

بسمه تعالی
گزارش فعالیتهای پژوهشی اعضای هیئت علمی

دانشگاه: علوم پزشکی تبریز

دانشکده: پزشکی

گروه آموزشی: فیزیولوژی

مرتبه علمی: استاد

نام خانوادگی: علیپور

نام: محمدرضا

جدول مربوط به سرپرستی پایان نامه ها

عنوان دوره تحصیلی						عنوان پایان نامه
فوق تخصصی	دکترای (Ph.D)	دوره تخصصی	دکتری عمومی گروه پزشکی	کارشناسی ارشد	MPH	
				×		بررسی ارتباط مابین زمان شروع عادت و اجباری تنفسی بینی دهانی در طی ورزش با توانایی حبس نفس و
				×		Effect of regular exercise on ventricular myocytes oxidative stress and apoptosis during age increment in male rats
				×		بررسی تاثیر تمرینات تحمل تنفس بینی در حین ورزش روی زمان اجباری تبدیل تنفس بینی به دهانی در جریان ورزش در.....
				×		تاثیر ورزش منظم بر بیان ژن آندوتلین ۱ در ریه رتهای نر طی افزایش سن

				×	تأثیر تمرینات تحمل تنفس بینی در حین ورزش روی مقاومت مسیر بینی و
				×	تأثیر گرلین بر بیان ژن هم اکسیژناز، RHO kinase, PKS پس از هیپوکسی در موش‌های صحرایی
				×	بررسی تأثیر عصاره سیاهدانه در پیشگیری از بروز بیماریهای انسداد مزمن ریه (COPD) در خوکه‌های هندی
				×	تعیین ماده موثره متانولی سیاهدانه در کاهش انقباض ماهیچه صدف جدار مجاری تنفسی در زنجیره تراشه خوکه های هندی
				×	اثر تجویز resveratrol بر التهاب ریوی ناشی از دیابت
				×	تأثیر گرلین بر بیان ژن هورمون اریترپوئیتین پس از هیپوکسی مزمن در بافت کلیه موش سفید
				×	بررسی بیان miR-146a و mRNAهای NF-κB, TRAF6 و IRAK1 در عصب سیاتیک و کلیه موشهای صحرایی نر دیابتیک
				×	اثر گرلین بر استرس اکسیداتیو ایجاد شده در مغز توسط هیپوکسی سیستمیک حاد و مزمن در رتهای نر بالغ
				×	ارزیابی میزان بیان miR-146a, miR-155 و mRNAهای TRAF6, NF-κB و IRAK1 در هیپوکمپ رتهای نر دیابتی

				×	ارزیابی میزان بیان miR-155 ، miR-146a و mRNA های NF- κ B ، TRAF6 و IRAK1 در آنورت رتهای نر دیابتی
				×	افزایش اث مهارى سیستم گابارژى بر تحريك زوج پالس و تقويت طولانى مدت در قشر مغزى موش هاى صحرايى نر WAG/Rij
	×				بررسی اثر ورزش بر سیگنالینگ میکرو ریبونوکلیتیک اسیدهای انتهایی (miR-146a و miR-34a) در پانکراس رتهای دیابتی نوع ۲
	×				اثر گرلین بر مایکرو ریبونوکلیتیک اسیدهای ۲۱۰ و ۲۴۰ نیز بیان ژنی VEGF و HIF در بافت ریه رتهای نر در شرایط هیپوکسی مزمن
	×				بررسی اثرات توام ورزش منظم و جنسیتین بر بیان ژنهای BCL2 ، miR133 ، miR-29 و تغییرات بافتی در قلب رتهای اواریکتومی شده دیابتی نوع ۲
	×				بررسی اثرات توام ورزش داوطلبانه و تستوسترون بر آنژیوژنز و مسیر سیگنالینگ داخل سلولی آن، در قلب رتهای نر گنادکتومی شده دیابتی
				×	بررسی اثرات توام ورزش و داروی آی مود بر آنژیوژنز و میزان بیان microRNA-503 در قلب رتهای نر دیابتیک
				×	بررسی تاثیر ورزش شنا بر میزان بیان miRNA-96 و Nav1.3 در نوروپاتی محیطی ناشی از دیابت نوع دو در موشهای صحرايى نر

				×	<p>بررسی تاثیر تروگرروتین بر میزان بیان miR-155 و miR-146a و فعالیت مسیر پیام رسانی التهابی NFKb در هیپوکمپ رتهای نر مبتلا به دیابت نوع یک</p>
				×	<p>بررسی اثرات توام ورزش و داروی آی مود بر روی استرس اکسیداتیو و تغییرات بافت شناسی در قلب رتهای نر دیابتیک</p>
				×	<p>اثر مکمل سازی پروبیوتیک بر میزان نیتریک اکساید و ظرفیت آنتی اکسیدانی تام پس از فعالیت ورزشی وامانده ساز در مردان ورزشکار</p>
				×	<p>اثر گرلین بر آسیب بیضه ناشی از هیپوکسی مزمن در مدل حیوانی موش صحرائی</p>
	×				<p>ارتباط چاقی در موشهای آسماتیک با سیتوکین های التهابی ویسفاتین و NF-kB و مایکروریبونوکلئیک اسید التهابی 146a در بافت تراشه</p>
	×				<p>بررسی اثرات توام ورزش شنا و جنیستین بر مسیر سیگنالینگ ERK منجر به آپوپتوزیس و تغییرات بافت ریه در رتهای اواریکتومی شده دیابتیک</p>
				×	<p>بررسی تاثیر تروگرروتین بر میزان BDNF و سبتوکاین های التهابی (IL 6, TNF-α) در خون و هیپوکمپ زاده های موش های ماده تغذیه شده با رژیم غذایی پرچرب</p>

	×				اثر ورزش شنا بر بافت استخوانی، نشانگر های زیستی جذب و ساخت آن و بیان ژن ها و پروتئین های RANKL, SOST, RUNX2 و OPG درگیر در مسیر سیگنالینگ Wnt در رت های نر دیابتی نوع ۲
		×			بررسی اثرات توام ورزش و داروی ستارد (آی مود) بر نوروپاتی دیابتی و میزان استرس اکسیداتیو در مغز رتهای دیابتیک نر
	×				اثر توام جنیستین و ورزش شنا بر آپوپتوز و پروتئین های درگیر در مسیر آن و تغییرات بافتی در پانکراس رت های اواریکتومی شده دیابتیک
	×				اثر کمبود هورمونهای تیروئیدی جنینی بر میزان پروتئین و بیان ژنی زنجیره سنگین میوزین قلب و میکرو ریبونوکلئیک اسیدهای تنظیمی 208a, 208b و 499 در زاده های نر رتهای باردار دچار کم کاری غده تیروئید
				×	تاثیر تحریک الکتروتونیک توام با رژیم حاوی عصاره گل مغربی بر بازسازی عصب سیاتیک له شده در موش های صخرایی نر
				×	تاثیر چهار هفته تمرین ترکیبی و مکمل دهی کافین بر ترکیب بدنی، نیمرخ لیپیدی و برخی هورمونهای سرمی در دختران دارای اضافه وزن

جدول مربوط به مقالات در نشریات معتبر داخلی به زبان فارسی

۱	<p>عنوان مقاله: بررسی تاثیر روغن حیوانی بر پروفایل چربی خون و یادگیری اجتنابی غیر فعال در موشهای صحرایی نر</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله پزشکی تبریز-دوره ۳۰-شماره ۳- (ص ۱۰-۷)</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: ناصر احمدی اصل ، <u>محمد رضا علیپور</u> (نویسنده مسئول) ، ساسان عندلیب ، هادی ابراهیمی</p> <p>سال انتشار مجله: ۱۳۸۷</p> <p>اندکس : EMRO-Index Coopernicus و علمی پژوهشی و <u>ISC</u></p> <p>نوع مقاله:</p> <p>مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p> <p>:</p>
۲	<p>عنوان مقاله: بررسی اثر تمرینات تحمل تنفس بینی روی زمان تبدیل تنفس بینی به دهانی بینی در افراد سالم غیر سیگاری</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله علوم دارویی- دوره ۱۵-شماره ۱</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: <u>محمد رضا علیپور</u>، لایلا درفش پور، سعید خامنه، ناصر احمدی اصل،،خلیل انصارین، هادی ابراهیمی، مریم آذرفرین، فرزانه اصلانپور، نویده دانشجو</p> <p>سال انتشار مجله: ۱۳۸۸</p> <p>اندکس: Chemical Abstract و Scopus و علمی پژوهشی</p> <p>نوع مقاله:</p> <p>مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>

۳	<p>عنوان مقاله: زمان تبدیل عادت‌ی و اجباری تنفس بینی به دهانی بینی در افراد سالم غیر سیگاری و غیر ورزشکار</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله پزشکی تبریز-دوره ۳۲-شماره ۴</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: <u>محمد رضا علیپور</u>، مریم آذرفرین، لطفعلی معصومی،،خلیل انصارین، فرهاد قدیری صوفی، لادن جلالی،فرزانه اصلانپور</p> <p>سال انتشار مجله: ۱۳۸۹</p> <p>اندکس: EMRO-Index Coopernicus و علمی پژوهشی و ISC</p> <p>نوع مقاله:</p> <p>مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>
۴	<p>عنوان مقاله: ارتباط ما بین زمان تبدیل عادت‌ی و اجباری تنفس بینی به دهانی بینی با حجم جاری و فرکانس تنفس حین ورزش در افراد سالم غیر ورزشکار و غیر سیگاری</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله پزشکی ارومیه-دوره ۲۰- شماره ۴</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: فرزانه اصلانپور، <u>محمد رضا علیپور</u>، سعید خامنه، ناصر احمدی اصل، رعنا کیهانمنش، خلیل انصارین، زیبا شعاریان، لیلا درفش پور</p> <p>سال انتشار مجله: ۱۳۸۸</p> <p>اندکس: Chemical Abstracts ، Index Copernicus و علمی پژوهشی و <u>ISC</u></p> <p>نوع مقاله:</p> <p>مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>
۵	<p>عنوان مقاله: بررسی میزان آپتوزیس طی افزایش سن در کاردیومیوسیت های بطنی موش صحرائی</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی دوره ۱۹ شماره ۴</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: یوسف دوستار ، فرهاد قدیری صوفی ، ناصر احمدی اصل ، <u>محمد رضا علیپور</u></p> <p>سال انتشار مجله: زمستان ۸۸</p>

<p>اندکس: Cinahl- Index Copernicus-IMEMR و علمی پژوهشی نوع مقاله:</p> <p>مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>	<p>۶ عنوان مقاله: بررسی نقش کام نرم در تبدیل تنفس بینی به دهانی بینی در حین ورزش در افراد سالم غیر ورزشکار</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله پزشکی زنجان - دوره ۱۸- شماره ۷۳</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: <u>محمد رضا علیپور</u> - سعید خامنه - لادن جلالی - امیرحسین بیات - محسن علیپور</p> <p>سال انتشار مجله: ۱۳۸۹</p> <p>اندکس: Scopus-Emro-ISC و علمی پژوهشی</p> <p>نوع مقاله:</p> <p>مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>
<p>۷ عنوان مقاله:</p> <p>بررسی تغییرات الکتریکی و همودینامیک قلب ناشی از هیپرکالمی در ورزش با و بدون مصرف پروپرانولول</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله علوم دارویی- دوره ۱۶- شماره ۲</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: هادی ابراهیمی، مصطفی محمدی، سعید خامنه، <u>محمد رضا علیپور</u>، مجید سید قدرتی</p> <p>سال انتشار مجله: ۱۳۸۹</p> <p>اندکس: Chemical Abstract و Scopus و علمی پژوهشی</p> <p>نوع مقاله:</p>	

	<p>۸</p> <p>عنوان مقاله: ارتباط مقاومت قدامی بینی در استراحت با زمان تبدیل اجباری تنفس بینی به تنفس بینی دهانی در افراد سالم مذکر غیر سیگاری و غیر ورزشکار</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله دانشکده پزشکی اصفهان اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: <u>محمد رضا علیپور</u>، امیر حسین بیات، رعنا کیهان منش، سعید خامنه، زیبا شعاریان</p> <p>سال انتشار مجله: آذرماه ۱۳۹۰ اندکس: Chemical Abstract, Scopus, Embase, <u>ISC</u>, WHO/EMR/Index medicus و علمی پژوهشی</p> <p>نوع مقاله: مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>
<p>9</p> <p>عنوان مقاله: اثر آزمون ورزشی آستراند بر پاسخ اینترلوکین-۶ و پروتئین واکنشی C- سرم مردان سالم غیر فعال</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله کومش، جلد ۱۴، شماره ۲، ۱۵۲-۱۵۷ اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: ، ابراهیم اختری شجاعی، افشار جعفری ، عدالت فرج اف، علی اکبر ملکی راد، <u>محمد رضا علیپور</u>، ناصر احمدی اصل</p> <p>سال انتشار مجله: زمستان ۱۳۹۱ اندکس: Scopus, Embase, <u>ISC</u> و علمی پژوهشی</p> <p>نوع مقاله: مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>	

10	<p>عنوان مقاله: اثر گرلین بر سطح گلوکز پلاسما، وزن بدن، مصرف غذا و هماتوکریت در هیپوکسی سیستمیک حاد و مزمن در موش های صحرایی نر بالغ</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله ی غدد درون ریز و متابولیسم ایران</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: ، شیرین بیری، گیسو محدث، <u>محمد رضا علیپور</u>، هادی ابراهیمی، فضا حسین زاده</p> <p>سال انتشار مجله: دوره ی پانزدهم، شماره ی ۱، صفحه های ۱۰۶ - ۱۰۰ (اردیبهشت ۱۳۹۲) اندکس: Scopus, EMRO-Index Coopernicus و علمی پژوهشی</p> <p>نوع مقاله: مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>
11	<p>عنوان مقاله: اثر ویتامین C بر پاسخ دهی تراشه و التهاب ریه در مدل بیماری مزمن انسدادی ریوی در خوکچه های هندی</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله ی فیزیولوژی و فارماکولوژی</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: ، رعنا کیهان منش، مهدی احمدی، سجاد جدی، حوریه باغبان، فریبا میرزایی باویل، <u>محمد رضا علیپور (نویسنده مسئول)</u>، محمد حسین بسکابادی، جواد اشرفی هلان، محمد علی ابراهیمی سعادتلو</p> <p>سال انتشار مجله: دوره ی ۱۷، شماره ی ۱، صفحه های ۱۱۵ - ۱۰۱ بهار ۹۲ اندکس: Scopus, Embase, ISC و علمی پژوهشی</p> <p>نوع مقاله: مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>
12	<p>عنوان مقاله: اثر مصرف طولانی رسوراترول بر میزان فعالیت سیکلوآکسیژناز ۱ و ۲ و فاکتور هسته ای کاپای B در کلیه رتهای دیابتی نوع ۲</p> <p>عنوان مجله و شماره مجله: مجله پزشکی تبریز</p> <p>اسامی نویسندگان به ترتیب اولویت: ، سعید خامنه، فرهاد قدیری صوفی ، <u>محمد رضا علیپور</u>، فاطمه افشار، فریبا میرزایی باویل</p> <p>سال انتشار مجله: دوره ی ۲۵، شماره ی ۵، صفحه های ۳۳ - ۲۶ پاییز ۹۲ اندکس: Scopus, Embase, ISC و علمی پژوهشی</p> <p>نوع مقاله: مقاله تحقیقی ■ گزارش موارد نادر □ مروری نمایه شده □ متا آنالیز □ نامه به سردبیر □</p>

جدول مربوط به مقالات در نشریات معتبر بین المللی و داخلی به (زبان خارجی)

<p>١</p>	<p>Title: The combined effects of exercise and post dehydration water drinking on plasma Arginine Vasopressin, plasma osmolality and body temperature in healthy males Journal, Vol, No: International Journal of Endocrinology and Metabolism-3(2)</p> <p>Authors : Khamnei S, <u>alipour MR</u> (<i>Correspondence</i>), Ahmadiasl N</p> <p>Year of Publication: 2005 Index: Embase, Scopus, Chemical Abstract, Index Copernicus, ISC Cited: 1</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
<p>٢</p>	<p>Title: Effect of high cholesterol diet and parallel chronic exercise on erythrocyte primary antioxidant enzymes and plasma total antioxidant capacity in dutch rabbits Journal, Vol, No: Journal of Endocrinology and Metabolism-4(1)</p> <p>Authors : Mohammadi M, alipour M , <u>alipour MR</u>, Vatankhah AM</p> <p>Year of Publication: 2006 Index: Embase, Scopus, Chemical Abstract, Index Copernicus , ISC Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p> <p>:</p>
<p>٣</p>	<p>Title: Effects of age increment and 36-week exercise training on antioxidant enzymes and apoptosis in rat heart tissue Journal, Vol, No: Journal of Sports Science and Medicine-6</p> <p>Authors :Ahmadiasl N, Ghadiri Soufi F, <u>Alipour MR</u>, Bonyadi MR, Sheikhzadeh F, Vatankhah A, Salehi I and Mesgari M.</p> <p>Year of Publication:2007 Index: ISI IF:0.6 Cited: 4</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>

ξ	<p>Title: The effects of insulin on glucose and fluid transport in the isolated small intestine of normal rats</p> <p>Journal, Vol, No: Life Sciences-81</p> <p>Authors : Zahedi Asl S, <u>Alipour M</u></p> <p>Year of Publication: 2007</p> <p>Index: ISI</p> <p>IF: 2.389</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
ο	<p>Title: Long term exercise training affects age induced changes in HSP70 and apoptosis in rat heart</p> <p>Journal, Vol, No: Gen Physiol Biophys-27</p> <p>Authors: Ghadiri Soufi F, Farajnia S, Aslanabadi N, Ahmadiasl N, , <u>Alipour MR</u>, Alipour M, Doustar Y, Abdolalizadeh J, Sheikhzadeh F.</p> <p>Year of Publication:2008</p> <p>Index: ISI</p> <p>IF: 1.286</p> <p>Cited: 2</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>

٦	<p>Title: The effects of three Months exercise on expression of endothelin 1 in the lung tissue</p> <p>Journal, Vol, No: Journal of biological sciences(Pakistan) 8(6)</p> <p>Authors : Niknazar S, Farajnia S, Ahmady Asl N, <u>Alipur MH</u>, Mohammad Nejad L, Rezaee H</p> <p>Year of Publication: 2008</p> <p>Index: ISI</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
٧	<p>Title: Effect of exogenous ghrelin on body weight and hematocrit of male adult rats in chronic hypoxia</p> <p>Journal, Vol, No: Journal of Endocrinology and Metabolism</p> <p>Authors : <u>Mohammad Reza Alipour</u>, Hadi Feizi , Gisou Mohaddes, Rana Keyhanmanesh, Saeed Khamnei, Khalil Ansarin, Hadi Ebrahimi</p> <p>Year of Publication: 2010 sep</p> <p>Index: Embase, Scopus, Chemical Abstract, Index Copernicus, ISC</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
٨	<p>Title: TRANSIENT POST-EXERCISE HYPER-PERPIRATION OF FOREHEAD AREA</p> <p>Journal, Vol, No: African Journal of Biotechnology</p> <p>Authors : <u>Mohammad Reza Alipour</u>, Naser Ahmadiasl and Saeed Khamnei</p> <p>Year of Publication: 2011 Oct</p> <p>Index: ISI</p> <p>IF: 0.573</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>

۹	<p>Title: Effect of Ghrelin on PKC-ϵ and PKC-δ gene expression in the pulmonary arterial smooth muscles of chronic hypoxic rats</p> <p>Journal, Vol, No: : Journal of Endocrinological Investigation</p> <p>Authors : <u>Mohammad Reza Alipour</u>, Mohammad Reza Aliparasti, Rana Keyhanmanesh, Shohreh Almasi, Monireh Halimi, Khalil Ansarin, Hadi Feizi</p> <p>Year of Publication: 34: e369-e373, 2011Nov</p> <p>Index: ISI</p> <p>IF: 1.476</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
۱۰	<p>Title: Momentum coefficient for promoting accuracy and convergence speed of evolutionary programming.</p> <p>Journal, Vol, No: Applied Soft Computing</p> <p>Authors : Yousef Alipouri, Javad Poshtan, Yagub Alipouri, <u>Mohammad Reza Alipour</u>(<i>Correspondence</i>)</p> <p>Year of Publication: 12(2012 Jun) 1765-1786,</p> <p>Index: ISI</p> <p>IF:2/084</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
۱۱	<p>Title: Effect of exogenous ghrelin on Heme Oxygenase and ROCK isoforms gene expression in the lung of chronic hypoxic wistar rats</p> <p>Journal, Acta Endocrinologica(Buc)</p> <p>Authors : <u>Mohammad Reza Alipour</u>, Mohammad Reza Aliparasti, Shohreh Almasi, Hadi Feizi</p> <p>Year of Publication:, vol. VIII, no. 1, p. 5-15, 2012</p> <p>Index: ISI</p> <p>IF: 0.052</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>

۱۲	<p>Title: Effect of Ghrelin on gene expression of Aldolase in the Heart of chronic Hypoxic Rats</p> <p>Journal, Journal of Endocrinology and Metabolism</p> <p>Authors : Aliparasti MR, Alipour MR, Almasi S, Feizi H.</p> <p>Year of Publication: June 2012</p> <p>Index: Embase, Scopus, Chemical Abstract, Index Copernicus, ISC</p> <p>IF:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
۱۳	<p>Title: Chronic Resveratrol Administration Has Beneficial Effects In Experimental Model of Type 2 Diabetic Rats.</p> <p>Journal, ENDOCRINE REGULATIONS</p> <p>Authors : Farhad Ghadiri Soufi, Roghayeh Sheervalilou, Mina Vardyani, Majid Khalili and <u>Mohammad Reza Alipour</u>(<i>Correspondence</i>)</p> <p>Year of Publication: Vol. 46, 83–90, 2012 Apr</p> <p>Index: PubMed, MEDLINE, INDEX MEDICUS,</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
14	<p>Title: The Relaxant Effects of Different Methanolic Fractions of <i>Nigella Sativa</i> on Guinea Pig Tracheal Chains</p> <p>Journal, Iranian Journal of Basic Medical Sciences</p> <p>Authors :Rana Keyhanmanesh, Horeyeh Bagban, Hossein Nazemiyeh, Fariba Mirzaei Babil, <u>Mohammad Reza Alipour</u>(<i>Correspondence</i>), Mehdy Ahmady</p> <p>Year of Publication: 2013; 16: 123-28 Index: ISI IF: 1.220 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>

15	<p>Title: The main relaxant constituents of Nigella sativa Methanolic fraction on guinea pig tracheal chains</p> <p>Journal, Iranian Journal of Allergy, Asthma and Immunology</p> <p>Authors : Rana Keyhanmanesh, Horeyeh Bagban, Hossein Nazemieh, Fariba Mirzaei Babil, <u>Mohammad Reza Alipour (Correspondence)</u></p> <p>Year of Publication: June 2013; 12(2):38-45 Index: ISI, Pubmed IF: 1.117 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
16	<p>Title: Effect of ghrelin on brain edema induced by acute and chronic systemic hypoxia</p> <p>Journal, Neuroscience Letters</p> <p>Authors : Hosseinzadeh F, Babri Sh, <u>Alipour MR,</u> , Ebrahimi H, Mohaddes G</p> <p>Year of Publication: 534 (2013) 47– 51 Index: ISI IF: 2.107 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>

17	<p>Title: Upregulation of microRNA-146a was not accompanied by downregulation of pro-inflammatory markers in diabetic kidney.</p> <p>Journal, Mol Biol Rep</p> <p>Authors : Alipour MR, Khamaneh AM, Yousefzadeh N, Mohammad-nejad D, Soufi FG Year of Publication: 2013 Nov;40(11):6477-83. doi: 10.1007/s11033-013-2763-4. Index: ISI IF: 2.024 Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
18	<p>Title: Effect of ghrelin on renal erythropoietin production in chronic hypoxic rats</p> <p>Journal, ENDOCRINE REGULATIONS</p> <p>Authors : Feizi H, Rajae K, Keyhanmanesh R, Aliparasti MR, Almasi S, Alipour MR(Correspondence) Year of Publication: Vol. 48, 3–8, 2014- doi:10.4149/endo_2014_01_3 Index: pubmed IF: Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
19	<p>Title: MicroRNA-146a expression and its intervention in NF-κB signaling pathway in diabetic rat aorta.</p> <p>Journal, ENDOCRINE REGULATIONS</p> <p>Authors : SS Emadi, FG Soufi, AM Khamaneh, MR Alipour (Correspondence) Year of Publication: 48 (2), 103-108, 2014, doi:10.4149/endo_2014_02_103 Index: pubmed IF: Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>

20	<p>Title: Ghrelin Increases Lymphocytes in Chronic Normobaric Hypoxia</p> <p>Journal, Adv Pharm Bull</p> <p>Authors : Fariba Mirzaie Babil, Gisou Mohaddes, Hadi Ebrahimi, Rana Keyhanmanesh, Rafigheh Ghiyasi, <u>Mohammad Reza Alipour (Correspondence)</u></p> <p>Year of Publication: doi: 10.5681/apb.2014.049 Index: pubmed IF: Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
21	<p>Title: Nigella sativa Pretreatment in Guinea Pigs Exposed to Cigarette Smoke Modulates In Vitro Tracheal Responsiveness</p> <p>Journal, Iran Red Crescent Med J.</p> <p>Authors : Rana Keyhanmanesh; Hossein Nazemiyeh ; Hossein Mazouchian ; Mohammad Mahdi Bagheri Asl ; Mahdi Karimi Shoar ; <u>Mohammad Reza Alipour (Correspondence)</u>; Mohammad Hossein Boskabady</p> <p>Year of Publication: 2014 July; 16(7): e10421 DOI: 10.5812/ircmj.10421 Index: pubmed, ISI IF: 0.676 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>
22	<p>Title: The Effect of Regular Moderate Exercise on miRNA-192 Expression Changes in Kidney of Streptozotocin-Induced Diabetic Male Rats</p> <p>Journal, Adv Pharm Bull</p> <p>Authors : Hajar Oghbaei1, Naser Ahmadi Asl, Farzam Sheikhzadeh, <u>Mohammad Reza Alipour</u>, Amir Mahdi Khamaneh</p> <p>Year of Publication: 2015 doi: 10.5681/apb.2015.018 Index: pubmed IF: Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report <input type="checkbox"/></p>

23	<p>Title: Ghrelin Administration Increases the Bax/Bcl-2 Gene Expression Ratio in the Heart of Chronic Hypoxic Rats</p> <p>Journal, Adv Pharm Bull</p> <p>Authors : Mohammad Reza Aliparasti, Mohammad Reza Alipour, Shohreh Almasi, Hadi Feizi</p> <p>Year of Publication: 2015 doi: 10.5681/apb.2015.031 Index: pubmed Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p> <p style="text-align: right;">:</p>
24	<p>Title: Ghrelin improves antioxidant defense in blood and brain in normobaric hypoxia in adult male rats</p> <p>Journal, Adv Pharm Bull</p> <p>Authors : Hasan Omrani, Mohammad Reza Alipour, Gisou Mohaddes</p> <p>Year of Publication: 2015 doi: 10.5681/apb.2015.000 Index: pubmed, Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input checked="" type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input checked="" type="checkbox"/> Case Report</p> <p style="text-align: right;">:</p>
25	<p>Title: Ghrelin decreases angiogenesis, HIF-1α and VEGF protein levels in chronic hypoxia in lung tissue of male rats</p> <p>Journal, Adv Pharm Bull</p> <p>Authors : Fariba Mirzaei Bavi, Mohammad Reza Alipour, Rana Keyhanmanesh, Alireza Alihemmati, Rafiqeh Ghiyasi, Gisou Mohaddes</p> <p>Year of Publication: 2015 doi: 10.5681/apb.2015.000 Index: pubmed Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input checked="" type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input checked="" type="checkbox"/> Case Report</p> <p style="text-align: right;">:</p>

26	<p>Title: Swim training improves HOMA-IR in type 2 diabetes induced by high fat diet and low dose of streptozotocin in male rats</p> <p>Journal, Adv Pharm Bull</p> <p>Authors : Rafigheh Ghiasi, Farhad Ghadiri Soufi, Mohammad H Somi, Gisou Mohaddes, Fariba Mirzaie Babil, Roya Naderi, <u>Mohammad R Alipour</u>(Correspondence)</p> <p>Year of Publication: 2015;5(3):379-384 10.15171/apb.2015.052 Index: pubmed Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input checked="" type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input checked="" type="checkbox"/> Case Report</p>
27	<p>Title: A signature of microRNA-155 in the pathogenesis of diabetic complications</p> <p>Journal, J Physiol Biochem</p> <p>Authors : Amir Mahdi Khamaneh, <u>Mohammad Reza Alipour</u>, Farzam Sheikhzadeh Hesari, Farhad Ghadiri Soufi*</p> <p>Year of Publication: 2015 Jun;71(2):301-9. doi: 10.1007/s13105-015-0413-0. Index: ISI IF: 2.054 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
28	<p>Title: Deregulation of NF-κB–miR-146a negative feedback loop may be involved in the pathogenesis of diabetic neuropathy</p> <p>Journal, J Physiol Biochem</p> <p>Authors : Nasibeh Yousefzadeh, <u>Mohammad Reza Alipour</u>, Farhad Ghadiri Soufi</p> <p>Year of Publication: 2015 (2015) 71:51-58 DOI 10.1007/s13105-014-0378-4 Index: ISI IF:2.054 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
29	<p>Title: The anti-apoptotic effect of ghrelin in the renal tissue of chronic hypoxic</p> <p>Journal, Physiology and Pharmacology</p> <p>Authors : Shohreh Almasi , Behnaz Shahsavandi , Mohammad Reza Aliparasty , <u>Mohammad Reza Alipour</u> , Badrossadat Rahnama , Hadi Feizi</p> <p>Year of Publication: 19 (2015) 114-120 Index: Scopus, ISC IF: Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>

30	<p>Title: Alteration in Inflammation-related miR-146a Expression in NF-KB Signaling Pathway in Diabetic Rat Hippocampus Journal, Adv Pharm Bull Authors : Fatemeh Habibi , Farhad Ghadiri Soufi , Rafighe Ghiasi , Amir Mahdi Khamaneh , <u>Mohammad Reza Alipour</u> Year of Publication: 2016, 6(1), 99-103. doi: 10.15171/apb.2016.015 Index: Pubmed IF: Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
31	<p>Title: Tracheal Overexpression of IL-1β, IRAK-1 and TRAF-6 mRNA in Obese-Asthmatic Male Wistar Rats Journal, Iranian Journal of Basic Medical Sciences Authors : Mohammad Reza Aslani, Rana Keyhanmanesh, Amir Mehdi Khamaneh, Mehran Mesgari Abbasi, Maryam Fallahi, <u>Mohammad Reza Alipour (Correspond)</u> Year of Publication: 2016; 19:350-357 Index: ISI IF: 1.220 Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
32	<p>Title: Lung Altered Expression of IL-1β mRNA and its Signaling Pathway Molecules in Obese asthmatic Male Wistar Rats Journal, Iran J Allergy Asthma Immunol Authors : Mohammad Reza Aslani, Rana Keyhanmanesh, Amir Mehdi Khamaneh, Mohammad Ali Ebrahimi Saadatlou, Mehran Mesgari Abbasi, <u>Mohammad Reza Alipour (Correspond)</u> Year of Publication: 2016. 15(3):183-197 Index: ISI IF: 1.013 Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
33	<p>Title: Ethosuximide Affects Paired-Pulse Facilitation in Somatosensory Cortex of WAG\Rij Rats as a Model of Absence Seizure Journal, Adv Pharm Bull Authors : Ghazaleh Ghamkhari Nejad , Parviz Shahabi, <u>Mohamad Reza Alipoor</u> , Firouz Ghaderi Pakdel , Mohammad Asghari , Mina Sadighi Alvandi Year of Publication: 2015, 5(4), 483-489 .doi: 10.15171/apb.2015.066 Index: pubmed IF: Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
34	<p>Title: Influence of regular swimming on serum levels of CRP, IL-6, TNF-α in high fat-induced type 2 diabetic rats Journal, General Physiology and Biophysics Authors : Rafighe Ghiasi, Farhad Ghadiri Soufi, Gisou Mohaddes, Alireza Alihemmati, Mohammad H Somi, Hadi Ebrahimi FaribaMirzaie Babil, <u>Mohammad Reza Alipour</u> Year of Publication: <u>10.4149/gpb_2016007</u> Index: ISI IF: 0.875 Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>

35	<p>Title: Abnormalities in the GABAergic Inhibitory System Leading to the Development of Spike-Wave Discharges in the Somatosensory Cortex of Wag/Rij Rats Journal, Neurophysiology Authors : G. G. Nejad , R. S. Vastyanov , P. Shahabi , <u>M. R. Alipoor</u> , and F. G. Pakdel</p> <p>Year of Publication: 2015, 47(6): 454-458 .DOI 10.1007/s11062-016-9555-0 Index: ISI IF: 0.2 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article ` Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis ` Case Report</p>
36	<p>Title: Effect of fetal hypothyroidism on cardiac myosin heavy chain expression in male rat Journal, Arquivos Brasileiros de Cardiologia Authors : Nasibeh Yousefzadeh, Sajad Jeddi, <u>Mohammad Reza Alipoor*</u> (<i>Correspond</i>)</p> <p>Year of Publication: 2016 Jul 11:0. doi: 10.5935/abc.20160099 Index: ISI IF: 1.194 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article ` Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis ` Case Report</p>
37	<p>Title: Effects of exercise on the miR-29 and IGF-1 expression in the heart of ovariectomized rat Journal, Acta Endocrinologica-Bucharest (Acta Endo (Buc)) Authors : Parisa Habibi, Alireza Alihemmati, <u>Mohammadreza Alipoor</u>, Alireza Nourazar, Hadi Yosefi, Sasan Andalib, Nasser Ahmadiasl</p> <p>year of Publication: 2016, 12 (2): 130-136 doi: 10.4183/aeb.2016.130 Index: ISI IF: 0.235 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article ` Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis ` Case Report</p>
38	<p>Title: Genistein increased the expression of miR-29 and IGF-1 in the heart of ovariectomized rats Journal, Brazilian Archives of Biology and Technology Authors : Parisa Habibi, Alireza Alihemmati, <u>Mohammadreza Alipoor</u>, Alireza Nourazar, Hadi Yosefi, Sasan Andalib, Nasser Ahmadiasl</p> <p>year of Publication: Accepted Index: ISI IF: 0.468 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article ` Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis ` Case Report</p>
39	<p>Title: Chronic ghrelin treatment reduced photophobia and anxiety-like behaviors in NTG- induced migraine: Role of pituitary adenylate cyclase-activating polypeptide Journal: European Journal of Neuroscience Authors : Farajdokht F, Babri S, Karimi P, <u>Alipoor MR</u>, Bughchechi R, Mohaddes G year of Publication: 2016 Nov 25. doi: 10.1111/ejn.13486 Index: ISI IF: 2.975 Citation in Scopus:0</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>

40	<p>Title: Modulation of hippocampal gene expression of microRNA-146a/ microRNA-155-nuclear factor-kappa B inflammatory signaling by troxerutin in healthy and diabetic rats Journal, Indian Journal of Pharmacology Authors : Raana Yavari , Reza Badalzadeh, Mohammad Reza Alipour , Seyed Mahmoud Tabatabaei year of Publication: 2016 , 48(6), 675-680 (DOI:10.4103/0253-7613.194847) Index: ISI IF: 0.599 Citation</p> <p>in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
41	<p>Title: Testosterone and Voluntary Exercise, Alone or Together Increase Cardiac Activation of AKT and ERK1/2 in Diabetic Rats Journal, Arquivos Brasileiros de Cardiologia Authors : Leila Chodari, Mustafa Mohammadi, Gisou Mohaddes, Mohammad Reza Alipour, Vajiheh Ghorbanzade, Hassan Dariushnejad, Shima Mohammadi year of Publication: 2016 , DOI: 10.5935/abc.20160174 Index: ISI IF: 1.194 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
42	<p>Title: Effects of Chronic Ghrelin Treatment on Hypoxia-Induced Brain Oxidative Stress and Inflammation in a Rat Normobaric Chronic Hypoxia Model Journal, High Altitude Medicine & Biology Authors : Hasan Omrani, Mohammad Reza Alipour, Fereshteh Farajdokht, Hadi Ebrahimi, Mehran Mesgari Abbasi, and Gisou Mohaddes year of Publication: 2017 June, 18(2): 145-151 doi.org/10.1089/ham.2016.0132 Index: ISI IF: 1.525 Citation in Scopus:</p> <p>Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
43	<p>Title: Increased Visfatin Expression Is Associated with Nuclear Factor-κB in Obese Ovalbumin-Sensitized Male Wistar Rat Tracheae Journal, Medical Principles and Practice Authors : MR Aslani, R Keyhanmanesh, MR Alipour year of Publication: 2017, DOI: 10.1159/000475772 Index: ISI IF: 1.469 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
44	<p>Title: Effect of genistein on expression of pancreatic SIRT1, inflammatory cytokines and histological changes in ovariectomized diabetic rat Journal, Iranian Journal of Basic Medical Sciences Authors : Hadi Yousefi , Alireza Alihemmati , Poursan Karimi , Mohammad Reza Alipour , Parisa Habibi , Nasser Ahmadiasl year of Publication: 2016; 20:423-429; 10.22038/IJBMS.2017.8585 Index: ISI IF: 1.220 Citation in Scopus:</p> <p>Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>

45	<p>Title: Combination therapy using evening primrose oil and electrical stimulation to improve nerve function following a crush injury of sciatic nerve in male rats Journal, Neural Regeneration Research</p> <p>Authors : Omid Badri Parviz Shahabi, Jalal Abdolalizadeh, Mohammad Reza Alipour, Hadi Veladi, Mehdi Farhoudi, and Mohsen Sharif Zak year of Publication: 2017 Mar; 12(3): 458–463 doi: 10.4103/1673-5374.202927 Index: ISI IF: 0.968 Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
46	<p>Title: Effect of fetal hypothyroidism on MyomiR network and its target gene expression profiles in heart of offspring rats Journal, Molecular and Cellular Biochemistry</p> <p>Authors : N Yousefzadeh, S Jeddi, R Ghiasi, MR Alipour year of Publication: 2017 Dec;436(1-2):179-187. doi: 10.1007/s11010-017-3089-7. Epub 2017 Jun 28 Index: ISI IF: 0.968 Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>
46	<p>Title: Effects of diet-induced obesity on Tracheal Responsiveness to Methacholine, Tracheal Visfatin level, and Lung Histological changes in Ovalbumin-sensitized Female Wistar rats Journal, Inflammation</p> <p>Authors : year of Publication: Accepted Index: ISI IF Citation in Scopus: Review Article <input type="checkbox"/> Original Article <input checked="" type="checkbox"/> Meta analysis <input type="checkbox"/> Case Report</p>

جدول مربوط به شرکت در مجامع علمی و بین المللی

محل برگزاری	موضوع بحث مجمع	تاریخ	
دانشگاه علوم پزشکی کرمان - نویسنده	تشدید تعریق بعد از ورزش در انسان.	مهر ۱۳۸۴	هفدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
دانشگاه علوم پزشکی کرمان - نویسنده	اثرات ترکیبی ورزش و نوشیدن آب بدنبال دهیدراتاسیون بر روی غلظت پلاسمایی آرژنین وازوپرسین، اسمولالیت و درجه حرارت بدن در افراد مذکر سالم	مهر ۱۳۸۴	هفدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
دانشگاه تبریز-نویسنده	بررسی زمان تبدیل تنفس بینی به بینی دهانی در افراد مذکر سالم غیر سیگاری	اسفند ۸۵	هفتمین همایش ملی تربیت بدنی و علوم ورزشی
دانشگاه علوم پزشکی مشهد-نویسنده	بررسی تغییرات الکتریکی قلب ناشی از هیپرکالمی در ورزش با و بدون پروپرانولول.	۴-۸ شهریور ۱۳۸۶	هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
دانشگاه علوم پزشکی مشهد-نویسنده	بررسی میزان تهویه در زمان تبدیل عادت و اجباری تنفس بینی به دهانی بینی در افراد سالم غیر سیگاری	۴-۸ شهریور ۱۳۸۶	هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
دانشگاه علوم پزشکی مشهد-نویسنده	بررسی اثر دمای آب مصرفی روی تعریق ناشی از نوشیدن	۴-۸ شهریور ۱۳۸۶	هجدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
مرکز همایشهای رازی- تهران -نویسنده	تاثیر ورزش ۳ ماهه بر میزان بیان اندوتلین ۱ در ریه رتهای نر	۱-۳ خرداد ۸۷	دهمین کنگره ژنتیک ایران
تهران-نویسنده	ارتباط بین زمان شروع عادت و اجباری تنفس بینی دهانی در طی ورزش با تست های عملکرد ریوی در افراد سالم غیر ورزشکار.	۱۳-۱۵ ابانماه ۸۸	نوزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران

تهران - نویسنده	اثر ورزش شش ماهه بر میزان بیان mRNA اندوتلین ۱ در ریه رتهای نر	۸۸-۱۳۰ ابانماه	نوزدهمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران ،
همدان - سخنرانی - نویسنده	اثر اتساعی فراکسیونهای مختلف متانولی سیاهدانه بر پاسخدهی زنجیره تراشه کوچک هندی	۹۰-۲۲ مهرماه	بیستمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
همدان - سخنرانی - نویسنده	تاثیر گرلین بر بیان ژن هم اکسیژناز، RHO kinase, PKS پس از هیپوکسی در موشهای صحرایی	۹۰-۲۲ مهرماه	بیستمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
	Time-dependent Effects of Aminoguanidine on Post-ischemic Brain Edema in a Temporary Model of Focal Cerebral Ischemia		
تبریز - سخنرانی	Resveratrol administration effect on diabetes-induced pulmonary oxidative stress and ultra structure of lung.	۹۲-۵ شهریور	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
تبریز - پوستر	Resveratrol administration effect on diabetes-induced pulmonary inflammation	۹۲-۵ شهریور	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
تبریز - پوستر	Chronic uncontrolled diabetes induces oxidative stress and apoptosis in lung tissue.	۹۲-۵ شهریور	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
تبریز - پوستر	Chronic uncontrolled diabetes causes lung inflammation and damage.	۹۲-۵ شهریور	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
تبریز - پوستر	There is a positive correlation between miR-155 and NF-kB in diabetic rat kidney.	۹۲-۵ شهریور	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
تبریز - پوستر	The effect of long-term resveratrol administration on oxidative stress in type 2 diabetic rat sciatic nerve.	۹۲-۵ شهریور	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
تبریز - سخنرانی	Ghrelin s polycythemic effect in chronic hypoxia is not through erythropoietin upregulation	۹۲-۵ شهریور	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران

تبریز - پوستر	بررسی تاثیر تمرینات تحمل بینی حین ورزش روی مقاومت بینی و ارتباط.....	۱-۵ شهریور ۹۲	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
تبریز - سخنرانی	Evaluation of miR-146a and the levels of NF- B, TRAF6 and IRAK1 mRNAs expression, in the sciatic nerve	۱-۵ شهریور ۹۲	بیست و یکمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
کاشان - سخنرانی	Effect of high fat diet on trachea responsiveness and airway inflammation in male asthmatic rats	۱۶-۲۰ شهریور ۹۴	بیست و دومین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
کاشان - سخنرانی	MicroRNA-146a expression and its intervention for NF-κB signaling pathway in diabetic rat aorta	۱۶-۲۰ شهریور ۹۴	بیست و دومین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
کاشان - پوستر	Ascorbic acid improves HOMA-IR in type 2 diabetes	۱۶-۲۰ شهریور ۹۴	بیست و دومین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
کاشان - پوستر	Effect of ascorbic acid and swimming exercise on diabetic neuropathy in type 2 diabetic male rats	۱۶-۲۰ شهریور ۹۴	بیست و دومین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
کاشان - پوستر	Ghrelin decreases angiogenesis, HIF-1α and VEGF protein levels in chronic hypoxia in liver tissue of male rats	۱۶-۲۰ شهریور ۹۴	بیست و دومین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران
کاشان - پوستر	Effect of ghrelin on acute and chronic systemic hypoxia-induced oxidative stress in brain	۱۶-۲۰ شهریور ۹۴	بیست و دومین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران

جدول مربوط به انجام طرح های پژوهشی

سمت در ارتباط با فعالیت	نام و موضوع اثر
همکار اصلی	اثر ورزش با و بدون نوشیدن آب روی پروفایل تعریق و غلظت سرم و سطوح پلاسمایی اندوتلین، وازوپرسین، اپی نفرین، نوراپی نفرین و سدیم در افراد سالم
همکار اصلی	مقادیر طبیعی پارامتر های تنفسی اسپرومتریک و حجم های ریوی در دانشجویان ۲۲-۱۸ ساله
همکار اصلی	بررسی زمان شروع اجباری تنفس بینی دهانی در حین ورزش
همکار اصلی	تاثیر ورزش بر بیان اندوتلین ۱ در ریه رتهای نر در طی افزایش سن
مجری	بررسی ارتباط مابین زمان شروع اجباری و عادت تنفس بینی دهانی در طی ورزش با توانایی حبس نفس و تست های عملکرد ریوی در افراد سالم غیر ورزشکار
مجری	بررسی تاثیر تمرینات تحمل تنفس بینی در حین ورزش روی زمان اجباری تبدیل تنفس بینی به دهانی بینی در افراد جوان سالم غیر ورزشکار
مجری	بررسی تاثیر تمرینات تحمل تنفس بینی روی مقاومت مسیر بینی و ارتباط آن با زمان اجباری تبدیل تنفس بینی به دهانی بینی در افراد مذکر سالم غیر سیگاری
همکار اصلی	تاثیر فعالیت هوازی با شدت های ۵۰ و ۷۰ درصد اکسیژن مصرفی بیشینه بر پاسخ سایتوکاین ها و هورمون های استرسی سرم مردان ورزشکار و غیر ورزشکار
مجری	بررسی تاثیر گرلین بر بیان ژن هم اکسیژناز ، PKC، Rho Kinase پس از هیپوکسی مزمن در موش های صحرایی
همکار اصلی	تعیین ماده موثره متانولی سیاهدانه در کاهش انقباض ماهیچه صدف جدار مجاری تنفسی در زنجیره تراشه خوکچه های هندی
همکار اصلی	اثر تجویز Resveratrol بر التهاب ریوی ناشی از دیابت
مجری	تاثیر گرلین بر بیان ژن هورمون اریتروپوئیتین پس از هیپوکسی مزمن در بافت کلیه موش سفید
همکار اصلی	اثر ۴ ماه تجویز Resveratrol بر استرس اکسیداتیو، سایتوکاین های پیشبرنده التهاب و ساختار کلیه در رتهای دیابتی
مجری	تاثیر گرلین بر بیان ژن هگزوکیناز، فسفوفروکتوکیناز و آلدولاز پس از هیپوکسی مزمن در بافت قلب موش های صحرایی
همکار اصلی	بررسی بیان miR-146a و mRNA های NF-kB، TRAF6 و IRAK1 در عصب سیاتیک و کلیه موشهای صحرایی نر دیابتیک.
مجری	ارزیابی میزان بیان miR-146a، miR-155 و mRNA های NF-kB، TRAF6 و IRAK1 در هیپوکمپ رتهای نر دیابتی
مجری	ارزیابی میزان بیان miR-146a، miR-155 و mRNA های NF-kB، TRAF6 و IRAK1 در آنورت رتهای نر دیابتی
همکار اصلی	اثر گرلین بر استرس اکسیداتیو ایجاد شده در مغز توسط هیپوکسی سیستمیک حاد و مزمن در رتهای نر بالغ
همکار اصلی	بررسی شکل پذیری سیناپسی القا شده بر اثر افزایش GABAA در قشر مغزی موش های صحرایی نر WAG/Rij
مجری	بررسی اثر ورزش بر سیگنالینگ مایکرو ریبونوکلئیک اسیدهای التهابی (miR-146a و miR-34a) در پانکراس رتهای دیابتی نوع ۲
مجری	تاثیر گرلین بر میزان HIF 1α و VEGF در بافت ریه رتهای نر در شرایط هیپوکسی مزمن
مجری	اثر گرلین بر مایکرو ریبونوکلئیک اسیدهای ۲۱۰ و ۲۴ و نیز بیان ژنی VEGF و HIF در بافت ریه رتهای نر در شرایط هیپوکسی مزمن
مجری	تاثیر گرلین بر بیان miRNA 210, 424, mRNA VEGF, mRNA HIF در بافت قلب رتهای نر در شرایط هیپوکسی مزمن
مجری	تاثیر گرلین بر میزان HIF 1α و VEGF در بافت قلب رتهای نر در شرایط هیپوکسی مزمن
همکار اصلی	بررسی اثرات توام ورزش منظم و جنسیتین بر بیان ژنهای IGF1, BC12, miR133, miR-29 و تغییرات بافتی در قلب رتهای اواریکتومی شده دیابتی نوع ۲
همکار اصلی	بررسی اثرات توام ورزش داوطلبانه و تستوسترون بر آنژیوژنز و مسیر سیگنالینگ داخل سلولی آن، در قلب رتهای نر گنادکتومی شده دیابتی

مجري	بررسی اثرات توام ورزش و داروی آی مود بر آنژیوژنز و میزان بیان microRNA-503 در قلب رتهای نر دیابتیک
مجري	بررسی تاثیر ورزش شنا بر میزان بیان miRNA-96 و Nav1.3 در نوروپاتی محیطی ناشی از دیابت نوع دو در موشهای صحرایی نر
همکار اصلي	بررسی تاثیر ترانژکروتین بر میزان بیان microRNA ها و ژنهای دخیل در فرآیند التهاب در هیپوکمپ رتهای دیابتی
مجري	بررسی اثرات توام ورزش و داروی آی مود بر روی استرس اکسیداتیو و تغییرات بافت شناسی در قلب رتهای نر دیابتیک
همکار اصلي	اثر گرلین بر آسیب بیضه ناشی از هیپوکسی مزمن در مدل حیوانی موش صحرایی
مجري	بررسی نقش ویسفاتین بر میزان TRAF-6, IRAK-1 و اینترلوکینهای پیش التهابی در بافت تراشه رتهای چاق آسماتیک نر
همکار اصلي	بررسی پاسخ دهی تراشه جدا شده رتهای نر چاق نسبت به متاکولین و میزان مهار گیرنده های موسکارینی بوسیله آتروپین
مجري	ارتباط چاقی در موشهای آسماتیک با سیتوکین های التهابی ویسفاتین و NF-kB و مایکروریبونوکلئیک اسید التهابی 146a در بافت تراشه
همکار اصلي	بررسی اثرات توام ورزش شنا و جنیستین بر مسیر سیگنالینگ ERK منجر به آپوپتوزیس و تغییرات بافت ریه در رتهای اواریکتومی شده دیابتیک
همکار اصلي	بررسی تاثیر ترانژکروتین بر میزان BDNF و سیتوکاین های التهابی (IL 6, TNF- α) در خون و هیپوکمپ زاده های موش های ماده تغذیه شده با رژیم غذایی پرچرب
مجري	اثر ورزش شنا بر بافت استخوانی، نشانگر های زیستی جذب و ساخت آن و بیان ژن ها و پروتئین های RUNX2, RANKL, SOST و OPG درگیر در مسیر سیگنالینگ
مجري	بررسی اثرات توام ورزش و داروی ستارد (آی مود) بر نوروپاتی دیابتی و میزان استرس اکسیداتیو در مغز رتهای دیابتیک نر
همکار اصلي	اثر توام جنیستین و ورزش شنا بر آپوپتوز و پروتئین های درگیر در مسیر آن و تغییرات بافتی در پانکراس رت های اواریکتومی شده دیابتیک
مجري	اثر کمبود هورمونهای تیروئیدی جنینی بر میزان پروتئین و بیان ژنی زنجیره سنگین میوزین قلب و میکرو ریبونوکلئیک اسیدهای تنظیمی 208a, 208b و 499 در زاده

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.