



دامپزشکی / پاتوبیولوژی

علی

کلانتری حصاری

شماره تماس:

رایانامه: a.kalantarihesari@basu.ac.ir

وب سایت:

پروفاایل علم سنجی:

کتاب

■ راهنمای تشخیص و تفسیر مقاطع بافتی (براساس تصاویر میکروسکوپی)

محمدرضا اسدی، علی کلانتری حصاری، مازیار تقوی

انتشارات موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی، ۱۳۹۸، شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۵۶۵۳-۱۰-۹

■ بافت شناسی مقایسه ای کاربردی

حسن مروتی، علی کلانتری حصاری

انتشارات دانشگاه تهران، ۱۳۹۸، شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۰۳-۰۰۰۲۲-۰

■ کتاب جامع هیستوتکنیک و مدیریت آزمایشگاه تهیه مقطع

حسن مروتی، علی کلانتری حصاری

انتشارات دانشگاه تهران، ۱۳۹۷، شابک: ۹۷۸-۹۶۴-۰۳-۷۳۱۶-۳

■ هیستوآناتومی مقایسه ای دامپزشکی

حسن مروتی، علی کلانتری حصاری

انتشارات لیلانز، ۱۳۹۶، شابک: ۹۷۸-۶۲۲-۶۲۴۵-۱۰-۴

■ آناتومی مقایسه ای دامپزشکی

حسن مروتی، علی کلانتری حصاری

نشر تایماز، ۱۳۹۳، شابک: ۹۷۸-۶۰۰-۴۰۳-۰۶۸-۷

ارتباط با صنعت

■ ارزیابی اجزای تشکیل دهنده فرآورده های گوشتی با استفاده از روش بافت شناسی و تحلیل تصویری.

مقالات علمی چاپ شده در مجلات

■ The Antioxidant Properties of Bioactive Peptides Derived from Enzymatic Hydrolyzed or Fermented Canola Meal and Its Effects on Broiler Chickens

امیر حیدری، Bahman Navidshad, Ali Kalantari-Hesari, Farzad MirzaeiAghjehgheshlagh, leili hosein poor, mohamad faseleh jahromi, Sadegh Karimzadeh, Houshang Lotfollahian, Ehsan Oskoueian
International Journal of Peptide Research and Therapeutics, 2023

■ **Edaravone Improved Behavioral Abnormalities, Alleviated Oxidative Stress Inflammation, and Metabolic Homeostasis Pathways in Depression**

Ali Kalantari-Hesari, Mir-Jamal Hosseini, Soroush Bijani, Mahdieh Anoush, Sina Montazeri, Ali Sharafi
DEPRESSION AND ANXIETY, 2023

■ **Engineering a platelet-rich plasma-based multifunctional injectable hydrogel with photothermal, antibacterial, and antioxidant properties for skin regeneration**

Ali Kalantari-Hesari, Vajihe Alinezhad, Hadi Bagheri, Pooyan Makvandi, Mohammad-Ali Shahbazi, Aziz Maleki, Kimia Esmaeilzadeh, Habib Zeighami, Rahim Jafari, Yi Xu, Hamidreza Mohammadi
Biomaterials Science, 2023

■ **Muscular Stomach in Birds of Prey, Common Kestrel (*Falco tinnunculus*), Steppe Eagle (*Aquila nipalensis*), Golden Eagle (*Aquila chrysaetos*) and Imperial Eagle (*Aquila heliaca*); A Morphological Evaluation**

Mohammad Babaei, Hassan Morovvati, Ali Kalantari-Hesari, Kaveh Esfandiary
دلمپزشكي ايران, 2023

■ **Edaravone Improves Streptozotocin-Induced Memory Impairment via Alleviation of Behavioral Dysfunction, Oxidative Stress, Inflammation, and Histopathological Parameters**

Ali Kalantari-Hesari, Mir-Jamal Hosseini, Soroush Bijani, Mahdieh Anoush, Fatemeh Moslemifar, Fatemeh Jahanpour
BEHAVIOURAL NEUROLOGY, 2023

■ **Enhancing the Neuroprotection Potential of Edaravone in Transient Global Ischemia Treatment with Glutathione-(GSH-) Conjugated Poly(methacrylic acid) Nanogel as a Promising Carrier for Targeted Brain Drug Delivery**

Ali Kalantari-Hesari, Mir-Jamal Hosseini, Faezeh Mozafari, Hamid Rashidzadeh, Soroush Bijani, Faezeh Zare-Molaei, Ziba Islambulchilar, Hossein Danafar, Ali Ramazani
Oxidative Medicine and Cellular Longevity, 2023

■ **Effectiveness of Hydroalcoholic Seed Extract of *Securigera securidaca* on Pancreatic Local Renin-Angiotensin System and Its Alternative Pathway in Streptozotocin-Induced Diabetic Animal Model**

Mohammad Babaei, Shahin Alizadeh-Fanalou, Elham Bahreini, Ali Kalantari-Hesari, Sahar Yarahmadi, Iraj Alipourfard, Bahar Kiani, Fatemeh Khomari, Fatemeh Mirzaei
Oxidative Medicine and Cellular Longevity, 2023

■ **A Case History of Gross and Radiological Observations of Agnathia: Otocephaly in a Mehraban Ewe-lamb**

Seyed Masoud Zolhavarieh, Morteza Yavari, Mohammad Babaei, Ali Kalantari-Hesari
Iranian Journal of Veterinary Medicine, 2023

■ **An Evaluation of the Protective Effects of Coenzyme Q10 on Fertility Parameters of Male Mice Treated with Methotrexate**

Morteza Yavari, Mohammad Babaei, Hassan Morovvati, Ali Kalantari-Hesari, Mahsa Hallaj Salasipour
Journal of Babol University of Medical Sciences, 2023

■ **Injectable, antibacterial, and oxygen-releasing chitosan-based hydrogel for multimodal healing of bacteria-infected wounds**

Ali Kalantari-Hesari, Shayesteh Bochani, Fakhri Haghi, Mohammad-Ali Shahbazi, Aziz Maleki, Atefeh Zarepour, Ali Zarrabi, Sophia Taheri
Journal of Materials Chemistry B, 2023

■ **The effect of hydroalcoholic seed extract of *Securigera securidaca* on the hepatic renin-angiotensin system in the streptozotocin-induced diabetic animal model**

Mohammad Babaei, Shahin Alizadeh-Fanalou, Elham Bahreini, Ali Kalantari-Hesari, Iraj Alipourfard, Bahar Kiani, Fatemeh Khomari, Mohammad Najafi, Ali-Mohammad Sharifi
Clinical Diabetology, 2022

■ **Antiplasmodial Effect of Nano Dendrimer G2 Loaded with Chloroquine in Mice Infected with *Plasmodium berghei***

Ali Kalantari-Hesari, Taher Elmi, Mehdi Shafiee Ardestani, Manijeh Motevalian, Mohammad Seyyed hamzeh, Zahra Zamani, Fatemeh Tabatabaie
ACTA PARASITOLOGICA, 2022

■ **Acetylsalicylic acid-induced alterations in male reproductive parameters in Wistar rats and the effect of sprint interval training**

Ali Kalantari-Hesari, Mehdi Asadi, Mohammad Rahmani, Ali Samadi
ANDROLOGIA, 2022

■ **The effects of *P. atlantica* as a libido booster and sexual enhancer on the reproductive system of male rats**

Ali Kalantari-Hesari, Manijeh Dogan, Nayere Askari, Fatemeh Hosseini Rahbar
Journal of Traditional and Complementary Medicine, 2022

■ **Morphological and histological investigation of proventriculus structure in common kestrel (*Falco tinnunculus*), steppe eagle (*Aquila nipalensis*), golden eagle (*Aquila chrysaetos*), and imperial eagle (*Aquila heliaca*)**

Mohammad Babaei, Hassan Morovvati, Ali Kalantari-Hesari, Kaveh Esfandiari
2022, دامپزشكي ايران

■ **Protective role of ellagic acid and taurine against fluoxetine induced hepatotoxic effects on biochemical and oxidative stress parameters, histopathological changes, and gene expressions of IL-1 β , NF- κ B, and TNF- α in male Wistar rats**

Ali Kalantari-Hesari, Tayebeh Beigi, Amir Safi, Mahdi Satvati, Reza Ahmadi, Mohammad-Hassan Meshkibaf
LIFE SCIENCES, 2022

■ **The Effect of Limiting the Time of Feed Access during the Growing Phase on the Performance of Broilers**

Bahman Navidshad, Mohammad Reza Asadi, Ali Kalantari-Hesari, Farzad MirzaeiAghjehgheshlagh, Ali Ranjbar
Iranian Journal of Applied Animal Science, 2022

■ **In Vivo Anti-malarial Activity and Toxicity of *Allium ursinum* (Wild Garlic) Hydroalcoholic Extract**

Ali Kalantari-Hesari, Taher Elmi, Faride Khanabadi, Alireza Badirzadeh, Mostafa Akbariqomi, Hossein Torkashvand, Mojtaba Didehdar
Journal of Applied Biotechnology Reports, 2022

■ **Injectable Antibacterial Gelatin-Based Hydrogel Incorporated with Two-Dimensional Nanosheets for Multimodal Healing of Bacteria-Infected Wounds**

Abdollah Salimi, Ali Kalantari-Hesari, Shayesteh Bochani, Fakhri Haghi, Vajihe Alinezhad, Hadi Bagheri, Pooyan Makvandi, Mohammad-Ali Shahbazi, Ikue Hirata, Virgilio Mattoli, Aziz Maleki, Baolin Guo
ACS Applied Bio Materials, 2022

■ **Modified methods to simplification histochemical, immunohistochemical, and hematoxylin-eosin staining**

Alireza Nourian, Mohammad Babaei, Hassan Morovvati, Ali Kalantari-Hesari, Kaveh Esfandiari, Taher Elmi, salman Soltani
2022, دامپزشكي ايران

■ **Localization of Na⁺-K⁺-ATPase and Na⁺-K⁺-2Cl⁻ cotransporter, and Na⁺-H⁺ exchanger in the renal system of Walton's mudskipper (*Periophthalmus waltoni*) using immunohistochemistry and histology methods**

Mohammad Babaei, Hassan Morovvati, Ali Kalantari-Hesari, Kaveh Esfandiari, Amir Masoud Tarabi
IRANIAN JOURNAL OF FISHERIES SCIENCES, 2022

■ **Histomorphometric and Biochemical Study of Liver and Thyroid Hormones Following Administration of MoO₃ Nanoparticles in Female Rats**

Mohammad Babaei, Simin Fazelipour, Ali Kalantari-Hesari, Negin Badi, Tahereh Najji
Iranian Journal of Veterinary Medicine, 2022

■ **Evaluation of the Camphor effects on histological parameters of skin in adult mice and the protective role of vitamin E**

Mohammad Babaei, Ali Kalantari-Hesari, salman Soltani
journal of basic research in medical sciences, 2021

■ **Investigating the effect of sodium cyanide-induced tissue hypoxia on reproductive capability of male mice and the protective effect of ethyl pyruvate**

Mohammad Reza Asadi, Ali Kalantari-Hesari, Rasoul Shahrooz, Mohammad Reza Nourani
Archives of Razi Institute, 2021

■ **Hepatoprotective effects of *Lactobacillus plantarum* 299v supplemented via drinking water against aflatoxin-induced liver damage**

Ali Kalantari-Hesari, Abdolamir Allameh, Maryam Khanian, Mohammad-Amir Karimi-Torshizi
AVIAN PATHOLOGY, 2021

■ **Dietary garlic powder supplementation could ameliorate unfavorable effects of choline deficiency on the liver health and immune system of broiler chickens.**

Bahman Navidshad, Ali Kalantari-Hesari, zeinab maghsoodi, Sara Nikbin

■ **Effects of Fish Oil Replacement with Vegetable Oils in Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) Fingerlings Diet on Growth Performance and Foregut Histology**

Ali Kalantari-Hesari, Rasoul Shahrooz, Naser Agh, nasim jafari, Reza jaili, Ali Karimi
Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences, 2017

■ **Effects of camphor on histomorphometric and histochemical parameters of testicular tissue in mice**

Hassan Morovvati, Ali Kalantari-Hesari, Masoud Adibmoradi, ramin Mazaheri Nezhad Fard, Hamidreza moradi
Iranian Journal of Veterinary Medicine, 2016

■ **Crocini prevention of anemia-induced changes in structural and functional parameters of mice testes**

Hassan Malekinejad, Ali Kalantari-Hesari, Ehsan Saboory, Rasoul Shahrooz, Abbas Ahmadi
Journal of Applied Biomedicine, 2015

■ **Effect of prenatal stress on density of NMDA receptors in rat brain**

Ali Kalantari-Hesari, Elham Tavassoli, Ehsan Saboory, Masood Teshfam, Yusef Rasmi, Shiva Roshan-Milani, Behrooz Ilkhanizadeh
INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENTAL NEUROSCIENCE, 2013

■ **تغییر در ظرفیت و عملکرد لوله های پیچیده دور و نزدیک در کلیه مواجه شده با نانوذرات تری اکسید مولیبدن در موش صحرایی ماده (تکنیک استریولوژی)**

محمد بابائی، سیمین فاضلی پور، علی کلانتری حصاری، طاهره ناجی، مونا ملکی

فصلنامه علوم پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی تهران، ۱۴۰۱

■ **اثر نانوذرات تری اکسید مولیبدن بر کلیه موش صحرایی**

محمد بابائی، سیمین فاضلی پور، علی کلانتری حصاری، طاهره ناجی، فائزه شهبازی زر پوش فائزه

مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی گرگان، ۱۴۰۱

■ **بررسی تغلب استفاده از بافتهای غیرمجاز در سوسیس و کالباسهای تولید شده در استان همدان**

محمد رضا پژوهی الموتی، علی کلانتری حصاری، حدیث قادری

تحقیقات دامپزشکی، ۱۴۰۱

■ **ارزیابی اجزای تشکیل دهنده فرآورده های گوشتی با استفاده از روش بافت شناسی و تحلیل تصویری**

محمد رضا اسدی، علی کلانتری حصاری، بهناز قربان زاده، پویا عبدی، نازنین مصلح، سید سهیل قائم مقامی

تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، ۱۴۰۱

■ **اثر عصاره هیدروالکلی گیاه پنیرک (*Malva sylvestris* L) بر ساختار بافت شناسی مغز موش های سوری درگیر با پارکینسون تجربی**

محمد بابائی، علی کلانتری حصاری، طاهر علمی

علوم اعصاب شفای خاتم، ۱۴۰۱

■ **تخمین درصد گوشت و اعتبارسنجی نتایج فرآورده های گوشتی با استفاده از هیستوشیمی و آنالیز تصویری در فرآورده های گوشتی شهر**

همدان

محمد رضا پژوهی الموتی، نازنین الیاسی، علی کلانتری حصاری

Iranian Journal of Nutrition Sciences and Food Technology، ۱۴۰۰

■ **اثرات سطوح پروبیوتیک بتاپلاس بر عملکرد رشد و خصوصیات ریخت سنجی بافتی ژژنوم بلدرچین های ژاپنی**

محمد بابائی، محمد رضا اسدی، علی کلانتری حصاری

تولیدات دامی، ۱۴۰۰

■ مطالعه سلول های سطحی پوست میشل ماهی (*Argyrosomus hololepidotus*) با استفاده از روش بافت شناسی و میکروسکوپ الکترونی اسکنینگ (SEM)
محمد بابائی، حسن مروتی، علی کلاتری حصارى، کاوه اسفندیاری
محیط زیست جانوری، ۱۴۰۰

■ بررسی اثر محدودیت غذایی و مصرف روغن ماهی بر ریخت شناسی روده کوچک و تغییرات سلول-های کبدی در جوجه های گوشتی بهمن نویدشاد، احمدرضا رنجبری، محمدرضا اسدی، علی کلاتری حصارى، فرزاد میرزایی قجه قشالق
پژوهش های تولیدات دامی، ۱۴۰۰

■ بررسی اثر مولتی آنزیم بر صفات تولیدی و ریخت شناسی روده جوجه های گوشتی تغذیه شده با تفاله گوجه فرنگی بهمن نویدشاد، محمدرضا اسدی، علی کلاتری حصارى، حسن لطفی، فرزاد میرزایی آقچه قشالق، رضا بهرام، افسانه داداشی اورنج
فیزیولوژی و تکوین جانوری، ۱۳۹۹

■ تاثیر تمرین دویدن با شدت متوسط بر اختلال سیستم تولیدمثلی ناشی از استیل سالیسیلیک اسید (آسپیرین) در موش های صحرایی بالغ ویستار نر
علی کلاتری حصارى، مهدی اسدی، محمد رحمانی، اسمعیل نصیری، میلاد خسروی صدر، نقی سبلانی، محمود تاجیک خاوه
فیض، ۱۳۹۹

■ تاثیر هیستومورفومتريک و هیستولوژیک شنای استقامتی بر بیضه ی موش های بالغ نر ویستار
علی کلاتری حصارى، مهدی اسدی، محمد رحمانی، اسمعیل نصیری، میلاد خسروی صدر، مهدی عزتی فر
پژوهش نامه فیزیولوژی ورزشی کاربردی، ۱۳۹۸

■ نقش آزمون بافت شناسی در کاهش استفاده از بافت های غیرمجاز در فرآورده های گوشتی بین سال های ۱۳۹۳ تا ۱۳۹۶
محمدرضا اسدی، علی کلاتری حصارى، مازیار تقوی، بهناز قربان زاده
تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک، ۱۳۹۸

■ مطالعه بافت شناسی اثر عصاره هیدروالکلی ریشه گیاه شیرین بیان بر ساختار تخمدان موش سوری مبتلابه سندروم پلی کیستیک تجربی متعاقب هیپرآندروژنیسم القاشده توسط لتروزول
علی کلاتری حصارى، عباس احمدی، مصطفی مصطفوی
مطالعات علوم پزشکی (مجله پزشکی ارومیه)، ۱۳۹۷

■ مطالعه اثر ضد مالاریایی عصاره هیدروالکلی گیاه زنجبیل (*Zingiber Officinale*) در موش های آلوده به پلاسمودیوم برگئی: یک مطالعه تجربی
محمدرضا اسدی، علی کلاتری حصارى، طاهر علمی، فاطمه حاجی علیانی، فریبا اورج زاده، بهمن رحیمی اسبویی، شیرزاد غلامی
مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان، ۱۳۹۷

■ تاثیر کم خونی ناشی از تزریق فنیل هیدرازین بر مورفومتري قشر کلیه موش سوری و نقش محافظتی کروسین.
محمدرضا اسدی، علی کلاتری حصارى، رسول شهرزاد، مسعود ادیب مرادی
Journal of Veterinary Research، ۱۳۹۶

■ بررسی تغییرات هیستومورفومتري پوست موش صحرایی بالغ متعاقب تزریق PRP و PPP
علی کلاتری حصارى، مسعود ادیب مرادی، حمید رضا مرادی، غزل ادیب مرادی
Journal of Veterinary Research، ۱۳۹۴

■ تاثیر عصاره جوانه گندم بر روی کیفیت اسپرم موش های صحرایی مواجه شده با سرب
جمیله سالار آملی، حسن مروتی، علی کلاتتری حصاری، مسعود ادیب مرادی، حمید رضا مرادی، محمد تقی شیبانی
دامپزشکی ایران، ۱۳۹۴

■ بررسی کیفیت اسپرم در موشهای مواجهه شده با کافور و نقش محافظتی ویتامین E
حسن مروتی، علی کلاتتری حصاری، مسعود ادیب مرادی، حمید رضا مرادی، فرزاد اسدی
Journal of Veterinary Research، ۱۳۹۴

■ ارزیابی نقش محافظتی ویتامین C در برابر تغییرات ناشی از کم خونی همولیتیک در ساختار بافتی روده کوچک موش های تحت درمان با فنیل
هیدرازین
حجت عنبر، علی کلاتتری حصاری، رسول شهرز، علی شالیزار جلالی، مزدک رازی
مجله دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد، ۱۳۹۳

■ ارزیابی اسپرم موش های سوری مبتلا به آنمی همولیتیک القاء شده توسط فنیل هیدرازین و اثر محافظتی کروسین.
حسن ملکی تژاد، علی کلاتتری حصاری، رسول شهرز، عباس احمدی
دامپزشکی ایران، ۱۳۹۲

مقالات علمی ارائه شده در همایشها
■ مطالعه اثرات حفاظتی الکارنیتین در بافت کلیه موش سفید کوچک آزمایشگاهی مواجه شده با متوترکسات
محمد بابائی، علی کلاتتری حصاری، مهسا حلاج صلاحی پور
اولین کنگره ملی ایمنی غذا و دارو

■ ارزیابی مورفولوژیکی اثر حفاظتی الکارنیتین در کبد موشهای مصرفکننده متوترکسات
محمد بابائی، علی کلاتتری حصاری، مهسا حلاج صلاحی پور
اولین کنگره ملی ایمنی غذا و دارو

■ Morphological and morphometrical description of Trichuris species collected from domestic small
ruminants of different geographical areas of Iran
محمد بابائی، علی کلاتتری حصاری، رضا نبوی، یاسمن صانع پرست فومنی
دومین کنگره ملی بیماریهای انگلی دام و انگلهای مشترک انسان و حیوان

■ مقایسه ویژگیهای فیزیکی و شیمیایی منابع آلی و معدنی دی کلسیم فسفات
علی کلاتتری حصاری، شیرین هنربخش، زهرا عبادی، سید داوود شریفی
اولین همایش ملی فناوری های خوراک در طیور

■ مقایسه تاثیر منابع آلی و معدنی دیکلسیمفسفات بر ریختشناسی استخوان جوجه های گوشتی
علی کلاتتری حصاری، شیرین هنربخش، زهرا عبادی، سید داوود شریفی
اولین همایش ملی فناوری های خوراک در طیور

■ بررسی اثر پروبیوتیک بتاپلاس بر ضخامت بافت پوششی و تعداد سلول های جامی شکل دوازدهه در هیستولوژی روده پرندگان
محمد بابائی، محمدرضا اسدی، علی کلاتتری حصاری، سید سهیل قائم مقامی

■ Estimation biological availability of organic Dicalcium phosphate in poultry nutrition

علی کلاتری حصاری، شیرین هنربخش، زهرا عبادی، سید داوود شریفی
هشتمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور

■ Effect of organic dicalcium phosphate on bone characteristics of broiler chickens

علی کلاتری حصاری، شیرین هنربخش، زهرا عبادی، سید داوود شریفی
هشتمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور

■ Effect of organic dicalcium phosphate on performance of broiler chickens

علی کلاتری حصاری، شیرین هنربخش، زهرا عبادی، سید داوود شریفی
هشتمین کنگره بین المللی دامپزشکی طیور

■ ریختشناسی و ارتباط بین سلولهای جامی و فلس در پوست میش ماهی (*Argyrosomus Hololepidotus*)

محمد بابائی، حسن مروتی، علی کلاتری حصاری، کاوه اسفندیاری، مینا امیری فراهانی
اولین همایش بین المللی علوم دریایی با رویکرد نوآوری در اکوسیستم ها آبی با تکیه بر اقتصاد دریای پایه

■ تاثیر افزودنی گوگردی سدیم هیدروسولفیت بر کیفیت اسپرم موش صحرایی نر بالغ

مرتضی یآوری، بهناز بازرگانی گیلانی، محمد بابائی، مریم کرموندی، علی کلاتری حصاری
کنگره بین المللی علوم غذا و سلامت عمومی

■ تاثیر دی تیونیت سدیم بر آنزیم های کبدی آلانین ترانس آمیناز و آلکالین فسفاتاز در موش صحرایی نر

علیرضا نوریان، فاطمه قاسمی، بهناز بازرگانی گیلانی، محمد بابائی، علی کلاتری حصاری
کنگره بین المللی علوم غذا و سلامت عمومی

■ تعیین درصد عضله اسکلتی در فرآورده های گوشتی با استفاده از روش بافت شناسی و آنالیز تصویری

عباسعلی ساری، محمد بابائی، علی کلاتری حصاری
کنگره بین المللی علوم غذا و سلامت عمومی

■ نقدی بر استاندارد ملی ایران شماره ۶۱۰۳ : شناسایی بافتهای حیوانی غیرمجاز به روش بافت شناختی

عباسعلی ساری، محمد بابائی، علی کلاتری حصاری
کنگره بین المللی علوم غذا و سلامت عمومی

■ مطالعه مورفومتریکی اسکلت محوری عقاب طلائی (*Aquila chrysaetos*) و دلیجه معمولی (*Falco tinnunculus*)؛ مهره های سینه ای

و کمری

محمد بابائی، قاسم اکبری، مهدیه کیاژاد، محمدرضا اسدی، علی کلاتری حصاری، کاوه اسفندیاری
کنگره بین المللی علوم آناتومی دامپزشکی

■ مقایسه مورفولوژیی جمجمه در جغد انبار (*Tyto alba*) و جغد گوش دراز (*Asio otus*)

محمد بابائی، قاسم اکبری، مهدیه کیاژاد، علی کلاتری حصاری، کاوه اسفندیاری
کنگره بین المللی علوم آناتومی دامپزشکی

■ مطالعه آناتومیکی جناغ در دلیجه معمولی (*Falco tinnunculus*) و عقاب طلائی (*Aquila chrysaetos*)

محمد بابائی، قاسم اکبری، مهدیه کیانژاد، علی کلاتتری حصاری، کاوه اسفندیاری
کنگره بین المللی علوم آناتومی دامپزشکی

■ بررسی ساختار بافت شناسی غدد هارد رین در بز نژاد خلخالی
محمد بابائی، قاسم اکبری، محمدرضا اسدی، علی کلاتتری حصاری، کاوه اسفندیاری
کنگره بین المللی علوم آناتومی دامپزشکی

■ بررسی اثر هیپوکسی بافتی ایجاد شده توسط سدیم سیانید بر ضریب تمایز لوله‌های موش سوری نر و نقش محافظتی اتیل پیرووات
محمد بابائی، دلینا قاسمی، محمدرضا اسدی، علی کلاتتری حصاری، کاوه اسفندیاری
پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی

■ بررسی نقش محافظتی اتیل پیرووات در برابر هایپوکسی بافتی ناشی از سدیم سیانید بر تعداد و تحرک اسپرمهای موش سفید کوچک
آزمایشگاهی نر
محمد بابائی، محمدرضا اسدی، علی کلاتتری حصاری، کاوه اسفندیاری، کیانا محمدی
پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی

پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد

■ مطالعه ریخت‌شناسی و مولکولی نامتوهای جنس تریشوریس جدا شده از نشخوارکنندگان کوچک مناطق مختلف جغرافیایی ایران
۱۴۰۲

■ بررسی اثرات نوردرمانی و بررسی اثرات سمیت سلولی نانوذرات مس-تانیک اسید در شرایط بدون تنی
۱۴۰۲

■ تاثیر سه الگوی تمرین سرعتی بر وضعیت اکسیدانی-آنتی اکسیدانی بافت کبد موش های بزرگ آزمایشگاهی نر
۱۴۰۲

■ بررسی کفایت نرم افزارهای آنالیز تصویری در سنجش درصد عضلات اسکلتی فرآورده های گوشتی
۱۴۰۲

■ مقایسه زیست فراهمی فسفر منابع دی کلسیم فسفات با منشاء آلی و معدنی برای جوجه های گوشتی
۱۴۰۱

■ تاثیر تمرین تناوبی سرعتی (تک) بر وضعیت اکسیدانی و آنتی اکسیدانی بافت کلیه موش نر بزرگ آزمایشگاهی تحت تغذیه ی پرکالری- شور
۱۴۰۱

■ مکانیزم سمیت دخیل در مواجهه تحت مزمن با ۴-متیل ایمیدازول تشکیل شده در فرآوری غذایی؛ ارزیابی پاتولوژیک و اکسیداتیو استرس
۱۴۰۱

■ بررسی تغلب استفاده از بافت های غیر مجاز در سوسیس های عرضه شده در همدان
۱۴۰۰

■ اثرات بلانکیت بر سیستم تولید مثلی رت های نر
۱۴۰۰

■ تاثیرافزودنی غذایی دی تیونیت سدیم بر کبد، کلیه و فاکتور های خونی رت

۱۴۰۰

■ تعیین درصد گوشت و اعتبارسنجی آن در انواع سوسیس عرضه شده در همدان با استفاده از روش های هیستوشیمی و آنالیزتصویری

۱۴۰۰

اختراعات و اکتشافات

Trichuris sp. isolate T_۴ cytochrome c oxidase subunit I (COX_I) gene, partial cds; OR_{۸۸۰۲۵۰} ■

محمد بابائی، علی کلاتری حصاری، رضا نبوی، یاسمن صانع پرست فومنی

۱۴۰۲

Trichuris sp. isolate T_۴ cytochrome c oxidase subunit I (COX_I) gene, partial cds; OR_{۸۸۰۲۴۹} ■

محمد بابائی، علی کلاتری حصاری، رضا نبوی، یاسمن صانع پرست فومنی

۱۴۰۲

Trichuris sp. isolate T_۴ cytochrome c oxidase subunit I (COX_I) gene, partial cds; OR_{۸۸۰۲۴۸} ■

محمد بابائی، علی کلاتری حصاری، رضا نبوی، یاسمن صانع پرست فومنی

۱۴۰۲

Trichuris sp. isolate T_۴ cytochrome c oxidase subunit I (COX_I) gene, partial cds; OR_{۸۸۰۲۴۷} ■

محمد بابائی، علی کلاتری حصاری، رضا نبوی، یاسمن صانع پرست فومنی

۱۴۰۲

Trichuris sp. isolate T_۴ cytochrome c oxidase subunit I (COX_I) gene, partial cds; OR_{۸۸۰۲۴۶} ■

محمد بابائی، علی کلاتری حصاری، رضا نبوی، یاسمن صانع پرست فومنی

۱۴۰۲

Trichuris skrjabini isolate ham_۱ internal transcribed spacer ۲, OR_{۸۲۸۲۴۵} ■

محمد بابائی، علی کلاتری حصاری، رضا نبوی، یاسمن صانع پرست فومنی

۱۴۰۲