزوار دوره 21، شماره 4، مهر و آبان 93، صفحات 549-540.

34- عابدین ثقفی پور 1، ناهید جسری 2 مهدی نوروزی 3 وضعیت اپیدمیولوژیک بیماری مالاریا در استان قم طی سالهای 91-1380. فصلنامه طلوع بهداشت یزد دوره 15 شماره اول، فروردین و اردیبهشت 1395 .

35- فاطمه رضایی 1، عابدین ثقفی پور 2*، نازنین ضیاء‌الشیخ الاسلامی ، محرم کرمی جوشین. بررسی وضعیت دموگرافیک و بالینی مبتلایان به کیست هیداتیک مراجعه کننده به بیمارستان های وابسته به دانشگاه علوم پزشکی قم طی یک دوره دوازده ساله (1381-1392) ، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی قم دوره 8، شماره 5، آذر - دی 93، صفحات 67-63.

36- فاطمه رضایی 1، عابدین ثقفی پور 2*، مهدی میرحیدری . بررسی اپیدمیولوژیک سل ریوی در استان قم طی سال های 1391 تا 1384، مجله علمی فصلنامه بیماری های عفونی و گرمسیری ایران، سال بیستم، شماره 68، بهار 94 ، صفحات 36-31.

37- محمود کیوان آرا 1، عابدین ثقفی پور 2 ، فاطمه رجعتی 3 ، محمدهادی عباسی 4، محمد مطلبی 5، مهدی میرحیدری 6 ، سیامک محبی . *بررسی میزان همسرآزاری و برخی عوامل مرتبط با آن در شهر اصفهان مجله سلامت و بهداشت دوره ششم، شماره چهارم، پاییز 1394 ، صفحات 447-457

38- فاطمه رضایی 1، عابدین ثقفی پور 2*، نازنین ضیاء‌الشیخ الاسلامی 3، طاهره صادقی یکتا 4، مهدی نوروزی 5، فاطمه شریف شاد 6. میزان بروز و خصوصیات اپیدمیولوژیک تب مالت در استان قم طی سالهای 1389 تا 1393 ، فصلنامه بیماریهای عفونی و گرمسیری سال بیستم ، شماره 07 ، پاییز 94 صفحات 31-25

39- زینب برغمدی 1، سید حسن موسی کاظمی 2* ، محمد علی عشاقی 3، حسن وطن دوست 3 ، عابدین ثقفی پور 4، فاطمه محترمی 1 . تنوع ژنتیکی آنوفل سوپرپیکتوس ناقل بیماری مالاریا در جنوب غرب ایران. فصلنامه بیماری های عفونی و گرمسیری وابسته به انجمن متخصصین بیماری های عفونی و گرمسیری سال بیست و یکم، شماره 73، صفحات 9 تا 16، تابستان 95.

- 40- اکبر عابدی، عابدین ثقفی پور*، آمنه سید فرج اله، محمد سلیمی، مجید حاج مرادی و حمیدرضا اردلان. بررسی علت های استقبال پایین از خدمات بهداشتی ارائه شده به گروه سنی زیر 9 سال، از دیدگاه کارکنان بهداشتی استان قم. فصلنامه پیآورد سلامت دوره 10 شماره سوم، خرداد و تیر 1395، 267-275.
- 41- عابدین ثقفی پور، مهدی میرحیدری، سمانه ابوالخیریان، شهرام ارسنگ. تاثیر مداخله آموزشی در ارتقاء رفتارهای پیشگیری کننده از سالک بر اساس مدل بزنف در دانش آموزان استان قم. مجله سلامت و بهداشت اردبیل، سال هشتم، شماره دوم، ویژه نامه بهار 96 صفحات 170-181.

عضویت در شوراهای و محافل علمی

- عضویت در انجمن علمی حشره شناسی پزشکی ایران
 عضویت در انجمن علمی انگل شناسی پزشکی ایران
 عضویت در شورای پژوهشی HSR دانشگاه علوم پزشکی قم
 عضویت در شورای پژوهشی دانشکده طب سنتی دانشگاه علوم پزشکی قم
 دبیر شورای پژوهشی HSR مرکز بهداشت استان قم از 1389 تا 1394
 کارمند گروه پیشگیری و مبارزه با بیماریهای مرکز بهداشت استان قم از سال 1384 تا 1394
 کارشناس آموزشی گروه بهداشت عمومی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم از سال 1394
 دبیر شورای پژوهشی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم از 1394 تا هم اکنون

کنفرانس ها ، سمینار ها و همایش ها

- ❖ شرکت در چهارمین همایش سالانه تازه های علوم بهداشتی با محوریت نانو تکنولوژی در علوم بهداشتی کشور مورخه 31 اردیبهشت 1387 در تالار ابن سینا دانشگاه علوم پزشکی تهران.
 - ❖ شرکت در کنفرانس نانو تکنولوژی در علوم بهداشتی (کد: 181128713) توسط دانشگاه علوم پزشکی تهران با مجوز شماره 143/2827 در مورخه 86/12/11 با کسب امتیاز 3/75 (سه و هفتاد پنج صدم) امتیاز از برنامه های سمینارها و کنگره ها (موضوع بند 1 ماده 3 ضوابط نحوه اجرای برنامه ها) (تاریخ 87/2/31 شماره نامه 133/2891)
 - ❖ شرکت کنگره ملی بهداشت محیط ایران، مشهد، 1391.
- 1.Ghodratolah Karami¹, Mohamad Khazae², Abedin Saghafipoor². Survey on Circumstances of Hospital Medical Instruments Hygienic Surfaces and Its Impact on Hospital Infectious Control by ICNA and ACC Method. *Iran J Med Sci* September 2012; Vol 37 No 3 Supplement 1 108.
- ❖ شرکت در اولین کنگره بین المللی و هشتمین کنگره ملی انگل شناسی و بیماریهای انگلی ایران، دانشگاه علوم پزشکی کرمان، کرمان، ایران ، 27-25 مهرماه 1391

2. Saghafipour A¹ (MSc), Rassi Y² (PhD) , Abai MR³(MSc). Evaluation of Deltamethrin treated Bed Nets for cutaneous leishmaniasis in, Qom Province. Parasitology & parasitic Diseases in Iran, 1st International and 8th National Congress (Kerman- Iran2012)

3. Saghafipour A¹ (M.S.P.H), Noroozi M², Karami- Jooshin M³. The prevalence rate of scabies and its associated demographic factors in Qom province Parasitology & parasitic Diseases in Iran, 1st International and 8th National Congress (Kerman- Iran2012)

4. Saghafipour A¹ (MSc), Rassi Y² (PhD) , Abai MR³(MSc). Epidemiology of Cutaneous leishmaniasis in Kahak district, Qom province during 2003-2011 Parasitology & parasitic Diseases in Iran, 1st International and 8th National Congress (Kerman- Iran2012)

5. Saghafipour A¹ (MSc), RassiY²(PhD). Malaria in Qom province; an epidemiologic study Parasitology & parasitic Diseases in Iran, 1st International and 8th National Congress (Kerman- Iran2012)

❖ شرکت و سخنرانی در بیست و سومین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران، اسفند 93، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، سالن امام علی (ع). 28 آذر لغایت 2 دی ماه 1393، تهران، ایران
6-عابدین ثقفی پور، یاور رائی، مهدی نوروزی. مقایسه تزریق داخل ضایعه گلوکانتیم به تنهایی و تواما با کرایوتراپی در درمان لیشمانیوز جلدی روستایی در قم: کارآزمایی بالینی تصادفی. بیست و سومین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، سالن امام علی (ع). 22 لغایت 26 دی ماه 1393، تهران ایران.

❖ شرکت در بیست و چهارمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران، اسفند 94. تهران، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، سالن امام علی (ع). 28 آذر لغایت 2 دی ماه 1394

THE 24th IRANIAN CONGRESS ON INFECTIOUS DISEASE AND TROPICAL MEDICINE Dec 2015; 19-23.

7-زینب برغمندی 1، عابدین ثقفی پور 2* ، احمدعلی حنفی بجد 1 ، مهدیه خدابنده لو3. بررسی اپیدمیولوژی لیشمانیوز جلدی در استان کهگیلویه و بویراحمد
8-عابدین ثقفی پور 1 ، یاور رائی 2. بررسی زمان مناسب اجرای برنامه های کنترل ناقلین لیشمانیوز جلدی در استان قم، بیست و سومین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران، اسفند 94
9-عابدین ثقفی پور 1، یاور رائی 2. بررسی برخی ویژگی های ظاهری پوست و موی سر با آلودگی به شپش سر در بین دانش آموزان استان قم

❖ شرکت در پانزدهمین کنگره پژوهشی سالانه دانشجویان علوم پزشکی کشور

10-فرزاد اسکندری، امیر همتا، عابدین ثقفی پور، سیده عاطفه موسوی. بررسی عوامل موثر بر تعداد زخم بیمارانی مبتلا به لیشمانیوز جلدی در استان قم طی سالهای 90-1385. پانزدهمین کنگره پژوهشی سالانه دانشجویان علوم پزشکی کشور. ص 229 کتاب خلاصه مقالات.

❖ شرکت در پانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران، دانشگاه علوم پزشکی گیلان، رشت، ایران، آبان ماه 1391.

11-عابدین ثقفی پور، یاور رائی. اپیدمیولوژی موانع و مشکلات برنامه های کنترل لیشمانیوز جلدی در استان قم

❖ شرکت در چهارمین همایش ملی سلامت معنوی، دانشگاه علوم پزشکی قم، قم، ایران، دی ماه 1395.

- ❖ 12 و 13 دو مقاله به صورت پوستر در این همایش ملی سلامت معنوی ارائه گردید.
- ❖ عابدین ثقفی پور، علیرضا زهرایی رضانی و حمیدرضا حیدری. ارزیابی رفتارهای پرخطر قصاب ها در مورد بیماری تب خونریزی دهنده کریمه کنگو در شهرستان قم. دهمین همایش سراسری بهداشت و ایمنی کار. 12 اردیبهشت 96. گیلان- ایران.

افتخارات علمی، آموزشی و پژوهشی، تقدیرنامه ها و عناوین کسب شده

- 1- کسب عنوان پژوهشگر برتر سال 1389 در دانشگاه علوم پزشکی قم (تاریخ 89/10/2 شماره نامه 34/21392/پ)
- 2- کسب عنوان پژوهشگر برتر سال 1390 در دانشگاه علوم پزشکی قم (تاریخ 90/9/27 شماره نامه 34/21392/پ)
- 3- کسب عنوان پژوهشگر برتر سال 1391 در دانشگاه علوم پزشکی قم
- 4- کسب عنوان پژوهشگر برتر سال 1392 در دانشگاه علوم پزشکی قم
- 5- کسب عنوان پژوهشگر برتر سال 1393 در دانشگاه علوم پزشکی قم
- 6- کسب عنوان پژوهشگر برتر سال 1393 در استان قم
- 7- کسب عنوان پژوهشگر برتر سال 1394 حائز رتبه اول در سطح دانشگاه علوم پزشکی قم
- 8- دریافت لوح تقدیر از معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی زاهدان به خاطر کمک رسانی و پیشگیری از شیوع بیماریها و ارتقاء سطح بهداشت مناطق آسیب دیده در جریان بحران گونو و پدیده مانسون در استان سیستان و بلوچستان در سال 1386 (تاریخ 86/5/13 شماره نامه 9040)
- 9- دریافت لوح تقدیر از معاون بهداشتی و رییس مرکز بهداشت استان قم به خاطر همکاری در طرح تحقیقاتی " بررسی اپیدمیولوژی بیماری پدیکولوزیس (شپش سر) و فاکتور های موثر بر آن در دانش آموزان دختر دوره ابتدایی استان قم در سال تحصیلی 1389 " (تاریخ 89/6/7 شماره نامه 34/2/1456/پ)
- 10- دریافت لوح تقدیر از معاون بهداشتی و رییس مرکز بهداشت استان قم به خاطر شرکت فعال در جلب مشارکت های مردمی (جذب رابطین بهداشت) (تاریخ 85/9/11 شماره نامه 34/2/20717/پ)
- 11- دریافت لوح تقدیر از سرپرست مرکز بهداشت شهرستان سراوان به خاطر کمک رسانی و انجام اقدامات پیشگیری از مالاریا در حادثه سیل استان سیستان و بلوچستان در سال 1386 (تاریخ 86/4/14 شماره نامه 8597)
- 12- دریافت لوح تقدیر به پاسداشت تلاش در برگزاری دومین جشنواره هنری ادبی پژوهشی صحیفه سجادیه از معاون فرهنگی نهاد رهبری در دانشگاه ها علوم پزشکی کشور .
- 13- تقدیرنامه به خاطر شرکت در برگزاری انتخابات چهارمین دوره خبرگان رهبری و سومین دوره شوراهای اسلامی از طرف فرمانداری شهرستان قم (تاریخ 85/10/25 شماره نامه 58/396)

- 14- تقدیرنامه به خاطر شرکت در برگزاری انتخابات اجرایی انتخابات هشتمین دوره مجلس شورای اسلامی بخش مرکزی قم اسفند 86 از طرف فرمانداری شهرستان قم (تاریخ 85/12/24 شماره نامه 59/450)
- 15- دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم به مناسبت هفته معلم. (تاریخ 91/2/9 شماره نامه 34/12/559 پ)
- 16- دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم . (تاریخ 95/8/26 شماره نامه 12/12/1263 د)
- 17- دریافت لوح تقدیر از ریاست دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی قم به خاطر همکاری در برگزاری امتحانات نیم سال دوم 94-95 . (تاریخ 95/4/12 شماره نامه 12/12/492 د)
- 18- دریافت لوح تقدیر از نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علوم پزشکی قم و سازمان بسیج جامعه پزشکی قم . (تاریخ 1395/09/02 شماره نامه 553/245/405 م ز)

سخنرانی در کنگره های علمی

عابدین ثقفی پور، یاور راثی، مهدی نوروزی. مقایسه تزریق داخل ضایعه گلوکانتیم به تنهایی و تواما با کرایوتراپی در درمان لیشمانیوز جلدی روستایی در قم: کارآزمایی بالینی تصادفی. بیست و سومین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، سالن امام علی (ع). 22 لغایت 26 دی ماه 1393، تهران ایران.

امور فرهنگی، اجتماعی و عام المنفعه

- 1- عضویت در هیات اجرایی انتخابات چهارمین دوره مجلس خبرگان رهبری و سومین دوره شوراهای اسلامی بخش مرکزی قم آذرماه 1385
- 2- عضو شعبه اخذ رای 405 هیات اجرایی انتخابات هشتمین دوره مجلس شورای اسلامی بخش مرکزی قم اسفند 86
- 3- عضویت در هیات اجرایی انتخابات دهمین دوره ریاست جمهوری شهرستان قم خرداد 1388
- 4- مدیریت طرح واکسیناسیون فلج اطفال اتباع بیگانه در استان قم در فروردین سال 1385
- 5- عضو بسیج ادارات استان قم

تهیه کتاب ، جزوات آموزشی

1- عابدین ثقفی پور ، هدایت اله رئوفی و علی عباسی جزوه آموزشی سالک ویژه بهورزان .دانشگاه علوم پزشکی قم ، مرکز بهداشت شهرستان قم. اردیبهشت 1390