

باسمه تعالی

اطلاعات شخصی



نام و نام خانوادگی: علی کلانتری حصارى

مدرک تحصیلی: دکتری (PhD) بافت شناسی مقایسه‌ای از دانشگاه تهران

متولد: شهرستان خدابنده (استان زنجان)

مرتبه علمی: استادیار

گروه: پاتوبیولوژی

پیام نگار: Kalantari.ali67@gmail.com و A.kalantarihesari@basu.ac.ir

تألیف کتاب

1. "بافت شناسی مقایسه‌ای کاربردی". حسن مروتی، مسعود ادیب مرادی، علی کلانتری حصارى. انتشارات دانشگاه تهران. 1395 شابک: 8-6909-03-964-978. چاپ اول.
2. "بافت شناسی مقایسه‌ای کاربردی". حسن مروتی، مسعود ادیب مرادی، علی کلانتری حصارى. انتشارات دانشگاه تهران. 1396. شابک: 8-6909-03-964-978. چاپ دوم.
3. "بافت شناسی مقایسه‌ای کاربردی". حسن مروتی، مسعود ادیب مرادی، علی کلانتری حصارى. انتشارات دانشگاه تهران. 1397. شابک: 8-6909-03-964-978. چاپ سوم.
4. "بافت شناسی مقایسه‌ای کاربردی". حسن مروتی، مسعود ادیب مرادی، علی کلانتری حصارى. انتشارات دانشگاه تهران. 1399 شابک: 0-0022-03-964-9789. چاپ چهارم-ویراست جدید.
5. "کتاب جامع هیستوتکنیک و مدیریت آزمایشگاه تهیه مقطع" حسن مروتی، علی کلانتری حصارى. انتشارات دانشگاه تهران. 1397. شابک: 978-9640373163. چاپ اول
6. "کتاب هیستوآناتومی مقایسه‌ای دامپزشکی" حسن مروتی، علی کلانتری حصارى. انتشارات لیلانز. 1397. شابک: 978-622-6245-10-4. چاپ اول
7. "آناتومی مقایسه‌ای دامپزشکی به همراه مجموعه سوالات". حسن مروتی، علی کلانتری حصارى، حمیدرضا مرادی. انتشارات نشر تایماز. 1394. شابک: 7-068-403-600-978. چاپ اول

8. کتاب "راهنمای تشخیص و تفسیر مقاطع بافتی (بر اساس تصاویر میکروسکوپی)" محمدرضا اسدی، مازیار تقوی، علی کلانتری حصارى. انتشارات موسسه تحقیقات و سرم و واکسن سازی رازی. 1399. شایک: 9-10-978-964-5653 چاپ اول

طرح تحقیقاتی پایان یافته

1. امکان سنجی بهره گیری از روش بافت شناسی و آنالیز تصویری در بررسی کیفیت فرآورده های گوشتی. موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی. مجری مسئول: محمدرضا اسدی- مجری طرح: علی کلانتری حصارى- همکاران اصلی: سهیل قائم مقامی، نازنین مصلح، بهناز قربان زاده- مشاور: پویا عبدی. کد ثبت در سامانه سمپات: 62106

مدرک زبان

MSRT (<http://msrt-exam.saorg.ir/Verify/202359718406290>)

سابقه تدریس

نام دانشگاه	مقطع کلاس	نیمسال	تعداد واحد		نام درس	ردیف
			نظری	عملی		
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی (کلاس 1)	نیمسال اول 97-98	1	2	بافت شناسی 1	1
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی (کلاس 2)	نیمسال اول 97-98	1	2	بافت شناسی 1	2
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی (کلاس 3)	نیمسال اول 97-98	1	2	بافت شناسی 1	3
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	کارشناسی بهداشت مواد غذایی	نیمسال اول 97-98	2	1	بافت شناسی	4

دانشگاه علمی کاربردی واحد فدراسیون سوارکاری	کاردانی بهداشت یاری دامپزشکی	نیمسال دوم 93-94	1	0	بافت شناسی پایه	5
دانشگاه علمی کاربردی واحد فدراسیون سوارکاری	کاردانی بهداشت یاری دامپزشکی	نیمسال اول 94-95	1	0	بافت شناسی پایه	6
دانشگاه علمی کاربردی واحد فدراسیون سوارکاری	کاردانی بهداشت یاری دامپزشکی	نیمسال اول 94-95	2	1	میکروبیولوژی عمومی	7
دانشگاه علمی کاربردی واحد فدراسیون سوارکاری	کاردانی بهداشت یاری دامپزشکی	نیمسال دوم 94-95	1	0	بافت شناسی پایه	8
نام دانشگاه	مقطع کلاس	نیمسال	تعداد واحد		نام درس	ردیف
			نظری	عملی		
دانشگاه علمی کاربردی واحد فدراسیون سوارکاری	کارشناسی بهداشت مواد غذایی با منشا دامی	نیمسال دوم 94-95	2	1	بازرسی بهداشت گوشت	9
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی (کلاس 203)	نیمسال اول 98-99	1	0	بافت شناسی 1	10
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی (کلاس 203)	نیمسال اول 98-99	1	0	بافت شناسی 1	11
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی	نیمسال اول 98-99	0	2	بافت شناسی 1	12
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی	نیمسال اول 98-99	0	2	بافت شناسی 1	13

دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی	نیمسال اول 98-99	0	2	بافت شناسی 1	14
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی	نیمسال اول 98-99	0	2	بافت شناسی 1	15
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی	نیمسال اول 98-99	1	0	بافت شناسی 2	16
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی	نیمسال اول 98-99	0	2	بافت شناسی 2	17
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی	نیمسال اول 98-99	0	2	بافت شناسی 2	18
دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج	دکتری حرفه ای دامپزشکی	نیمسال اول 98-99	0	2	بافت شناسی 2	19
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1400-99	1	1	سلول شناسی	20
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1400-99	1	1	بافت شناسی	21
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1400-99	1	2	بافت شناسی	22
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کاردانی	نیمسال اول 1400-99	2	0	بهداشت و بازرسی گوشت	23
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1400-99	1	1	مبانی و کاربرد سلول‌های بنیادی	24
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1400-99	1	1	سلول شناسی	25
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1400-99	1	1	بافت شناسی	26
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1400-99	1	2	بافت شناسی	27
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کاردانی	نیمسال دوم 1400-99	2	0	بهداشت و بازرسی گوشت	28

دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1400-99	1	1	مبانی و کاربرد سلول‌های بنیادی	29
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کاردانی	نیمسال دوم 1400-99	1	0	اصول تهیه مقاطع بافتی	30
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1401-1400	1	1	سلول شناسی	31
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1401-1400	1	1	بافت شناسی	32
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1401-1400	1	2	بافت شناسی	33
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کاردانی	نیمسال اول 1401-1400	2	0	بهداشت و بازرسی گوشت	34
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1401-1400	1	1	مبانی و کاربرد سلول‌های بنیادی	35
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کاردانی	نیمسال اول 1401-1400	1	0	اصول تهیه مقاطع بافتی	36
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1401-1400	0	2	مدیریت آزمایشگاه	37
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال اول 1401-1400	0	2	اصول ایمنی آزمایشگاه	38
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1401-1400	1	1	سلول شناسی	39
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1401-1400	1	1	بافت شناسی	40
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1401-1400	1	2	بافت شناسی	41
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کاردانی	نیمسال دوم 1401-1400	2	0	بهداشت و بازرسی گوشت	42
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1401-1400	1	1	مبانی و کاربرد سلول‌های بنیادی	43
دانشگاه بوعلی	کاردانی	نیمسال دوم	1	0	اصول تهیه	44

سینا همدان		1401-1400			مقاطع بافتی	
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1401-1400	0	2	مدیریت آزمایشگاه	45
دانشگاه بوعلی سینا همدان	کارشناسی	نیمسال دوم 1401-1400	0	2	اصول ایمنی آزمایشگاه	46

تدریس در کارگاه

1. کارگاه 1 روزه "روش‌های تهیه مقاطع میکروسکوپی مقدماتی" در محل آزمایشگاه مرکزی ریز کاوش بافت پارسه در تاریخ 1396/1/10.
2. کارگاه 1 روزه "روش‌های تهیه مقاطع میکروسکوپی پیشرفته" در محل آزمایشگاه مرکزی ریز کاوش بافت پارسه در تاریخ 1396/1/11.
3. کارگاه هیستوتکنیک و روش‌های نوین بررسی بافتی - دانشگاه علوم کشاورزی ساری - مرداد 1400.

مقالات

1. Elham Tavassoli, Ehsan Saboory*, Masood Teshfam, Yusef Rasmi, Shiva Roshan-Milani, Behrooz Ilkhanizadeh, **Ali Kalantari Hesari**. Effect of prenatal stress on density of NMDA receptors in rat brain. *International Journal of Developmental Neuroscience (Int J Dev Neurosci)*, 2013, 31(8):790-795. **IF in 2017: 2.495**
2. **Ali Kalantari Hesari**, Rasoul Shahrooz, Abbas Ahmadi, Hasan Malekinejad, Ehsan Saboori*. Crocin prevention of anemia-induced changes in structural and functional parameters of mice testes. *Journal of applied biomedicine (J Appl Biomed)*, 2015, 13(3): 213-223. **IF in 2017: 1.783**.
3. Rasoul Shahrooz*, Naser Agh, Nasim Jafari, **Ali Kalantari**, Reza Jalili, Ali Karimi. Effects of Fish Oil Replacement with Vegetable Oils in Rainbow Trout (*Oncorhynchus mykiss*) Fingerlings Diet on Growth Performance and Foregut Histology. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*. 2018, 18: 825-832. **IF in 2017 0.764**.
4. Mohamad Reza Nourani*, **Ali Kalantari Hesari**, Rasoul Shahrooz, Mohammadreza Asadi. Investigating the effect of sodium cyanide-induced tissue hypoxia on reproductive capability of male mice and the protective effect of ethyl pyruvate. *Archives of Razi Institute*. Accept Date: 05 January 2020.
5. Morovvati, H. Adibmoradi, M*. **Kalantari Hesari, A.** Mazaheri Nezhad Fard, R. Moradi, H.R. Effects of camphor on histomorphometric and histochemical parameters of testicular tissue in mice. *Iranian Journal of Veterinary Medicine*. 2016, 10 (3): 225-235.

6. B. Navidshad*, Z. Maghsoodi, S. Nikbin and **A. Kalantari Hesari**. Dietary garlic powder supplementation could ameliorate unfavorable effects of choline deficiency on the liver health and immune system of broiler chickens. *Iranian Journal of Applied Animal Science (IJAS)*. 2018. Volume 8 (Issue 3).
7. Mehdi Asadi, Mohammad Rahmani, Esmail Nasiri, **Ali Kalantari-Hesari**, Milad Khosravi-Sadr, Mehdi Ezzatifar. Histomorphometric and histologic effect of endurance swimming on the testis of adult Wistar rats. *Journal of Applied Exercise Physiology*.
8. MR Asadi, M Taghavi, AK Hesari, B Ghorbanzadeh. The Role of Histological Test in Reducing the Use of Unauthorized Tissues in Meat Products Between Years of 2014 and 2017. *Veterinary Researches & Biological Products*.
9. MR Norani, Ali Kalantari-Hesari, MR asadi, R Shahrooz. Effect of Sodium Cyanide-induced Tissue Hypoxia on Reproductive Capability of Male Mice and the Protective Effect of Ethyl Pyruvate. *Archives of Razi Institute*. 2021.
10. Mahmood Tajik kaveh Mehdi Asadi Mohammad Rahmani, Ali Kalantari Hesari, Esmail Nasiri, Milad Khosravi sadr, Naghi Sabalani. The effect of moderate intensity running training on reproductive system alteration induced by acetylsalicylic acid in adult Wistar rats. *Feyz: (Journal of Kashan University of Medical Sciences)*. 2021.
11. Mohammad Babaei, Ali Kalantari Hesari, Salman Soltani. Evaluation of the Camphor effects on histological parameters of skin in adult mice and the protective role of vitamin E. *Journal of Basic Research in Medical Sciences*. 2021.
12. Mohammad Rahmani, Esmail Nasiri, Mehdi Asadi, Milad Khosravi Sadr, Nagi Sabalani, Mahmoud Tajik Khave. The effect of moderate intensity running training on reproductive system alteration induced by acetylsalicylic acid in adult Wistar rats. 2021.
13. Hasan Lotfi, Bahman Navidshad, MuhammadReza Assadi, Ali Kalantari-Hesari, Farzad MirzaeiAghjehgheshlagh, Reza Behmaram, Afsaneh DadashiOrange. Evaluation of Multi-Enzyme Effect on Performance and Intestinal Morphological of Broiler Chickens Fed by Tomato Pomace. *Quarterly Journal of Physiology and Animal Development (QJPAD)*.
14. Abdolamir Allameh, Maryam Khanian, Mohammad-Amir Karimi-Torshizi, Ali Kalantari-Hesari. Hepatoprotective effects of *Lactobacillus plantarum* 299v supplemented via drinking water against aflatoxin-induced liver damage. *Avian Pathology*. 2021.
15. Bahar Kiani, Shahin Alizadeh-Fanalou, Fatemeh Khomari, Mohammad Babaei, Iraj Alipourfard, Ali Kalantari Hesari, Mohammad Najafi, Ali-Mohammad Sharifi, Elham Bahreini. The Effect of Hydroalcoholic Seed Extract of *Securigera Securidaca* on the Hepatic Renin-Angiotensin System in the Streptozotocin-Induced Diabetic Animal Model. *Clinical Diabetology*. 2022.
16. Ali Kalantari-Hesari, Mohammad Reza Asadi, Mohammad Babaei. Effects of Betaplus probiotic levels on growth performance and jejunum histomorphometrical characteristics in Japanese quail (*Coturnix Japonica*). *Animal Production*. 2022.

17. Taher Elmi, Mehdi Shafiee Ardestani, Manijeh Motevalian, Ali Kalantari Hesari, Zahra Zamani, Fatemeh Tabatabaie. Antiplasmodial Effect of Nano Dendrimer G2 Loaded with Chloroquine in Mice Infected with Plasmodium berghei. *Acta parasitological*. 2022.
18. Mehdi Asadi, Mohammad Rahmani, Ali Samadi, Ali Kalantari Hesari. Acetylsalicylic acid-induced alterations in male reproductive parameters in Wistar rats and the effect of sprint interval training. *Andrologia*. 2022.
19. Negin Badi, Simin Fazelipour, Tahereh Najji, Mohammad Babaei, Ali Kalantari Hesari. Histomorphometric and Biochemical Study of Liver and Thyroid Hormones Following Administration of MoO₃ Nanoparticles in Female Rats. *Iranian Journal of Veterinary Medicine*. 2022.
20. Mohammad Babaei, Morteza Yavari, Seyed Masoud Zolhavarieh, Ali Kalantari Hesari. Case history of Gross and Radiological observations of agnathia–otocephaly in a Mehraban ewe-lamb. *Iranian Journal of Veterinary Medicine*. 2022.
21. ohammad Babaei, Ali Kalantari-Hesari, Kaveh Esfandiyari, Hassan Morovvati. 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*). *Iranian Veterinary Journal*. 2022.
22. Tayebeh Beigi, Amir Safi, Mahdi Satvati, Ali Kalantari-Hesari, Reza Ahmadi, Mohammad-Hassan Meshkibaf. 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. *Life Sciences*. 2022.
23. Shayesteh Bochani, Ali Kalantari-Hesari, Fakhri Haghi, Vajihe Alinezhad, Hadi Bagheri, Pooyan Makvandi, Mohammad-Ali Shahbazi, Abdollah Salimi, Ikue Hirata, Virgilio Mattoli, Aziz Maleki, Baolin Guo. Injectable Antibacterial Gelatin-Based Hydrogel Incorporated with Two-Dimensional Nanosheets for Multimodal Healing of Bacteria-Infected Wounds. *ACS Applied Bio Materials*. 2022.
24. Faride Khanabadi, Alireza Badirzadeh, Ali Kalantari Hesari, Mostafa Akbariqomi, Hossein Torkashvand, Mojtaba Didehdar, Taher Elmi. In Vivo Anti-malarial Activity and Toxicity Studies of *Allium ursinum* (Wild Garlic) Hydroalcoholic Extract. *Journal of Applied Biotechnology Reports*. 2022.
25. Aziz Maleki, Shayesteh Bochani, Mehraneh Kermanian, Pooyan Makvandi, Mir-Jamal Hosseini, Mehrdad Hamidi, Ali Kalantari-Hesari, Hamid Reza Kheiri, Mohammad Reza Eskandari, Maryam Rosta, Virgilio Mattoli, Seyed Hojjat Hosseini. Chitosan conjugated-ordered mesoporous silica: a biocompatible dissolution enhancer for promoting the antidiabetic effect of a poorly water-soluble drug of repaglinide. *Journal of Nanostructure in Chemistry*. 2022.

26. علی کلانتری حصاری*، رسول شهروز، عباس احمدی، حسن ملکی نژاد. ارزیابی اسپرم موش های سوری مبتلا به آنمی همولیتیک القاء شده توسط فنیل هیدرازین و اثر محافظتی کروسین. مجله دامپزشکی ایران، بهار 1393، دوره 10، شماره 1، صفحه 77-84.

27. مسعود ادیب مرادی*، علی کلانتری حصارى، رسول شهروز، محمدرضا اسدى. تأثیر کم خونی ناشی از تزریق فنیل هیدرازین بر مورفومتری قشر کلیه موش سوری و نقش محافظتی کروسین. مجله دامپزشکی دانشگاه تهران، دوره 73، شماره 1، بهار 1397، صفحه 63-70.
28. مسعود ادیب مرادی*، حمیدرضا مرادی، علی کلانتری حصارى، نیما وزیر. بررسی تغییرات هیستومورفومتری پوست موش صحرائی بالغ متعاقب تزریق PRP و PPP. مجله دامپزشکی دانشگاه تهران، دوره 71، شماره 1، بهار 1395، صفحه 8-1.
29. مسعود ادیب مرادی*، علی کلانتری حصارى، حسن مروتی، فرزاد اسدی، حمیدرضا مرادی. بررسی کیفیت اسپرم در موش مواجهه شده با کافور و نقش محافظتی ویتامین E. مجله دامپزشکی دانشگاه تهران، دوره 71، شماره 2، تابستان 1395، صفحه 237-244.
30. حسن مروتی*، حمیدرضا مرادی، مسعود ادیب مرادی، محمد تقی شیبانی، جمیله سالار آملی، علی کلانتری حصارى. تأثیر عصاره جوانه گندم بر کیفیت اسپرم موش های صحرائی مواجهه شده با سرب. مجله دامپزشکی ایران، دوره 12، شماره 3 - شماره پیاپی 52، پاییز 1395، صفحه 76-85.
31. طاهر علمى*، فاطمه حاجی علیانی، محمدرضا اسدی، فریبا اورج زاده، علی کلانتری حصارى، بهمن رحیمی اسبویی، شیرزاد غلامی. مطالعه اثر ضد مالاریایی عصاره هیدروالکلی گیاه زنجبیل (*Zingiber Officinale*) در موش های آلوده به پلاسمودیوم برگئی. مجله علمی دانشگاه علوم پزشکی رفسنجان. 1397. پذیرش.
32. حجت عنبرآ، رسول شهروز، علی شالیزارجلالی*، مزدک رازی، علی کلانتری حصارى. ارزیابی نقش محافظتی ویتامین C در برابر تغییرات ناشی از کم خونی همولیتیک در ساختار بافتی روده کوچک. مجله علوم پزشکی شهر کرد، دوره 17 شماره 4، مهر و آبان 1394، صفحات 70-79.
33. عباس احمدی*، مصطفی مصطفوی، علی کلانتری حصارى. مطالعه بافت شناسی اثر عصاره هیدروالکلی ریشه گیاه شیرین بیان بر ساختار تخمدان موش سوری مبتلا به سندروم پلی کیستیک تجربی متعاقب هیپراندرژیسم القا شده توسط لتروزول. مجله پزشکی ارومیه. 1397. پذیرش.
34. محمدرضا اسدی*، مازیار تقوی، علی کلانتری حصارى، بهناز قربان زاده. نقش آزمون بافت شناسی در کاهش استفاده از بافت های غیرمجاز در فرآورده های گوشتی بین سال های 1393 تا 1396. مجله تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک. 1399.
35. مهدی اسدی، محمد رحمانی، اسماعیل نصیر، علی کلانتری حصارى، میلاد خسروی صدر، مهدی عزتی فر. تأثیر هیستومورفومتريک و هیستولوژیک شنای استقامتی بر بیضه موش های بالغ نر ویستار. پژوهشنامه فیزیولوژی ورزشی کاربردی - دانشگاه مازندران. 1399.
36. اسدی، رحمانی، محمد، نصیری، اسمعیل، کلانتری حصارى، خسروی صدر، عزتی فر. تأثیر هیستومورفومتريک و هیستولوژیک شنای استقامتی بر بیضه موش های بالغ نر ویستار. پژوهشنامه فیزیولوژی ورزشی کاربردی.

کنگره‌هایی که به صورت مقاله کامل ارائه گردیده‌اند

1. Rasoul Shahrooz*, Naser Agh, Nasim Jafari, **Ali Kalantari**, Reza Jalili, Forouzan Bagherzadeh Lakani. Effects of replacement fish oil by vegetable oils on histology and micromorphometry of duodenum of rainbow trout, *Oncorhynchus mykiss*. First International Conference on Larviculture in Iran 1391.
2. The positive effects of dietary fennel seeds and enzyme supplementations in low-protein diet of growing Japanese quail on growth performance through improved the intestinal morphology parameters. Shokoufe Ghazanfari- Adel Mohammadi - Seyed Davood Sharifi- **Ali Kalantari Hesari**- Zahra Bajelan. The 2nd international conference on Medical plants, organic farming, natural and medicibal materials. 2019. Mashhad.

3. محمدرضا اسدی*؛ علی کلانتری حصاری؛ بهناز قربان زاده. بررسی اثرات سطوح مختلف پروبیوتیک بتاپلاس بر ساختار بافت شناسی دوازدهه بلدرچین ژاپنی (Coturnix Japonica). سومین کنگره علوم پایه دامپزشکی. 1396.
4. محمدرضا اسدی*؛ علی کلانتری حصاری؛ بهناز قربان زاده. بررسی تغییرات مورفولوژیک ژنوم بلدرچین های ژاپنی (Coturnix Japonica) در اثر مصرف سطوح مختلف پروبیوتیک بتاپلاس. سومین کنگره علوم پایه دامپزشکی. 1396.
5. محمدرضا اسدی*؛ بهناز قربان زاده؛ علی کلانتری حصاری. بررسی میزان آلودگی گوسفندان و بزهای شهرستان خدابنده به انگل های خونی در فصول بهار و تابستان. سومین کنگره علوم پایه دامپزشکی. 1396.
6. محمدرضا اسدی*؛ مازیار تقوی، علی کلانتری حصاری، محسن عابدی، بهناز قربان زاده. نقش آزمون بافت شناسی در کاهش استفاده از بافت های غیرمجاز در فرآورده های گوشتی بین سال های 1393 تا 1396. اولین کنگره ملی بهداشت مواد غذایی. 1397.
7. مهدی اسدی، محمد رحمانی، اسماعیل نصیر، علی کلانتری حصاری، میلاد خسروی صدر، مهدی عزتی فر. تأثیر هیستومورفومتريک و هیستولوژیک شنای استقامتی بر بیضه موش های بالغ نر و بیستار. چهارمین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی در تربیت بدنی، علوم ورزشی و قهرمانی. 18 بهمن 1398- تهران.
8. دلنیا قاسمی، محمدرضا اسدی، محمد بابائی، علی کلانتری حصاری، کاوه اسفندیاری. بررسی اثر هیپوکسی بافتی ایجاد شده توسط سدیم سیانید بر ضریب تمایز لوله ای موش سوری نر و نقش محافظتی اتیل پيروات. پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی. 21 و 22 آبان ماه 1399. کرمان.
9. کیانا محمدی، محمدرضا اسدی، محمد بابائی، علی کلانتری حصاری، کاوه اسفندیاری. بررسی نقش محافظتی اتیل پيروات در برابر هایپوکسی بافتی ناشی از سدیم سیانید بر تعداد و تحرک اسپرم های موش سفید کوچک آزمایشگاهی نر. پنجمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی. 21 و 22 آبان ماه 1399. کرمان.

کنگره‌هایی که به صورت سخنرانی ارائه گردیده‌اند

1. علی کلانتری حصاری*، مسعود ادیب مرادی، حسن مروتی، حمیدرضا مرادی. بهناز قربانزاده. نسرين خسروی. بررسی اثرات دژنراتیو کافور بر لوله های منی ساز موش و نقش محافظتی ویتامین E. دهمین کنگره دانشجویان دامپزشکی ایران. 12-10 شهریور 94- تهران.
2. محمدرضا اسدی*، علی کلانتری حصاری، بهناز قربان زاده. بررسی مایه کباب های کوبیده منطقه غرب تهران از نظر وجود بافت های غیرمجاز به روش بافت شناسی. چهارمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، 1397.
3. محمدرضا اسدی*، علی کلانتری حصاری، بهناز قربان زاده. بررسی اثر هیپوکسی بافتی ایجاد شده توسط سدیم سیانید بر قطر لوله منی ساز موش سوری نر و نقش محافظتی اتیل پيروات. چهارمین کنگره ملی علوم پایه دامپزشکی، 1397.
4. Ghazanfari, Shokoufe., Mohammadi, Adel., Sharifi, Seyed Davood, **Kalantari Hesari, Ali.**, Bajelan, Zahra. The positive effects of dietary fennel seeds and enzyme supplementations in low protein diet of growing Japanese quail on growth performance through improved the intestinal morphology parameters. The 2nd International Conference on Medicinal Plants, Organic Farming, Natural and medicinal Materials. 13 March 2019. Mashhad.

کنگره‌ها و همایش های ملی و بین المللی

1. Zarei L, Sadrkhanluo R, Shahrooz R, Malekinejad H, Ahmadi A, Eilkanizadeh B, **Kalantari A***, shikhi A. Comparing the Protective Effects of Hydro-alcoholic Extract of Cornus mas Versus Vitamin E

- on Methotrexate-induced Damages on testes Parameters. 21th International Iranian Congress of Physiology and Pharmacology 1392.
2. **Kalantari Hesari A***, Shahrooze R, Ahmadi A, Malekinejad H, Mostafavi M, Ahmadi A. Phenylhydrazine-induced anemia-related hypoxia effect on mice sperm quality: Implication for protective effect of Crocin. 19th National Congress on Infertility and Reproduction 1392.
 3. **Kalantari Hesari A***, Shahrooze R, Ahmadi A, Malekinejad H, Mostafavi M, Ahmadi A. Phenyl hydrazine-induced anemia-related hypoxia effect on mice sperm quality. 19th National Congress on Infertility and Reproduction 1392.
 4. Ahmadi A*, Ahmadi A, Mostafavi M, **Kalantari A**. Testicular biohistochemical alterations following hyperprolactinemia in adult mice. 19th National Congress on Infertility and Reproduction 1392.
 5. **Kalantari hesari A***, Shahrooz R. Phenyl hydrazine-induced anemia-related hypoxia effect on mice testes parameters: Implication for protective effect of Crocin. 14th Royan International Congress on Reproductive Biomedicine 1392.
 6. **Kalantari, A***, Shahrooz, R., Malekinejad, H. Phenylhydrazine-induced oxidative insult in mice. 21th International Iranian Congress of Physiology and Pharmacology 1392.
 7. **Kalantari, A***, Shahrooz, R., Malekinejad, H. Protective effect of crocin on Phenyl hydrazine-induced oxidative in mice. 21th International Iranian Congress of Physiology and Pharmacology 1392. Kalantari, A, Shahrooz, R Malekinejad, H.
 8. **Evaluation of sperm Fertility quality in phenyl hydrazine-induced hemolytic anemia impacts on mice.** 18th Iranian veterinary congress 1393.
 9. **Kalantari Hesari, Ali***; Shahrooz, Rasoul; Ahmadi, Abbas; Malekinejad, Hasan. Evaluation of sperm Fertility quality in phenyl hydrazine-induced hemolytic anemia impacts on mice and protective role of crocin. 18th Iranian veterinary congress 1393.
 10. **Kalantari hesari A***, Ghorbanzadeh B, Sahab negah S. Evaluation of mice sperm Fertility quality in voice-induced stress. the second international congress of anxiety.
 11. **Kalantari hesari A***, Ghorbanzadeh B, Sahab negah S Study the effects of voice-induced stress on mice testes parameters. the second international congress of anxiety.
 12. **Kalantari hesari Ali***, shahrooz Rasoul, Ahmadi abbas, malekinejad Hasan, Ghorbanzadeh Behnaz. Phenylhydrazine-induced anemia-related hypoxia effects of histochemical on mice testes: Implication for protective effects of Crocin. International congress on Reproductive. 2015.
 13. Ahmadi Abbas*, Mostafavi Mostafa, **Kalantari Hesari Ali**, Anbara Hojat. Study on effects of licorice root hydroalcoholic extract on female mice fertility improvement with hyperandrogenism induced by letrozole. International congress on Reproduction.
 14. Ahmadi Abbas*, Mostafavi Mostafa, **Kalantari Hesari Ali**, Anbara Hojat. Evolution on effects of licorice root hydroalcoholic extract on female mice ovarian histology with letrozole-induced hyperandrogenism. International congress on Reproduction.
 15. Sajad Sahib Negah*, Sedigheh Ghasemi, Hamidreza Miradi, **Ali Kalantari Hesari**. Cell therapy in cancer treatment. The 1st Razavi international Psycho-Oncology congress.
 16. Taher Elmi*, Fateme Hajjaliani, Fateme Tabatabaie, Mohamad reza asadi, **Ali kalantari hesari**, Fatemeh sadeghi. Investigation of chloroquine effects on liver tissue in balb/c mice infected with plasmodium berghei. 2018. 2nd International congress on Biomedicine ICB 2018
 17. **Ali Kalantari Hesari***, Mehdi Najm, Mahdi Fakhar. The morphology of corynosoma capsicum (Acanthocephala, poly morphidae) from Gasterosteus aculeatus fishes, in the Caspian Sea using scanning electron microscopy (SEM). 8th International congress of laboratory and clinic. 2016, Tehran.
 18. **Ali Kalantari Hesari**, Shirzad Gholami*, Behnaz Ghorbanzadeh, Mehdi Najm, Poorya Karimi, Zahra Geraili Afra. Prevalence of Blastocystis hominis infection in Karaj in 2013-2014. 8th International congress of laboratory and clinic. 2016, Tehran.

19. **Ali Kalantari Hesari**, Shirzad Gholami*, Saeideh Nikpour, Bahman Rahimi, Zahra Geraili Afra. Comparison of metronidazole with nano-Chitosan and chloroformic extract of *Tanacetum parthenium* in the treatment of giardia lamblia infection in Bolb/c mice 8th International congress of laboratory and clinic. 2016, Tehran.
20. **Ali Kalantari Hesari***, Mehdi Najm, Mahdi Fakhar. The role of helminth parasite as heavy metals pollution indicator in aquatic ecosystems. 8th International congress of laboratory and clinic. 2016, Tehran.
21. **علی کلانتری حصاری***، مسعود ادیب مرادی، حسن مروتی، حمیدرضا مرادی. بررسی کیفیت اسپرم در موش مواجهه شده با کافور و نقش محافظتی ویتامین E. دهمین کنگره دانشجویان دامپزشکی ایران. 10-12 شهریور 94- تهران.
22. مسعود ادیب مرادی، **علی کلانتری حصاری***، حمیدرضا مرادی، غزاله پدram، مهدی هادی جعفری. بررسی اثرات کافور بر پارامترهای بافت شناسی پوست موش سوری و نقش درمانی ویتامین E. دهمین کنگره دانشجویان دامپزشکی ایران. 10-12 شهریور 94- تهران.
23. حمیدرضا مرادی*، حسن مروتی، مسعود ادیب مرادی، **علی کلانتری حصاری**، غزاله پدram. ارزیابی هیستومتری و هیستولوژی عصاره جوانه گندم بر روی پارامترهای پوست موش صحرایی. کنگره بین المللی سالیانه پوست رازی. 1394.
24. مسعود ادیب مرادی، **علی کلانتری حصاری***، حمیدرضا مرادی، غزاله پدram. ارزیابی هیستومتری کافور بر روی پارامترهای پوست موش سوری. کنگره بین المللی سالیانه پوست رازی. 1394.
25. محمدرضا اسدی*، **علی کلانتری حصاری**، بهناز قربان زاده، طاهر علمی. بررسی افزودن سطوح مختلف پروبیوتیک بتاپلاس به جیره های با کاهش پروتئین بر ضریب تبدیل بلدرچین های ژاپنی. بیستمین کنگره دامپزشکی ایران. 1397.
26. **علی کلانتری حصاری***، رسول شهروز، حسن ملکی نژاد. آسیب اکسیداتیو ایجاد شده توسط فنیل هیدرازین در موش. بیست و یکمین کنگره بین المللی فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران. دانشگاه علوم پزشکی تبریز، 1 تا 5 شهریور 1392.
27. **علی کلانتری حصاری***، رسول شهروز، حسن ملکی نژاد. نقش محافظتی کروسین در آسیب اکسیداتیو ایجاد شده توسط فنیل هیدرازین در موش. بیست و یکمین کنگره بین المللی فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران. دانشگاه علوم پزشکی تبریز، 1 تا 5 شهریور 1392.
28. لیلا زارع، رجبعلی صدرخانلو، رسول شهروز، حسن ملکی نژاد، عباس احمدی، **علی کلانتری حصاری***، آیلین شیخی. بررسی اثرات محافظتی زغال اخته در ارزیابی شاخص های بیضه در موش های سوری درمان شده با متوترکسات. بیست و یکمین کنگره بین المللی فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران. دانشگاه علوم پزشکی تبریز، 1 تا 5 شهریور 1392.
29. طاهر علمی*، فریبا اورج زاده، **علی کلانتری حصاری**، بهناز قربان زاده، پویا عبدی. بررسی اثرات عصاره کلروفومی گیاه الزی بر بافت کبد موش های بلب سی مبتلا به ژیلاردیوز تحت درمان با گیاه الزی. دهمین کنگره بین المللی آزمایشگاه و بالین، تهران، 1397.

شرکت در کارگاه های آموزشی

1. دارای مدرک کارگاه آموزشی برنامه آماری SPSS، برگزار شده در سال 1392 در دانشکده منابع طبیعی دانشکده منابع طبیعی.
2. دارای مدرک کارگاه آموزشی برنامه End note، برگزار شده در سال 1392 در دانشکده منابع طبیعی دانشکده منابع طبیعی.

3. کارگاه آموزشی آشنایی با خدمات تازه پایگاه Scopus و Science Direct برگزار شده در تاریخ 13 مهر ماه 94 در کتابخانه مرکزی دانشگاه تهران.
4. کارگاه آموزشی آشنایی با پایگاه اطلاعاتی Scopus و Science Direct برگزار شده در تاریخ 94/7/28 در دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران.
5. کارگاه آشنایی با پایگاه های اطلاعاتی Ebrary و ProQuest برگزار شده در تاریخ 3 آبان ماه 1395 در دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران
6. کارگاه آموزشی آشنایی با پایگاه های اطلاعاتی Journal Citation Reports و WEB of SCIENCE برگزار شده در تاریخ 28 مهر ماه 1395 در دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران
7. کارگاه آموزشی یک روزه کشت سلول در دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشکده پزشکی، گروه علوم بیوشیمی بالینی در تاریخ 8 آذرماه 1395.
8. کارگاه روش های تشخیص بافت های غیر مجاز در فرآورده های گوشتی. دانشکده دامپزشکی، دانشگاه تهران، 6/31/1396.
9. کارگاه آموزشی "رنگ آمیزی هیسوشیمی تری کروماسون (Masson Trichrome) در محل آزمایشگاه مرکزی ریز کاوش بافت پارسه در تاریخ 1397/11/24 به مدت 8 ساعت از ساعت 7 صبح تا ساعت 16 عصر.
10. کارگاه آموزشی "رنگ آمیزی هیسوشیمی اورسئین (Orcein) در محل آزمایشگاه مرکزی ریز کاوش بافت پارسه در تاریخ 1397/11/25 به مدت 7 ساعت.
11. کارگاه آموزشی "رنگ آمیزی هیسوشیمی پاس (پریودیک اسید شیف) در محل آزمایشگاه مرکزی ریز کاوش بافت پارسه در تاریخ 1397/11/23 به مدت 8 ساعت.
12. دوره آموزشی "روش های تهیه مقطع و تشخیص مقاطع گیاهی در فرآورده های گوشتی" در محل آزمایشگاه مرکزی لنز بافت در تاریخ 1395/12/13 تا 1395/12/20 به مدت 8 روز.
13. کارگاه آموزشی "نحوه کار با نرم افزار آنالیز تصویری (Image Pro-Plus) در محل آزمایشگاه مرکزی ریز کاوش بافت پارسه در تاریخ 1397/11/21 به مدت 1 روز.
14. کارگاه دو روزه آموزشی کشت سلول های بنیادی مشتق از مغز استخوان در محل آزمایشگاه پاسارگاد ریزفناور البرز در مورخ 1397/7/4 تا 1397/7/5.
15. کارگاه دو روزه آموزشی کشت سلول های جانوری در محل آزمایشگاه پاسارگاد ریزفناور البرز در مورخ 1397/5/9 تا 1397/5/10.
16. کارگاه دو روزه آموزشی نحوه کار با نرم افزارهای تصویر برداری و سنجش مورفومتری در محل آزمایشگاه پاسارگاد ریزفناور البرز در مورخ 1397/9/20 تا 1397/9/21.
17. کارگاه آموزشی برش انجمادی به مدت 6 روز در آزمایشگاه طبی بیمارستان عرفان نیایش تهران در مورخ 1397/3/5 الی 1397/3/10.

18. دوره آموزشی روش PCR و الکتروفورزیس به مدت 2 هفته در آزمایشگاه طبی بیمارستان عرفان نیایش تهران در مورخ 1396/3/19 الی 1397/3/31.
19. دوره کارآموزی کار با دستگاه‌های الایزا و بیوشیمی به مدت 4 ماه مرکز آموزشی درمانی شهدای تبریز در تاریخ 1395/8/1 الی 1395/12/25.
20. دوره آموزشی تشریح مولاژهای بدن تحت نظر دکتر عابدالهی. به مدت 10 روز از تاریخ 1397/4/2 الی 1397/4/12. دانشگاه علوم پزشکی تبریز.
21. کارگاه 1 روزه تخصصی دامپزشکی هسته‌ای. مورخ 97/11/24 از ساعت 17 الی 19/30. دانشگاه تهران.
22. کارگاه دو روزه نقشه برداری مغزی. مورخ 15 و 2020/12/16. زنجان.

شرکت در سمپوزیوم‌ها

1. سمپوزیوم 1 روزه تشخیص عفونت های کرمی در بافت و آشنایی با گزارشات موارد نادر انگلی. برگزار شده در اسفند 1394 در دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران.
2. سمپوزیوم علمی یکروزه کاربرد سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی در دامپزشکی. در تاریخ 1395/12/20 در محل دانشکده دامپزشکی دانشگاه تهران.
-