

بررسی اثر ترکیبی Kras siRNA و یک مهار کننده جدید سیگنالینگ EGFR/HER2/HER3 (AZD8931) بر القا آپوپتوز در رده سلولی سرطان ریه

ارتباط بین high-sensitivity C-reactive protein (hs-CRP) و فیبرینوژن با عملکرد ریه در بیماران چاق

بررسی اکوکاردیوگرافیک شیوع فشار خون ریوی در بیماران مبتلا به بتاتالاسمی ماژور

بررسی اثرات چاقی بر عوامل التهاب سیستمیک و موضعی راه های هوایی در بیماران آسمی

مطالعه راهکارهای کاهش انگ (STIGMA)

توسعه روشهای جدید جهت اندازه گیری غلظت برخی بنزودیازپین های موثر بر اختلالات خواب

سطح NT-ProBNP طی تست تنفس خود به خودی (SBT) در جداسازی موفق از ونتیلاتور (Weaning) در بیماران تحت تهویه ی مکانیکی در ICU

بررسی میزان Braf v600E و MicroRNA-181a , MicroRNA-222 , MicroRNA 151-5p, MicroRNA-146a

در پلاسمای بیماران با کانسر پاپیلری تیروئید

بررسی مقایسه ای بیومارکر استرس اکسیداتیو ۸- ایزوپروستان در هوای بازدمی افراد نوجوان سالم و آسمی و ارتباط آنها با ذرات معلق هوای آزاد شهر تبریز

اثر بخشی واکسن ب ت ژ بر سل ریوی حاد و سل مقاوم به درمان در بیماران مبتلا به سل ریوی استانهای شمال غرب و غرب ایران

تاثیر Quinacrine بارگیری شده در نانو حامل های لیپیدی (NLC) در افزایش کارآمدی داروی Cisplatin در شیمی درمانی سرطان ریه.

بررسی میزان بیان mRNA و پروتئین آنزیم NADPH اکسیداز ۴ و فاکتور رونویسی – Nrf2

در بیماران سرطان ریه

بررسی اثر ترکیبی miR-145 و Docetaxel در مهار رشد و متاستاز سلولهای سرطان ریه

بررسی بار اقتصادی – اجتماعی فنوتیپ های مختلف بیماران آسمی

بررسی میزان نیتریک اکساید و فاکتور رشد اندوتلیال در افراد آسمی با توده بدنی بالا و وزن نرمال

ساخت و بررسی کارایی داربست نانوفایبری حاوی ماده بیواکتیو دکورین در توقف چرخه سلولی و القا آپوپتوز در سلولهای سرطان ریه

مطالعه اثر نانوذرات پلیمری حاوی متفورمین بر ترشح و بیان ژن لپتین و رسپتور آن در رده سلولی سرطان ریه

بررسی ارزش پیشگویی بیومارکرهای التهابی (پروکلستونین، IL 6 در سرم) در پیش آگهی پنومونی حاصل از ونتیلیسیون (VAP) در ICU مدیکال

مرور سیستماتیک استرین های بیجینگ مایکوباکتریوم توبرکولوزیس در کشورهای مدیترانه شرقی

بررسی اپیدمیولوژیک علل پلورال افیوژن تشخیص داده نشده با مدیکال تور اکوسکوپي در تبریز