

کارنامه علمی - پژوهشی

دکتر غلامعباس کایدانی

دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز
دانشکده پیراپزشکی

سال ۱۴۰۰

بسم الله الرحمن الرحيم



الف - معرفی خود

نام و نام خانوادگی : غلامعباس کایدانی

سال تولد : ۱۳۵۶

سوابق تحصیلی :

مدرک تحصیلی	رشته تحصیلی	محل تحصیل	سال اخذ مدرک
دیپلم	علوم تجربی	اهواز - دبیرستان شهداء	۱۳۷۴ خرداد
فوق دیپلم	علوم آزمایشگاهی	اراک - دانشگاه علوم پزشکی	۱۳۷۷ بهمن
کارشناسی	علوم آزمایشگاهی	اهواز - دانشگاه جندی شاپور	۱۳۷۹ بهمن
کارشناسی ارشد	ویروس شناسی	اهواز - دانشگاه جندی شاپور	۱۳۸۶ آبان
دکترای تخصصی	ویروس شناسی	اهواز - دانشگاه جندی شاپور	۱۳۹۶ تیر

وضعیت تاهل : متاهل دارای سه فرزند

ب- سوابق اجرایی:

- ۱- کاندیداتور و شرکت در انتخابات مجلس شورای اسلامی سال ۱۳۹۴
- ۲- مدیر گروه علوم آزمایشگاهی از بهمن ۱۳۹۸ تا کنون
- ۳- مسئول فنی آزمایشگاههای تشخیص کرونای دانشگاه از ابتدای شروع همه گیری
- ۴- راه اندازی و آموزش آزمایشگاههای تشخیص کرونای دانشگاههای دزفول، شوشتر و آبادان
- ۵- مسئول تجهیزات و آزمایشگاههای و عضو کمیته خرید دانشکده پیراپزشکی
- ۶- عضو شورای آموزشی و پژوهشی دانشکده پیراپزشکی
- ۷- کارشناس مسئول آزمایشگاههای دانشکده پیراپزشکی اهواز از سال ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰
- ۸- معاون آموزشی گروه علوم آزمایشگاهی از سال ۱۳۹۴ تا ۱۳۹۸
- ۹- عضو کمیته پژوهش در آموزش دانشگاه علوم پزشکی اهواز

ج - فعالیتهای آموزشی:

- ۱- تدریس واحد بیوشیمی بالینی عملی دانشجویان مقاطع کاردانی و کارشناسی علوم آزمایشگاهی و همچنین دکتری داروسازی در دو نیمسال تحصیلی اول و دوم سالهای ۸۳-۱۳۸۲ .
- ۲- بعنوان کارشناس و ناظر در برگزاری واحد کارآموزی در عرصه دانشجویان مقاطع کاردانی و کارشناسی علوم آزمایشگاهی از سال ۱۳۸۵ تا کنون .
- ۳- تدریس واحد بیماری شناسی (قسمت ویروس شناسی) دانشجویان مقطع کاردانی رشته مدارک پزشکی ، نیمسال دوم ۸۷-۱۳۸۶ .
- ۴- تدریس واحد بیوشیمی بالینی عملی دانشجویان مقاطع کاردانی علوم آزمایشگاهی در نیمسالهای اول و دوم ۸۷-۱۳۸۶ .
- ۵- تدریس واحد میکروبی شناسی تئوری (قسمت ویروس شناسی) دانشجویان مقطع کارشناسی تغذیه نیمسالهای اول و دوم ۱۳۸۶ الی ۱۳۸۹ .
- ۶- تدریس واحد میکروبی شناسی عملی دانشجویان مقطع کارشناسی تغذیه نیمسالهای اول و دوم ۱۳۸۵ الی ۱۳۸۹ .
- ۷- تدریس واحد عملی و تئوری پاتوبیولوژی دانشجویان مقطع کارشناسی بهداشت محیط نیمسالهای اول و دوم ۸۸-۱۳۸۷ .
- ۸- تدریس واحد عملی بیوشیمی دانشجویان مقطع کارشناسی پیوسته و ناپیوسته علوم آزمایشگاهی نیمسالهای اول و دوم ۱۳۸۶ الی ۱۳۸۹ .

۹- تدریس بخش بیوشیمی واحد کارآموزی در عرصه دانشجویان مقطع کاردانی علوم آزمایشگاهی نیمسالهای اول و دوم ۱۳۸۵ الی ۱۳۸۸ .

۱۰- تدریس واحد تئوری و عملی میکروبیشناسی و استریلیزاسیون دانشجویان مقطع کارشناسی هوشبری نیمسال اول ۱۳۸۷-۸۸ .

۱۱- تدریس واحد عملی بیوشیمی بالینی دانشجویان مقطع کاردانی علوم آزمایشگاهی نیمسال اول ۱۳۸۷-۸۸ .

۱۲- تدریس واحد عملی شیمی دانشجویان مقطع کارشناسی علوم آزمایشگاهی نیمسال اول و دوم ۱۳۸۷-۸۸ .

۱۳- تدریس واحد تئوری شیمی دانشجویان مقطع کارشناسی علوم آزمایشگاهی نیمسال اول ۱۳۸۷-۸۸ .

۱۴- تدریس واحد عملی زیست سلولی و ملکولی دانشجویان مقطع کارشناسی علوم آزمایشگاهی نیمسال دوم ۸۸-۱۳۸۷ .

۱۵- همکاری در تدریس بعنوان کارشناس در برگزاری آزمایشگاههای عملی خون شناسی و میکروبیشناسی از سال ۱۳۸۰ تاکنون .

۱۶- برگزاری دوره آموزشی "آشنایی با تجهیزات پزشکی و مواد مصرفی" در محل دفتر رسیدگی به اسناد پزشکی بیمه تامین اجتماعی استان خوزستان.

۱۷- همکاری در برگزاری دو کارگاه میکروبیشناسی برگزار شده توسط معاونت درمان دانشگاه.

۱۸- تدریس واحد ویروس شناسی تئوری و عملی دانشجویان کارشناسی پیوسته و ناپیوسته رشته علوم آزمایشگاهی

۱۹- تدریس واحد ویروس شناسی تئوری دانشجویان کارشناسی پیوسته رشته های بهداشت

۲۰- تدریس واحد اصول حفاظت و ایمنی در آزمایشگاه تئوری دانشجویان کارشناسی پیوسته رشته علوم آزمایشگاهی

۲۱- تدریس واحد عملی زیست سلولی و ملکولی دانشجویان مقطع کارشناسی ارشد هماتولوژی

د - فعالیتهای پژوهشی

د-۱- طرحهای تحقیقاتی :

۱- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی و جداسازی و شناسایی عوامل ایجاد کننده عفونتهای بیمارستانی در بیماران سوختگی بستری در بیمارستان طالقانی اهواز" ، به شماره ۳۲۰ (اتمام یافته) .

۲- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی فراوانی باکتریهای هوازی موجود در هفت بیمارستان دانشگاهی شهرستان اهواز" ، به شماره ۸۳۱۲۴ (اتمام یافته) .

۳- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی فراوانی سویه های استافیلوکوک مقاوم به متی سیلین ، جدا شده از بیماران سوختگی بستری در بیمارستان طالقانی اهواز" ، به شماره ۸۴۱۱۳ (اتمام یافته) .

۴- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی شیوع HGV در بیماران دیالیزی و پیوند کلیوی استان خوزستان ، به شماره ۸۳۱۲۲ (اتمام یافته) .

۵- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان بررسی میزان شیوع انتامبا هیستولیتیکا در بیماران اسهالی مراجعه کننده به مراکز درمانی دانشگاهی در استان خوزستان ، به شماره ۸۴۱۰۴ (اتمام یافته) .

۶- مجری اول طرح تحقیقاتی مصوب ، با عنوان بررسی سبب تایپهای ویروس BK در بیماران پیوند کلیوی بستری در بیمارستان گلستان اهواز .

۷- مجری چهارم طرح تحقیقاتی با عنوان بررسی ارتباط غلظت TSH و آپتین در افراد مبتلا به تالاسمی .

۸- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان بررسی فعالیت مجدد ویروس BK در بیماران دریافت کننده کلیه ، قبل و بعد از عمل ، مراجعه کننده به بیمارستان گلستان اهواز و بیمارستان بقیه الله تهران و مرکز تحقیقات پیوند بیمارستان نمازی شیراز - ۸۶ - ۱۳۸۴ (اتمام یافته) .

۹- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "تعیین نقش هلیکوباکترپیلوری در اوتیت مدیای با افیوژن مزمن"

۱۰- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "جداسازی باکتری ایکولای تولید کننده بتا لاکتاماز های وسیع الطیف به

منظور بررسی ژن های bla CTX-M ، bla SHV ,bla TEM از نمونه های کلینیکی شهر اهواز

۱۱- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "تعیین هویت و سکونسینگ گونه های توکسوکارای جدا شده از خاک پارک های عمومی آبادان به روش مولکولی

- ۱۲- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "تعیین پروفایل ویروالانس و مکانیزم ملکولی مقاومت به کلاریترومایسین و مترونیدازول در سویه های هلیکوباکتر پیلوری جدا شده از بیماران مبتلا به مشکلات گوارشی شهر اهواز با استفاده از روش Multiplex PCR و ...
- ۱۳- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی ارتباط پلیمرفیسم FXIII Val34Leu با سقط جنین در زنان دچار سقط جنین مکرر
- ۱۴- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "ارزیابی نقش هلیکوباکترپیلوری در عفونت مزمن سینوسها
- ۱۵- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی مولکولی ژنهای coa و spa استافیلوکوکوس اورئوس جدا شده از پرسنل و نمونه های بالینی بیمارستانهای آموزشی اهواز
- ۱۶- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی ارتباط هلیکوباکتر پیلوری باتیمپانواسکلروزیس در بیماران مبتلا به اوتیت مدیای مزمن در بیمارستان امام خمینی اهواز
- ۱۷- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر دریافت ماست پروبیوتیک برسطوح سرمی برخی فاکتورهای التهابی و هموگلوبین گلیکوزیله در بیماران مبتلا به دیابت نوع
- ۱۸- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر دریافت ماست پروبیوتیک برسطوح سرمی برخی فاکتورهای التهابی و هموگلوبین گلیکوزیله در بیماران مبتلا به دیابت نوع
- ۱۹- مجری طرح تحقیقاتی با عنوان " بررسی فراوانی ویروس JC و تعیین ژنوتایپ های آن در بیماران دریافت کننده پیوند کلیه و بیماران همودیالیزی در شهر اهواز در سال ۱۳۹۱-۱۳۹۲
- ۲۰- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی اثر شکلات تلخ بر سطوح سرمی hs-CRP ، آنزیم های کبدی، NF- κ B، مالون دی آلدئید و ظرفیت تام آنتی اکسیدانی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی
- ۲۱- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی میزان شیوع سویه های استافیلوکوک مقاوم به متیسیلین در باکتریهای استافیلوکوک جدا شده از بیماران سوختگی با روش تعیین حساسیت دارویی استاندارد و PCR
- ۲۲- مجری طرح با عنوان " بررسی میزان شیوع هیپاتیت B و C در بین اهدا کنندگان خون استان خوزستان در سالهای ۸۶-۹۰
- ۲۳- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی ویروس های هرپس سیمپلکس ۱ و ۲، سیتومگال، اپستین بار، آبله مرغان هرپس نوع ۶، هرپس نوع ۸، ویروس BK ، JC، پارو ویروس B19 ، هیپاتیت B ، C ، II ، I-HIV و HTLV-1 در اهدا کنندگان و دریافت کنندگان کلیه در بیمارستان گلستان اهواز
- ۲۴- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی رابطه بین وضعیت آهن و چاقی در دانشجویان دختر دانشگاه علوم پزشکی اهواز
- ۲۵- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "بررسی مولکولی گونه های شیگلا به روش های تایپینگ سکانس چند ناحیه ای (MLST) و تکثیر نواحی داخل ژنی توافقی تکراری انتروباکتریال بر اساس واکنش زنجیره ای پلیمرز (ERIC-PCR) در بیمارستان کودکان شهر اهواز
- ۲۶- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "نقش ویروس سنسیشیال تنفسی (RSV) و آنفلو نزا در بیماران مبتلا به اوتیت مدیا با افیوژن
- ۲۷- مجری طرح با عنوان " بررسی مقاومت به جنتامایسین در سویه های انتروکوک جدا شده از بیماران بستری در بیمارستانهای دانشگاهی شهرستان اهواز
- ۲۸- همکار اصلی طرح تحقیقاتی با عنوان "مطالعه توالی کامل ژنوم پولیوماویروس BK در بیماران دریافت کننده پیوند کلیه، مراجعه کننده به بیمارستان گلستان اهواز

د-۲- شرکت در کنگره ها :

- ۱- بررسی میزان فراوانی باکتریهای اسپنتوباکتر جدا شده از بیماران سوختگی . اولین کنگره میکروشناسی و بالین - شیراز- ۱۳۸۶ .
- ۲- بررسی میزان فراوانی باکتریهای هوازی جدا شده در هفت بیمارستان دانشگاهی اهواز . کنگره عفونتهای بیمارستانی - دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - ۱۳۸۶ .
- ۳- بررسی فراوانی ویروس BK در بیماران پیوند کلیوی بستری در بیمارستان گلستان اهواز . دومین همایش آزمایشگاه و بالین - تهران (انجمن علمی آزمایشگاهیان ایران) - ۱۳۸۷ .

۴- شرکت در اولین کنگره بین المللی و ششمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت (بدون مقاله) - دانشگاه علوم پزشکی ایران - ۱۳۸۶ .

Outbreak of multidrug - resistant (MDR) Acinetobacter baumannii among burn-^۵ patients at Taleghani burn hospital, Ahwaz, Iran.

دومین کنگره میکروبیشناسی و بالین - شیراز - ۱۳۸۷ .

Molecular Study of the post-renal transplant BK virus reactivation -۶

یازدهمین کنگره بین المللی MESOT- شیراز - ۱۳۸۷ .

Seroepidemiology of HBV and HCV in Ahwaz city. -۷

هشتمین کنگره بین المللی بیماریهای کبد و گوارش-اصفهان - ۱۳۸۷ .

۸- بررسی میزان شیوع HGV در بیماران همودیالیزی و پیوند کلیه در استان خوزستان در سال ۱۳۸۵ . پنجمین کنگره ویروس شناسی و اولین کنگره واکسن ایران- کرج - ۱۳۸۸ .

Study of relationship between Thyrotropin and Leptin levels in major thalassemic patients. -۹

دهمین کنگره بیوشیمی ایران و سومین کنگره بین المللی بیولوژی ملکولی- تهران - ۱۳۸۸ .
۱۰- تعیین ژنوتایپهای ویروس هپاتیت C در بیماران مبتلا به هپاتیت C در استان خوزستان. سومین کنگره بین المللی و هشتمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران - تهران - ۱۳۸۹ .

Prevalence of Hepatitis B and C Co Infection among Ahwaz Blood Donors in 2006 - ۱۱

2010 ، کنگره بین المللی خون بیماریها و کاربردهای بالینی آن (یاسوج)

۱۲- Study of vancomycin Enterococcus resistant in Ahwaz _ southwestern of Iran ، هفتمین کنگره بین المللی آزمایشگاه و بالین (تهران)

۱۳- سیر شیوع هپاتیت سی در بین اهدا کنندگان خون شهرستان ایذه در سال های ۲۰۰۹-۲۰۱۱ ، سیزدهمین کنگره کشوری ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تشخیص پزشکی ایران (تهران)

Seroprevalence of HBV, HCV, HIV among children attending to Aboozar Hospital, -۱۴

Ahwaz- Southwestern of Iran ، پانزدهمین کنگره بین المللی میکروب شناسی ایران (تهران)

د-۳- پایان نامه :

- بررسی فعالیت مجدد ویروس BK در بیماران دریافت کننده کلیه ، قبل و بعد از عمل ، مراجعه کننده به بیمارستان گلستان اهواز و بیمارستان بقیه الله تهران و مرکز تحقیقات پیوند بیمارستان نمازی شیراز - ۸۶ - ۱۳۸۴ .

- مطالعه توالی کامل ژنوم پولیوماو ویروس BK در بیماران دریافت کننده پیوند کلیه، مراجعه کننده به بیمارستان گلستان اهواز

د-۴- مقالات چاپ شده:

1- Prevalence of SARS-COV-2 in Patients with Severe Pneumonia in Khuzestan Province, Iran

- 2- F Abolnezhadian, M Makvandi, SM Alavi, A Azaran, S Jalilian, M Rashno, Iranian Journal of Allergy, Asthma and Immunology, 1-7
- 3- Association between ICOS polymorphisms and immune thrombocytopenia in an Iranian population, D Purrahman, K Jaseb, GA Kaydani, N Saki, Clinical Cancer Investigation Journal 9 (5), 186
- 4- Association of hematological parameters with obesity- induced inflammation among young females in Ahvaz, South-West of Iran. Haidari, F., Abiri, B., Birgani, N., Haghhighizadeh, M.-H., Kayedani, G.
- 5- The correlation between overexpression of GATA-1 variants valine 205 methionine and R216Q with occurrence, prognosis, and therapeutic approaches for immune thrombocytopenic purpura, MB Mohammadi, GA Kaydani, AA Asnafi, N Saki, Clinical Cancer Investigation Journal 8 (6), 241
- 6- The complete genome sequence bk polyomavirus study in kidney transplanted patients, Makvandi, M., Kaydani, G.A., Shahbazian, H., Rahim, F., Aslani, S. Journal of Nephropathology, 2019, 8(2)
- 7- Global view of HIV prevalence in prisons: A systematic review and meta-analysis, Sayyah, M., Rahim, F., Kayedani, G.A., Shirbandi, K., Saki-Malehi, A. Iranian Journal of Public Health, 2019, 48(2), pp. 217-226
- 8- Involvement of Interferon- γ + 874A/T Polymorphism in the Pathogenesis of and Therapeutic Response to Immune Thrombocytopenia Rezaeeyan, H., Jaseb, K., Kaydani, G.A., ...Masbi, M.H., Saki, N. Lab Medicine, 2019, 50(3), pp. e42-e49
- 9- Dominance of variant human herpesvirus 6 a among hemodialysis patients, Ahvaz, Iran, Mahmoudvand, S., Shokri, S., Samiei, R.-N., Makvandi, K., Pirmoradi, R. Iranian Journal of Kidney Diseases, 2019, 13(6), pp. 398-403
- 10- Investigate and Comparison of Serum Level Markers Lactate, hsCRP and CDT for Differentiating Bacterial Meningitis from Non-meningitis Patients with Similar Clinical Symptoms, S Abyaz, MT Jalali, A Ekrami, G Kaydani, Y Bashiri, Journal of Research in Medical and Dental Science 6 (3), 393-399
- 11- Evaluation of the relationship between iron status with obesity and obesity-induced inflammation in female students Haidari, F., Haghghi-Zade, M.-H.,

Kayedani, G.-A., Birgani, N.K. Tehran University Medical Journal, 2018, 76(2), pp. 129-134

- 12- Emergence of high-level gentamicin resistance among enterococci clinical isolates from burn patients in south-west of iran: Vancomycin still working
Labibzadeh, M., Abbas Kaydani, G., Savari, M., Ekrami, A. Polish Journal of Microbiology, 2018, 67(4), pp. 401-406
- 13- Comparison of zinc, copper, selenium, magnesium, aluminium and lead blood concentrations in end-stage renal disease patients and healthy volunteers in Ahvaz, Southwest of Iran, Shahbazian, H., Absalan, A., Jalali, M.T., Kaydani, G.A., Zayeri, Z.D. Russian Open Medical Journal, 2018, 7(1), e0105
- 14- MDR1 gene C3435T polymorphism in chronic hepatitis C patients, Parsa Nahad, M., Makvandi, M., Teimoori, A., Kayedani, G.A., Mahmoodi, S. Microbial Pathogenesis, 2018, 114, pp. 63-67
- 15- Evaluation of protein Z plasma level in beta-thalassemia major patients in Ahvaz city in Iran, Jalali, M.T., Absalan, A., Mohseni, A., Kaydani, G.A., Zayeri, Z.D. Frontiers in Biology, 2017, 12(6), pp. 442-447
- 16- The evaluation of interferon lambda 4 rs368234815 as a predictor factor in treated patients with chronic hepatitis C genotype 1a infection, Jalilian, S., Latifi, S.M., Makvandi, M., ...Parsanahad, M., Kayedani, G. Indian Journal of Medical Microbiology, 2017, 35(2), pp. 262-268
- 17- Molecular characterization of Shigella spp. isolates from a pediatric hospital in Southwestern Iran, Shokoohzadeh, L., Kaydani, G.A., Ekrami, A. Gastroenterology and Hepatology from Bed to Bench, 2017, 10(4), pp. 319-322
- 18- Prevalence, reactivation and genotyping of John Cunningham virus among end-stage renal disease and kidney transplant patients, Pourjabari, K., Makvandi, M., Kaydani, G., Shahbazian, H., Samarbaf-Zadeh, A.R. Future Virology, 2016, 11(7), pp. 489-496
- 19- Correlation between tympanosclerosis and Helicobacter pylori, Saki, N., Jahani, M., Samarbaf, A., Kenani, M., Mogeji, S. Jundishapur Journal of Microbiology, 2015, 8(10), e16069

- 20- Determining the role of *Helicobacter pylori* in chronic sinus infections using the polymerase chain reaction, Nikakhlagh, S., Samarbafzadeh, A.R., Jahani, M., Naghashpoor, M., Saki, N. *Jundishapur Journal of Microbiology*, 2015, 8(3), e20783
- 21- Methicillin resistant staphylococci: Prevalence and susceptibility patterns in a burn center in Ahvaz from 2013-2014, Ekrami, A., Montazeri, E.A., Kaydani, G.A., Shokoohizadeh, L. *Iranian Journal of Microbiology*, 2015, 7(4), pp. 208-213
- 22- Prevalence and distribution of BK virus subtypes in renal transplant recipients referred to Golestan hospital in Ahvaz, Iran, Kaydani, G.A., Makvandi, M., Samarbafzadeh, A., Shahbazian, H., Fard, M.H. *Jundishapur Journal of Microbiology*, 2015, 8(3), e16738
- 23- Prevalence of hepatitis G virus among hemodialysis and kidney transplant patients in Khuzestan Province, Iran, Samarbaf-Zadeh, A.R., Makvandi, M., Hamadi, A., ...Jahangir, M., Saeidimehr, S. *Jundishapur Journal of Microbiology*, 2015, 8(5), pp. 1-5, e20834
- 24- Identification of *Alloiococcus otitidis*, *Streptococcus pneumoniae*, *Moraxella catarrhalis* and *Haemophilus influenzae* in children with otitis media with effusion, Sheikh, A.F., Saki, N., Roointan, M., ...Babaei, M., Goodarzi, H. *Jundishapur Journal of Microbiology*, 2015, 8(3), e17985
- 25- Effects of probiotic yogurt consumption on inflammatory biomarkers in patients with type 2 diabetes, Mohamadshahi, M., Veissi, M., Haidari, F., ...Kaydani, G.-A., Mohammadi, F. *BioImpacts*, 2014, 4(2), pp. 83-88
- 26- Prevalence of BK virus in renal allograft recipients pre and post transplantation in Iran, AR SAMARBAFZADEH, M Makvandi, GHA KAIDANI, HA SHAHBAZIAN, *JUNDISHAPUR JOURNAL OF MICROBIOLOGY (JJM)* 2 (23), 47-52
- 27- The prevalence rate of *Helicobacter pylori* infection in, chronic otitis media with effusion patients, Saki, N., Zadeh, A.R.S., Jonaky, R.S., ...Kayedani, G.A., Nikakhlagh, S. *Jundishapur Journal of Microbiology*, 2014, 7(3), e15694

- 28- Human demodicosis: A report of 5 cases, Maraghi, S., Rafiei, A., Kaydani, G.A. Jundishapur Journal of Microbiology, 2013, 6(5)**
- 29- Thyroid stimulating hormone and leptin levels and severe growth retardation among β - thalassemic patients, Dayer, D., Salahchah, M., Mousavi Jazayeri, S.M.H., ...Kadkhodaei Elyaderani, M., Shaneh, S. Pakistan Journal of Medical Sciences, 2012, 28(3), pp. 421-423**
- 30- Isolation of common aerobic bacterial pathogens from the environment of seven hospitals, Ahvaz, Iran, Ekrami, A., Kayedani, A., Jahangir, M., Kalantar, E., Jalali, M. Jundishapur Journal of Microbiology, 2011, 4(2), pp. 75-82**
- 31- Epidemiology of hospitalized burn patients during 5 years in Khuzestan province, Iran, Ekrami, A., Hemadi, A., Kalantar, E., Latifi, M., Kayedani, A. Iranian Journal of Clinical Infectious Diseases, 2010, 5(1), pp. 40-44**