

باسمه تعالی



الف: اطلاعات شخصی

نام و نام خانوادگی: کاوس صلح جو
متولد: جمهر، سال ۲۰/۸/۱۳۵۰
وضعیت تأهل: متاهل

ادرس:
محل کار: جمهر، بلوار شهید مطهری، دانشگاه علوم پزشکی جمهر
تلفن: ۰۷۹۱۳۳۴۱۵۰۱
نمابر: ۰۷۹۱۳۳۴۱۵۰۹

محل: جمهر، شهرک انقلاب، خیابان قائم - کوچه قائم ۶ - درب آخر سمت راست
حوبال ۰۹۱۷۱۹۲۸۵۴۹ -

E-mail: solhjok@yahoo.com

تلفن: ۰۷۹۱۳۳۶۰۴۶۴ -

ب: تحصیلات:

رشته	دوره	محل تحصیل	تاریخ
علوم تجربی	دیپلم	دبیرستان خواجه نصیر جمهر	۱۳۶۵-۶۹
زیست شناسی - میکروبیولوژی	کارشناسی	دانشگاه آزاد اسلامی واحد جمهر	۱۳۶۹-۷۳
انگل شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد	دانشگاه تربیت مدرس تهران	۱۳۷۶-۷۹
انگل شناسی پزشکی	دکترای تخصصی (PhD)	دانشگاه تربیت مدرس تهران	۱۳۸۰-۸۵

ج: اطلاعات شغلی:

کارشناس سلامت هرزگان (امربه وزارت جهاد کشاورزی) (۱۳۷۶-۱۳۷۴)
عضویت علمی دانشگاه آزاد اسلامی جمهر (۱۳۷۹-۱۳۸۳).
عضویت علمی دانشگاه علوم پزشکی جمهر (۱۳۸۵ تاکنون). شروع بکار طرح: ۸۵/۱۱/۱۹ و پیمانی ۹۰/۷/۱۷
مدیر پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی جمهر (۱۳۹۱ - ۱۳۸۷)
معاون پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی جمهر (۱۳۹۱ تاکنون)

د: تدریسات شغلی:

۱. عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از سال ۱۳۸۵ تاکنون.
۲. مدیر پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از اردیبهشت ۸۷ تاکنون
۳. عضو شورای پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از ۸۶/۷/۱۸ تاکنون
۴. عضو شورای HSR دانشگاه علوم پزشکی جمهر، اردیبهشت ۸۷ تاکنون
۵. عضو شورای تالیف و ترجمه دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از اردیبهشت ۸۷ تاکنون
۶. عضو شورای اخلاق دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از ۸۶/۱۲/۲۲ تاکنون
۷. عضو شورای ترفیعات دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از ۸۷/۳/۲۰ تاکنون
۸. مسئول شورای بورس دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از ۸۸/۴/۴ تاکنون
۹. عضو کمیته ارتقاء دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از ۸۷/۳/۳۰ تاکنون
۱۰. داور علمی مجله علمی - پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از ۸۶/۱۰/۲۴ تاکنون
۱۱. عضو هیئت تحریریه مجله علمی - پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی جمهر، از ۸۸/۱۰/۳ تاکنون

۱۲. مدیر کمیته پژوهش در همایش سراسری اخلاق در شیوه های نوین درمان ناباروری
۱۳. عضو شورای پژوهش در آموزش دانشگاه علوم پزشکی جهرم، از مهرماه ۸۷ تاکنون
۱۴. عضو کمیته شهید مطهر دانشگاه علوم پزشکی جهرم
۱۵. عضو کمیته برنامه ریزی و تدوین طرح درس دانشگاه علوم پزشکی جهرم
۱۶. عضو کمیته دومین المپیاد علمی دانشجویان علوم پزشکی کشور در دانشگاه علوم پزشکی جهرم
۱۷. دبیر اجرایی همایش قرآن پژوهی و طب سالهای ۹۰ و ۹۱
۱۸. معاون پژوهشی دانشگاه ۱۳۹۱ تاکنون
۱۹. دبیر اجرایی کنگره بین المللی اخلاق تولید مثل ۱۳۹۲

ه: تکلیک ها و مهارت‌ها: موارد ذیل کاملاً تخصصی و مربوط به رشته تحصیلی و کارهای پژوهشی است.

1. Preparation and Purification of Antigens
2. ELISA (Enzyme-linked ImmunoSorbent Assay)
3. Dot-ELISA (Enzyme-linked ImmunoSorbent Assay)
4. DIG-ELISA (Enzyme-linked ImmunoSorbent Assay)
5. DNA&RNA Extraction
6. PCR (Polymerase Chain Reaction)
7. RT-PCR (Reverse Transcriptase- Polymerase Chain Reaction)
8. Gene cloning
9. Bacterial Transformation
10. Transfection
11. Cell culture
12. SDS-PAGE
13. Western Blotting
14. Animal Handling
15. Computer Skills.

و: فعالیتهای آموزشی:

۱. تدریس تنوری و عملی انگل شناسی و قارچ شناسی (رشته های پزشکی، پرستاری، اتاق عمل، بهداشت)
۲. تدریس تنوری و عملی قارچ شناسی رشته علوم آزمایشگاهی
۳. تدریس تنوری و عملی کرم شناسی رشته علوم آزمایشگاهی
۴. تدریس تنوری و عملی تک یاخته شناسی رشته علوم آزمایشگاهی
۵. تدریس تنوری و عملی میکروبیشناسی (رشته های اتاق عمل، هوشبری، علوم آزمایشگاهی، پرستاری، بهداشت)
۶. تدریس تنوری و عملی باکتری شناسی (رشته های پزشکی و علوم آزمایشگاهی)
۷. تدریس تنوری و عملی حشره شناسی پزشکی رشته بهداشت

ز- عناوین طرحهای پژوهشی

۱. بررسی اپیدمیولوژی بیماریهای زئونوز انگلی در شهرستان جهرم طی سالهای ۷۵-۸۷

۲. بررسی تنوع ژنتیکی اکتینوکوکوس گرانولوزوس در دامهای کشتار شده در شهرستان جهرم
۳. بررسی شیوع آلودگی به توکسوپلازما گوندی در گوسفندان کشتار شده در کشتارگاه شهرستان جهرم به روش سرولوژی و مولکولی
۴. بررسی فراوانی ژنهای مقاومت بتالاکتامازی (VEB، PER) و متالوبتالاکتامازی (blaIMP، blaVIM) در ایزوله های سودوموناس آنروژینوزا ی جدا شده از نمونه های بالینی به روش PCR
۵. بررسی فراوانی انواع ژنوتیپ هپاتیت ب در مبتلایان به هپاتیت ب در شهرستان جهرم در سال ۸۹
۶. بررسی فراوانی ژن مقاومت به متی سیلین mecA و تعیین زیر گروه های آن در سویه های استاف اورنوس جدا شده از نمونه های بالینی و پرسنل بیمارستان به روش PCR
۷. بررسی فراوانی و تعیین گونه های سارکوسیت جدا شده از بزهای ذبح شده در کشتارگاه شهرستان جهرم به روش PCR-RFLP
۸. بررسی فراوانی ژن های مقاومت به ونکومایسین vanA, vanB در سویه های استافیلوکوکوس اورنوس جدا شده از نمونه های بالینی و پرسنل بیمارستان به روش PCR
۹. بررسی مقایسه ای ژنوتیپ CHST6 (Carbohydrate sulfotransferase) در بیماران مبتلا به macular corneal dystrophy با نسل قبل و نسل بعد در ناحیه سیمکان جهرم در سال ۱۳۹۰
۱۰. بررسی شیوع عفونت هپاتیت ب مخفی (Occult Hepatitis B) در بیماران مبتلا به ویروس نقص ایمنی در سال ۱۳۹۰
۱۱. بررسی تنوع ژنتیکی سویه های توکسوپلازما گوندی جدا شده از گوسفندان ذبح شده در شهرستان جهرم به روش PCR-RFLP
۱۲. بررسی همراهی پلی مورفیسم ژن RS266729 آدیپونکتین با دیابت نوع ۲ در بیماران دیابتیک شهرستان جهرم
۱۳. بررسی همراهی پلی مورفیسم ژن PPAR γ با دیابت نوع ۲ در بیماران دیابتیک شهرستان جهرم
۱۴. بررسی همراهی پلی مورفیسم های ژن RS17360539 آدیپونکتین با دیابت نوع ۲ در بیماران دیابتیک شهرستان جهرم
۱۵. بررسی عملکرد محافظتی تیموزین بتا-۴ (T β 4) در سلول های بنیادی مزانشیمی به وسیله بررسی بیان ژن های AKt, Bcl-2, HO-1, VEGF
۱۶. بررسی تأثیر عفونت ادراری القایی مادر در دوران حاملگی بر ایجاد عفونت در نوزادان در موش صحرایی
۱۷. بررسی فراوانی تقاضاهای خون و فرآورده های خونی و مقایسه آن با شاخص های انتقال خون در بیمارستان های شهرستان جهرم

۷. مقالات چاپ شده در ژورنالهای خارجی:

K Solhjoo, F Ghaffari Far, A Dalim-Asl, Z Sharfi. Enhancement of antibody immune response to a Toxoplasma gondii SAG1-encoded DNA vaccine by formulation with aluminum phosphate- J Med Sci, 2007.

Solhjoo Kavous, Abdolreza Sotoodeh Jahromi, and Ayeh Parnian-Rad. "Anti-Toxoplasma gondii Antibodies in Haemodialysis Patients." American Journal of Infectious Diseases 6.1 (2010): 13-17.

Fatemeh Ghaffarifar, Abdolhossein Dalimi Asl, Zohreh Sharifi, Sakineh Ghasemi, Kavos Solhjoo, Shahla Roodbar Mohammadi. The Effect of Betamethasone and IFN- γ on Replication of Toxoplasma gondii (RH Strain) and Nitric Oxide Production in HeLa Cell Culture. Iran J Allergy Asthm, 2006;5(2) : 75-78.

Azinfar S, **Solhjo K**, Sotudeh Jahromi AR, Yaghoobi R (2012). **Study the prevalence of TT virus infection in South Iranian volunteer blood donors.** AJMR 6(23):5077-5081.

Solhjo K, Hossein, K. J., Zahra, K. J., Mohammad, F., Sara, A., & Saeid, M. T. (2013). **The Effect of the Stress Hormone Corticosterone and ACTH Concentrations Swimming and Surgery in Mature Male Sprague-Dawley Rats.** Advances in environmental biology, 7(4):739-742

Solhjo K, et al. **Update on the global number of vancomycin-resistant Staphylococcus aureus (VRSA) strains.** International Journal of Antimicrobial Agents. 2013

Mohammad Hassan Davami, Mohammad Hossein Motazedian, Mohsen Kalantari, Qasem Asgari, Iraj Mohammadpour, Abdolreza Sotoodeh-Jahromi, **Kavous Solhjo**, Morteza Pourahmad. **Molecular Survey on Detection of Leishmanial Infection in Rodent Reservoirs in Jahrom District, Southern Iran.** Journal of Arthropod-Borne Diseases 2014. 0(0):.

ط. مقالات چاپ شده در ژورنالهای داخلی:

شناسایی مقاومت القایی به کلیندامایسین در ایزوله های بالینی استافیلوکوکوس اورئوس مقاوم به متی سیلین به روش **D-zone Test**

ساره سعادت، کاوس صلح جو، اکبر کاظمی، جلال مردانه
مجله دانشگاه علوم پزشکی جهرم، شماره ۲۵، زمستان ۱۳۹۲ صص ۱۷-۲۳

■ **الگوی مقاومت آنتی بیوتیکی سویه های استافیلوکوکوس اورئوس جدا شده از کارکنان بیمارستان های جهرم**
ساره سعادت، اکبر کاظمی، جلال مردانه، کاوس صلح جو
ماهنامه ارمان دانش، شماره ۸۲، بهمن ۱۳۹۲ صص ۸۲۶-۸۳۵
چکیده مشاهده متن [PDF 495kb]

■ **بررسی تمایز سلول های بنیادی مزانشیمی مشتق از بافت سینوویوم انسان به سلول های شبه عصبی در محیط آزمایشگاه**
الهام کشافی جهرمی، حجت اله کریمی جشنی، سعیده عرفانیان، کاوس صلح جو، عبدالعلی سپیدکار، حسام الدین فخری نیا
مجله دانشگاه علوم پزشکی جهرم، شماره ۲۳، تابستان ۱۳۹۲ صص ۳۱-۳۸
چکیده مشاهده متن [PDF 725kb]

■ **اثر فعالیت با شدت بیشینه بر سلول های سیستم ایمنی موش های صحرایی دیابتی اصغر نیک سرشت، شهرزاد فهرستی حقیقی، کاوس صلح جو، حسین کارگر جهرمی**
مجله دانشگاه علوم پزشکی جهرم، شماره ۲۱، زمستان ۱۳۹۱ صص ۴۹-۵۴
چکیده مشاهده متن [PDF 591kb]

■ **شناسایی ایشمانیا اینفانتوم با روش واکنش زنجیره ای پلی مرز آشیانه ای در مخازن حیوانی شهرستان بویراحمد**
حسین انصاری، دکتر عبدالعلی مشفق، دکتر کاوس صلح جو، پویا خدادادی
فصلنامه دنیای میکروب ها، سال سوم، شماره ۲، تابستان ۱۳۸۹ صص ۱۱۶
چکیده مشاهده متن [PDF 186kb]

- بررسی آلودگی به سارکوسیست در بزهای ذبح شده در کشتارگاه جهرم
 زهرا کارگر جهرمی، کاوس صلح جو، محمد زارعیان، حسین کارگر جهرمی، سعیده عرفانیان، مسعود اسمی
 مجله دانشگاه علوم پزشکی فسا، شماره ۷، پاییز ۱۳۹۱ صص ۱۶۳-۱۶۷
 چکیده مشاهده متن [PDF 202kb]
- جداسازی و شناسایی آمیب های آزادی (نگلریا و آکانتامبا) در منابع آب شیراز بر اساس ویژگی های مورفولوژی
 شکوفه قدرقدر جهرمی، کاوس صلح جو، محمدجواد نوروزنژاد، ریحانه روحی، سمانه ضیاء جهرمی
 مجله دانشگاه علوم پزشکی جهرم، شماره ۲۰، پاییز ۱۳۹۱ صص ۳۳
 چکیده مشاهده متن [PDF 760kb]
- مشخصات لیشمانیوز احشایی در مخازن حیوانی (سگ) شهرستان بویراحمد و تعیین نوع انگل با روش واکنش زنجیره ای
 حسین انصاری، عبدالعلی مشفق، کاوس صلح جو، پویا خدادادی، محسن کلانتری، اسفندیار افشون، فرزانه ذهبیون، بهادر سرکاری، علی کشتکاری
 ماهنامه ارمان دانش، شماره ۶۶، بهمن و اسفند ۱۳۹۰ صص ۵۳۷
 چکیده مشاهده متن [PDF 619kb]
- تعیین شیوع آنتی بادی ضد توکسوپلازما در خانم های با سقط مکرر خود به خودی در مقایسه با خانم های با زایمان طبیعی
 پدیده عبادی، کاوس صلح جو، کامبیز باقری، فتنه افتخار
 مجله دانشگاه علوم پزشکی جهرم، شماره ۱۴، بهار ۱۳۹۰ صص ۳۳
 چکیده مشاهده متن [PDF 146kb]
- سرواپیدمیولوژی کیست هیداتید انسانی در شهرستان جهرم
 کاوس صلح جو، اکبر کاظمی، شهره جلوداری
 مجله دانشگاه علوم پزشکی جهرم، شماره ۱۲، پاییز ۱۳۸۹ صص ۱۸
 چکیده مشاهده متن [PDF 166kb]
- کلونینگ ژن بیان کننده آنتی ژن سطحی (SAGI) توکسوپلازماگوندی و ترانسفورماسیون آن در دو سویه BH5a و TGI اشرشیاکلی
 کامی حسینیان خسروشاهی، دکتر فاطمه غفاری فر، دکتر زهره شریفی، دکتر عبدالحسین دلیمی اصل، کاوس صلح جو
 مجله علوم پزشکی رازی، شماره ۵۳، زمستان ۱۳۸۵ صص ۷۳
 چکیده مشاهده متن [PDF 581kb]
- تاثیر مقدار ویتامین D3 و اینترفرون گاما بر تکثیر تاکی زونیت های توکسوپلازما گوندی و تولید نیتریک اکساید در ماکروفاژهای صفاقی موش Balb/C
 معصومه عبدالله پور، فاطمه غفاری فر، عبدالحسین دلیمی اصل، احمد زوران حسینی، کاوس صلح جو، سکینه قاسمی نیکو، زهره شریفی، شهلا رودبار محمدی
 مجله دانشگاه علوم پزشکی مازندران، شماره ۵۲، خرداد و تیر ۱۳۸۵ صص ۲۴-۳۲
 چکیده مشاهده متن [PDF 254kb]

■ مقایسه حساسیت روشهای ELISA و DIG-ELISA در تشخیص سرولوژیک توکسوپلاسموزیس انسانی
 دکتر عبدالحسین دلیمی اصل ، کاوس صلح جو ، دکتر فاطمه غفاری فر
مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان، شماره ۲۷، بهار ۱۳۸۲ ص ۲۵
 چکیده مشاهده متن [PDF 219kb]

■ ارزیابی روش DIG-ELISA جهت تشخیص سرولوژیکی توکسوپلاسموزیس تجربی در رت
 کاوس صلح جو ؛ عبدالحسین دلیمی اصل ؛ فاطمه غفاری فر
فصلنامه پژوهش و سازندگی، شماره ۵۵، تابستان ۱۳۸۱ ص ۶۰

Solhjo K, Ghafari Far F, Dalimi1 A, Sharifi Z. Cloning and sequencing of *Toxoplasma gondii* major surface antigen (SAG1) gene. Archives of Razi, 3. 2006; 61 (2) :73-79.

کنگره داخلی :

ردیف	عنوان مقاله ارائه شده	نوع ارائه		تاریخ	تعداد نفرات	محل برگزاری
		سخنرانی	پوستر			
۱	Identification of free living amoeba in water resources using by amplification of 18SrRNA gene	*		۱۵-۱۸ شهریور ۹۰	۱ از ۴	کنگره بین المللی بیوشیمی مشهد
۲	آب درمانی در قرآن	*		۲۶ اردیبهشت ۹۰	۲ از ۲	کنگره قرآن پژوهی چهارم
۳	Genotyping of echinococcus granulosus isolated from cattle in jahrom	*		۱۷-۱۹ آبان ۹۰	۲ از ۶	کنگره میکروشناسی شیراز
۴	Molecular epidemiology of sheep toxoplasmosis by B1 gene amplification in jahrom	*		۱۷-۱۹ آبان ۹۰	۲ از ۶	کنگره میکروشناسی شیراز
۵	Seroprevalence of toxoplasmosis in sheep in jahrom	*		۱۷-۱۹ آبان ۹۰	۲ از ۷	کنگره میکروشناسی شیراز

۱۷-۱۹ آبان ۹۰	۲ از ۵	کنگره میکروبیشناسی شیراز	*		Survey on susceptibility of methicillin resistance staphylococcus aureus (MRSA) strains to linezolid teicoplanin and quinopristin-dalfopristin	۶
۱۷-۱۹ آبان ۹۰	۳ از ۶	کنگره میکروبیشناسی شیراز	*		The frequency of staphylococcus aureus carriers and determination of antibiotic sensitivity pattern among hospital personel in jahrom and shiraz hospitals	۷
۱۷-۱۹ آبان ۹۰	۳ از ۶	کنگره میکروبیشناسی شیراز	*		Identification of inducible clindamycin resistance in staphylococcus aureus methicillin resistance from clinical isolates by D-zone test	۸
۱۷-۱۹ آبان ۹۰	۳ از ۶	کنگره میکروبیشناسی شیراز	*		The pattern of antibiotic sensitivity in staphylococcus aureus isolated from clinical isolates	۹
۱۷-۱۹ آبان ۹۰	۲ از ۵	کنگره میکروبیشناسی شیراز	*		Antibiotic resistance pattern of pseudomonas aeruginosa isolated from clinical specimens in fars	۱۰
۱۷-۱۹ آبان ۹۰	۱ از ۵	کنگره میکروبیشناسی شیراز	*		Identification of free living amoeba (naegleria and acanthamoeba) in shiraz water resources by morphological characteristics	۱۱
۱۰-۱۴ دی ۹۰	۲ از ۵	بیستمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران	*		شناسایی عفونت سارکوسیتیس کاپراکانیس با روش PCR-PFLP در بزهای کشتار شده	۱۲
۱۰-۱۴ دی ۹۰	۲ از ۵	بیستمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران	*		The frequency of methicillin resistant staphylococcus aureus in the hospital personals of jahrom and shiraz and determination of their antibiotic susceptibility pattern in 1390	۱۳
۱۰-۱۴ دی ۹۰	۲ از ۶	بیستمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران	*		استافیلوکوکوس اورئوس های مقاوم به متی سیلین (MRSA) و کاهش حساسیت به گلیکو پپتیدها : اولین گزارش از جنوب ایران	۱۴
۱۰-۱۴ دی ۹۰	۲ از ۶	بیستمین کنگره بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران	*		Detection of metallo -B-lactamase (MBLs) in clinical isolates of pseudomonas aeruginosa by E-Test	۱۵

B: کنگره بین المللی خارجی

تاریخ	محل برگزاری	نوع ارائه		تعداد	عنوان مقاله ارائه شده	ردیف
		سخنرانی	پوستر			

				نفرات		
۹۰-۶ تیر ماه 27-30 june2011	چهارمین کنگره بین المللی پزشکی مولکولی ترکیه	*		۱ از ۴	Antibiotic resistance and phylogenetic patterns in uropathogenic eschrichia coli	1
۹۰-۶ تیر ماه 27-30 june2011	چهارمین کنگره بین المللی پزشکی مولکولی ترکیه	*		۲ از ۴	Association between G/A455 fibrinogen polymorphism and premature coronary artery disease in Iranian patients	2