



تربیت بدنی و علوم ورزشی / علوم ورزشی

علی

حیدریان پور

شماره تماس:

رایانامه: a.heidarianpour@basu.ac.ir

وب سایت:

پروفاایل علم سنجی:

کتاب

■ دوره بندی تمرینات قدرتی برای ورزش

علی حیدریان پور، مریم کشوری، میر عبداله طهرآموزی، فاطمه پناه زاده، غفور غفاری، زینب گرگین، صابر ساعد موجشی

۱۴۰۱،

■ آنتی آکسیدان ها در تغذیه ورزشی

علی حیدریان پور، بهناز بازرگانی گیلانی، علی امامی، فرزاد عبدالمالکی

انتشارات دانشگاه بوعلی سینا، ۱۳۹۸، شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۱۲۸-۲۸۶-۷

■ طراحی تمرینات قدرتی برای ورزش ها طراحی برنامه تمرین

علی حیدریان پور

۱۳۸۹، شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۵۷۹۶-۵۶-۸

مقالات علمی چاپ شده در مجلات

■ Modulation of GPC-4 and GPLD1 serum levels by improving glycemic indices in type 2 diabetes: Resistance training and hawthorn extract intervention

محمد زارعی، مریم کشوری، Siamak Shahidi، Ali Heidarianpour، Heliyon، 2023

■ Combined training in addition to cortisol reduction can improve the mental health of girls with precocious puberty and obesity

fatemeh cheraghi، efat sadeghian، zahra razavi، الناز شکری، Ali Heidarianpour، Frontiers in Pediatrics، 2023

■ Effect of Exercise and Detraining on Signs of Puberty and Selected Inflammatory Markers in Girls with Precocious Puberty

الناز شکری، بهناز شکری، Ali Heidarianpour، MEDICINE & SCIENCE IN SPORTS & EXERCISE، 2023

■ Aerobic and resistance exercises affect the BDNF/TrkB signaling pathway, and hippocampal neuron density of high-fat diet-induced obese elderly rats.

مریم کشوری، Ali Heidarianpour، PHYSIOLOGY & BEHAVIOR، 2023

■ Aerobic Exercise Training Effects on Omentin-1, Insulin Resistance and Lipid Profile among Male Smokers

سیدمیثم موسوی، حسن توسلی، Ali Heidarianpour، RESEARCH QUARTERLY FOR EXERCISE AND SPORT، 2023

■ **Effect of resistance training and high intensity interval training on metabolic parameters and serum level of Sirtuin1 in postmenopausal women with metabolic syndrome: a randomized controlled trial**

الناز شكري, سعيد شاملوكاظمي, Ali Heidarianpour,
Lipids in Health and Disease, 2023

■ **Ameliorative effects of aerobic training in girls with precocious puberty: role of leptin and ghrelin**

راميار نجفي, الناز شكري, بهناز شكري, Ali Heidarianpour,
Scientific Reports, 2023

■ **The effect of different exercise training modes on serum ferritin and iron levels of type 2 diabetic rats**

مريم كشوري, mohamad agha mohammadi, Ali Heidarianpour,
2022, پژوهش های آسیب شناسی زیستی,

■ **The effect of endurance, resistance and concurrent exercise with oral consumption hawthorn extract in some inflammatory biomarkers in induced Alzheimer's male rats**

محمد مهدی بهرامی شریف, Ali Heidarianpour,
2022, پژوهش های آسیب شناسی زیستی,

■ **Positive effect of combined exercise on adipokines levels and pubertal signs in overweight and obese girls with central precocious puberty**

الناز شكري, zahra razavi, Ali Heidarianpour,
Lipids in Health and Disease, 2021

■ **Ameliorative effects of endurance training and Matricaria chamomilla flowers hydroethanolic extract on cognitive deficit in type 2 diabetes rats**

مريم كشوري, فرشته محمدي, Naser Mirazi, Ali Heidarianpour,
BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY, 2021

■ **Associations Between Betatrophin with Irisin and Metabolic Factors: Effects of Two Exercise Trainings in Diabetic Rats**

حسن توسلي, Ali Heidarianpour,
AMERICAN JOURNAL OF THE MEDICAL SCIENCES, 2021

■ **Exercise training and de-training effects on serum leptin and TNF- α in high fat induced diabetic rats**

مريم كشوري, حسن توسلي, حميده ديناري قوردي, Ali Heidarianpour,
Diabetology & Metabolic Syndrome, 2021

■ **The ameliorative effects of methylene blue on testicular damage induced by cisplatin in rats**

فاطمه غلامی جورابی, حديث هاشمی, siamak yari, Ali Heidarianpour,
ANDROLOGIA, 2020

■ **Protective effect of zinc sulfate and continuous/interval training on liver oxidative stress in morphine-withdrawal syndrome in rats**

سحر حسنی ولاشجردی, Akram Ranjbar, Hassan Ghasemi, Alireza Gharib, hadis Abotalebian, nejat kharipour, Reza Ghahremani, Ali Heidarianpour,
Physiology and Pharmacology, 2020

■ **Endurance exercise training restores diabetes-induced alteration in circulating Glycosylphosphatidylinositol-specific phospholipase D levels in rats**

فرزاد عبدالمالکی, Ali Heidarianpour,
Diabetology & Metabolic Syndrome, 2020

■ **Benefits of aerobic training in girls with precocious puberty: involvement of CRP and cortisol**

طیبه باغیان, بهناز شكري, الناز شكري, Ali Heidarianpour,
JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY & METABOLISM, 2019

■ **Investigating the effects of endurance, resistance and combined training on reproductive hormones and sperm**

parameters of streptozotocin-nicotinamide diabetic male rats

Ali Heidarianpour, محمد پرستش, Mehdi Sadegh
Journal of Diabetes and Metabolic Disorders, 2019

■ The effects of resistance exercise training followed by de-training on irisin and some metabolic parameters in type 2 diabetic rat model

Ali Heidarianpour, حسن توسلی, Mehdi Hedayati
ARCHIVES OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY, 2019

■ The response of serum Glypican-4 levels and its potential regulatory mechanism to endurance training and chamomile flowersTM hydroethanolic extract in streptozotocinTMnicotinamide-induced diabetic rats

Ali Heidarianpour, فرزاد عبدالملکی
ACTA DIABETOLOGICA, 2018

■ The Effects of Aerobic Exercises and 25(OH) D Supplementation on GLP1 and DPP4 Level in Type II Diabetic Patients

Ali Heidarianpour, Mohammad Ali Samavati Sharif, ناصر رحیمی اندانی, Amir Reza Goharian
International Journal of Preventive Medicine, 2017

■ Effects of Three Type Exercise Training Programs on FBS and HbA1C of Elderly Men with Type 2 Diabetes

Ali Heidarianpour, حجت اله سیاوشی
Iranian journal of diabetes and obesity, 2017

■ Effect of 8-Week Aerobic, Strength and Concurrent Training on Circulating Apelin in Morphine-Dependent Rats

Ali Heidarianpour, ابراهیم زرین کلام
Medical Laboratory Journal, 2017

■ Effect of Moderate Exercise on Serum Interferon-Gamma and Interleukin-17 Levels in the Morphine Withdrawal Period

Ali Heidarianpour, وحیدیان رضازاده مجید, Ali Reza Zamani
International Journal of High Risk Behaviors and Addiction, 2016

■ Effects of endurance, resistance, and concurrent exercise on learning and memory after morphine withdrawal in rats

Ali Heidarianpour, ابراهیم زرین کلام, alireza Komaki, iraj salehi, kamal ranjbar
Life Science Journal, 2016

■ The Effect of Aerobic Exercise Training on Plasma Apelin Levels and Pain Threshold in T1DM Rats

Ali Heidarianpour, رضا دلاور
Iranian Red Crescent Medical Journal, 2016

■ Synergistic Effects of Aerobic Exercise after Bone Marrow Stem Cell Transplantation on Recovery of Dopaminergic Neurons and Angiogenesis Markers of Parkinsonian Rats

Ali Heidarianpour, First-Name Last-Name, سیدعبداله هاشم ورزی, mohsen pourghasem
International Journal of Applied Exercise Physiology, 2016

■ The Effect of Different Training Modes on Serum Apelin and Pain Threshold in Morphine-Dependent Rats

Ali Heidarianpour, ابراهیم زرین کلام
Avicenna Journal of Neuro Psycho Physiology, 2015

■ Effects of Submaximal Endurance Training and Vitamin D3 Supplementation on Pain Threshold in Diabetic Rats

Ali Heidarianpour, S. Jalal Taherabadi, Mohammad Basereh
مجله تحقیقات علوم پزشکی زاهدان, 2013

■ اثر تمرین استقامتی به همراه مصرف زالزالک بر برخی از شاخص های استرس اکسیداتیو سرمی در موش های نر آنزایمیری

علی حیدریان پور، محمدعلی سمواتی شریف، سمانه پاک نیا

پژوهش های فیزیولوژی و مدیریت در ورزش، ۱۴۰۱

- تاثیر تمرینات ترکیبی و مصرف مکمل کورکومین بر شاخصهای سوختوساز بدن و سطح سرمی سیرتوئین ۱ در مردان مبتلابه سندرم متابولیک
علی حیدریان پور، سعید شاملوکاظمی، هانیه نداف، فرشته مهری، هما نادری فر
مجله پزشکی بالینی ابن سینا، ۱۴۰۱
- تاثیر هشت هفته تمرینهای مقاومتی دایره‌های و تمرینهای تداومی با شدت متوسط بر شاخصهای متابولیکی و سطح سرمی سیرتوئین ۱ در زنان
مبتلابه سندرم متابولیک
علی حیدریان پور، سعید شاملوکاظمی
دیابت و متابولیسم ایران، ۱۴۰۱
- اثر تمرین مقاومتی به همراه مصرف مکمل زالزالک بر برخی شاخصهای استرس اکسیداتیو موشهای نر آنزایم‌ری
علی حیدریان پور، محمدعلی سماواتی شریف، سمانه پاک نیا
علوم زیستی ورزشی، ۱۴۰۰
- تاثیر ۸ هفته ورزش در آب بر روی تصویر مغزی، و آمادگی جسمانی پسران مبتلا به اوتیسم
علی حیدریان پور، سیدمحمد بطحاییان، سیده نسرين بطحاییان، لیلا وصالی اکبرپور
مجله دانشگاه علوم پزشکی اراک، ۱۴۰۰
- نقش شدت تمرین مقاومتی بر تغییرات هورمونی درگیر در هایپر تروفی
علی حیدریان پور، یعقوب مهری الوار، محمد مهدی بی نیاز، مجید خان بابای نوا
فصلنامه دانش و تندرستی، ۱۳۹۹
- تاثیر شدت تمرینات ورزشی و مکمل یاری زعفران بر پاسخ نشانگرهای مقاومت به انسولین و آدیپوکاین ها
علی حیدریان پور، یعقوب مهری الوار، حسام پارسا، بهمن حسنونند، فهیمه عرفانی آداب
ارمغان دانش، ۱۳۹۹
- اثر ۱۲ هفته تمرین ترکیبی ورزش بر تعادل استرس اکسیداتیو و آنتیاکسیدانها در بازیکنان فوتبال سیگاری
علی حیدریان پور، فرهاد غنی یگانه
پژوهش های آسیب شناسی زیستی، ۱۳۹۸
- اثر تمرین تناوبی شدید به دنبال ایسکمی-خون رسانی مجدد عضله قلب پلاسما موش های صحرایی PI3K و hand بر بیان ژن ۲
علی حیدریان پور، یعقوب مهری الوار، شیوا مهری الوار
مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، ۱۳۹۸
- مقایسه تاثیر شدتهای مختلف تمرینات ورزشی به همراه مکملدهی زعفران بر تعادل متابولیسمی زنان دارای اضافه وزن و چاقی
علی حیدریان پور، فهیمه عرفانی آداب، یعقوب مهری الوار، بهمن حسنونند
یافته، ۱۳۹۸
- تاثیر همزمان ورزش هوازی و عصاره گل بابونه بر سطح سرمی پپتید C در موش های صحرایی نر دیابتی القا شده با استرپتوزوتوسین
علی حیدریان پور، ناصر میرازی، ساره بیات، زهرا ایزدی
مجله دانشگاه علوم پزشکی قم، ۱۳۹۷
- استفاده همزمان آن با ورزش (*Matricaria chamomilla L*). مطالعه اثر عصاره هیدروآتانولی گل بابونه هوازی بر پروفایل لیپیدهای
سرم خون در موشهای صحرایی نر دیابتی نوع یک

علی حیدریان پور، ناصر میرازی، ساره بیات، زهرا ایزدی
مطالعات علوم پزشکی (مجله پزشکی ارومیه)، ۱۳۹۷

■ تاثیر ویراسیون کل بدن بر مقاومت مکانیکی استخوان ران و درشت نی رت اوراکتومی
علی حیدریان پور، مهرداد عنبریان، هدا مزینی، گیتی ترکمان
مطالعات طب ورزشی، ۱۳۹۷

■ اثر تمرینات ورزشی زیربیشینه بر غلظت سرمی عامل نوروتروفیک مشتق از و عملکرد توجه در پسران مبتلا به اختلال نقص توجه/بیش
فعالی (BDNF) م
علی حیدریان پور، الناز شکری، سعید محمدی مولود
مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک، ۱۳۹۶

■ اثر تمرین ورزش استقامتی بر سطوح سرمی هورمون های جنسی و پارامترهای اسپرم موش های صحرایی پس از القاء دیابت توسط
استرپتوزوتوسین- نیکوتین آمید
علی حیدریان پور، محمد پرستش
مجله دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، ۱۳۹۶

■ اثر تمرین استقامتی زیربیشینه، بیتمرینی و آگونیست هورمون آزادکننده گونادوتروپین بر غلظت سرمی هورمون رشد و هورمونهای
تیروئیدی در دختران مبتلا به بلوغ زودرس مرکزی
علی حیدریان پور، الناز شکری، طیبه باغیان
فیزیولوژی ورزشی، ۱۳۹۶

■ اثر هشت هفته تمرین هوازی پس از پیوند سلولهای بنیادی مغز استخوان بر سطوح فاکتور رشد اندوتلیال عروقی و دوپامین جسم مخطط
موشهای مدل پارکینسونی
علی حیدریان پور، ضیاء فلاح محمدی، سیدعبداله هاشم وزری، محسن پور قاسم
فیزیولوژی ورزشی، ۱۳۹۵

■ تاثیر سه شیوهی تمرینی هوازی، مقاومتی و ترکیبی بر غلظت CRP پلاسمای بیماران دیابتی نوع دو
علی حیدریان پور، مریم کشوری
مجله دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سبزوار، ۱۳۹۵

■ تاثیر تمرینات هوازی و مکمل ۲۵ هیدروکسی ویتامین D بر شاخصهای گلیسمیک و مقاومت انسولین در مردان مبتلا به دیابت نوع
علی حیدریان پور، محمدعلی سمواتی شریف، ناصر رحیمی اندانی، امیر رضا گوهریان
مجله علوم پزشکی صدرا، ۱۳۹۵

■ تاثیر تمرینات هوازی و آگونیست GnRH بر سطوح استرادیول و گنادوتروپین ها (LH و FSH/LH) در دختران دارای بلوغ زودرس مرکزی
علی حیدریان پور، معصومه سیف، زهرا رضوی
مجله دانشگاه علوم پزشکی و خدمات و بهداشتی درمانی شهید صدوقی یزد، ۱۳۹۵

■ بررسی اثرات تنها و توأم تمرین مقاومتی منظم و سولفات منیزیم خوراکی بر آستانهی درد موشهای وابسته به مورفین در سندرم ترک
علی حیدریان پور، قباد پرواره
مطالعات علوم پزشکی (مجله پزشکی ارومیه)، ۱۳۹۵

■ اثر ۱۲ هفته تمرین استقامتی زیربیشینه، بیتمرینی و آگونیست هورمون آزاد کننده گونادوتروپین بر غلظت سرمی عامل نکروزه کننده تومور در دختران مبتلا به بلوغ زودرس مرکزی
علی حیدریان پور، الناز شگری، طیبه باغیان
Physiology and Pharmacology، ۱۳۹۵

Effects of Aerobic Exercise and GNRH Agonists on Apelin Serum Levels and Insulin Resistance Index in Girls with Central Precocious Puberty

علی حیدریان پور، معصومه سیف، زهرا رضوی
مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک، ۱۳۹۵

■ مقایسه سه شیوه تمرین ورزشی بر غلظت پروتئین واکنش دهنده C و گلبول های سفید خونی در بیماران دیابتی نوع ۲
علی حیدریان پور، محمدعلی سمواتی شریف، حجت اله سیاوشی، مریم کشوری، علیرضا احمدوند
فیزیولوژی ورزشی و فعالیت بدنی، ۱۳۹۵

■ اثر تعامل شنای استقامتی و مکمل ویتامین C بر استرس اکسیداتیو موش های نر صحرایی
علی حیدریان پور، محمدعلی سمواتی شریف، لیلا وصالی اکبرپور
مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، ۱۳۹۵

■ بررسی تاثیر شش هفته ورزش استقامتی (روی تردمیل) و سولفات منیزیم بر آستانه درد موشهای معتاد در سندرم ترک
علی حیدریان پور، سمیرا نظری وثوق
مجله علوم پزشکی رازی، ۱۳۹۴

■ اثر پیش آمادسازی تمرین هوازی به همراه مصرف ویتامین ۳ موشهای پارکینسونی شده با تزریق شش- هیدروکسی دوپامین
علی حیدریان پور، سیدعبداله هاشم ورزی
فیزیولوژی ورزشی، ۱۳۹۴

■ تاثیر تمرین مقاومتی بر سطوح سرمی هورمونهای جنسی و پارامترهای اسپرم موشهای صحرایی دیابتی نوع ۲
علی حیدریان پور، عباس صارمی، محمد پرستش، محمد بیات
مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک، ۱۳۹۴

■ بررسی تاثیر هشت هفته تمرین هوازی با شدت متوسط بر برخی اختلالات چرخه قاعدگی و سطوح سرمی هورمونهای جنسی زنان غیر ورزشکار
علی حیدریان پور، فاطمه ضمیری دلیر
Scientific Journal of Kurdistan University of Medical Sciences، ۱۳۹۴

■ تاثیر هشت هفته ورزش هوازی بر اختلالات چرخه قاعدگی و سطوح هورمونهای LH و FSH
علی حیدریان پور، فاطمه ضمیری دلیر، محمد شوریده یزدی
مجله دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سبزوار، ۱۳۹۴

■ اثر تعاملی ۸ هفته تمرین هوازی پس از تلقیح سلولهای بنیادی مغز استخوان در جسم مخطط بر شاخصهای رفتاری در موشهای مدل پارکینسونی
علی حیدریان پور، ضیاء فلاح محمدی، سیدعبداله هاشم ورزی، محسن پور قاسم
پژوهش نامه فیزیولوژی ورزشی کاربردی، ۱۳۹۴

■ تاثیر مصرف ال کارنتین و ده هفته ورزش هوازی منتخب روی سطوح سرمی CRP در موشهای دیابتی شده با استرپتوزوسپین
علی حیدریان پور، محسن جلیلی
Iranian Journal of Endocrinology and Metabolism، ۱۳۹۳

■ اثر چهار هفته بیتمرینی، پس از یک دوره تمرین هوازی، بر سطح اپلین پلازما و آستانه درد موشهای صحرایی دیابتی نوع
علی حیدریان پور، رضا دلاور
ورزش و علوم زیست حرکتی، ۱۳۹۳

■ بررسی اثر تمرین هوازی و استرس صوتی بر میزان سروتونین پلاسمای موش های نر صحرایی
خسرو پیری، علی حیدریان پور، فرزاد ناظم، امیرحسین کریمی
مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی اراک، ۱۳۹۲

■ تاثیر دوازده هفته فعالیت هوازی بر عملکرد ریوی و سطوح سرمی لپتین مردان چاق
علی حیدریان پور، محمد پرستش، عباس صارمی، محمد مهدی رفیعی
مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، ۱۳۹۲

■ تاثیر تمرین ورزشی و ویتامین E بر آستانه درد موش های دیابتی نوع یک
علی حیدریان پور، محمد باسره
Physiology and Pharmacology، ۱۳۹۲

■ تاثیر تمرین استقامتی و مصرف متادون بر سطح سرمی ایتترفرون گاما و ایتترلوکین ۱۷ در موش های صحرایی وابسته به مورفین در دوره
سندروم ترک
علی حیدریان پور، مجید وحیدیان رضازاده، علیرضا زمانی
ورزش و علوم زیست حرکتی، ۱۳۹۲

■ تاثیر ورزش مقاومتی منظم روی عملکرد عروقی پپتید- C در موش های صحرایی دیابتی
علی حیدریان پور، ابراهیم زرین کلام
مجله دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سبزوار، ۱۳۹۱

■ بررسی اثرات سولفات منیزیم و ورزش منظم روی آستانه درد موش های دیابتی
علی حیدریان پور، هادی کوچکخانی
۱۳۹۱،

■ اثرات حاد تمرینات ورزشی شنا بر روی علائم سندرم ترک در موش های معتاد
علی حیدریان پور، علی جلالوند، جواد الماسی
مجله دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی سبزوار، ۱۳۹۱

■ مدل پیشگویی ظرفیت عملی به شیوه شمارش گام های روزانه در مردان ۶۵-۴۰ ساله با سبک زندگی
علی حیدریان پور، نادر فرهپور، فرزاد ناظم، مجید جلیلی
۱۳۹۰،

■ تاثیر کاهش وزن بر عوامل منتخب آتروپومتریکو شاخص های توان بی هوازی (گلیکولیتیک) کشتی گیران آماتور سبک آزاد
علی حیدریان پور، نادر فرهپور، فرزاد ناظم، جواد الماسی

■ بررسی الگوی ارتباط حجم فعالیت بدنی روزانه و سطوح چربی خون مردان میانسال سالم شهر همدان
علی حیدریان پور، فرزاد ناظم، مجید جلیلی

۱۳۹۰،

■ بررسی اثرات تمرینات ورزشی منظم و ویتامین C بر آستانه درد موش های دیابتی
علی حیدریان پور، یحیی بیگدلی

۱۳۸۹،

مقالات علمی ارائه شده در همایش‌ها
■ اثر ۱۲ هفته تمرین استقامتی و زوالک، بر بیان ژنهای TERT و TRF۲ در هیپوکمپ موشهای نرآکزایمری
علی حیدریان پور، لیلا وصالی اکبریور
چهارمین همایش بین المللی و ششمین همایش ملی تازه های پژوهش در علوم ورزشی

■ تاثیر تمرین ترکیبی و زوالک، بر بیان ژنهای TERT و TRF۲ در هیپوکمپ موشهای نرآکزایمری
علی حیدریان پور، لیلا وصالی اکبریور
چهارمین همایش بین المللی و ششمین همایش ملی تازه های پژوهش در علوم ورزشی

■ Leptin and ghrelin serum levels and pubertal signs changes-induced combined exercise in overweight and obese girls with precocious puberty

علی حیدریان پور، الناز شگری
سیزدهمین همایش بین المللی علوم ورزشی

■ the effect of three selected training on HOMA-IR and erythrocytes parameters in patient with

علی حیدریان پور، مریم کشوری، علیرضا احمدوند
سیزدهمین همایش بین المللی علوم ورزشی

■ اثر ۱۲ هفته تمرین استقامتی بر غلظت سرمی آدیپونکتین و رزیستین در دختران مبتلا به بلوغ زودرس مرکزی
علی حیدریان پور، الناز شگری، بهناز شگری
اولین همایش ملی ورزش، مشارکت همگانی و سبک زندگی

■ بررسی تاثیر ۸ هفته برنامه ورزش آبی بر سطح کورتیزول، ضربان قلب استراحتی و استقامت قلبی تنفسی کودکان ۵ تا ۱۰ سال مبتلا به
اوتیسم شهر همدان

علی حیدریان پور، سیدمحمد بطحاییان، سیده نسرين بطحاییان
اولین همایش ملی ورزش، مشارکت همگانی و سبک زندگی

■ بررسی نقش شدت تمرین مقاومتی بر تغییرات هورمونی درگیر در هایپرتروفی و عملکرد ورزشکاران پرورش اندام
علی حیدریان پور، یعقوب مهری الوار، محمد مهدی بی نیاز، مجید خان بابای نوا
دومین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی تازه های پژوهش در علوم ورزشی

■ تاثیر سه شیوه تمرینی هوازی، مقاومتی و ترکیبی بر برخی شاخص های خونی بیماران دیابتی نوع ۲

علی حیدریان پور، علیرضا احمدوند

دومین همایش بین المللی و چهارمین همایش ملی تازه های پژوهش در علوم ورزشی

■ بررسی اثر ۱۶ جلسه برنامه ورزش در آب روی موج آلفای مغزی کودکان سنین دبستان مبتلا به اختلال طیف اوتیسم
علی حیدریان پور، سیدمحمد بطحاییان، سیده نسرين بطحاییان
کنفرانس ملی تازه های علوم ورزشی و سلامت

■ اثر ۲۱ هفته تمرین هوازی و مقاومتی بر حافظه و یادگیری در موشهای نر صحرایی دیابتی
علی حیدریان پور، سمیه نظری مبتکر
کنفرانس ملی تازه های علوم ورزشی و سلامت

■ Serum Omentin-1, insulin resistance and lipid profile response in exercise trained Cigarette smokers
علی حیدریان پور، سیدمیثم موسوی، حسن توسلی
سومین کنفرانس بین المللی علوم ورزشی

■ Evaluation of protective effects of methylene blue on testicular damage induced by cisplatin
علی حیدریان پور، سیامک یاری، فاطمه غلامی جورابی
بیست و چهارمین کنگره ملی و سومین کنگره بین المللی فیزیولوژی و فارماکولوژی

■ Effect of ۱۲ wks Submaximal Endurance training and Detraining and GnRH Agonists on Serum Concentrations of Growth Hormone and Thyroid Hormones in Grils with Progressive Puberty
علی حیدریان پور
دومین همایش بین المللی فیزیولوژی و فارماکولوژی

■ اثر ۱۲ هفته تمرین استقامتی زیربیشینه و بی تمرینی و آگونیست GnRH بر غلظت سرمی $TNF-\alpha$ در دختران مبتلا به بلوغ زودرس
مرکزی
علی حیدریان پور، الناز شگری
دومین همایش ملی تازه های پژوهش در علوم ورزشی

■ بررسی اثر هشت هفته تمرین تداومی همراه با مصرف مکمل سولفات روی بر آستانه درد موشهای معتاد در سندرم ترک
علی حیدریان پور، سحر حسنی ولاشجردی
اولین همایش ملی کاربرد علوم ورزشی در سلامت

پایان نامه ها و رساله های دکتری

■ تاثیر هشت هفته تمرینات اینتروال شدید و تمرینات مقاومتی بر سطوح سیرتوئین ۱ و میکرو RNA-۱۲۲ در زنان مبتلا به سندرم متابولیک
۱۴۰۲

■ تاثیر ۱۲ هفته تمرین ترکیبی و بی تمرینی بر غلظت سرمی آدیپوکاینها، برخی شاخصهای التهابی و نشانه های بلوغ در دختران دارای اضافه وزن و چاق مبتلا به بلوغ زودرس مرکزی
۱۴۰۱

■ اثر ۱۲ هفته تمرین هوازی و مقاومتی و یک دوره بی تمرینی پس از آن، بر سطوح سرمی آیریزین و بتاتروفین در موش-های صحرایی چاق

■ تاثیر تمرین هوازی و عصاره هیدروآتانولی گل بابونه بر سطوح سرمی ۴-GPC و ۱-GPLD در موش های دیابتی نوع ۲
۱۳۹۷

■ تاثیر خستگی بر سینرژی عضلات منتخب اندام تحتانی حین دویدن با روش الگوریتم تجزیه نامنفی ماتریسی
۱۳۹۷

■ تاثیر تمرینات هوازی زیر بیشینه و مکمل ۲۵ هیدروکسی ویتامین D بر سطح ۱-GLP و ۴-DPP سرم و مقاومت انسولین در مردان میانسال مبتلا به دیابت نوع II
۱۳۹۶

■ تاثیر فعالیت ورزشی هوازی GnRH و یک دوره بی تمرینی بر سطوح اپلین و پروفایل چربی در دختران دارای بلوغ زودرس مرکزی
۱۳۹۶

■ اثر تمرینات استقامتی، مقاومتی و ترکیبی بر هورمونهای تولید مثلی، کیفیت اسپرماتوژنز، استرس اکسیداتیو و ظرفیت آنتی اکسیداتیو بافت بیضه موشهای صحرایی نر دیابتی نوع ۲
۱۳۹۵

■ تاثیر هشت هفته تمرین استقامتی، قدرتی و ترکیبی بر غلظت اپلین سرم و آستانه درد در موشهای معتاد به مرفین متعاقب سندرم ترک
۱۳۹۵

■ تاثیر تمرین هوازی و مصرف ویتامین D₃ همراه با پیوند سلول های بنیادی مغز استخوان بر سطوح VEGF، دوپامین و تیروزین هیدروکسیلاز در جسم مخطط موش های پارکینسونی
۱۳۹۴

■ اثر ورزش هوازی و بی تمرینی بر سطح اپلین پلازما و آستانه درد موشهای صحرایی دیابتی نوع I
۱۳۹۴

■ اثر ورزش هوازی و بی تمرینی بر سطح اپلین پلازما و آستانه درد موشهای صحرایی دیابتی نوع I
۱۳۹۴

■ تاثیر ورزش هوازی زیر بیشینه بر سطح سرمی اپتروفرون گاما و اپترولوکین ۱۷ در موش های صحرایی وابسته به مورفین در دوره سندروم ترک
۱۳۹۴

■ تاثیر وپیراسیون کل بدن با فرکانس و دامنه متفاوت بر مقاومت خمشی، تراکم یون کلسیم و هیستومورفومتری استخوان فمور و تیبیا در رت اوراگتومی
۱۳۹۳

پایان نامه های کارشناسی ارشد

■ تاثیر هشت هفته تمرین ترکیبی و تحریک الکتریکی بر روی سطح سرمی RP و IL-8 مردان با عارضه سکته مغزی ایسکمیک

■ تاثیر ۱۲ هفته تمرین ترکیبی بر سطوح سرمی امتتین ۱- و فتوئین-B بر نشانگرهای آسیب کبدی در مردان مبتال به کبد چرب غیرالکلی

۱۴۰۲

■ تاثیر ۱۲ هفته تمرین ترکیبی ورزشی بر سطوح سرمی نسفاتین ۱ در بهبود نشانگرهای آسیب کبدی مردان مبتال به کبد چرب غیرالکلی

۱۴۰۲

■ تاثیر ۸ هفته تمرین فانکشنال همراه با مصرف مکمل پودر زنجبیل بر سطوح ایترولوکین ۶ و ایترولوکین ۱۰ در بیماران مبتال به استنوآرتريت

زانو

۱۴۰۲

■ عنوان: اثر ۸ هفته تمرین فانکشنال همراه با مصرف خوراکی پودر زنجبیل بر سطوح پروتیین فعال CRP - C و α -TNF در بیماران مبتال به

آرتروز زانو

۱۴۰۲

■ تاثیر ورزش استقامتی، مقاومتی و ترکیبی، با مصرف خوراکی عصاره زالزالک، در برخی نشانگر های زیست التهابی رت های نر آکزایمیری شده

۱۴۰۱

■ تاثیر ۱۲ هفته تمرین استقامتی، قدرتی و ترکیبی همراه با مصرف خوراکی سماق، بر مقادیر ایترولوکین ۶ عضلات نعلی و دوقلو و کورتیزول

سرم موش های نر آکزایمیری شده

۱۴۰۰

■ تاثیر ورزش استقامتی، قدرتی و ترکیبی به همراه مصرف سماق بر آستانه درد موش های آکزایمیری شده

۱۴۰۰

■ تاثیر زالزالک و ورزش استقامتی، قدرتی و ترکیبی بر آستانه درد رت های آکزایمیری شده

۱۴۰۰

■ بررسی اثرات حمایتی متیلن بلو بر آسیب بیضه ای القا شده با سیس پلاتین

۱۳۹۸

■ مقایسه اثر تمرینات مقاومتی سنتی (TRT) و تمرینات مقاومتی تناوبی با شدت بالا (HIRT) بر هورمون های آنابولیک و کاتابولیک مردان فعال

۱۳۹۸

■ اثر ۱۲ هفته تمرین استقامتی بر غلظت سرمی آدیپونکتین و رزیستین در دختران مبتال به بلوغ زودرس مرکزی

۱۳۹۸

■ بررسی و مقایسه نقش تمرینات مقاومتی سنتی (TRT) و تمرینات مقاومتی تناوبی با شدت بالا (HIRT) بر میزان تغییرات سطوح هورمونی

گلوکاکون، انسولین، مقاومت به انسولین و گلوکز افراد فعال

۱۳۹۸

■ اثر تمرین هوازی و عصاره هیדרو اتانولی گل بابونه بر حافظه و یادگیری در موش های دیابتی نوع دو

۱۳۹۷

■ اثر ۱۲ هفته تمرین هوازی و مقاومتی برحافظه و یادگیری در موش های صحرایی نر دیابتی

۱۳۹۷

■ مطالعه اثر ورزش هوازی و عصاره اتانولی گل بابونه (*Maricaria chamomilla L*) بر روی سطح سرمی چربی های خون در موش های صحرایی دیابتی نوع یک

۱۳۹۷

■ تاثیر ۱۲ هفته تمرین هوازی و عصاره هیدروآتانولی گل بابونه بر آستانه درد موش های دیابتی نوع ۲

۱۳۹۶

■ تاثیر تمرین هوازی و عصاره هیدروآتانولی گل بابونه بر سطوح سرمی گلائیپکین-۴ و شاخص های گلایسیمیک منتخب در موش های نر دیابتی

نوع ۱

۱۳۹۶

■ تاثیر هشت هفته تمرین هوازی بر سطح سرمی اُمتین-۱، شاخص مقاومت انسولین و پروفایل لیپیدی در مردان سیگاری

۱۳۹۵

■ بررسی اثر ۱۲ هفته تمرین استقامتی زیر بیشینه و بی تمرینی بر سطوح سرمی هورمون هاب رشد کورتیزول و تیروئید در دختران دارای بلوغ زودرس مرکزی

۱۳۹۵

■ تاثیر تمرین مقاومتی روی سطح پلاسمایی فرتین و آهن موشهای دیابتی نوع ۲

۱۳۹۵

■ اثر ۱۲ هفته تمرین ترکیبی بر ظرفیت استرس اکسیداتیو و آنتی اکسیدان ها در فوتبالیست های سیگاری

۱۳۹۵

■ اثر ۱۲ هفته تمرین استقامتی زیربیشینه بر غلظت سرمی $TNF-\alpha$ و CRP در دختران مبتلا به بلوغ زودرس مرکزی

۱۳۹۵

■ اثر ۱۲ هفته تمرین استقامتی برغلظت لپتین و گرلین پلاسمایی در دختران دارای بلوغ زود رس

۱۳۹۴

■ بررسی تاثیر ۸ هفته برنامه ورزش آبی بر سطح کورتیزول، ضربان قلب استراحتی و استقامت قلبی تنفسی کودکان ۵ تا ۱۰ سال مبتلا به اوتیسم شهر همدان

۱۳۹۴

■ بررسی اثر ۸ هفته برنامه ی ورزش در آب روی تصویر مغزی، آمادگی جسمانی و حرکات کلیشه ای کودکان دبستانی مبتلا به اوتیسم شهر همدان

۱۳۹۴

■ اثر هشت هفته تمرین تداومی و تناوبی همراه با مصرف مکمل سولفات روی بر آستانه درد موش های معتاد در سندروم ترک

۱۳۹۴

■ اثر تعامل شنای استقامتی و وامانده ساز همراه با مکمل ویتامین C بر شاخص های استرس اکسیداتیو رت های نر ویستار
۱۳۹۴

■ بررسی اثر شش هفته تمرین همزمان استقامتی - تداومی و استقامتی - تناوبی بر سطوح پلاسمایی کورتیزول و سطح اضطراب در دانش آموزان پسر ۱۹-۱۶ سال دارای اضافه وزن
۱۳۹۴

■ بررسی اثر شش هفته تمرین همزمان استقامتی-تداومی و استقامتی-تناوبی بر سطح نشانگر های التهابی در دانش آموزان پسر دارای اضافه وزن
۱۳۹۳

■ تاثیر مصرف ال-کارنیتین و ۱۰ هفته تمرین هوازی منتخب روی سطوح سرمی CRP در موشهای دیابتی نوع ۱
۱۳۹۲

■ تأثیر مصرف ال- کارنیتین و ۱۰ هفته تمرین هوازی منتخب روی سطوح سرمی CRP در موشهای دیابتی نوع ۱
۱۳۹۲

■ تاثیر سه شبیه تمرینی منتخب به مدت ۸ هفته بر فاکتورهای خونی بیماران دیابتی نوع دو
۱۳۹۲

■ اثر سه شبیه تمرینی بر غلظت CRP پلازما در بیماران دیابتی نوع دو
۱۳۹۲

■ تاثیر سه ماه برنامه تمرینی منتخب روی برخی فاکتورهای بیوشیمیایی در بیماران دیابتی نوع دو
۱۳۹۲

■ تاثیر هشت هفته ورزش هوازی بر پارامترهای هماتولوژیک افراد وابسته به مورفین در سندرم ترک
۱۳۹۱

■ بررسی اثرات تمرینات ورزشی متوسط هوازی بر روی اختلالات چرخه قاعدگی و سطوح هورمون های استروژن، پروژسترون، LH و FSH
۱۳۹۱

■ رابطه بین بیوریتیم با عملکرد ورزشی ورزشکاران رشته های انفرادی استان همدان
۱۳۹۱

■ بررسی تاثیر مصرف سولفات منیزیم خوراکی و فعالیت ورزشی مقاومتی بر استانه درد موش های معتاد در سندرم ترک
۱۳۹۰

■ تاثیر ورزش و ویتامین D_۳ بر استانه درد موش های دیابتی
۱۳۹۰

■ تاثیر ورزش و ویتامین E بر استانه درد موش های دیابتی
۱۳۹۰

