

Hadi parsian		هادی پارسیان	
Professor (Clinical Biochemistry)		رشته تخصصی : بیوشیمی بالینی (دکتری تخصصی)	
دکتر پارسیان			
اولویت های پژوهشی :			
, Tumor markers , Cancer , RNA world , Exosomes Clinical Biochemistry			
طرح های تحقیقاتی اساتید، به تفکیک پایان نامه/ غیر پایان نامه			
تاریخ تصویب طرح	سمت محقق	عنوان طرح	پایان نامه/ غیر پایان نامه** پایان نامه** های پایان یافته)**
1397/02/11	همکار اصلی	شیوع استئوپوروز در منطقه مدیترانه شرقی: مروری سیستماتیک و متآنالیز	غیر پایان نامه
1397/02/25	مجری	اثر داروی فینگولیمود بر بیان ژن های هیستون داستیلاز و گیرنده اسفنگوزین ۱ فسفات در مدل دمیلیناسیون کیاسمای بینایی القا شده به وسیله لیزولستین	پایان نامه
1397/03/08	مجری	مروری بر قدرت تشخیصی گلیکوپروتئین های لامینین، هیالورونیک اسید و فیبرونکتین در ارزیابی فیروز کبدی	غیر پایان نامه
1397/05/02	مجری	بررسی اثر تجویز داخل صفاقی بنزوالفا پابرن بر سطح سرمی FGF21 (fibroblast growth factor 21) و بیان ژن مربوطه در کبد موشهای C57bl/6	پایان نامه
1397/05/16	همکار اصلی	تاثیر مشاوره ی گروهی با رویکرد حمایتی بر استرس، اضطراب، و رفتارهای سلامتی زنان باردار	پایان نامه
1397/07/17	همکار	بررسی سطح سرمی ویتامین D در بیماران مبتلا به آفت راجعه دهانی	پایان نامه

			اصلی	
در دست اجرا	غیر پایان نامه	مقایسه ی سطح کروم، مس، استرانسیوم، سرب، کادمیوم و سلنیوم ناخن در بیماران دیابتی نوع ۲ و افراد سالم ، در سالمندان شهر امیر کلا	مجری	1397/07/17
در دست اجرا	پایان نامه	طراحی نانو ذرات مغناطیسی بر پایه نانو کریستال های سلولزی دندریتی و بررسی تأثیر آن بر سلول های سرطان استخوان و موش ها نر-c balb	مجری	1397/08/22
در دست اجرا	پایان نامه	بررسی سطح سرمی لپتین و پروفایل لیپید در بیماران مبتلا به ویتیلیگو مراجعه کننده به بیمارستان شهید یحیی نژاد بابل	همکار اصلی	1398/02/31
در دست اجرا	پایان نامه	بررسی نقش LncRNA MALAT1 بر میزان بیان فاکتورهای التهابی α TNF و IL6 موثر بر مقاومت انسولین در دیابت بارداری	مجری مسئول	1398/05/27
در دست اجرا	غیر پایان نامه	بررسی همراهی سطح سرمی mir-590-5p با یافته های کلینیکال پاتولوژیکال در بیماران مبتلا به سرطان پستان	مجری مسئول	1398/06/26
مقاله	پایان نامه	تعیین سطح سرمی نیکل و منیزیم در بیماران مبتلا به پارکینسون و بررسی همراهی آنها با شدت بیماری	مجری مسئول	1398/08/12
در دست اجرا	پایان نامه	بررسی اثر حفاظتی نانوذره کامفرول بر سمیت کبدی ۵-فلوئوروووراسیل در موش های سفید بزرگ آزمایشگاهی	مجری مسئول	1398/09/03
در دست اجرا	پایان نامه	ارزیابی سطح پلاسمایی miR-222 در بیماران مبتلا به سرطان پروستات.	مجری	1398/10/24
در دست اجرا	غیر پایان نامه	بررسی همراهی تغییرات miR-139-5p با شاخص های استرس اکسیداتیو در بیماران مبتلا به سرطان پستان، قبل و بعد از پرتودرمانی	مجری مسئول	1398/12/24
مقاله	غیر پایان نامه	فارسی: نقش CeRNA ها در بیماری های نورولوژیکال: مقاله ی مروری	مجری	1399/01/19

			مسئول	
در دست اجرا	پایان نامه	ساخت و ارزیابی اثر کورکومین لود شده در نانوذره کیتوزان/آلژینات بر بیان ژن Iba1 و iNOS در تحمل به اثر ضد دردی مورفین	همکار اصلی	1399/01/19
مقاله	پایان نامه	مقایسه سطح پلاسمایی آهن، مس، روی، سلنیوم و برخی پروتئینهای ناقل مانند فریتین، ترنسفرین و سرلوپلاسمین در بیماران مبتلا به التهاب روده نسبت به سندرم روده تحریک پذیر	همکار اصلی	1399/01/19
در دست اجرا	پایان نامه	بررسی سطح سرمی روی و منیزیم در بیماران دیابتی با و بدون رتینوپاتی	مجری	1399/02/02
در دست اجرا	پایان نامه	بررسی تاثیر BCG ایمونوتراپی در بیماران مبتلا به سرطان مثانه بر سطح miR-155	همکار اصلی	1399/02/10
در دست اجرا	غیر پایان نامه	تاثیر رژیم دارویی حاوی متفورمین در بیماران مبتلا به دیابت پیش از ابتلا به COVID-19، بر میزان مرگ و میر، تغییرات پارامترهای آزمایشگاهی و شدت ابتلا به بیماری COVID-19	مجری	1399/06/22
در دست اجرا	غیر پایان نامه	مقایسه ی سطوح نیکل، کبالت، منیزیم و منگنز در ناخن بیماران مبتلا به استئوپروز با سالمندان سالم شهر امیرکلا طی سال های ۱۳۹۵-۱۳۹۶	مجری مسئول	1399/07/05
مقاله	پایان نامه	مقایسه اثرات نوروپروتکتیو فینگولیمود (FTY720) به دنبال تجویز خوراکی و داخل بینی بر میزان دمیلیناسیون و التهاب در کیاسمای بینایی در مدل دمیلیناسیون القاء شده با لیزولستین	همکار اصلی	1399/09/03
در دست اجرا	پایان نامه	بررسی اثر آگزوزوم های مشتق از سلول های بنیادی مزانشیمی بارگذاری شده با دوکسوروبیسین بر روی سلول های سرطان پستان	مجری مسئول	1399/11/06
در دست اجرا	پایان نامه	بررسی همراهی miR-497a با رتینوپاتی دیابتی در بیماران دیابتی نوع دوم	مجری مسئول	1399/11/18
در دست اجرا	پایان نامه	ارتباط سطح سرمی روی و منیزیم با پروتئینوری در بیماران مبتلا به دیابت تیپ ۲	مجری	1399/11/18

			مسئول	
در دست اجرا	پایان نامه	بررسی برخی مواد معدنی و سبک زندگی در زنان با سقط مکرر مراجعه کننده به مرکز باروری و ناباروری فاطمه الزهرا شهر بابل	همکار اصلی	1400/02/11
-				

Mehdi Puramir Vajargah	مهدی پورامیر واجارگاه			
Professor (Clinical Biochemistry)	رشته تخصصی : بیوشیمی بالینی (دکتری تخصصی)			
دکتر پور امیر اولویت های پژوهشی : *****				
طرح های تحقیقاتی اساتید، به تفکیک پایان نامه/ غیر پایان نامه				
گزارش نتایج (برای طرح های پایان یافته) **	پایان نامه/ غیر پایان نامه **	عنوان طرح	سمت محقق	تاریخ تصویب طرح

مقاله	پایان نامه	اثرات محافظت پرتویی ملاتونین در برابر استرس اکسیداتیو ناشی از تشعشع پد-۱۳۱ در بیماران پرکاری تیروئید	مجری	1395/08/04
-	پایان نامه	در دختران ۱۵-۱۳ ساله DMFT بررسی تاثیر شاخص توده بدنی بر میزان پروتئین های بزاق و شاخص	همکار اصلی	1396/02/12
پایان یافته	پایان نامه	مقایسه تاثیر رژیم های مختلف فلوراید تراپی موضعی بر ریز سختی سطحی ضایعات پوسیدگی اولیه دندان های شیری	مجری	1396/02/26
مقاله	پایان نامه	بررسی مقایسه ای پاسخ تطبیق پرتویی ناشی از پرتوهای یونساز و غیر یونساز در رت	همکار اصلی	1396/03/23
ناتمام و جایگزین شد	پایان نامه	تهیه ذرات کلونیدی الژینات حاوی آربوتین و بررسی اثر حفاظتی آن بر استرس اکسیداتیو ناشی از ترشید بوتیل HNFF-PI8 هیدرو پراکساید در رده سلولی فیبروبلاست	مجری	1396/04/20
مقاله	پایان نامه	اثر آربوتین بر ترمیم میلین و بهبود عملکرد کیسمای بینایی در مدل موضعی دمیالیناسیون موش صحرایی	همکار اصلی	1396/05/17
-	پایان نامه	II وضعیت اکسیدان/ آنتی اکسیدان بزاق در بیماران دیابت ملیتوس نوع	همکار اصلی	1396/08/09
مقاله	پایان نامه	در مدل موضعی دمیالیناسیون در کیسمای بینایی موش صحرایی Olig2 و GFAP اثر آربوتین بر بیان	همکار اصلی	1397/01/28
مقاله	پایان نامه	در بزاق و سرم افراد مبتلا به کارسینوم سلول سنگفرشی (mmp13) مقایسه میزان ماتریکس متالوپروتیناز ۱۳ دهان و افراد سالم	همکار اصلی	1397/02/04
مقاله	پایان نامه	و بهبود حافظه فضایی در مدل تجربی صرع TNF-α، GFAP بررسی اثر پیش درمانی آربوتین بر بیان ژنهای	مجری	1397/03/08
	پایان نامه	بررسی اوریک اسید و کربونیل پروتئین بزاق در بیماران مبتلا به دیابت ملیتوس نوع ۲	مجری	1397/04/12
در حال انجام	پایان نامه	و خاصیت سیتو پروتکتیو (GLUT4) بررسی مکانیسم اثر آربوتین بر برداشت گلوکز توسط گلوکز ترانسپورتر ۴ L6 آن در رده سلولی	مجری	1397/05/30
پایان یافته	پایان نامه	بررسی میزان اینترلوکین ۶ در بزاق بیماران مبتلا به لیکن پلان دهانی	همکار اصلی	1397/10/30

مقاله سابمیت	پایان نامه	شناسایی آنتی ژنهای توموری و اکتش دهنده با اتوانتی بادیهای سرم بیماران مبتلا به سرطان سینه در مراحل اولیه و (SERPA) مراحل پیشرفته با کمک آنالیز پروتئومیکس سرولوژیک	مجری مسئول	1398/09/03
در حال انجام	طرح	اثر آربوتین بر عملکرد شناختی و فعالیت آستروسیت ها در مدل التهاب عصبی القا شده توسط لیپولی ساکارید	مجری	1398/10/08
در حال انجام	طرح	اثر آربوتین بر عملکرد شناختی و فعالیت آستروسیت ها در مدل التهاب عصبی القا شده توسط لیپولی ساکارید	همکار اصلی	1398/10/08
مرحله دفاع	پایان نامه	بررسی همراهی سطح کورتیزول بزاق و مراحل رشد مهره های گردنی در لترال سفالومتری بیماران مراجعه کننده به دانشکده دندانپزشکی بابل	مجری	1399/07/19
مقاله	پایان نامه	و حافظه فضایی در TNF α و سایتوکاین HO-1/NRF2 بررسی اثر بیش درماتی بیبرین بر میزان ژن های مدل تجربی آلزایمر	مجری	1400/02/11

Sohrab Halalkhor	سهراب حلالخور
Clinical Biochemistry	رشته تخصصی : بیوشیمی بالینی
دکتر حلالخور	
اولویت های پژوهشی : *****	
طرح های تحقیقاتی اساتید، به تفکیک پایان نامه/ غیر پایان نامه	

تاریخ تصویب طرح	سمت محقق	عنوان طرح	پایان نامه/ غیر پایان نامه** های پایان یافته)**	گزارش نتایج (برای طرح
1395/10/28	مجری	FoxO3 و تعامل آن با فاکتور رونویسی Wnt/B-catenin بررسی اثر پی پرین بر مسیر سیگنالی در مدل حیوانی بیماری آلزایمر	پایان نامه	
1396/05/03	مجری	در Wnt/B-catenin بررسی تاثیر تزریق داخل هیپوکامپی پی پرین بر بیان ژنهای مسیر سیگنالی مدل حیوانی بیماری آلزایمر	پایان نامه	
1397/11/02	مجری	بررسی ارتباط چاقی و پروفایل لیپید سرم با مصرف داروهای ضد بارداری خوراکی در خانم های جوان مراجعه کننده به مرکز خدمات سلامت شهرستان بابل	غیر پایان نامه	در حال انجام
1398/02/23	مجری	بررسی تغییرات کورتیزول بزاق قبل و بعد از درمان غیر جراحی پریدنتال در بیماران پریدنتیت مزمن متوسط	پایان نامه	
1398/09/03	مجری مسئول	بررسی همراهی مقدار گلیسین - ان - متیل ترانسفراز سرم با سرطان پروستات	پایان نامه	
1398/10/29	مجری مسئول	ارزیابی بیوشیمیایی و مولکولی اثر پیرین بر فرایند ترمیم میلین در مدل انسفالومیلیت خودایمن در موش صحرایی (EAE) آزمایشگاهی	پایان نامه	
1399/01/19	مجری مسئول	مقایسه سطح پلاسمایی آهن، مس، روی، سلنیوم و برخی پروتئینهای ناقل مانند فریتین، ترنسفرین و سرلوپلاسمین در بیماران مبتلا به التهاب روده نسبت به سندرم روده تحریک پذیر		
1399/01/19	مجری مسئول	و استرس اکسیداتیو در سرم بیماران مبتلا به سرطان کورورکتال D ارزیابی سطوح ویتامین		

		و حافظه فضایی در مدل حیوانی بیماری B-catenin و GSK3 β تاثیر پی پرین بر بیان ژن های آلزایمر	مجری مسئول	1399/04/08
		در بافت های توموری بیماران مبتلا به آدنوکارسینوم کولورکتال miR-3189 بررسی میزان بیان	مجری مسئول	1400/02/11

شرکت در کنگره های ملی و بین المللی در سه سال گذشته

دکتر دردی قوجق

اولویت های پژوهشی : ۱- سلولهای بنیادی و بیماریها

۲- سلولهای بنیادی و ترمیم بافت

۳- سلولهای بنیادی و سرطان

طرح های تحقیقاتی اساتید، به تفکیک پایان نامه/ غیر پایان نامه

تاریخ تصویب طرح	سمت محقق	عنوان طرح	پایان نامه/ غیر پایان نامه **	گزارش نتایج (برای طرح های پایان یافته) **
1397/02/04	همکار	بررسی تاثیر افزودن ذرات نانوکریستال سلولز بر خشونت سطحی و ثبات رنگ رزین	پایان نامه	پایان یافته

		آکریلی اتوپلیمریزه رستوریشن ثابت موقت	اصلی	
پایان یافته	پایان نامه	در نمونه بیوپسی مری بیماران مبتلا به رفلاکس ازوفاژیت سایشی IL-33 ارزیابی سطح و غیرسایشی	مجری	1397/02/11
پایان یافته	پایان نامه	بررسی میزان گلوکز، توتال پروتئین، سدیم و پتاسیم در بیماران دیابتی مبتلا و غیرمبتلا : به پریدنتیت	مجری	1397/02/18
پایان یافته	پایان نامه	اثر نانوذرات مغناطیسی برپایه سیکلودکسترین دندرتی-گرافن اکسید بر کارایی سرطان استخوان Saos-2 دوکسوروبیسین و ملاتونین بر روی رده ی سلولی	مجری	1397/04/05
پایان یافته	پایان نامه	فوکوز-ترانسپورتر ۱ در بافت GDP- بررسی وضعیت آلفا-ال-فوکوزیداز، فوکوزیل-ترانسفراز ۴ و سالم و توموری بیماران مبتلا به سرطان پستان	مجری	1397/05/30
پایان یافته	پایان نامه	با ترومبوآمبولی وریدی در بیماران بستری بیمارستان آیت الله XIII ارتباط سطح فاکتور روحانی بابل	همکار اصلی	1397/07/17
پایان یافته	پایان نامه	بررسی ارتباط فاکتور های خطر آترواسکلروز در خونریزی دیورتیکولی	همکار اصلی	1397/10/18
پایان یافته	پایان نامه	اندازه گیری غلظت پروتئین انتقال دهنده فسفو لیپیدو پروتئین انتقال دهنده ریبو فلاوین - ۲ در بیماران مبتلا به سرطان گلیوما	مجری	1397/11/16
پایان یافته	پایان نامه	در بیماران مبتلا به آمبولی Apelin-13، D-Dimer بررسی میزان افزایش سطح سرمی ریه	مجری	1397/12/04
پایان یافته	پایان نامه	و (PCOS) در بزاق زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک MMP-8 بررسی سطح پریدنتیت مزمن متوسط	مجری	1398/02/03

پایان یافته	پایان نامه	بررسی تغییرات کورتیزول بزاق قبل و بعد از درمان غیر جراحی پریدنتال در بیماران پریدنتیت مزمن متوسط	همکار اصلی	1398/02/23
پایان یافته	پایان نامه	بررسی ارتباط بین استرس ادراک شده، اضطراب، افسردگی، آلفا آمیلاز و کورتیزول بزاقی با پریدنتیت مزمن	همکار اصلی	1398/03/19
پایان یافته	پایان نامه	ساخت، بهینه سازی و خصیصه سنجی بیوشیمیایی داربست هیبرید غضروف - پلیمر جهت کاربرد در مهندسی بافت غضروف	مجری مسئول	1398/04/19
پایان یافته	پایان نامه	اثر آوای لالایی بر میزان حجم، چربی، توتال پروتئین و آلبومین شیر مادر در مادران نوزادان نارس بستری در بخش مراقبت ویژه نوزادان بیمارستان آیت ... روحانی	همکار اصلی	1398/08/12
پایان یافته	پایان نامه	ریلاین شده با CAD/CAM مقایسه استحکام خمشی دنچریس های پختنی و و آکریل Chitosan تیشوکاندیشنر حاوی	همکار اصلی	1398/09/03

دکتر محبوب

اولویت های پژوهشی : *****

- ۱- بررسی استرس اکسایشی و اثرات ترکیبات آنتی اکسیدانی در مطالعات برون تنی و درون تنی
- ۲- بررسی شاخص های مختلف بیوشیمیایی و مولکولی در بیماریهای مختلف
- ۳- نانوبیوتکنولوژی و سنتز نانوداروها و بررسی اثرات آنها در شرایط برون تنی و درون تنی

طرح های تحقیقاتی اساتید، به تفکیک پایان نامه/ غیر پایان نامه

تاریخ تصویب طرح	سمت محقق	عنوان طرح	پایان نامه/ غیر پایان نامه**	گزارش نتایج (برای طرح های پایان یافته)**
1396/10/12	همکار اصلی	بر فاکتورهای اسیرموگرام، شاخصهای استرس اکسیداتیو و میزان E مقایسه تاثیر عصاره میوه خرنوب و ویتامین هورمونهای جنسی در مردان نابارور	غیر پایان نامه	پایان یافته
1396/12/08	مجری	بررسی اثر تیمول بر سمیت بوتیل هیدروپراکسید در رده سلولی-تفیروبلاست MCF-7 و foreskin	پایان نامه	پایان یافته
1397/02/11	مجری	ارزیابی سطوح رزیستین و جمرین در مایع فولیکولی زنان نابارور مبتلا به اندومتروز	غیر پایان نامه	پایان یافته
1397/04/05	مجری	بوتیل هیدروپراکسید در رده سلولی سرطان t- بررسی اثر تیمول بر وضعیت استرس اکسیداتیو ناشی از (LNCaP) پروستات	پایان نامه	ادامه دارد
1397/05/16	مجری	بررسی فعالیت دی پپتیدیل پپتیداز ۴ و سطوح پروگزانونلین، کروم و وانادیوم در سرم بیماران مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک مقاوم و غیر مقاوم به انسولین	پایان نامه	پایان یافته
1397/09/20	مجری	تعیین الگوی بیان برخی از ژن های مرتبط با کیفیت و عملکرد اسپرماتوزوئیدها در مردان با اختلالات اسپرمی	پایان نامه	ادامه دارد
1397/10/18	مجری	سننژ و تعیین خصوصیات نانوذرات به عنوان نانوحامل دارو PCL-PEG-PCL	غیر پایان نامه	ادامه دارد
1397/11/02	مجری	ساخت و ارزیابی نانو ذرات مغناطیسی آیتامریک بارگذاری شده با داروی پاکلی تاکسل ، برای درمان هدفمند سرطان پستان در شرایط برون تنی و درون تنی	پایان نامه	پایان یافته
1399/02/02	همکار اصلی	مقایسه توزیع ریزمغذی ها، فاکتورهای التهابی و شاخص های استرس اکسیداتیو در بیماران مبتلا و غیر مبتلا به COVID-19 عفونت	غیر پایان نامه	ادامه دارد
1399/02/10	مجری مسئول	بر رده های Ferula assa-foetida L. حاصل از گیاه A و B (Farnesiferol) بررسی سمیت سلولی فarnesiferol (AGS و MKN-45 سلولی آدنوکارسینوما معده (رده	پایان نامه	ادامه دارد
1399/04/08	مجری مسئول	انکسوله Docetaxel محتوی داروی M1 بررسی شاخص های بیوشیمیایی و سلولی القاء شده توسط ماکروفاژهای MCF-7 ، در رده سلولی PCL-PEG-PCL در نانو حاملهای سننژ شده	پایان نامه	ادامه دارد
1399/09/01	همکار	بررسی دقت تو موگرافی کامپیوتری با اشعه مخروطی و رادیوگرافی دیجیتال بابت وینگ در تشخیص یوسیدگی	پایان نامه	ادامه دارد

<u>راجعه زیر مواد ترمیمی مختلف</u>			اصلی	
ادامه دارد	پایان نامه	<u>بررسی اثر گالبانیک اسید بر بیان ژن های SIRT1, SREBP1c و FAS و اثر آنها بر تجمع لیپید در سلول های HepG2 کبد</u>	مجری مسئول	1399/12/02
ادامه دارد	پایان نامه	<u>وضعیت آنتی اکسیدانی تام در مغز موش های صرعی مبتلا به فرم miR-124, miR-134 ارزیابی تغییر بیان حاد و مزمن توکسوپلاسموزیس</u>	مجری مسئول	1400/01/28
ادامه دارد	پایان نامه	<u>در بیماران مبتلا به سرطان سلول های سنگفرشی حفره cea بررسی سطح سرمی فاکتور رشد فیبروبلاستی-۲ و دهان</u>	مجری مسئول	1400/02/11