

طراحی و ساخت نانوفیبر حاوی دورزولامید و تیمولول جهت دارو رسانی چشمی در درمان گلوکوم: ارزیابی برون تنی و درون تنی (۱۴۰۱)

شهلا میرزایی، لیلا رضایی، احمد کرمی

بررسی تاثیر قرص هایسنس پارچ حاوی عصاره خارخسک (*Tribulus terrestris*)، جینسنگ (*Panax ginseng*) و ال-آرژنین برای درمان اختلالات جنسی مردان و مقایسه آن با پلاسبو (۱۴۰۱)

رضا تحویلین، محمدمین علی محمد گل سرخی، فرج اله پرهوده، فاطمه حیدرپور

ساخت ساخت غشا نانوالیاف بازگذاری شده با آندرونات با متد الکترواسپینینگ جهت کاربرد بازسازی بافت در دندان: ارزیابی درون تنی و برون تنی (۱۴۰۱)

شهلا میرزایی، حامد نظری، حمیدرضا اعظمی

طراحی و ساخت سیستم دارورسانی چشمی حاوی رسوراترول و ارزیابی خصوصیات فیزیکوشیمیایی و بررسی اثر بر بیماری چشمی ناشی از ROS: ارزیابی آزمایشگاهی و حیوانی (۱۴۰۱)

شهلا میرزایی، لیلا رضایی، بابک ایزدی، روزان نجفی گراویانی

بررسی تمایل و برهمکنش پروتئین های پلاسما (پروتئین کرونا) در مواجهه با داروی دولوکستین به عنوان یک داروی ضد افسردگی (۱۴۰۱)

بهرنگ شیری ورنامخواستی حسین درخشان خواه، سیما پرنیان

طراحی، ساخت و ارزیابی نانوفیبر حاوی آمیکاسین-ونکومایسین جهت دارورسانی چشمی در اولسركورننا (۱۴۰۱)

شهلا میرزایی، فولاد نقشبندی

بررسی محلولیت آترواستاتین در ترکیب های دوتایی مائی از ۲- پروپانول و گلیسرول در دماهای مختلف (۱۴۰۱)

شهلا میرزایی، مریم آریایی نیا

طراحی، ساخت و ارزیابی خصوصیات فیزیکوشیمیایی و بررسی اثر بالینی فرمولاسیون سیستم دارورسانی مغزی از طریق بینی حاوی داروی سوماتریپتان در حملات حاد میگرن (۱۴۰۱)

شهلا میرزایی، پیام ساری اصلانی، آذر ملایی

تهیه و ارزیابی نانو ساختارهای متخلخل مخاط چسب و اصلاح شده بر پایه پلیمر نشاسته - ترهالوز برای پارگیری داروی کلاریترومایسین (۱۴۰۱)

فاطمه نریمانی، ژیلا ایزدی، حسین درخشان خواه، سمیرا جعفری، شهلا میرزایی

تهیه و ارزیابی فیزیکوشیمیایی نانوالیاف حاوی داروی پرامی پکسول و بررسی رهایش دارو از نانوالیاف (۱۴۰۰)

هادی صمدیان ، لیلا بهبود ، غلامرضا بهرامی، محمد اله داد

بررسی و مقایسه اثر شرایط و زمان های مختلف نگهداری روغن کرمانشاهی دجمع آوری شده از شهرشاهو بر پروفایل های اسیدی چرب، فراوانی و رشد لاکتوباسیلوس های پروبیوتیک موجود در روغن (۱۴۰۰)

غلامرضا بهرامی ، شهلا میرزایی، مریم چلبی حاج کریم ، شهرام میرآقایی ، مهسا ارجمندی

بهینه سازی سیستم دارورسانی خود میکرومولسیون شونده مایع برای افزایش محلولیت و فراهمی زیستی فکسوفنادین هیدروکلراید و بررسی نفوذ پذیری آن در رده موش صحرایی (۱۴۰۰)

شهلا میرزایی ، زیبا اسلامبولچیلار، اشکان برفر

ساخت و ارزیابی نانوالیاف جذب شونده پلی لاکتیک کو گلاکولیک اسید حاوی عسل طبیعی و داروی سفالکسین به عنوان الگو جهت کاربرد در زخم پوش (۱۴۰۰)

بهرنگ شیری، حسین دختشان خواه ، هادی صمدیان ، هستی بشکوه

ارزیابی اثرات درمانی نانوالیاف الکتروریسی شده حاوی صمغ گیاه سقز (*Pistacia atlantica*) در یک مدل زخم سوختگی در رت (۱۴۰۰)

محمد حسین فرزایی ، سجاد فخری ، قباد محمدی، مصیب صفری

ارزیابی اثرات درمانی نانوالیاف الکتروریسی شده حاوی صمغ گیاه سقز *pistacia atlantica* در یک مدل زخم برشی در رت (۱۴۰۰)

محمد حسین فرزایی ، سجاد فخری ، قباد محمدی، مسعود کریمی

فرمولاسیون و بررسی خواص فیزیکوشیمیایی پلت هاب پیوسته رهش تامسولوسین هیدروکلراید (۱۴۰۰)

آرمین دادگر ، قباد محمدی ، سینا رستمی

فرمولاسیون و ارزیابی فیزیکوشیمیایی پلت های آتورواستاتین و لیزینوپریل (۱۴۰۰)

قباد محمدی ، یحیی مرادی

فرمولاسیون و ارزیابی فیزیکوشیمیایی پلت های متوپرولول و لیزینوپریل (۱۴۰۰)

قباد محمدی ، مهدیه شمشادی

طراحی و ارزیابی نانوفیبر زیست تخریب پذیر حاوی تتراسایکلین هیدروکلراید جهت دارورسانی اینتراپاکت دندان (۱۴۰۰)

شهلا میرزایی ، نرگس ضیایی ، فرشاد مقدم

تهیه غشا نانو فیبری GTR حاوی ماینوسایکلین هیدروکلراید و بررسی بون تنی و درون تنی ویژگی های غشا (۱۴۰۰)

شهلا میرزایی ، علیرضا عزتی

سنتز کاترژوگه هیالورونیک اسید- ایندومتاسین و بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی و ارزیابی برون تن آن (۱۴۰۰)

آرمین دادگر، بهرنگ شیری، محمد پژوهی

طراحی و ساخت نانوپلت فرم کامپوزیتی مگنتیت با پوشش طلا با استفاده از گیاه *Malva sylvestris* به منظور استفاده در روش فوتوترمال تراپی جهت درمان سرطان (۱۴۰۰)

بهرنگ شیری ، ورنامخواستی ، مهدی مجرب، ویانا نظری

طراحی و ساخت فرم نیمه جامد از ترکیب عصاره هیدروالکلی گیاهان دارویی آویشن کوهی بابونه و لعل کوهستان ارزیابی خصوصیات فیزیکوشیمیایی و بالینی آن جهت تسکین دردهای استئوآرتریت (۱۳۹۹)

دکتر مهران پورنظری ، دکتر تورج احمدی جویباری ، دکتر فاطمه حیدرپور، دکتر رضا تحویلین ، دکتر یلدا شکوهی نیا سید میلاد موسوی مهر

بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی و پایداری میکروبی شربت های مشتق شده از گیاه سنا اسکندریه *cassia angustifolia* موجود در بازار ایران و بررسی الگوی تخریب و تجزیه آنها (۱۳۹۹)

رضا تحویلین ، فاطمه حیدرپور، قباد محمدی ، یلدا شکوهی نیا، سارا کاظمی

بررسی و ارزیابی خصوصیات فیزیکوشیمیایی مقدار ماده موثره و پایداری میکروبی فراورده های ملین سنا به شکل قرص (۱۳۹۹)

رضا تحویلین ، قباد محمدی ، یلدا شکوهی نیا، مهدی نادری مقدم

بررسی اثر تغییرات PH برهائش دارو از هیدروژل حاوی مایسل های بارگذاری شده باد داروی S – FU (۱۳۹۹)

لیلا بهبود ، سایه ابراهیمی

تولید نانوفیبر پلی اتیلن گلیکول پلی کاپرولاکتون به روش الکتروریسی جهت بررسی اثر درمانی نارینجین (*Naringenin*) در تسریع روند بهبود مدل حیوانی زخم (۱۳۹۹)

غلامرضا بهرامی ، محمدحسین فرزایی ، لیلا بهبود، محسن کهراریان

فرمولاسیون و ارزیابی پیچ نانوفیبر سلولز استات جهت ریلیز هسته تیمولول در درمان گلوکوم ارزیابی فیزیکوشیمیایی و حیوانی (۱۳۹۹)

شهلا میرزایی ، فرید دانشگر، فاطمه بهرامی

تهیه و ارزیابی اینزرت سیپروفلوکساسین و مقایسه عملکرد آن با قطره چشمی در چشم خرگوش در چشم خرگوش (۱۳۹۹)

شهلا میرزایی ، غلامرضا بهرامی ، آرین محمدی

طراحی و ارزیابی نانوفیبرزیست تخریب پذیر حاوی مترونیدازول و آموکسی سیلین جهت دارورسانی اینتراپاکت دندان (۱۳۹۹)

شهلا میرزایی ، نرگس ضیایی ، مهلا منصوریان

فرمولاسیون فیلم زود حل شونده ی زیرزبانی حاوی اندانسترون هیدروکلراید توسط متد الکترواسپینینگ و ارزیابی فیزیکوشیمیایی و بالینی آن بر روی بیماران کاندید جراحی کاتاراکت (۱۳۹۹)

فرید نجفی ، شهلا میرزایی ، فرید دانشگر ، سمیرا کامران پور

بهینه سازی سیستم دارورسانی **seif-microemulisfying** جهت افزایش محلولیت و فراهمی زیستی رزوراترول و بررسی نفوذ آن در رت (۱۳۹۹)

شهلا میرزایی، زیبا اسلامبولچیلار، نگار طهماسبی

طراحی و ساخت پچ پستی گرانیسترون باروش الکترورسی الیاف نانو و آزمایش های رهش دارو در محیط برون تن (۱۳۹۹)

رضا تحویلین ، بهرنگ شیری ، احمد محمودیان

طراحی و ساخت نانو ذرات کامپوزیتی مگنتی- مس با عصاره دانه میوه ازگیل ژاپنی و بررسی خواص آنتی باکتریال و فوتو کانالیست نانو کامپوزیت (۱۳۹۹)

سمیه میرصادقی ، مهدی مجرب ، بهرنگ شیری ، ورنا مخواستی، حسین خسروی

سنتز کرین دات با استفاده از اسیدت مینه لایزین و کاربرد آن در ردیابی داروی دولوکستین به صورت **invitro** (۱۳۹۹)

بهرنگ شیری، صدرا یوسفی نژاد

ساخت آنروژل های زیست سازگار با پایه نشاسته سیب زمینی برای بارگیری داروی آتورواستاتین به عنوان یک سیستم دارورسانی جدید (۱۳۹۹)

بهرنگ شیری ، حسینیه تاجرزاده ، حسین درخشان خواه ، سمیرا جعفری ، فرزانه خدا انصاف

تهیه آنروژل های زیست سازگار به منظور بارگیری داروی کلاریترومایسین برای بهبود خواص فارماکوکینیتیک آن (۱۳۹۹)

بهرنگ شیری ، حسین درخشان خواه ، حسینیه تاجرزاده، سارا میلاد

بررسی اثر فراکسیون های مختلف عصاره های اتانولی و هیدرواتانولی اندام هوایی درمنه ترکمنی بر استرس اکسیداتیو القا شده توسط هیدروژن پراکسید در سلول های PC12 (۱۳۹۹)

قباد محمدی ، رضا تحویلین ، آروین اردلان

تهیه و فرمولاسیون نانوزل حاوی داروی آتورواستاتین و بررسی برون تن آن به منظور درمان زخم ها و التهابات پوستی (۱۳۹۸)

رضا تحویلین ، بهرنگ شیری، سحرناز مظلومی

طراحی و ساخت سامانه دارورسان حساس به pH بر پایه نانوذرات چارچوب فلز-آلی MOF جهت درمان سرطان به وسیله نانوسامانه دارویی حاوی کورکومین (۱۳۹۸)

سمیه میرصادقی ، بهرنگ شیری ،مهسا مینادی

تهیه و مشخصه یابی نانوالیاف TiO₂ حاوی داروی FU₅ و بررسی اثر اشعه UV بر رهایش دارو (۱۳۹۸)

لیلا بهبود، مهسا راسخیان ، اسرا کریمی

طراحی و فرمولاسیون پاستیل های خوراکی از داروی استامینوفن و نانوذرات حاوی آن (۱۳۹۸)

رضا تحویلین ، قباد محمدی ، امین حسینی

تهیه و بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی نانو الیاف الکترو ریسی شده دکستران - سدیم آلزینات حاوی داروی کلوتریمازول (۱۳۹۸)

لیلا بهبود، الهام ارکان ، نجمه نعمت پور

تهیه و ارزیابی خصوصیات فیزیکوشیمیایی نانو الیاف حاوی فاکتور رشد مشتق شده از پلاکت (PDGA) و بررسی رهایش فاکتور رشد از نانو الیاف (۱۳۹۸)

لیلا بهبود ،مهسا راسخیان، مزدک ایمویی

ساخت و مشخصه یابی نانومیسل های ک و پلیمری دکستران - لاکتید کو گلاکولید اسید حاوی داروی هیدروکورتیزون (۱۳۹۸)

لیلا بهبود، آرام رضایی ، شیفته ملک حسینی

تهیه و بررسی فیزیکوشیمیایی سیستم میسل کونژگه از کربوکسی متیل کیتوزان/ دنوکسی کولیک اسید پارگذاری شده با اینتراکونازول (۱۳۹۸)

لیلا بهبود ، علی فتاحی ، فاطمه تقی پور

تهیه و فرمولاسیون قرص ۱۰۰ میلی گرم ترانیلاست و بررسی مشخصات فیزیکوشیمیایی آن (۱۳۹۸)

لیلا بهبود، رضا تحویلین، مهناز گودرزی

تهیه و ارزیابی فرمولاسیون موضعی حاوی سیلیکون و سوکرالیفنت (۱۳۹۸)

لیلا بهبود، فرنیا قنبر ویسی

ساخت و مشخصه یابی میسل های کولپیمری دکستران PLGA حاوی داروی سونی تینیپ (۱۳۹۸)

لیلا بهبود ، علی فتاحی، آرام رضایی، محمد رسول خزانی

مقایسه فرم دارویی نانوفیبر و نانومولسیون حاوی داروی ایتراکونازول در دارورسانی چشمی (۱۳۹۸)

شهلا میرزایی، قباد محمدی، صبا مهراندیش

تهیه نانوذرات اودراجیتی حاوی ارترومایسین در پایه اینسرت و بررسی خواص فیزیکوشیمیایی و اثر ضد میکروبی آن در دارورسانی چشمی (۱۳۹۸)

شهلا میرزایی، نگین پاکدامن

طراحی و ساخت فیلم های زیست چسب دهانی حاوی نانوذرات ژلیمری مورفین و بررسی اثرات برون تن آن بر رده سلولی فیبروبلاست (۱۳۹۸)

حسین ژاله، رضا تحویلیان، ایمان گدازی لنگرودی

تهیه و بررسی خصوصیات فیزیکوشیمیایی محلول خوراکی ریسپریدون (۱۳۹۷)

رضا تحویلیان، فاطمه شریفی

طراحی، ساخت و ارزیابی فیزیکوشیمیایی قرصهای شناور و نانوذرات حاوی عصاره شیکونین (۱۳۹۷)

الهام ارکان، رضا تحویلیان، عبدالله محمدی

بررسی ویژگی های فیزیکوشیمیایی صمغ گیاه ون در قرص سازی (۱۳۹۷)

رضا تحویلیان، تارا پرتوی راد

تهیه و ارزیابی فرمولاسیون نانوفیبر حاوی آزیترومایسین جهت دارورسانی آهسته رهش چشمی (۱۳۹۷)

شهلا میرزایی، قباد محمدی، علی اکبر کاظمی

ساخت فرمولاسیون و بهینه سازی ژل آنتی آکنه حاوی عصاره گیاهان حنا و بابونه و ارزیابی اثر ضد میکروبی آن (۱۳۹۷)

لیلا بهبود، یلدا شکوهی نیا، مهسا باقری

تهیه و ارزیابی فرمولاسیون نانوفیبر جنتامایسین /پردنیزولون جهت دارورسانی آهسته رهش چشمی (۱۳۹۷)

شهلا میرزایی، دنیا برفر

تهیه و ارزیابی فرمولاسیون نانوفیبر با سیستم ساندویچی حاوی ناتامایسین جهت دارورسانی کنترل شده چشمی (۱۳۹۷)

شهلا میرزایی، قباد محمدی، محدثه قیطاسی

فرمولاسیون و ارزیابی خصوصیات فیزیکوشیمیایی قرص بوکال آترواستاتین (۱۳۹۶)

رضا تحویلیان، پگاه صادقی، سراب قنبری

مطالعه بالینی فرم موضعی حاوی کونه ای از اسکروفولاریا موثر بر ترمیم زخم (۱۳۹۵)

رضا تحویلیان ، سهیلا شهریاری ، علی ابراهیمی ، مریم قادری

تهیه و ارزیابی برون تن نانو پارسیکل زیست چسب و نکومایسین به منظور دارورسانی چشمی (۱۳۹۵)

قباد محمدی ، شهلا میرزایی، فرهاد صفری

فرمولاسیون و بررسی خصوصیات سیستم آهسته رهش غوطه و حاوی سیپروفلوکساسین باروش emulsion solvent evaporation (۱۳۹۷)

دکتر شهلا میرزایی ، پرینا ثریا آسا

تهیه و فرمولاسیون قرص ۰.۵ میلی گرم دوتاستراید و بررسی مشخصات فیزیکوشیمیایی آن (۱۳۹۷)

رضا تحویلیان ، شهلا میرزایی ، مزده همتی

فرمولاسیون و ارزیابی مشخصات برون تن فرم کنترل ریلیر insert چشمی حاوی کلرامفنیکل (۱۳۹۶)

شهلا میرزایی، مسلم علی زاده