



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کاشان



دانشکده پزشکی - گروه بیوشیمی بالینی

فارغ التحصیلان کارشناسی ارشد بیوشیمی بالینی

ردیف	دانش آموخته	استاد راهنما	عنوان پایان نامه
۱	پریسا گلریز خاتمی	دکتر عصمت آقاداود	بررسی تاثیر ویتامین E بر محصولات نهایی گلیکاسیون پیشرفته، فاکتورهای التهابی و استرس اکسیداتیو در بیماران نفروپاتی دیابتی
۲	مهسا کیا	دکتر فرشته بهمنی	اثرات مکمل یاری سلنیوم بر محصولات نهایی گلیکاسیون پیشرفته، بیومارکرهای التهابی و استرس اکسیداتیو در بیماران نفروپاتی دیابتی
۳	فائزه رحیمی مفرد	دکتر سیدمهدي میرهاشمی	بررسی اثر مکمل یاری امگا- ۳ بر مارکرهای التهابی و محصولات نهایی گلیکاسیون در بیماران نفروپاتی دیابتی
۴	وجیله نجفی	دکتر سیدمهدي میرهاشمی	بررسی اثر یوبی کینون بر وضعیت التهاب و استرس اکسیداتیو در مبتلایان به دیابت تیپ ۲ با عارضه کرونر قلبی

ردیف	دانش آموخته	استاد راهنما	عنوان پایان نامه
۱	حورا چابوک	دکتر محمد حسین اعرابی	تعیین ساختار نانولیپوزومهای حاوی حاوی انسانس رزماری
۲	اعظم میرزاپور	دکتر محمد حسین اعرابی	تهیه و بررسی ویژگی‌های نانولیپوزومهای حاوی انسانس آوبشن شیرازی
۳	زهره هاشمی	دکتر عصمت آقاداود	بررسی اثر مکمل درمانی ویتامین E بر ضخامت انdomتر رحم و میزان فاکتور استرس اکسیداتیو و بیان ژن های VEGF, IL-6 در خون زنان دارای مشکل لانه گزینی
۴	فاطمه رحیمی گلوگاهی	دکتر فرشته بهمنی	بررسی اثرات مکمل یاری اسید فولیک بر پروفایل‌های لیپیدی و پارامترهای استرس اکسیداتیو در بیماران مبتلا به هایپرپلازی آندومتر
۵	نسترن منطقی	دکتر سید مهدی میرهاشمی	بررسی تاثیر وانادیل بر بیان ژن های PPAR-γ, IL-6, TNF-α و پروفایل‌های متابولیک در حیوان دیابتیک نوع دو
۶	شیما جمشیدی	دکتر محمد حسین اعرابی	تهیه و تعیین ساختار نانومولسیون های حاوی انسانس رزماری و نعناع فلفلی
۷	علیرضا افشاری پور	دکتر فرشته بهمنی	تأثیر وانادیل سولفات بر برخی فاکتورهای التهابی و استرس اکسیداتیو در بافت کلیه حیوان دیابتی نوع ۲

ردیف	دانش آموخته	استاد راهنما	عنوان پایان نامه
۱	مریم کاظمی	دکتر محمدحسین اعرابی	بررسی تاثیر کرم نانومولسیون حاوی اسانس لاواند و عصاره شیرین بیان بر فاکتورهای استرس اکسیداتیو و بهبود زخم پوستی عمیق در مدل موش صحرایی
۲	علیرضا مافی	دکتر غلامرضا نمازی	بررسی تاثیر پروپیوتیک بر مارکرهای متابولیسم انسولین، بیومارکرهای التهابی، فاکتورهای استرس اکسیداتیو و بیان ژن های PPAR-γ, rLDL-Ox, TNF-α و TGF-β در بیماران مبتلا به نفروپاتی دیابتی
۳	مژگان محمدی فر	دکتر محمدحسین اعرابی	بررسی سمیت پوستی و اثرات ضد دردی ژل نانو امولسیون حاوی اسانس گیاهان رزماری و نعناع فلفلی در مدل حیوانی استئوآرتیزیت
۴	محمد دره زرشکی	دکتر محمدحسین اعرابی	تهیه و تعیین ساختار نانومولسیون حاوی اسطوخودوس و عصاره شیرین بیان

ردیف	دانش آموخته	استاد راهنما	عنوان پایان نامه
۱	خانم محبوبه ستاری	دکتر فرشته بهمنی	بررسی تاثیر مکمل یاری ملاتونین بر مارکرهای متابولیسم انسولین، پارامترهای استرس اکسیداتیو و بیان ژنهای OX-LDLR، PPAR-γ در مبتلایان به نفروپاتی دیابتی
۲	مهرداد امینی	دکتر فرشته بهمنی	بررسی اثرات مکمل یاری روغن ماهی بر پروفایل های هورمونی و پارامتر های استرس اکسیداتیو در بیماران مبتلا به سندروم تخدمان پلی کیستیک)
۳	اسماء حسینی	دکتر غلامرضا نمازی	بررسی تاثیر مکمل ازروراترول بر پروفایل متابولیک و بیان ژنهای IRS-1، Sirtulin-1، TNFα، TGF-β، IL-1، PPAR-γ در مبتلایان به دیابت نوع ۱ا عارضه عروق کرونر
۴	وحیدی	دکتر غلامرضا نمازی	بررسی ارتباط بین گستره توزیع گلولهای قرمز (RDW) و ایندکس های استرس اکسیداتیو در مبتلایان به بیماری شریان کرونری
۵	رعنا شفا بخش	دکتر فرشته بهمنی	بررسی اثر مکمل یاری کوروکومینوئید بر مارکرهای متابولیسم انسولین و بیومارکرهای التهابی و بیان ژن های TNFα و IL-1a در بیماران مبتلا به نفروپاتی دیابتی
۶	مجید دستورانی	دکتر عصمت آقاداود	بررسی اثر مکمل یاری ویتامین D بر بیان ژن های مرتبط با انسولین و لیپید در زنان مبتلا به سندروم پلی کیستیک تخدمان کاندید (IVF)
۷	زهره کریمی	دکتر محمدحسین اعرابی	بررسی پوستی نانومولسیون عصاره شیرین بیان و اسانس لاواند در مدل حیوانی، سمیت رده های سلولی HGPEG2، SKEL2، HDF و اثر ضد میکروبی آن

ردیف	دانش آموخته	استاد راهنما	عنوان پایان نامه
۱	مریم مهرانیان	دکتر غلامرضا نمازی	بررسی ارتباط بین غلظت سرمی پروتئین های CTRP1 و CTRP3 با شدت بیماری شریان کرونری
۲	سمیه حیدر بیگی	دکتر غلامرضا نمازی	بررسی ارتباط سطح سرمی پروتئین های سیتیرین ۱ و ۲ با شدت بیماری شریان کرونری
۳	سمیرا غفار خانی	دکتر محمدحسین اعرابی	بررسی ضد سرطانی نانولیپوزم های حاوی اسانس رزماری و آویشن

۳۹۹۶

ردیف	دانش آموخته	استاد راهنما	عنوان پایان نامه
۱	امیر حسین محمدی	دکتر غلامرضا نمازی	مقایسه شاخص های استرس اکسیداتیو، فعالیت پمپ سدیم-پتاسیم و نشانه های وسوسی در افراد وسوسی و فاقد وسوس
۲	زهره ناصحی شهاب الدین	دکتر محمد اسماعیل شهاب الدین	بررسی اثر هسپریدین و عصاره هیدرولکلی هسته گیاه عدس الملک بر فاکتورهای بیوشیمیایی و بیان ژنهای در فیبروز کبد کلستاتیک القاء شده توسط مدل انسداد مجرای صفوراوی موش صحرایی
۳	فائزه جوزی شهاب الدین	دکتر محمد اسماعیل شهاب الدین	بررسی اثر اسید آمینه ال-لیزین و آب گرم درمانی بر فاکتورهای بیوشیمیایی غلضت پروتئین شوک حرارتی و بیان ژن های RAGE, VEGF, TGF β 1 در نفروپاتی دیابتی القاء شده در موش های صحرایی

۴۰۳

ردیف	دانش آموخته	استاد راهنما	عنوان پایان نامه
۱	محمد رضا ابوالحسن	دکتر نجات خیری پور	مطالعه برهمکنش کمپلکس های پلاتینی با پروتئین آلبومین سرم انسانی و بررسی اثر سمیت سلولی آن ها بر علیه رده های سلول سرطانی HCT116 و MCF7
۲	شیما کبیری	دکتر محمد اسماعیل شهاب الدین	بررسی اثر پروبیوتیک های کشته شده با حرارت بر فاکتورهای بیوشیمیایی و بیان ژن های a-SMA, IL-6, IL-6.a-TNA و a-TNA مدل تجربی فیبرز کبدی در موش صحرایی.
۳	حدیث ابوطالبیان	دکتر نجات خیری پور	بررسی تاثیر هیدروژن سولفید (H_2S) بر پارامترهای استرس اکسیداتیو و بیان ژن های اوروتنسین ۲ و رسپتور اوروتنسین ۲ در بافت کبد و قلب رت های دیابتی نوع ۲ القاء شده با رژیم غذایی پرچرب و استرپتوزوزین
۴	اعظم قاسمی نژاد	دکتر نجات خیری پور	بررسی اثر مکمل روی (Zn) بر روی پروفایل متابولیکی و بیان ژن های Nrf2, PPAR γ , IL10, در بیماران تحت درمان نگهدارنده با متادون
۵	هاجر حاجیان	دکتر محمد اسماعیل شهاب الدین	بررسی اثر پروبیوتیک ها بر کیفیت اسپرم، غلظت هورمون تستسترون و بیان ژن های التهابی بافت بیضه در مدل تجربی فیبروز کبدی در موش صحرایی

۳۰۷