

لیست پایان نامه های کتابخانه دانشکده شرق گیلان

| ردیف | عنوان پایان نامه | نگارنده | استاد راهنما | سال دفاع | رشته |
|------|--|---------------------|-----------------------------|----------|-----------------|
| ۱ | طراحی و ساخت DNA واکسن آنفلوانزا تیپ A بر مبنای ژن کد کننده ی نوکلئوپروتئین در ترکیب با ژن کد کننده ی اینترلوکین ۱۸ و ارزیابی اثر ایمنولوژیک آن در مدل موشی BALB/c | مجتبی طاهری | محمد شناگری | ۱۳۹۵ | زیست فناوری |
| ۲ | ارزیابی پاسخ ایمنی غیر فعال پروتئین های نو ترکیب PilQ و فلاژلین تیپ B سودوموناس آئروژینوزا در مدل موشی عفونت زخم سوختگی | سها رسولی | ایرج نیکوکار | ۱۳۹۵ | زیست فناوری |
| ۳ | بررسی ایمنی زایی پروتئین های نو ترکیب PilQ و فلاژلین تیپ b سودوموناس آئروژینوزا در مدل موشی عفونت زخم سوختگی | سیما بخت آزاد | ایرج نیکوکار | ۱۳۹۵ | زیست فناوری |
| ۴ | بررسی اثر اسپورامین تخلیص شده از سیب زمینی شیرین (Ipomoea batatas L. lam) بر بقا، آپوپتوز و بیان ژن p53 و MDM2 در سلول های سرطان پستان رده MCF-7 | مرضیه قیومیان | آزاده کبیری، کوروش خانکی | ۱۳۹۵ | زیست فناوری |
| ۵ | بررسی ارتباط بین عوامل استرس زا و راهبردهای مقابله ای در سالمندان بازنشسته شرق گیلان | معصومه غیبی زاده | پرند پورقانع، مصفا خمami | ۱۳۹۵ | پرستاری سالمندی |
| ۶ | بررسی اثر مهار کننده تریپسین تخلیص شده از سیب زمینی شیرین [Ipomoea batatas (L.) Lam] بر بقا و بیان ژن CD-95 در سلولهای سرطان معده رده MKN-45 | علی هاشمی عادل | آزاده کبیری | ۱۳۹۵ | زیست فناوری |
| ۷ | بررسی ارتباط بین بیماریهای مزمن و کیفیت زندگی سالمندان مقیم آسایشگاه های استان گیلان در سال ۱۳۹۵ | سعید پاتینان | محمد اسماعیل پور | ۱۳۹۵ | پرستاری سالمندی |

تهیه و تنظیم : فرزانه ملازاده

لیست پایان نامه های کتابخانه دانشکده شرق گیلان

| | | | | | |
|-----------------|------|---------------------------------------|--------------|--|----|
| پرستاری سالمندی | ۱۳۹۶ | پرند پورقانع | بهاره عبدی | بررسی توان و نیازهای خودمراقبتی سالمندان بازنشسته ی شرق گیلان بر اساس الگوی اورم | ۸ |
| زیست فناوری | ۱۳۹۶ | رضا جعفری شکیب، مهدی محمودی | سارا شهبها | بررسی تغییرات تعداد نسخه و میزان بیان ژن BMP8A در بیماران ایرانی مبتلا به اسپوندیلیت آنکیلوزان | ۹ |
| زیست فناوری | ۱۳۹۶ | مسعود حمیدی، کوروش خانکی | رسول میرزایی | استخراج و شناسایی اگزوپلی ساکارید آرکئی نمک دوست Halorubrum sp. TBZ112 و بررسی تأثیر آن بر روی تکثیر سلول های سرطان معده، رده ی سلولی MKN-45 | ۱۰ |
| پرستاری سالمندی | ۱۳۹۶ | یاسمن یعقوبی | زهرا عابدی | بررسی عوامل مرتبط با استفاده مجدد مواد مخدر از دیدگاه سالمندان مراجعه کننده به مراکز ترک اعتیاد شهرستانهای شرق استان گیلان در سال ۱۳۹۵ | ۱۱ |
| پرستاری سالمندی | ۱۳۹۶ | محمد اسماعیل پور، آذر درویش پور | علیرضا عظیمی | بررسی ابعاد سالمند آزاری خانواده در سالمندان بستری در بیمارستانهای آموزشی درمانی دانشگاه علوم پزشکی استان گیلان سال ۱۳۹۶ - ۱۳۹۵ | ۱۲ |
| زیست فناوری | ۱۳۹۶ | عمار ابراهیمی | مهرداد ذکایی | طراحی، ساخت و ارزیابی عملکرد نانوبیوسنسور الکتروشیمیایی سنجشگر 199a-5p microRNA به منظور کاربرد تشخیصی در سرطان سینه سه گانه منفی | ۱۳ |
| زیست فناوری | ۱۳۹۶ | کوروش خانکی، مریم تبرزد | پویان داعی | طراحی نانومولکول کایمری از آپتامر اختصاصی نوکلئولین و miRNA let-7d و بررسی اثر آن بر تکثیر سلولی در رده ی سلولی سرطان معده MKN-45 | ۱۴ |

تهیه و تنظیم : فرزانه ملازاده

لیست پایان نامه های کتابخانه دانشکده شرق گیلان

| | | | | | |
|----|---|-----------------------|---------------------------|------|-----------------|
| ۱۵ | بررسی اثر کایمر آپتامر نوکلئولین miRNA let-7d بر بیان Janus Kinase در سرطان معده رده سلولی MKN-45 | مهسا رمضان پور | کورش خانکی، مریم تبرزد | ۱۳۹۶ | زیست فناوری |
| ۱۶ | طراحی پتید ضد میکروبی جدید بر پایه پتید مگائینین ۲ و بررسی طیف اثر ضد میکروبی آن | پروانه پناهی چگینی | ایرج نیکوکار | ۱۳۹۶ | زیست فناوری |
| ۱۷ | بررسی ارتباط حمایت اجتماعی با کیفیت زندگی و افسردگی در سالمندان شهرهای شرق گیلان در سال ۱۳۹۶ | کامله مقدم | رویا منصور قناعی | ۱۳۹۷ | پرستاری سالمندی |
| ۱۸ | طراحی و ساخت سازه ژنی miRNA Sponge مهار کننده miR-195-5p و بررسی اثر آن در مهار هایپر تروفی در سلولهای کندروسیتی رده C28/I2 | پژمان عباسی | عمار ابراهیمی | ۱۳۹۷ | زیست فناوری |
| ۱۹ | بررسی ارتباط امید و سلامت معنوی با کفایت دیالیز بیماران تحت همودیالیز در مراکز منتخب استان گیلان در سال ۱۳۹۶ | نسرین توسلی | آذر درویش پور | ۱۳۹۷ | پرستاری سالمندی |
| ۲۰ | ساخت و ارزیابی اثربخشی نانوذرات کایتوزان حامل توکسوئید دیفتری بر اختلال حافظه و پیرایش رونوشت 1XBP در موش های صحرایی نر مدل بیماری آلزایمر | سمانه حیدری | محمود عابدین زاده | ۱۳۹۷ | زیست فناوری |
| ۲۱ | تهیه نانوذره کیتوزان حاوی عصاره متانلی و آبی قارچ ترامیتس ورسیکالر و بررسی اثر سمیت سلولی آن بر روی رده سلول سرطانی 3Skbr- | رویا جواهری مجاوری | پدرام ابراهیم نژاد | ۱۳۹۷ | زیست فناوری |
| ۲۲ | بررسی پیامدهای آستئوآرتریت زانو قبل و بعد از عمل جراحی آرتروپلاستی کامل مفصل زانوی بیماران سالمند در بیمارستان رسول اکرم رشت در سال ۱۳۹۶ | رویا حامدی | پرند پورقانع | ۱۳۹۷ | پرستاری سالمندی |

لیست پایان نامه های کتابخانه دانشکده شرق گیلان

| | | | | | |
|-----------------|------|--------------------------------|---------------------|---|----|
| پرستاری سالمندی | ۱۳۹۷ | محمد اسماعیل پور | فایزه غلامی شیل سر | بررسی تاثیر تله نرسینگ بر هموگلوبین گلیکوزیله در سالمندان مبتلا به دیابت نوع دو در مرکز آموزشی درمانی رازی در سال ۱۳۹۷ | ۲۳ |
| زیست فناوری | ۱۳۹۸ | مهريار حبيبي رودکنار | سینا رحیمی | ناک اوت ژن لیپوکالین-۲ با فناوری CRISPR/Cas۹ در رده ی سلولی سرطان پروستات موسوم به PC۳ و بررسی آپوتوز، مهاجرت سلولی و میزان حساسیت به سیس پلاتین در محیط In vitro | ۲۴ |
| پرستاری سالمندی | ۱۳۹۸ | رویا منصورقناعی | سمیه امیدظهير | بررسی ارتباط ادراک بیماری و کیفیت زندگی سالمندان مبتلا به نارسایی قلبی بستری در بیمارستانهای آموزشی دانشگاه علوم پزشکی گیلان در سال ۱۳۹۶ | ۲۵ |
| پرستاری سالمندی | ۱۳۹۸ | پرند پورقانع | فائزه کبرائی آبکنار | ترجمه و روانسنجی نسخه فارسی پرسشنامه ارزیابی جو مراقبتی مددجو محور از دیدگاه بیماران (PCQ-P) | ۲۶ |
| پرستاری سالمندی | ۱۳۹۸ | محمد اسماعیل پور | سیمین مهرخواه | بررسی تاثیر یک سرما بر شدت درد و قطر کبودی ناشی از تزریق انوکسپارین سدیم در سالمندان بستری در بیمارستان ۲۲ آبان لاهیجان در سال ۱۳۹۷ | ۲۷ |
| پرستاری سالمندی | ۱۳۹۸ | مسعود حمیدی، پیمان بروکی میلان | خشایار مدبری | سنتز و مشخصه یابی جایگزین پوستی بر پایه نانوالیاف پلی کاپرولاکتون / ژلاتین / اگزوپلی ساکارید به منظور ترمیم زخم پوستی تمام عمق در موش | ۲۸ |
| پرستاری سالمندی | ۱۳۹۸ | هما مصفاي خمامي، زهره سلمليان | ماهرخ پورعینی | بررسی ارتباط حمایت اجتماعی و احساس رضایت مندی از زندگی در سالمندان ساکن آسایشگاه های شهر رشت در سال ۱۳۹۶ | ۲۹ |
| زیست فناوری | ۱۳۹۸ | مهريار حبيبي رودکنار | رضا سبزواری | مطالعه ی اثرات ترمیمی و آنتی باکتریال کندیشن مدیوم استحصال شده از سلول های بنیادی مزانشیمی دستورزی شده با دو سازه ی ژنی نو ترکیب CAP-۱۸h/LL-۲۷ و HIF۱α در مدل زخم برشی موش صحرایی | ۳۰ |

لیست پایان نامه های کتابخانه دانشکده شرق گیلان

| | | | | | |
|-------------|------|---|-----------------------------|---|----|
| زیست فناوری | ۱۳۹۹ | مهریار حبیبی رودکنار، عباس درجانی | زهرا پورمحمدی بجارپسی | مطالعه اثرات ترمیمی نانوژل Metadichol و سلول های بنیادی مزانشیمی دست ورزی شده با HIFα و Lipocalin2 در مدل زخم برشی موش صحرائی | ۳۱ |
|-------------|------|---|-----------------------------|---|----|