

بسم الله الرحمن الرحيم



CURRICULUM VITA:

مشخصات فردی:

نام و نام خانوادگی: نایبعلی احمدی

تاریخ تولد: فروردین ۱۳۴۳

محل تولد: کنگاور (استان کرمانشاه)

شغل: عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

رتبه علمی: استاد

تلفن همراه: ۰۹۱۲۲۱۹۵۸۱۳

پست الکترونیکی: nayebalia@yahoo.com یا nayebalia@sbmu.ac.ir

سوابق آموزشی (مدارج علمی به تفکیک درج گردد):

رشته تحصیلی	مدرک تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	شهر محل تحصیل	کشور محل تحصیل	تاریخ فراغت از تحصیل
انگل شناسی پزشکی	کارشناسی ارشد	دانشگاه علوم پزشکی تهران	تهران	ایران	پاییز ۱۳۶۹
انگل شناسی پزشکی	دکتری تخصصی (Ph.D)	دانشگاه تربیت مدرس	تهران	ایران	بهار ۱۳۷۹

مسوولیت های اجرایی:

الف (سابقه پستهای اجرایی

ردیف	سمت	محل خدمت	تاریخ	
			از	لغایت
۱	رئیس بخش انگل شناسی و فارچ شاسی	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهبشتی	۱۳۸۱	۱۳۹۳
۲	مدیر امور پژوهشی	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهبشتی	۱۳۷۹	۱۳۸۱
۳	عضو شورای عالی و معاون پژوهشی مرکز تحقیقات پروتئومیکس بالینی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۹	تا کنون
۴	عضو هیئت مؤسس مرکز تحقیقات پروتئومیکس بالینی	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۷	تا کنون
۵	مدیر بخش پژوهش در نهاد توسعه آموزش (EDO) دانشکده	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۸۸	تا کنون
۶	استاد مشاور دانشجویان	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهیدبهبشتی	۱۳۸۷	۱۳۹۱
۷	قائم مقام ریاست و معاون اداری و مالی دانشکده	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۹۱	۱۳۹۲

ب) عضویت در کمیته ها و شوراهای

مدت فعالیت	نام کمیته یا شورا	نوع همکاری با کمیته یا شورا	مکان یا سازمان مربوطه	
			از	لغایت
۱۳۸۶	"طرح تدوین راهکار تقسیم وظایف آموزشی در نظام آموزش علوم پزشکی کشور"	عضو گروه تحقیقاتی رتبه بندی مراکز آموزشی	۱۳۸۲	۱۳۸۶
۱۳۸۷	ارزیابی مقایسه ای و رتبه بندی مراکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دانشکده های علوم پزشکی کشور	عضو گروه بازدید و پالایش اطلاعات و پالایش اطلاعات	۱۳۸۶	۱۳۸۷
۱۳۸۶	ارزیابی مقایسه ای و معرفی الگوهای برتر دانشکده های پزشکی ایران در نوبت سوم رتبه بندی	عضو تیم بازدید و گردآوری اطلاعات	۱۳۸۵	۱۳۸۶
۱۳۸۴	رتبه بندی آموزشی و بانک اطلاعات: رشته های مختلف علوم پیراپزشکی، رشته های بهداشت، مدیریت و اطلاع رسانی در ایران	عضو گروه تحقیقاتی رتبه بندی مراکز آموزشی	۱۳۸۲	۱۳۸۴
تاکنون	کمیته علمی داورى جشنواره پژوهشی دانشگاه (در دوره های اول تا کنون)	عضو	۱۳۸۷	تاکنون
۱۳۹۰	کمیته علمی داورى مستندات پژوهشی و انتخاب پژوهشگران نمونه (برگزیده) دانشکده	عضو	۱۳۷۹	۱۳۹۰

تا کنون	۱۳۷۹	دانشکده پیراپزشکی	عضو ثابت	کمیته منتخب (ارتقاء)
تا کنون	۱۳۸۹	مرکز تحقیقات پروتئومیکس	عضو	عضو شورای پژوهشی مرکز تحقیقات پروتئومیکس
۱۳۸۱	۱۳۷۶	دانشکده پیراپزشکی	عضو	شورای آموزشی
۱۳۸۶	۱۳۸۴	دانشکده پیراپزشکی	عضو*	شورای آموزشی
تاکنون	۱۳۷۹	دانشکده پیراپزشکی	عضو	شورای پژوهشی دانشکده
تاکنون	۱۳۷۹	دانشگاه تربیت مدرس	عضو	شورای تخصصی گروه انگل شناسی و حشره شناسی
تاکنون	۱۳۸۴	دانشکده پیراپزشکی	عضو	شورای «نهاد توسعه آموزش» (EDO)
۱۳۸۸	۱۳۷۹	دانشکده پیراپزشکی	عضو	عضو شورای ارزشیابی
		دانشکده پیراپزشکی	عضو	کمیته تدوین برنامه استراتژیک (در هر دوره تدوین برنامه یعنی سالهای ۸۰-۱۳۷۹ و ۶-۱۳۸۵)
۱۳۷۹	۱۳۷۶	دانشکده پیراپزشکی	عضو	کمیته آموزش پزشکی جامعه نگر
تاکنون	۱۳۸۹	دانشکده پیراپزشکی	عضو	کمیته تحصیلات تکمیلی
تاکنون	۱۳۸۴	دانشکده پیراپزشکی،	عضو	عضو هیئت ارزشیابی کارآموزی در عرصه علوم آزمایشگاهی
تاکنون	۱۳۸۷	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	عضو	عضو کمیسیون قانونی آزمایشگاه های دانشگاه
۱۳۸۴	۱۳۸۴	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	عضو	کمیته علمی پنجمین همایش سراسری انگل شناسی و قارچ شناسی
اسفند ۱۳۸۹	بهمن ۱۳۸۹	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی- دانشکده پیراپزشکی	عضو	کمیته علمی "اولین سمینار ملی نقش علوم پایه در ارتقاء سلامت"
اسفند ۱۳۹۲	بهمن ۱۳۹۲	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی- دانشکده پیراپزشکی	عضو	کمیته علمی "دومین سمینار ملی نقش علوم پایه در ارتقاء سلامت"
	بهمن ۱۳۹۳	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی- دانشکده پیراپزشکی	عضو	کمیته علمی "سومین سمینار ملی نقش علوم پایه در ارتقاء سلامت"
۱۳۷۳	۱۳۷۳	استانداری تهران	عضو	نماینده تام الاختیار معاونت بهداشتی در ستاد هماهنگی استانداری استان تهران در رابطه با طرح ملی ریشه کنی فلج اطفال
۱۳۹۴	۱۳۸۷	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، دانشکده پیراپزشکی		عضو هیئت تحریریه <i>Journal of Paramedical Sciences</i>
تا کنون	۱۳۹۴	دانشگاه علوم پزشکی آبادان		عضو هیئت تحریریه <i>Arvand Journal of Health & Medical Science</i>

* به صورت موردی در جلسات شورای آموزشی از ۱۳۸۶ تا کنون شرکت داشته ام.

سوابق تدریس:

با توجه به شرایط و مقاطع زمانی، تدریس دروس تئوری (نظری) و عملی «انگل شناسی پزشکی»، «حشره شناسی پزشکی» و «قارچ شناسی پزشکی» در مقاطع تحصیلی کاردانی، کارشناسی ناپیوسته، کارشناسی پیوسته و دکتری از سال ۱۳۶۹ تا کنون و همچنین تدریس دروس «روش تحقیق» و «حقوق پزشکی و اخلاق زیستی» در مقطع تحصیلی کارشناسی ارشد و دکتری از سال ۱۳۹۰ تا کنون به عهده داشته ام.

جوایز و نشان های علمی:

ردیف/عنوان / سازمان یا موسسه اهدا کننده / کشور

ردیف	عنوان	مؤسسه اهدا کننده	کشور
۱	استاد نمونه (برگزیده) دانشگاه	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ایران
۲	پژوهشگر پرتلاش	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	ایران
۳	کسب رتبه اول در آزمون ورودی دوره دکترای تخصصی (Ph.D) انگل شناسی	دانشگاه تربیت مدرس (در آزمون سال ۱۳۷۲)	ایران
۴	کسب رتبه اول دانش آموختگان دوره کارشناسی ارشد انگل شناسی پزشکی	دانشگاه علوم پزشکی تهران (سال ۱۳۶۹)	ایران

عضویت در انجمن های علمی:

ردیف	نام مجمع	نوع همکاری و سمت	محل فعالیت مجمع	مدت عضویت	
				از	لغایت
۱	انجمن انگل شناسی ایران	عضو	دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۷۰	تا کنون
۲	انجمن پروتئومیکس پزشکی ایران	۱- عضو هیئت مدیره ۲- عضو	دانشکده پیراپزشکی، دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی	۱۳۹۳	تا کنون
۳	انجمن بهداشت ایران	عضو	دانشکده بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران	۱۳۶۵	تا کنون ۱۳۷۶

تالیفات:

ردیف	عنوان کتاب	همکار/همکاران	ناشر
۱	رشته های کاردانی بهداشت در ایران، رتبه بندی آموزشی و بانک اطلاعات	عضو گروه تحقیقاتی رتبه بندی مراکز آموزشی	ایران چاپ، به سفارش: معاونت آموزشی و امور دانشجویی، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
۲	ارزیابی مقایسه ای و رتبه بندی مراکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دانشگاههای علوم پزشکی کشور	عضو گروه بازدید و پالایش اطلاعات	تهران، به سفارش: مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی، معاونت آموزشی، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
۳	ارزیابی مقایسه ای و معرفی الگوهای برتر در دانشکده های پزشکی ایران، نوبت سوم رتبه بندی	عضو تیم بازدید و گردآوری اطلاعات	ایران چاپ، به سفارش: معاونت آموزشی و امور دانشجویی، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
۴	رشته های مدیریت و اطلاع رسانی در ایران، رتبه بندی آموزشی و بانک اطلاعات	عضو گروه تحقیقاتی رتبه بندی مراکز آموزشی	ایران چاپ، به سفارش: معاونت آموزشی و امور دانشجویی، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی
۵	رشته های کاردانی علوم پیراپزشکی در ایران، رتبه بندی آموزشی و بانک اطلاعات	عضو گروه تحقیقاتی رتبه بندی مراکز آموزشی	ایران چاپ، به سفارش: معاونت آموزشی و امور دانشجویی، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

مقالات چاپ شده در نشریات و مجلات داخلی و خارجی:

ردیف	عنوان مقاله	نام نشریه	سال چاپ
مقالات لاتین:			
1	Molecular characterization of <i>Echinococcus granulosus</i> isolated from sheep and camel in Iran.	<i>Archives of Razi institute</i>	2002
2	Using morphometry of the larval rostellar hooks to distinguish Iranian strains of <i>Echinococcus granulosus</i>	<i>Annals of Tropical Medicine & Parasitology</i>	2004
3	Hydatidosis in camels (<i>Camelus dromedarius</i>) and their potential role in the epidemiology of <i>E. granulosus</i> in Iran	<i>Journal of Helminthology</i>	2005
4	Characterization of <i>Echinococcus granulosus</i> isolates from human, sheep and camel in Iran	<i>Infection, Genetics and Evolution</i>	2006
5	Tween as a Substitute for Diethyl Ether in the Formalin-Ether Sedimentation Technique	<i>Iranian Journal of Public Health</i>	2007
6	A retrospective analysis of human cystic echinococcosis in Hamedan Province, an endemic region of Iran., 2008; Vol. 102, No. 7, 603-609	<i>Annals of Tropical Medicine & Parasitology</i>	2008
7	A field evaluation of formalin-gasoline technique in the concentration of stool for detection of intestinal parasites	<i>Parasitology Research</i>	2009
8	Prevalence and Long Term Trend of Liver Fluke Infections in Sheep, Goats and Cattle Slaughtered in Khuzestan, Southwestern Iran	<i>Journal of Paramedical Sciences</i>	2010
9	Unusual localizations of human hydatid disease in Hamedan province, west of Iran	<i>Helminthologia</i>	2010
10	Hydatidosis and Hepatic Trematodosis in Water Buffaloes in Khuzestan Province, Southwestern Iran, Based on Abattoir Data During 1998-2008	<i>World Applied Sciences Journal</i>	2010
11	Effective laboratory teaching (Editorial)	<i>Journal of Paramedical Sciences (JPS)</i>	2011

2011	<i>Journal of Helminthology</i>	An abattoir-based study on the prevalence and economic losses due to cystic echinococcosis in slaughtered herbivores in Ahwaz, south-western Iran	12
2010	<i>Iranian Journal of Parasitology</i>	A clinical and epidemiological study on the cutaneous leishmaniasis in the Brojerd area , Iran	13
2010	<i>Iranian Journal of Parasitology</i>	Primary spinal hydatid disease: Report of a rare case	14
2010	<i>Iranian Journal of Parasitology</i>	Financial loss estimation of hydatidosis in slaughtered herbivores at Ahwaz abattoir, Iran	15
2011	<i>World Applied Sciences Journal</i>	Clinical Presentation, Localization and Morphology of Hepato-Pulmonary Hydatid Cysts in Patients Operated in Tehran	16
2011	<i>Tropical Biomedicine</i>	Human hydatidosis in Tehran, Iran: A retrospective epidemiological study of surgical cases between 1999 and 2009 at two university medical centers	17
2012	<i>Journal of Paramedical Sciences</i>	A Study on Rodent Ectoparasites in the North district of Tehran, Iran During 2007-2009	18
2013	<i>Journal of Paramedical Sciences (JPS)</i>	Antibacterial effects of <i>Scrophularia striata</i> seed aqueous extract on <i>staphylococcus aureus</i>	19
2012	<i>Infectious Diseases in Clinical Practice</i>	Diagnostic, surgical and medicinal approaches of human cystic echinococcosis: a review of 203 cases in Tehran, Iran	20
2013	<i>Journal of Paramedical Sciences (JPS)</i>	Bacteriophage as a Novel Antibacterial Agent in IndustryAgent and Medicine	21
2013	<i>Biophysical Journal</i>	Introducing Human Serum Albumin as a Potent Flexible Protein in Presence of Drugs and Ligands	22
2013	<i>Journal of Paramedical Sciences (JPS)</i>	Comprehensive phylogenetic, similarity and allergenicity analysis of Boophilus genus tick Tropomyosin protein	23
2013	<i>Gastroenterol Hepatol Bed Bench</i>	Prevalence of GBV-C among Iranian HBV positive patients using PCR-RFLP technique	24
2013	<i>Journal of Paramedical Sciences (JPS)</i>	Patterns of physical activity and dietary habit in relation to weight status in adolescent girls	25
2013	<i>Journal of Paramedical Sciences (JPS)</i>	The molecular investigation of celiac disease	26
2013	<i>Eastern Mediterranean Health Journal</i>	First survey of cutaneous leishmaniasis in Borujerd city, Western Iran	27
2013	<i>Journal of Paramedical Sciences (JPS)</i>	Determination of some nutritional value and organoleptic properties in fruity teas	28
2014	<i>Hepatitis Monthly</i>	Molecular Epidemiology of Different Hepatitis C Genotypes in Serum and Peripheral Blood Mononuclear Cells in Jahrom City of Iran	29
2014	<i>Iran Red Crescent Med J. 2014 May; 16(5):.</i>	Detecting and Accommodating Outliers in Meta-Analysis for Evaluating Effect of Albendazole on <i>Ascaris lumbricoides</i> Infection	30
2014	<i>Novelty in Biomedicine</i>	Seroprevalence of Hepatitis B virus infection by quantitative chemiluminescent in Tabriz, 2010-2011	31
2014	<i>Journal of Paramedical</i>	Cell-Penetrating Peptides (CPPs): A Tool in Modern Biotechnology	32

	<i>Sciences (JPS)</i>		
2014	<i>Hepatitis Monthly</i>	Analytical assessment of Interleukin - 23 and -27 cytokines in healthy people and patients with hepatitis C virus infection (genotypes 1 and 3a)	33
2015	<i>Novelty in Biomedicine</i>	Seroprevalence of Toxoplasmosis among Women Referring to Shahid Beheshti Hospital, Hamedan	34
2015	<i>Journal of Paramedical Sciences (JPS)</i>	Detection of Human papillomavirus 16 and 18 types in oral squamous cell carcinoma patients in Yazd, Iran- A Case-Control Study	35
2015	<i>Novelty in Biomedicine</i>	Immunoinformatic analysis of house dust mite tropomyosin protein	36
2015	<i>Gastroenterology and Hepatology From Bed to Bench</i>	Distribution of IL28B Genotypes in Patients with Hepatitis C and Healthy Individuals in Jahrom city	37
2015	<i>Journal of Reports in Pharmaceutical Science(JRPS)</i>	The effects of essential oil of <i>Lavandula angustifolia</i> on sperm parameters quality and reproductive hormones in rats exposed to Cadmium	38
2016	<i>Arvand Journal of Health & Medical Sciences</i>	In-silico mapping reliable discontinuous immunogenic epitopes of alpha and NetB toxins of <i>Clostridium perfringens</i>	39
2016	<i>Archives of Clinical Infectious Diseases</i>	Immunoinformatics Study of gp120 of Human Immunodeficiency Virus Type 1 Subtype CRF35_AD Isolated from Iranian Patients	40
Accept	<i>Pathogens and Global Health</i>	Impact of HIV Infection in Patients Infected with Chronic HCV (genotypes 1a and 3a): Virological and Clinical Changes	41
Accept ed	<i>Iranian Journal of Parasitology</i>	Meta-Analysis for Evaluating Effect of Albendazole on <i>Trichuris trichiura</i> Infection	42
مقالات فارسی:			
۱۳۷۵	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی همدان	بررسی میزان شیوع کرم‌های روده ای انسان در مردم شهر اسدآباد و روستاهای	۴۳
۱۳۷۷	پژوهنده	اپیدمیولوژی آمیبیهای روده ای انسان در شهرستان اسدآباد (همدان) طی سالهای ۱۳۶۹-۱۳۷۰	۴۴
۱۳۷۸	مجله علوم پزشکی مدرس	بررسی مولکولی ایزوله های انسانی، گوسفندی و شتری کیست هیداتیک در ایران با استفاده از روش PCR	۴۵
۱۳۸۳	پژوهنده	بررسی اپیدمیولوژی کیست هیداتیک در شترهای ذبح شده در تهران، در سال ۱۳۸۰	۴۶
زمستان ۱۳۸۴	پژوهش در پزشکی (مجله پژوهشی دانشکده پزشکی)	کاربرد روشهای شناسایی تورش انتشار برای فراتحلیل در ارزیابی تاثیر داروی آلبندازول در درمان مبتلایان به آسکاریس و تریکوسفال	۴۷
۱۳۸۶	مجله بیماریهای عفونی و گرمسیری	توانایی روش های Formalin- و Formalin-ether , Wet mount و acetone در تشخیص عفونت های انگلی روده ای	۴۸
۱۳۹۰	مهندسی پزشکی	طراحی و ساخت اتوسکوپ هوشمند -شماره ۱۲۷، سال ۱۱، آبان ۱۳۹۰	۴۹
۱۳۹۱	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام	مطالعه اثر عصاره آبی برگ گیاه اسکروفولاریا استریاتا بر رشد باکتری گرم مثبت استافیلوکوک اورئوس	۵۰
۱۳۹۱	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام	سننژ پپتیدهای ضد میکروبی در باکتری ها	۵۱
۱۳۹۱	پژوهش در پزشکی (مجله پژوهشی دانشکده پزشکی)	بررسی شیوع ژیا ر دیا لامیلیا در ایران: مطالعه مرور سیستماتیک	۵۲
۱۳۹۱	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام	چشم انداز امید بخش درمان سرطان با تکیه بر خواص منحصر به فرد پروتئین آپوئین در ویروس کم خونی ماکیان	۵۳
۱۳۹۱	پژوهش در پزشکی (مجله)	بررسی تاثیر غلظت های مختلف عصاره آبی گیاه اسکوفولاریا بر رشد	۵۴

	لیشمانیا ماژوردر ماکروفازهای صفاق موش <i>Invitro</i> و در شرایط (BALB/c)	پژوهشی دانشکده پزشکی
۵۵	باکتریوفاز کاندیدیای جدید برای جلوگیری و حذف بیوفیلم	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۵۶	بهینه سازی ایزوالکتریک فوکوسینگ (بعد اول (عصاره پروتئینی مغز موش ماده	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۵۷	PHBV بررسی میزان بازسازی ضایعه استخوانی کالواریا موش با استفاده از اسکافولد (USSC) سلول های بنیادی مزانشیمی خون بند ناف	ماهنامه علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه
۵۸	ارتباط بین تلومرها، تلومراز، سرطان و پیری	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۵۹	شیوع گونه های استافیلوکوک اورئوس و ساپروفیتیکوس در بیمارستان امام خمینی (ره) شهر ایلام در سال ۱۳۹۱	فصلنامه بیماری های عفونی و گرمسیری
۶۰	بررسی وضعیت اپیدمیولوژیکی لیشمانیوز جلدی با تاکید بر روند میزان بروز آن در کاشان	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۶۱	کاربرد روش های تشخیصی موثر در فرا تحلیل تاثیر داروی آلبندازول در درمان میتلایان به کرم های قلابدار-یک مطالعه سیستماتیک	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۶۲	بررسی فراوانی و عوامل موثر بر مصرف مکمل های غذایی در ساکنین جنوب شهر تهران	پژوهش در پزشکی (مجله پژوهشی دانشکده پزشکی)
۶۳	شناسایی ژن F و ویروس بیماری نیوکاسل جدا شده از اپیدمی های اخیر بیماری در ایران	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۶۴	مروری بر ایزوآنزیم های فسفودی استراز نوکلئوتید حلقوی: یک مقاله مروری	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۶۵	بررسی وضعیت اقتصادی- اجتماعی سالمندان استان ایلام در سال ۱۳۹۱	پژوهش در پزشکی (مجله پژوهشی دانشکده پزشکی)
۶۶	ایمونوفورماتیک و روش های پیشگویی اپی توپ، دانشی پویا با دستاوردهای امیدبخش	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۶۷	بررسی ارتباط بین پلی مورفیسم PvuII ژن لیبو پروتئین لیباز با پروفایل لیپیدی و نمایه توده بدن در جمعیت ترکمن استان گلستان	مجله علوم تغذیه و صنایع غذایی ایران
۶۸	مطالعه ساختار و پایداری آلبومین سرم انسانی در حضور DTAB	مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
۶۹	اخلاق پزشکی نوین و دیدگاه های موجود در زمینه سلول های بنیادی	مجله ی پژوهش در دین و سلامت
۷۰	بررسی پروتئوم هیپوکمپ به عنوان معیاری برای ارزیابی آزیابی انسان در موش بزرگ سفید آزمایشگاهی	کومش- دانشگاه علوم پزشکی سمنان
۷۱	شناسایی ژن نورامینیداز ویروس آنفلونزا پرنندگان (H9N2) جدا شده از شیوع اخیر بیماری در ایران	کومش- دانشگاه علوم پزشکی سمنان
۷۲	ملاحظات اخلاقی و اسلامی در باره ی حیوانات تراریخته	مجله ی پژوهش در دین و سلامت
۷۳	ایمونوفورماتیک: نگاهی نو در فهم عملکرد سیستم ایمنی، پایگاه های داده و پیشگویی اپی توپ های ایمونونژنیک	کومش- دانشگاه علوم پزشکی سمنان

مقالات ارایه شده به سمینارها و کنفرانسهای ملی و بین المللی:

ردیف	عنوان مقاله	محل کنفرانس	سال ارائه
۱	بررسی وفور و شناسایی انگلهای روده ای در منطقه اسداباد(استان همدان)	دانشگاه علوم پزشکی گیلان، رشت	آذر ماه، ۱۳۶۹
۲	بررسی مولکولی ایزوله های انسانی، گوسفندی و شتری کیست هیداتیک در ایران با استفاده از روش PCR	دانشگاه تربیت مدرس، تهران	اسفند ۱۳۷۸
۳	بررسی تنوع درون گونه ای اکینوкокوس گرانولوزوس در ایران با استفاده از روش PCR-RFLP	تهران (انجمن متخصصین بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران)	دیماه ۱۳۷۹
۴	معرفی دو سویه گوسفندی و شتری کیست هیداتیک در ایران با استفاده از مارکر rDNA-ITS1	دانشگاه علوم پزشکی مازندران، ساری	اسفند ۱۳۷۹
۵	خصوصیات مولکولی و ریخت شناسی پروتواسکولکسهای جدا شده از کیستهای هیداتیک انسانی، گوسفندی و شتری در ایران	دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مشهد	مهر ماه ۱۳۸۲
۶	روشهای تشخیص اریبی انتشار در فراتحلیل و کاربرد آنها در تحلیل اثر داروی آلبندازول در درمان ابتلا به انگلهای آسکاریس و تریکوسفال	دانشگاه علامه طباطبایی، تهران	شهریور ۱۳۸۳
۷	تحلیل آماری چند متغیره در مدلبندی مشخصه های نوعی انگل به نام اکینوкокوس گرانولوزوس	دانشگاه علامه طباطبایی، تهران	شهریور ۱۳۸۳
۸	خصوصیات و میزان باروری کیست های هیداتیک در شترهای ذبح شده در تهران	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران	آبان ماه ۱۳۸۴
۹	تمایز استرینهای اکینوкокوس گرانولوزوس با استفاده از مورفومتری قلابهای رستلومی مرحله لاروی در ایران	دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، تهران	آبان ماه ۱۳۸۴
۱۰	مقایسه حساسیت روش فرمالین-استون با دو روش مستقیم و فرمالین-اتر در بررسی انگلهای روده ای	تهران (انجمن متخصصین بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران)	۲۸-۲۴ آذر ماه ۱۳۸۶
۱۱	بررسی کیستهای هیداتیک جراحی شده در بیمارستانهای دانشگاهی همدان طی سالهای ۱۳۷۵-۱۳۸۵	تهران (انجمن متخصصین بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران)	۲۸-۲۴ آذر ماه ۱۳۸۶
۱۲	بررسی اپیدمیولوژی کیست هیداتیک در گوسفند بز گاو و گوساله ذبح شده در اهواز در مدت ۱۲ سال اخیر	مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی، کرج	خرداد ۱۳۸۷
۱۳	بررسی اپیدمیولوژی ترماتودهای کبدی در گوسفند، بز و گاو کشتار شده در اهواز، طی سالهای ۱۳۸۶-۱۳۷۴	مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی، کرج	خرداد ۱۳۸۷
۱۴	ارزیابی روش فرمالین - توبین در تغلیظ و تشخیص انگل های روده ای.	مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی، کرج	خرداد ۱۳۸۷
۱۵	کیست هیداتیک اولیه مثانه: گزارش يك مورد نادر	مؤسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی، کرج	خرداد ۱۳۸۷
۱۶	بررسی کیستهای هیداتیک جراحی شده در بیمارستان آموزشی شهدای تجریش طی سالهای ۱۳۸۶-۱۳۷۷	تهران (انجمن متخصصین بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران)	۳۰ آذر- ۴دی ماه ۱۳۸۷
۱۷	بررسی اپیدمیولوژیک موارد جراحی شده کیستهای هیداتیک در	تهران (انجمن متخصصین	۳۰ آذر-

بیمارستان امام حسین (ع) تهران طی ده سال اخیر	بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران)	۴دی ماه ۱۳۸۷
گزارش يك مورد نادر از کیست هیداتیک اولیه باسن	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهرماه ۱۳۸۹
بیماری کیست هیداتیک اولیه نخاع: گزارش يك مورد نادر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهرماه ۱۳۸۹
مطالعه بالینی- اپیدمیولوژیکی لیشمانیوز جلدی در منطقه بروجرد	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهرماه ۱۳۸۹
برآورد خسارت مالی ناشی از کیست هیداتیک در علفخواران ذبح شده در کشتارگاه اهواز	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهرماه ۱۳۸۹
بررسی ترماتودیازیس کبدی و هیداتیدوزیس در گاو میشهای کشتار شده در اهواز، جنوب غرب ایران	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهرماه ۱۳۸۹
بررسی کیست های هیداتیک جراحی شده در بیمارستان آموزشی - درمانی امام خمینی اهواز طی دو سال اخیر	دانشگاه علوم پزشکی تهران	مهرماه ۱۳۸۹
خصوصیات بالینی و مورفولوژی کیستهای هیداتیک در بیماران جراحی شده در بیمارستانهای شهدا تجریش و امام حسین تهران	تهران (انجمن متخصصین بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران)	۸ - ۴ دیماه ۱۳۸۹
روشهای تشخیص و درمان ۲۰۳ مورد کیست هیداتیک جراحی شده در تهران	تهران (انجمن متخصصین بیماریهای عفونی و گرمسیری ایران)	۸ - ۴ دیماه ۱۳۸۹
سینوزیت قارچی و اهمیت آن در ایران	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پیراپزشکی، تهران	اسفند ۱۳۸۹
وضعیت لیشمانیوز جلدی در منطقه کاشان طی سالهای ۱۳۸۱ - ۱۳۸۴	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پیراپزشکی، تهران	اسفند ۱۳۸۹
کاربردهای پروتئومیکس و ارتباط آن با ژنومیکس	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پیراپزشکی، تهران	اسفند ۱۳۸۹
نقش نانوتکنولوژی در ردیابی بیومارکرهای بیماریها	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پیراپزشکی، تهران	اسفند ۱۳۸۹
کاربرد نانو ذرات برای تشخیص مولکولی	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پیراپزشکی، تهران	اسفند ۱۳۸۹
نانو ابزارها در تشخیص آزمایشگاهی	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پیراپزشکی، تهران	اسفند ۱۳۸۹
پروتئومیکس بالینی و بیومارکرها	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پیراپزشکی، تهران	اسفند ۱۳۸۹
Rodent and their role in transmission of important disease	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پیراپزشکی، تهران	اسفند ۱۳۹۱
کاربرد روشهای تشخیص نقاط دور افتاده و موثر برای فرا تحلیل در ارزیابی تاثیر داروی آلبندازول در درمان مبتلایان به کرم های قلابدار	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پیراپزشکی، تهران	اسفند ۱۳۹۱
کاربرد مدل اثر تصادفی جابجایی واریانس در تشخیص و اصلاح نقاط دور افتاده برای فرا تحلیل در ارزیابی تاثیر داروی آلبندازول در درمان مبتلایان به آسکاریس لومبریکوئیدس	دانشگاه رازی- کرمانشاه	شهریور ۱۳۹۳
ملاحظات اخلاقی در پژوهش های پروتئومیکسی انسانی	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
اخلاق پزشکی نوین و دیدگاه های موجود در زمینه سلول های بنیادی	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
اتانازی از منظر اخلاق و ادیان	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
ارتباط امواج تلفن های همراه با سرطان	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳

۴۰	جاقی و ارتباط آن سرطان	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
۴۱	حیوانات ترنس ژنیک و ملاحظات اخلاقی	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
۴۲	لزوم بررسی حضور ویروس HTLV1/2 در اهدا کنندگان بافت و اعضاء پیوندی در همه مناطق کشور	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
۴۳	بررسی اپیدمیولوژی و عوامل زمینه ساز اندوکاردیت قارچی در بیماران قلبی جراحی شده در بیمارستان میلاد تهران	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
۴۴	حکم روشهای مختلف تلقیح مصنوعی از دیدگاه اسلام و از منظر فقهی حقوقی	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
۴۵	بررسی مسائل اخلاقی، حقوقی و مشکلات رحم اجاره ای	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
۴۶	مدل های حیوانی بیماری آلزایمر	دانشگاه آزاد اسلامی، واحد پرند	
۴۷	Candida infective endocarditis after cardiac surgery in Iran: A retrospective study of 298 cases at Lavasani hospital, in Karaj, Iran	دانشگاه ع. پ. شهید بهشتی، پزشکی، تهران	بهمن ۱۳۹۳
۴۸	Molecular homogeneity of human and camel isolates of <i>Echinococcus granulosus</i> in Iran	Turkey	2001

سایر موارد:

الف- همکاری با معاونت محترم آموزشی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و یا زیر مجموعه های آن معاونت

جهت اجرای "طرح تدوین راهکار تقسیم وظایف آموزشی در نظام آموزش علوم پزشکی کشور" طی سالهای ۱۳۸۲ لغایت

۱۳۸۷ بوده است که شامل:

۱) «ارزیابی مقایسه ای و معرفی الگوهای برتر دانشکده های پزشکی ایران در نوبت سوم رتبه بندی»، ۲) «رتبه بندی آموزشی

و بانک اطلاعات، رشته های کاردانی علوم پیرا پزشکی در ایران»

۳) «رتبه بندی آموزشی و بانک اطلاعات، رشته های کاردانی رشته های بهداشت در ایران»

۴) «رتبه بندی آموزشی و بانک اطلاعات، رشته های مدیریت و اطلاع رسانی در ایران»

۵) «ارزیابی مقایسه ای و رتبه بندی مراکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی دانشگاههای علوم پزشکی کشور»

ب- همکاری با معاونت محترم آموزشی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و یا زیر مجموعه های آن معاونت

(همانند: دبیرخانه آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی، دبیرخانه شورای تخصصی پزشکی، مرکز سنجش

آموزش پزشکی و) در اجرای امور آزمونهای مختلف (دستیاری، دکترای تخصصی [Ph.D]، کارشناسی ارشد رشته

های مختلف، علوم پایه های پزشکی، دندانپزشکی، داروسازی و ... طی سالهای متوالی، که در بسیاری موارد از سال ۱۳۶۸-۱۳۶۹ تا کنون می باشد.

ج- عضو کمیته علمی داوری جشنواره پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی (در دوره های اول تا کنون: ۱۳۷۹ تا کنون)

د- نماینده تام الاختیار معاونت بهداشتی منطقه ای بهداشت و درمان استان تهران در ستاد هماهنگی استانداری استان تهران در رابطه با طرح ملی ریشه کنی فلج اطفال (سال اول اجرای طرح: ۱۳۷۳)

ه- عضو کمیته علمی چندین همایش یا کنفرانس سراسری

و- کارگاههای آموزشی متعدد گذرانده: همانند: کارگاه متدولوژی تحقیق - کارگاه اینترنت و مدلاین - کارگاه روش تدریس - کارگاه روشهای ارزشیابی - فرایند آموزش در علوم پزشکی و

.....