

اسامی و اطلاعات دانشی آموختگان کارشناسی ارشد گروه ژنتیک پزشکی

عناوین پایان نامه ها و ژورنال هایی که مقالات مستخرج از پایان نامه در آن ها به چاپ رسیده است

دانش آموختگان کارشناسی ارشد ژنتیک

تاریخ فارغ التحصیلی	ژورنال	عنوان پایان نامه	شماره تماس	ورودی	نام و نام خانوادگی	ردیف	
۹۷/۱۱/۱۴	-	بررسی یک خانواده مبتلا به میوپاتی ارثی به روش next generation sequencing		۹۴	زهرا محمدی متین	۱	دوره اول
۹۷/۰۳/۲۹	Annals of Human Genetics	ارتباط ژنوتیپ- فنوتیپ و اندازه ریز حذف ها و یا دوپلیکاسیون های ناحیه 7q11.23 در بیماران مبتلا به سندروم ویلیامز		۹۴	مهسا غفاری	۲	
۹۷/۷/۲۴	International journal of molecular and cellular medicine	بررسی بیان ژن مولکول RNA غیر کد کننده طویل h19 در نمونه خون بیماران مبتلا به تنگی آترواسکلروتیک عروق کرونر		۹۴	شکوه صفایی بروجنی	۳	
۹۷/۰۱/۱۵	journal of Mazandaran university of medical science	بررسی فراوانی پلی مورفیسم rs111853599 ژن CENP-E در سرطان کولون و ارتباط آن با فاکتورهای بیولوژیک در جنوب ایران		۹۴	رحیم علیدادی	۴	
۹۷/۱۱/۱۷	Iranian biomedical journal	شناسایی جهش ها در بیماران مبتلا به یائسگی ناشی از نارسایی زودرس تخمدان غیرسندرومیک به روش توالی یابی نسل جدید next generation sequencing		۹۴	صوفیا مهر جوی	۵	
۹۷/۱۲/۱۲	Journal of cellular physiology	بررسی ژنتیکی دو خانواده مبتلا به تومور مغزی گلیوبلاستوما به روش تعیین توالی اگزوم		۹۵	زینب دریس زابری	۶	دوره دوم
۹۷/۱۰/۱۶	Journal of diabetes and metabolic disorders	شناسایی جهش های ژن در بیماران مبتلا به دیابت HNF1A وابسته به سن بلوغ و ارتباط آن با فنوتیپ آنها در بیماران مراجعه کننده به کلینیک های شهر اهواز		۹۵	فاطمه داوودی	۷	
۹۸/۰۹/۳	JBRA Assisted reproduction _accepted	بررسی ارتباط پلی مورفیسم های rs2010963 و rs1570360 در ژن VEGF و rs2279744 در ژن MDM2 در زنان شکست مکرر لانه گزینی در خانم های مراجعه کننده برای لقاح مصنوعی در مراکز ناباروری شهر اهواز		۹۵	مهدی علمی	۸	

۹۸/۹/۲۴	journal of Mazandaran university of medical science	بررسی وضعیت متیلاسون پروموتور ژن PCSK9 در بیماران مبتلا به کلسترول بالای خانوادگی	۹۵	سمانه بهرامی	۹	دوره سوم
۹۷/۴/۲۵	Asian pacific journal of cancer prevention	بررسی ارتباط پلی مورفیسم ژن های XRCC1 و OGG1 با سرطان کولورکتال در بیماران مراجعه کننده به مراکز درمانی در اهواز	۹۵	سید محمد حسینی	۱۰	
۹۸/۴/۹	The journal of obstetrics and gynecology research	ارتباط دو پلی مورفیسم rs2010963 و rs699947 در ژن VEGFA و سطح بیان ژن های VEGFA و Cx43 در سقط های مکرر با دلیل ناشناخته	۹۵	مریم السادات سجادی	۱۱	
۹۸/۰۹/۲۷	European Journal of Medical Genetics	بررسی ژن های درگیر در ناتوانی ذهنی در یک خانواده ایرانی با استفاده از نسل جدید تعیین توالی و هیبریداسیون مقایسه ای ژنومی	۹۵	سارا بنی هاشمی	۱۲	
۱۴۰۰/۰۷/۱۹	Asian pacific journal of cancer prevention	بررسی وضعیت متیلاسیون پروموتور ژن BRCA1 در بیماران مبتلا به سرطان سینه اسپورادیک و ورارثی	۹۶	هدیه حسنی	۱۳	
۱۴۰۰/۱۱/۲۰	Journal of diabetes and metabolic disorders	بررسی ارتباط پلی مورفیسم های rs2237892 و rs2237895 ژن KCNQ1 در بیماران دیابت نوع ۲ دریافت کننده ی سولفونیل اوره کنترل شده و کنترل نشده بر اساس سطح HbA1c در بیماران مراجعه کننده به کلینیک های شهر اهواز	۹۶	سیاوش شاکریان	۱۴	
۹۹/۲/۲۹	مقاله هنوز چاپ نشده است	بررسی ارتباط آلل های HLA-B27 با جهش های K-RAS و N-RAS در بیماران مبتلا به سرطان کولورکتال مراجعه کننده به مراکز درمانی در اهواز	۹۶	علی اصغر آس	۱۵	
۹۸/۱۱/۸	Andrologia	شناسایی جهش های ژن PRM1 در مردان با مشکل الیگوزوسپرمی و تراتوزوسپرمی مراجعه کننده به مراکز ناباروری شهر اهواز	۹۶	مهزاد نصیر شلال	۱۶	
۱۴۰۰/۱۰/۲۹	submitted	بررسی ارتباط پلی مورفیسم های (rs1051266) RFC1 80G>A و CBS844ins68 در چرخه اسیدفولیک به عنوان ریسک فاکتور مادری در بروز سندروم داون در خوستان/ایران	۹۶	ندا فرج نژاد	۱۷	

۹۹/۵/۲۷	submitted	بررسی سطح بیان ژن های S100A8 و TRAIL در پرزهای کوریونی جنین های سقط شده با دلیل نامشخص	۹۶	مهرنوش محمدی گهروی	۱۸	دوره چهارم
۹۹ بهمن ماه	Journal of clinical laboratory analysis	بررسی جهش های نواحی کد کننده ژن CYBB در بیماران مبتلا به بیماری گرانولوماتوز مزمن وابسته به ایکس (X-CGD) و ارتباط آن با فنوتیپ آنها	۹۶	عاطفه حیدری	۱۹	
۱۴۰۱/۱۲/۱۴	submitted	بررسی جهش در اگزون های کد کننده دمین تکرارهای تتراتریکوپپتید ژن TTC29 در مردان دارای اختلال در تعداد، حرکت و مورفولوژی اسپرم مراجعه کننده به مراکز ناباروری شهر اهواز	۹۸	غزل شایان کیا	۲۰	
۱۴۰۲/۴/۵	submitted	بررسی اثر واریانت K897T ژن KCNH2 در بروز و فنوتیپ آریتمی بطنی در بیماران ایسکمیک قلب	۹۸	منا عباسی پیروز	۲۱	
۱۴۰۲/۷/۱۵	-	بررسی ارتباط پلی مورفیسم های rs1801028 و rs1799978 از ژن DRD2 ، پلی مورفیسم rs4680 از ژن COMT و پلی مورفیسم 120bp duplication از ژن DRD4 با پاسخ به درمان داروهای ضد روان پریشی در بیماران مبتلا به اسکیزوفرنی	۹۸	نرگس طاهری	۲۲	
-	-	انصرافی	۹۸	ساسان بوک	۲۳	
۱۴۰۲/۷/۱۵	submitted	بررسی بیان ژن SLC5A32 در نمونه های سرطانی بافت کولورکتال و مقایسه آن با نمونه نرمال حاشیه تومور	۹۸	مهدی هاشمی	۲۴	