

## فرم رزومه (CV) اعضای هیئت علمی

الف: مشخصات فردی:

نام و نام خانوادگی: نیما حسینی جزینی تاریخ تولد: 1347 محل تولد: تهران

ملیت: ایرانی وضعیت تاهل: متاهل

آدرس: خ دانشکده - کوچه 13 پ 10

تلفن: 3449548 تلفن همراه: 09143464234

دورنگار: 2780800

پست الکترونیک: n\_jazani@yahoo.com

ب: سوابق تحصیلی:

مقطع	کشور	نام دانشگاه	رشته تحصیلی	شروع تحصیل	خاتمه تحصیل
کارشناسی	ایران	اصفهان	میکروبیولوژی	1365	1369
کارشناسی ارشد	ایران	علوم پزشکی اصفهان	باکتری شناسی پزشکی	1370	1373
Ph.D	ایران	تربیت مدرس	میکروب شناسی پزشکی	1376	1382

خ:پ: سوابق شغلی - حرفه ای:

فعالیت	سال
کارشناس ارشد میکروب شناسی - آزمایشگاه تشخیص طبی اداره امور آزمایشگاه ها	1373-75
مربی - عضو هیئت علمی - دانشکده بهداشت و پیراپزشکی	1375-76
استادیار - عضو هیئت علمی - دانشکده پزشکی	به بعد 1382

ت - مقالات منتشر شده در مجلات معتبر علمی - پژوهشی داخل و خارج از کشور:

نام مجله	عنوان مقاله	نویسنده/نویسندگان	شماره و سال انتشار
Can J Microbiol	Conjugation of tetanus toxoid with Salmonella typhimurium PTCC 1735 O-specific polysaccharide and its effects on production of opsonizing antibodies in a mouse model	<u>Jazani NH,</u> <u>Worobec E,</u> <u>Shahabi S,</u> <u>Nejad GB</u>	2005 Apr;51
Med Hypotheses	Any beneficial effects of mycobacteria on multiple sclerosis and experimental autoimmune encephalitis may include stimulation of the sympathetic nervous system	<u>Shahabi S,</u> <u>Hassan ZM,</u> <u>Jazani NH</u>	2006;67

Med Hypotheses.	Sympathetic nervous system plays an important role in the relationship between immune mediated diseases	<u>Shahabi S, Hassan ZM, Jazani NH, Ebtekar M</u>	2006;67
Int J Hyperthermia	The effect of post-burn local hyperthermia on the reducing burn injury: the possible role of opioids. Int J Hyperthermia	<u>Shahabi S, Hashemi M, Hassan ZM, Javan M, Bathaie SZ, Toraihi T, Zakeri Z, Ilkhanizadeh B, Jazani NH.</u>	2006 Aug;22
Immunol Cell Biol	Protective effects of <i>Helicobacter pylori</i> against gastroesophageal reflux disease may be due to a neuroimmunological anti-inflammatory mechanism	<u>Shahabi S, Rasmi Y, Jazani NH, Hassan ZM</u>	2008 Feb;86
J Altern Complement Med	Hot and Cold natures and some parameters of neuroendocrine and immune systems in traditional Iranian medicine: a preliminary study.	<u>Shahabi S, Hassan ZM, Mahdavi M, Dezfouli M, Rahvar MT, Naseri M, Jazani NH, Khalkhali HR.</u>	2008 Mar;14
Journal of Biological Sciences	<i>In vitro</i> Antibacterial Activity of Garlic Against Burn Isolated Strains of <i>Acinetobacter</i> spp. Journal of Biological Sciences	<u>Nima Hosseini Jazani, Shahram Shahabi, Ahya Abdi Ali, Sahar Zarrin and Nasim Ali Daie</u>	2007(7)
Journal of Biological Sciences	Evaluation of the Synergetic Effect of Water Soluble Extracts of Green Tea ( <i>Camellia sinensis</i> ) on the Activity of	Nima Hosseini Jazani, Minoo Zartoshti, Shahram Shahabi, Zahra	2007(7)

	Ciprofloxacin in Urinary Isolated <i>E. coli</i>	Yekta and Shahin Nateghi	
Pakistan Journal of Biological Sciences	Antibacterial Effects of Water Soluble Green Tea Extracts on Multi-Antibiotic Resistant Isolates of <i>Acinetobacter</i> sp	<u>N. Hosseini Jazani</u> , <u>Sh. Shahabi</u> , <u>A. Abdi Ali</u> and <u>M. Zartoshti</u> .	2007(10)
Pakistan Journal of Biological Sciences	Antibacterial Effects of Water Soluble Green Tea Extracts on Multi-Antibiotic Resistant Isolates of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> .	<u>N. Hosseini Jazani</u> <u>Sh. Shahabi</u> and <u>A. Abdi Ali</u>	2007(10)
Pakistan Journal of Biological Sciences	Antibacterial Effects of Iranian Cuminum cyminum Essential Oil on Burn Isolates of <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	<u>N. Hosseini Jazani</u> <u>M. Zartoshti</u> and <u>S. Shahabi</u>	2008(4)
Journal of Biological Sciences.	Plasmid Profiling of <i>Klebsiella</i> sp. and its Relation with Antibiotic Resistance at two Hospitals of Urmia (Iran)	<u>Nima Hosseini</u> <u>Jazani</u> <u>Mir Davood Omrani</u> <u>Zahra Sabahi</u> <u>Masumeh Mosavi</u> <u>Minoos Zartoshti</u>	2008(8)
<i>Hypothesis</i>	<i>Environmental Factors can Modify Genotype Risks by Slight Changes in Protein Conformation: The Role of Water</i>	Shahram Shahabi, Zuhair Muhammad Hassan, Nima Hosseini Jazani, and Massoumeh Ebtekar	2007(5)

Journal of Biological Sciences.	Evaluation of the sensitivity of the P.aeruginosa clinical isolates to Ciprofloxacin	N. Hosseini Jazani and H.Babazadeh	2008(8)
Journal of Physiology and Pharmacology	Evaluation of the Neuroendocrine System and the cytokine pattern in warm and cold nature persons	Shahram Shahabi *, Muhammad Hassan Zuhair, Mehdi Mahdavi, Mahya Dezfouli, Monireh Torabi Rahvar, Mohsen Naseri, Nima Hosseini Jazani	2007(11)
International Journal of Pharmacology	Antibacterial effects of Iranian Cuminum cyminum essential oil on burn isolates of Pseudomonas aeruginosa	Jazani, N.H., Zartoshti, M., Shahabi, S.	2008(4)
Pakistan Journal of Biological Sciences	Antibacterial effects of Iranian mentha pulegium essential oil on isolates of klebsiella sp	Jazani, N.H., Ghasemnejad-Berenji, H., Sadegpoor, S.	2009(12)
Journal of Inflammation	Post heat shock tolerance: A neuroimmunological anti-inflammatory phenomenon	Shahabi, S., Hassan, Z.M., Jazani, N.H.	2007(6)

<p><i>Pakistan Journal of Biological Sciences</i></p>	<p>Antibacterial effects of Iranian Fennel essential oil on isolates of <i>Acinetobacter baumannii</i></p>	<p>Jazani, N.H., Zartoshti, M., Babazadeh, H., Ali-Daiee, N., Zarrin, S., Hosseini, S.</p>	<p>2009(12)</p>
<p>Asian Journal of Chemistry</p>	<p>Synthesis, characterization and antibacterial activity of some Schiff bases derived from 4-aminobenzoic acid</p>	<p>Dllmaghani, K.A., Jazani, N.H., Behrouz, A., Fakhræe, F.M.</p>	<p>2009(21)</p>
<p>مجله پزشکی کوثر</p>	<p>استخراج و خالص سازی پیوسین S2 از سویه بومی سودوموناس آنروجینوزا A42.</p>	<p>احیا عبدی عالی، فریدون ملک زاده، عبدالخالق دیزجی، قربان بهزادیان نژاد، نیما حسین جزنی</p>	<p>1381(7)</p>
<p>مجله پزشکی کوثر</p>	<p>استخراج لیپوپلی ساکارید خالص از لایه خارجی دیواره سالمونلا تیفی موریوم PTCC1735</p>	<p>نیما حسین جزنی، قربان بهزادیان نژاد، بهمن تبرایی، زهیر محمدحسن، احیاء عبدی عالی</p>	<p>1381(7)</p>
<p>مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمان</p>	<p>تولید و بررسی اثرات محافظت بخش واکسن کنژوگه پروتئینی پلی ساکارییدی در پیشگیری از عفونت های ناشی از سالمونلا تیفی موریوم در موش آزمایشگاهی</p>	<p>نیما حسینی جزنی، قربان بهزادیان نژاد، شهرام شهابی</p>	<p>1383(11)</p>
<p>مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمان</p>	<p>بررسی نقش ژن orfD سویه <i>Pseudomonas aeruginosa</i> H103 در جذب گلوکز</p>	<p>نیما حسینی جزنی، احیاء عبدی عالی، الیزابت وروبوک</p>	<p>1385(13)</p>
<p>مجله دانشگاه علوم پزشکی کرمان</p>	<p>طرح پلاسمیدی سودوموناس آنروجینوزا و ارتباط آن با مقاومت آنتی بیوتیکی در ایزوله های بیمارستانی</p>	<p>نیما حسینی جزنی، میرداود عمرانی، زهرا یکتا، رحیم نژادرحیم، شهره افشاری پوری، مینو زردشتی</p>	<p>1386(15)</p>
<p>مجله دانشگاه علوم</p>	<p>میزان مقاومت اسپینتوباکترهای جداسده از زخم</p>	<p>نیما حسینی جزنی- همایون بابازاده-</p>	

<p>پزشکی جهرم</p>	<p>های سوختگی نسبت به سیپروفلوکساسین و برخی از آنتی بیوتیک های مطرح در درمان</p>	<p>حمیدرضا خلخالی</p>	<p>1388(7)</p>
<p>فصلنامه دانشکده مامایی وپرستاری ارومیه</p>	<p>بررسی میزان آلودگی ناشی از اشرشیاکلی، استافیلوکوکوس ارئوس، لیستریا منوسیتوژنزوسالمونلا در کره های سنتی در شهرستان ارومیه</p>	<p>حمیدرضا فرخ اسلاملو- مهدی حامی- سید شمس الدین اطهاری- بهادر حاجی محمدی- نیما حسینی جزنی</p>	<p>1388(پایین)</p>
<p>Microbes Infect</p>	<p>Evaluation of the adjuvant activity of naloxone, an opioid receptor antagonist, in combination with heat-killed <i>Listeria monocytogenes</i> vaccine</p>	<p><u>Jazani NH,</u> <u>Karimzad M,</u> <u>Mazloomi E,</u> <u>Sohrabpour M,</u> <u>Hassan ZM,</u> <u>Ghasemnejad H,</u> <u>Roshan-Milani S,</u> <u>Shahabi S</u></p>	<p>2010 May;12</p>
<p>Diagn Microbiol Infect Dis</p>	<p>Detection of metallo-<math>\beta</math>-lactamase-encoding genes among clinical isolates of <i>Pseudomonas aeruginosa</i> in northwest of Iran.</p>	<p>Yousefi S, Farajnia S, Nahaei MR, Akhi MT, Ghotaslou R, Soroush MH, Naghili B, Jazani NH.</p>	<p>2010 Nov;68(3):322-5</p>
<p>FEMS Immunol Med Microbiol</p>	<p>A novel adjuvant, a mixture of alum and the general opioid antagonist naloxone, elicits both humoral and cellular immune responses for heat-killed <i>Salmonella typhimurium</i> vaccine</p>	<p>Jazani NH, Sohrabpour M, Mazloomi E, Shahabi S.</p>	<p>2010 Sep 28</p>

Immunobiology	Naloxone and alum synergistically augment adjuvant activities of each other in a mouse vaccine model of <i>Salmonella typhimurium</i> infection	Nima Hosseini Jazani, Somayeh Parsania, Mohammad Sohrabpour, Ebrahim Mazloomi, Mojtaba Karimzad, Shahram Shahabi	<b><i>In Press, Corrected Proof</i></b>
---------------	---	--	---



ت:ارایه مقاله در همایش های داخلی و خارجی:

عنوان مقاله	نام همایش	محل برگزاری	سال
بررسی اثر تجویز داروی کاربنوکسولون در کاهش شدت شوک آندوتوکسیک ناشی از لیبیولی ساکارید در موش آزمایشگاهی	یازدهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران و اولین کنگره میکروب شناسی منطقه مدیترانه شرقی *	دانشکده پرستاری، مامایی- پیراپزشکی لنگرود	۱۳۸۹
Evaluation of the adjuvant activity of naloxone, an opioid receptor antagonist, in combination with heat-killed <i>Listeria monocytogenes</i> vaccine	یازدهمین کنگره ایمنی شناسی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی- تهران	1389
تعیین حساسیت ایزوله های بالینی اشرشیاکلی نسبت به آنتی بیوتیک سفه پیم با روش تعیین MIC	یازدهمین کنگره سراسری میکروب شناسی ایران و اولین کنگره میکروب شناسی منطقه مدیترانه شرقی *	دانشکده پرستاری، مامایی- پیراپزشکی لنگرود	۱۳۸۹
Antibacterial effects of Iranian <i>Cuminum cyminum</i> essential oil on isolates of <i>Klebsiella</i> Sp	کنگره بین المللی طب سنتی و مکمل ساری	دانشگاه علوم پزشکی مازندران	2008
The evaluation of the contamination rate with <i>E.coli</i> , <i>S.aureus</i> , <i>L.monocytogenes</i> and <i>Salmonella</i> sp.in handmade butters in Urmia city	The 3ed Iranian congress of clinical microbiology	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	6-8 Oct. 2009.
Evaluation of the carbenoxolone disodium salt as a heat shock protein inducer in reduction of lethality rate of <i>S.typhimurium</i> LPS in a murine model	The 3ed Iranian congress of clinical microbiology	دانشگاه علوم پزشکی شیراز	6-8 Oct. 2009.
Evaluation of the effectiveness of GP96 rich lysate as a vaccine against infection with <i>Salmonella typhimurium</i>	Vaccine 3 <sup>rd</sup> Global Congress	Ritz Carlton , Singapore	4-6 October 2009

ج:عناوین طرح های تحقیقاتی:

سال	عنوان طرح	وضعیت طرح		
		در حال اجرا	خاتمه یافته	متوقف
1-	طرح پلاسمیدی سودوموناس آئروجینوزا و ارتباط آن با مقاومت های آنتی بیوتیکی در ایزوله های بیمارستانی		*	
2-	طرح پلاسمیدی کلبسیلا و ارتباط آن با مقاومت های آنتی بیوتیکی در ایزوله های بیمارستانی		*	
3-	تخلیص نسبی کمپلکسهای GP96-peptide از سلولهای کبد و طحال موشهای آلوده شده با سالمونلاتیفي موریوم و ارزیابی تاثیر این کمپلکس در پیشگیری از عفونتهای ناشی از سالمونلاتیفي موریوم در موش آزمایشگاهی		*	
4-	کاربرد پروتئین های حاصل از لیز سلول های <i>Salmonella typhimurium</i> همراه با مخلوط آلم - نالوکسان به عنوان یک کاندید در واکسیناسیون موش آزمایشگاهی		*	
5-	بررسی تاثیر تجویز داروی Carbenoxolone disodium salt به عنوان القاء کننده HSP در کاهش شدت بیماریزایی ناشی از لیپوپلی ساکارید سالمونلاتیفي موریوم در موش آزمایشگاهی		*	
6-	بررسی تاثیر هم افزایی چای سبز با آنتی بیوتیک سیپروفلوکساسین بر روی ایزوله های ادراری <i>E.coli</i>		*	
7-	بررسی اثرات ضد باکتریایی گیاه مرغ (Cynodon dactylon) با تعیین MIC و MBC بر روی سویه های باکتریایی استاندارد و نیز ایزوله های برخوردار از مقاومت دارویی چندگانه		*	
8-	بررسی اثر ضد میکروبی اسانس های پرتقال، لیمو ترش، شوید، ترخون، مرزه، پونه، رازیانه و زیره بر روی ایزوله های مقاوم به آنتی بیوتیک اسپنتوباکتر		*	

چ: شرکت در کارگاه ها و دوره های آموزشی:

مشخصات کارگاه	سال
دانشگاه علوم پزشکی ارومیه-سال 1386	برگزاری کنفرانس عفونت های بیمارستانی و پرستار
دانشگاه علوم پزشکی ارومیه-سال 1387-1388-1389	برگزاری کارگاه تضمین کیفیت در آزمایشگاه میکروب شناسی
دانشگاه علوم پزشکی کردستان- سال 1388	برگزاری کارگاه تضمین کیفیت در آزمایشگاه میکروب شناسی
دانشگاه علوم پزشکی ارومیه- سال 1388	برگزاری کارگاه میکروب شناسی تحت عنوان Food borne bacterial infections

ح: تالیف و ترجمه کتاب:

سال ومحل انتشار	نوع مشارکت	نویسندگان یا مترجمین	عنوان کتاب
-	-	-	-

## عضویت در شوراهای، کمیته‌ها، انجمن‌ها و مجامع علمی:

- 1- عضو کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
- 2- انجمن علمی میکروبی شناسی
- 3- کمیته پژوهشی مرکز تحقیقاتی سلامت مواد غذایی و آشامیدنی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

## اختراعات و ابداعات:

شماره ثبت اختراع: ۳۸۹۰۰۴۰۵۴۰۰۰  
تاریخ ثبت اختراع: ۱۳۸۹/۰۴/۲۳

شماره ثبت اختراع: ۶۶۳۲۸  
تاریخ ثبت اختراع: ۱۳۸۹/۰۵/۳۱

تاریخ ثبت اختراع: ۱۳۸۹/۰۴/۲۳

اداره کل ثبت شرکتها و مالکیت صنعتی

۶۰۰  
ریال

کد (۳۰) الف (۸۵-۱) ت

کواهی نامه ثبت اختراع (سری الف / ۸۷)

طبق قانون ثبت اختراعات کواهی می‌شود اختراع راجع به

..... فرآیند تولید نالوکسالوم، به عنوان یک ادجوانت برای افزایش کارایی واکنش ها .

.....

.....

کد در تاریخ ..... در کشور ..... بشماره ..... تائیدی ثبت شده است

نام ..... شهسولم شهبانی ..... نیما حسینی جزئی ..... محمد سهراب پور ..... ستمیه پارساتیا -  
ابراهیم مظلومی  
تابعیت: جمهوری اسلامی ایران

متمم ..... ارومیه دانشگاه علوم پزشکی ارومیه دانشکده پزشکی  
که نشانی خود را در ایران ..... به شرح فوق تعیین نموده است

برای مدت ..... بیست ..... سال ..... ماه ..... روز

بر ثبت رسیده است این ورقه که یک نمونه از توصیف و نقشه اختراع را به پست دارد

رئیس اداره مالکیت صنعتی

۸۹/۷/۱۹