

رزومه

مشخصات فردی و تحصیلی

نام: حسین	نام خانوادگی: کلارستانی
پست الکترونیکی سازمانی: h.kalarestaghy@arums.ac.ir	پست الکترونیکی شخصی: h.kalarestaghy111@gmail.com
نشانی محل کار: علوم پزشکی اردبیل	تلفن محل کار: 33534679 / 33534680
رتبه علمی: استادیار	تاریخ استخدام: 77/5/1
گروه آموزشی: علوم تشریحی	

کشور / شهر / دانشگاه محل تحصیل	مدت تحصیل		رشته تحصیلی و گرایش	مقطع تحصیلی
	تا	از		
علوم پزشکی اردبیل	1373	1370	تکنولوژی رادیولوژی	فوق دیپلم
علوم پزشکی تبریز	1377	1375	تکنولوژی رادیولوژی	لیسانس
علوم پزشکی ایران	1383	1380	علوم تشریحی	فوق لیسانس
علوم پزشکی تبریز	1399	1394	علوم تشریحی	دکتر

عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد

بررسی دایمورفیسزم جنسی و نقش تستسترون گنادال بر روی موتورنورونهای هسته تری جمینال موش صحرائی

عنوان پایان نامه دوره دکتری:

بررسی کاربرد سلولهای بنیادی چربی با ژل قابل تزریق در ترمیم ضایعه استخوانی جمجمه موش صحرائی

سوابق اجرایی

عنوان	تاریخ تصدی
مسئول سالن تشریحی دانشکده پزشکی علوم پزشکی زابل	1393-1390
مدبر تحصیلات تکمیلی دانشکده پزشکی علوم پزشکی زابل	1393-1390

فعالیت های پژوهشی (مقالات و همایش ها)

ردیف	عنوان	سال
1	یک مورد واریاسیون نادر سر فرعی عضله دو سر بازوئی	1390
2	تأثیر تجویز تستسترون بر روی نورون های حرکتی عصب سه قلو موش صحرائی نر نابالغ عقیم شده	1391
3	بررسی آلودگی میکروبی اتاق عمل های بیمارستانهای زابل	1391
4	دایمورفسم جنسی در هسته تری جمینال موش صحرائی	1393
5	بررسی خطر سرطان زائی سنگ های گرانیت مورد استفاده در مصالح ساختمان سازی	1393
6	جدا سازی زیر گروه B-1 لنفوسیت های B از خون بند ناف انسان	1391
7	اثر هورمونهای استروئیدی گنادال بر پارامترهای مورفولوژیک هسته حرکتی تری جمینال در موش صحرائی بالغ نر	1385
8	Median Raphe Nucleus of adult rat: sexual dimorphism and effects of female gonadal steroid deprivation	1389
9	Protective Effect of Galega officinalis Extract on Streptozotocin-Induced Kidney Damage and Biochemical Factor in Diabetic Rats	1396
10	Investigation the Spermatogenesis and Testis Structure in Diabetic Rats After Treatment With Galega officinalis Extract	1397
11	A Rare Case Report of Idiopathic Primary Hypoparathyroidism Coexisting with Shortening of Third to Fifth Metacarpal Bones	1397
12		
13	Panax ginseng Extract Improves Follicular Development after Mouse	1398

	Preantral Follicle 3D Culture	
1397	the Ameliorative Effect of Galega officinalis Extract on Histological Damages, Oxidative Stress Induced by Torsion-Detorsion in Adult Rats' Ovarian	14
1399	Adipose - derived stem cells: An appropriate selection for osteogenic differentiation	15
1399	Collagen I Gel Increases the Osteogenic Potential of Platelet-Rich Plasma in Adipose-Derived Stem Cells	16
1398	upregulation of FSHR and PCNA by administration of coenzyme Q10 on cyclophosphamide-induced premature ovarian failure in a mouse model	17

فعالیت های پژوهشی: طرح های تحقیقاتی و پایان نامه ها

ردیف	عنوان	سال
1	اثر هورمونهای استروئیدی بر روی هسته مدیان رافه	1383
2	تأثیر تجویز تستسترون بر روی نوروون های حرکتی عصب سه قلو موش صحرائی نر نابالغ عقیم شده	1382
3	دایمورفیسیم جنسی در هسته تری جمینال موش صحرائی	1383
4	بررسی کاربرد سلولهای بنیادی چربی با ژل قابل تزریق در ترمیم ضایعه استخوانی جمجمه موش صحرائی	1396
5		

فیلدهای مورد علاقه

سال	عنوان	ردیف
1395	کشت سلولی، سلولهای مزانشیمی	1
1396	نارسائی تخمدان	2
		3