

بسم الله الرحمن الرحيم



نام: علی
نام خانوادگی: صیدخانی نهال
رشته کارشناسی: زیست شناسی
دانشگاه محل تحصیل: دانشکده علوم دانشگاه تهران
رشته تحصیلی کارشناسی ارشد: بیوشیمی بالینی
دانشگاه محل تحصیل: دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی تهران
رشته تحصیلی دکتری: بیوشیمی بالینی
دانشگاه محل تحصیل: دانشکده علوم پزشکی دانشگاه تربیت مدرس تهران

شرکت در کنگره یا سمینار با ارائه مقاله یا بدون آن

- 1 - نهمین کنگره بیوشیمی و دومین کنگره بین المللی بیوشیمی و بیولوژی مولکولی - شیراز - پوستر
- 2 - کنگره سراسری اخلاق پزشکی در ایلام
- 3 - ششمین کنگره سراسری بیوشیمی - دانشگاه علوم پزشکی ایران - پوستر
- 4 - اولین کنگره عناصر کمیاب ایران - دانشگاه علوم پزشکی ایران - سخنرانی
- 5 - اولین کنگره عناصر کمیاب ایران - دانشگاه علوم پزشکی ایران - پوستر
- 6 - همایش ملی قران و علوم روز - مرکز همایش های صدا و سیما تهران
- 7 - سومین کنگره بین المللی بیماریهای قلبی عروقی - جزیره کیش - پوستر
- 8 - دهمین کنگره بیوشیمی و سومین کنگره بین المللی بیوشیمی و بیولوژی مولکولی - تهران
- 9 - دهمین کنگره میکروب شناسی ایران - دانشگاه علوم پزشکی ایلام - پوستر
- 10 - اولین کنگره حفاظت پرتوی در رادیوتراپی و رادیولوژی تشخیصی و مداخله ای - بیمارستان امام دانشگاه علوم پزشکی تهران - سخنران
- 11 - اولین کنگره حفاظت پرتوی در رادیوتراپی و رادیولوژی تشخیصی و مداخله ای - بیمارستان امام دانشگاه علوم پزشکی تهران - پوستر
- 12 - سمینار کاربرد علوم هسته ای در پزشکی - دانشگاه علوم پزشکی ایلام - شرکت کننده
- 13 - سمینار چالش های پژوهشی در دانشگاه - دانشگاه علوم پزشکی ایلام - شرکت کننده
- 14 - سمینار مصدومین ناشی از انفجار مین - دانشگاه علوم پزشکی ایلام - شرکت کننده
- 15 - سمینار اعتیاد و سالم سازی محیط های دانشجویی - دانشگاه علوم پزشکی ایلام - دبیر اجرایی
- 16 - سمینار آموزشی تحقیقاتی بیماریهای انگلی مشترک بین انسان و دام - دانشگاه علوم پزشکی ایلام - شرکت کننده
- 17 - سمینار روش ها و ویژگیهای مدرس از نظر دین مبین اسلام - دانشگاه علوم پزشکی ایلام - شرکت کننده
- 18 - ارائه مقاله به صورت پوستر در ششمین کنگره میکروبیولوژی اروپا
- 19 - ارائه مقاله به صورت پوستر در کنگره بین المللی سم شناسی تهران سال 1398 به صورت مشترک
- 20 - ارائه مقاله به صورت پوستر در کنگره بین المللی سم شناسی شیراز در سال 1396 به صورت مشترک

طرح های تحقیقاتی مصوب (اتمام یافته و در حال اجرا)

- 1 - بررسی تاثیر مکمل روی بر روند افسردگی در بیماران افسرده خفیف تا متوسط شهر ایلام
- 2 - بررسی اثر عصاره الکلی و آبی ساقه گیاه ریواس (**Rheum ribes**) بر روی میزان قند خون موش صحرایی نر نژاد ویستار سالم و دیابتی شده توسط استرپتوزوتوسین و مقایسه آن با اثر داروی گلی بنکلامید
- 3 - بررسی آلودگی شیر خام از نظر اشريشياکولی و استافیلوکوکوس اورئوس در ایلام
- 4 - بررسی ترکیب شیر مادران شیرده مراجعه کننده به مراکز بهداشتی - درمانی ایلام، از لحاظ برخی ویتامینها و عناصر معدنی
- 5 - بررسی تاثیر پودر سیر بر فعالیت آنزیم فسفاتیدات فسفوهیدرولاز کبد و میزان پروفایل لیپید سرم رتهای نر هیپرلیپیدمیک
- 6 - بررسی تاثیر کورکومین بر میزان فعالیت و میزان بیان ژن آنزیم فسفاتیدات فسفوهیدرولاز کبدی
- 7 - بررسی ارتباط بین میگرن با سطوح سرمی آدیوکاینها: مرور سیستماتیک و متآنالیز
- 8 - فراوانی سلولهای $CD8^+ T$ تنظیمی در بیماران مولتیپل اسکلروزیس: بررسی نظام مند و متآنالیز
- 9 -

مقالات چاپ شده به زبان فارسی در مجلات داخلی

- 1 - بررسی آلودگی شیر خام از نظر اشیریشیاکلی و استافیلوکوکوس اورئوس در ایلام - مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، دوره چهاردهم، شماره اول، بهار 85، صفحه 44
- 2 - بررسی ارتباط میزان مس و روی سرم با تعداد انسداد عروق کرونر قلب در بیماران آترواسکلروزیس - مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، دوره شانزدهم، شماره سوم، پاییز 87
- 3 - ارزیابی میزان سطوح سرمی مس و روی در بیماران مبتلا به گرفتگی کرونز پایین رونده قدامی چپ (LAD) - مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، دوره شانزدهم، شماره چهارم، زمستان 87
- 4 - بررسی ارتباط ناهنجاریهای کروموزومی ناشی از پرتو X و فعالیت کل آنزیم گلوکوتایون اس ترانسفراز (GST) در پلاسمای افراد شاغل در رادیوتراپی با سابقه فعالیت بالای 5 سال - مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام، دوره هفدهم، شماره سوم، پاییز 88
- 5 - مقایسه افکار خودکشی و افسردگی در افراد اقدام کننده به خودکشی و سالم در استان ایلام در سال 1390 - 1391، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
- 6 - مطالعه پروتئوم ادراری بیماران مبتلا به IgA نفرپاتی و معرفی بیومارکرهای مرتبط با پیشرفت بیماری به روش آنالیز آماری نظارتی، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
- 7 - به کارگیری آمار غیر خطی (آنالیز مولفه اصلی) در آنالیز داده های تمایز سلول بنیادی به آستروسیت، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام
- 8 - آنالیز داده های ژل های الکتروفورز دو بعدی با استفاده از روش های آماری چند متغیره، مجله علمی پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام

مقالات و خلاصه مقالات چاپ شده به زبان انگلیسی در مجلات داخلی و خارجی

- 1 - Effect of garlic on liver phosphatidate phosphohydrolase and plasma lipid levels in hyperlipidemic rats - *Food and Chemical Toxicology* 49 (2011) 1110–1114
- 2 - Association of glutathion S-transferase and chromosomal aberrations as a means to determine occupational exposure – *journal of the Iranian society*, vol 6, suppl., November 2009, S37
- 3 – The correlation of serum copper and zinc concentration with some cardiovascular risk factors – *Archives of Iranian Medicine*, Volume 10, Number 4 (Suppl 1), October 2007 S49
- 4 -Beneficial effects of artichoke on liver phosphatidate phosphohydrolase and plasma lipids in rats fed by lipogenic diet *International Journal of Phytomedicine* 3 (2011) 285-293
- 5 -Lipid-lowering effect of artichoke on liver phosphatidate phosphohydrolase and plasma lipids in hyperlipidemic rats *Journal of Medicinal Plants Research* Vol. 5(19), pp. 4918-4924, 23 September, 2011
- 6 - A systematic review and meta-analysis of recent studies reporting hormone levels related to thyroid gland function in migraineurs, until April 2020; *Acta Neurologica Belgica*
- 7 - Antioxidant and reactive oxygen species scavenging properties of cellular albumin in HepG2 cells is mediated by glutathione redox system; *Biotechnology and Applied Biochemistry*
- 8 - CEBP homologous protein investigation in the serum and cerebro-spinal fluid of relapsing-remitting multiple sclerosis patients; *Journal of Clinical Neuroscience*
- 9 - Evidence for hyperprolactinemia in migraineurs, a systematic review and meta-analysis; *Neurological Sciences* (2020) 41:91–99
- 10 - Frequency of CD8 + regulatory T cells in the multiple sclerosis patients, a systematic review and meta-analysis (Review); *Acta Neurologica Belgica* (2019) 119:61–68
- 11 - Leptin, adiponectin, and resistin blood adipokine levels in migraineurs Systematic reviews and meta-analyses; *Cephalalgia* 2019 Jul;39(8):1010-1021. doi: 10.1177/0333102418807182. Epub 2019 Feb 24.
- 12 - Liver and kidney serum profile abnormalities in workers exposed to aflatoxin B1 in urban solid waste management centers; *Environ Monit Assess* (2020) 192: 472
- 13 - Serum vascular endothelial growth factor (VEGF) levels in ischemic stroke patients, a systematic review and meta-analysis of case–control studies; *Neurol Sci*, 2020 Sep 5. doi: 10.1007/s10072-020-04698-7
- 14 - Effect of Electroconvulsive Therapy on Serum Electrolytes and Glucose Levels in Adolescents with Major Depressive Disorder; *International Journal of Scientific Study*, July 2017, Vol 5, Issue 4

داوری، نظارت و مشاوره های انجام شده در دانشگاه علوم پزشکی ایلام

- 1 - داوری نهایی مقاله پژوهشی فارسی در مجله دانشگاه علوم پزشکی ایلام: چندین مورد
- 2 - داوری نهایی مقاله پژوهشی انگلیسی در مجله پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایلام: چندین مورد
- 3 - داوری نهایی طرح تحقیقاتی مصوب در دانشگاه علوم پزشکی ایلام: چندین مورد
- 4 - داوری نهایی پروپوزال در دانشگاه علوم پزشکی ایلام: چندین مورد
- 5 - داوری نهایی پایان نامه دانشجویی در دانشگاه علوم پزشکی ایلام: چندین مورد
- 6 - نظارت بر اجرای طرح تحقیقاتی در دانشگاه علوم پزشکی ایلام: چندین مورد
- 7 - مشاور پایان نامه در دانشگاه علوم پزشکی ایلام و دانشگاه آزاد ایلام: چندین مورد

تدریس دروس مختلف

تدریس دروس به تفکیک درس:

- 1 - شیمی پیش دانشگاهی
- 2 - شیمی عمومی
- 3 - شیمی عمومی عملی
- 4 - شیمی آلی و بیوشیمی
- 5 - بیوشیمی عمومی
- 6 - بیوشیمی عمومی عملی
- 7 - بیوشیمی بالینی
- 8 - بیوشیمی بالینی عملی
- 9 - آنزیم شناسی
- 10 - هورمون شناسی

تدریس دروس به تفکیک رشته:

- 1- کارشناسی ارشد بیوشیمی بالینی
- 2 - پزشکی
- 3 - دندانپزشکی
- 4 - علوم آزمایشگاهی
- 5 - پرستاری
- 6 - مامایی
- 7 - بهداشت محیط
- 8 - بهداشت حرفه ای
- 9 - بهداشت عمومی
- 10 - اتاق عمل
- 11 - مبارزه با بیماری ها
- 12 - بهداشت کار دهان و دندان

افتخارات

- 1 - کسب رتبه 512 در کنکور سراسری سال 1371 - منطقه 3 کشور - طبق کارنامه سازمان سنجش
- 2 - فارغ التحصیل رتبه نخست در رشته زیست شناسی از دانشکده علوم دانشگاه تهران در سال 1375 - طبق گواهی فارغ التحصیلی دانشگاه
- 3 - کسب رتبه دوم در کنکور ورودی کارشناسی ارشد در رشته بیوشیمی بالینی وزارت بهداشت - طبق کارنامه سازمان سنجش
- 4 - کسب رتبه نخست سهمیه مربیان و هفتم سهمیه آزاد در کنکور ورودی دکتری دانشگاه تربیت مدرس در رشته بیوشیمی بالینی - طبق کارنامه
- 5 - فارغ التحصیل رتبه نخست در رشته بیوشیمی بالینی از دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی - طبق گواهی فارغ التحصیلی دانشگاه
- 6 - استاد نمونه آموزشی و پژوهشی دانشگاه - طبق گواهی و تقدیر نامه در دانشگاه علوم پزشکی ایلام - هر کدام دو بار

تقدیرنامه و تشویق نامه

- 1 - تقدیر نامه از ریاست و معاونت آموزشی دانشگاه به مناسبت موفقیت چشمگیر دانشجویان رشته پزشکی در امتحان علوم پایه اسفند 1381
- 2 - تقدیر نامه از ریاست دانشگاه و مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری به مناسبت همکاری صمیمانه در ترویج فرهنگ دینی و گسترش ارزشهای معنوی - 23 تیر 1384
- 3 - تقدیر نامه از فرمانده مرکز مقاومت بسیج جامعه پزشکی ایلام به مناسبت حضور و تلاش در بسیج جامعه پزشکی - 1 آذر ماه 1384
- 4 - تقدیر نامه به مناسبت عضو هیات علمی نمونه (آموزشی) دانشکده پیراپزشکی در اردیبهشت ماه سال 1385
- 5 - تقدیر نامه از ریاست دانشگاه به مناسبت کسب رتبه دوم بیوشیمی در علوم پایه توسط دانشجویان پزشکی (اسفند 85) - 19 تیر 1386
- 6 - تقدیر نامه از معاونت آموزشی و پژوهشی دانشگاه به مناسبت کسب رتبه اول در بین پژوهشگران برتر دانشکده پیراپزشکی
- 7 - تقدیر نامه از معاونت آموزشی و پژوهشی دانشگاه به مناسبت انتقال دانش به بیان شیوا - 14 اردیبهشت 1389
- 8 - تقدیر نامه از ریاست و معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی به مناسبت استاد نمونه بودن در دانشگاه علوم پزشکی ایلام
- 9 - تقدیر نامه از ریاست دانشگاه به مناسبت همکاری در برگزاری فراخوان جذب هیات علمی دانشگاه