

لیست برخی از پایان نامه های اجرا شده در گروه علوم تغذیه به شرح زیر می باشد.

۱. بررسی ارتباط بین الگوهای غذایی غالب با کاتاراکت وابسته به سن در شهر ارومیه
۲. بررسی ارتباط pH و حجم آب آشامیدنی و مایعات دریافتی با خطر سنگ کلیه در مردان بزرگسال
۳. مقایسه تاثیر مشاوره بهبود کیفیت غذایی و فعالیت فیزیکی با یا بدون مشاوره رفتاری بر شاخص توده بدنی، ترکیب بدن و پروفایل لیپیدی در زنان چاق و دارای اضافه وزن
۴. بررسی تاثیر مکمل یاری روی بر پروفایل لیپیدی، hs-CRP، دفعات حملات سردرد میگرنی و دوره و شدت آن در زنان بزرگسال
۵. بررسی تاثیر مکمل یاری کورکومین بر ظرفیت تنفسی، شاخص های عملکرد ریوی و اینترلوکین-۶ سرمی در بیماران مبتلا به مراحل ۳ (شدید) و ۴ (خیلی شدید) بیماریهای انسداد مزمن ریوی
۶. بررسی اثر رژیم غذایی کم کالری و مکمل یاری با اسیدهای چرب امگا 3 - بر سطوح سرمی آنزیم های کبدی، پروفایل لیپیدی، مقاومت انسولینی و ترکیب بدن در بیماران دچار اضافه وزن و چاقی مبتلا به کبد چرب غیر الکلی
۷. بررسی ارتباط الگوهای غذایی و خطر سرطان معده
۸. تاثیر مکمل یاری امگا ۳ (روغن ماهی) بر روی سطح خونی فاکتور نکروز کننده تومور آلفا (TNF- α)، پروتئین واکنشگر C با حساسیت بالا (hs-CRP) و میزان رسوب گلبولهای قرمز (ESR) در زنان مبتلا به تیروئیدیت هاشیموتو
۹. تاثیر مصرف مکمل یاری ویتامین D بر شاخص های گلاسمیک و درصد توده چربی بدن در افراد مبتلا به پره دیابت
۱۰. بررسی ارتباط سطح سرمی ویتامین D با سطح سرمی TSH, FT3, FT4, Anti-TPO Ab در زنان مبتلا به بیماری های هاشیموتو و گریوز
۱۱. بررسی اثر مکمل یاری اسید های چرب امگا-۳ بر اشتیاق به مصرف سیگار و شاخص استرس اکسیداتیو در سیگاری های شدید
۱۲. مطالعه جهش های ژن فنیل آلانین هیدروکسیلاز انسانی و فنو تایپ های ایپر فنیل آلانیمی با استفاد از پارامترهای ژنتیک انسانی و آنزیمی باکتریایی و ارتباط آن با رژیم غذایی
۱۳. بررسی تاثیر پودر زنجبیل بر روی میزان OX-LDL, NF-KB، پروفایل لیپیدی و علائم بالینی در بیماران مبتلا به آرترید روماتوئید
۱۴. بررسی ارتباط بین وضعیت ویتامین D و پلی مورفیسم های ژن گیرنده ویتامین D با بیماریهای گریوز و هاشیموتو در شهر ارومیه

۱۵. بررسی اثر مکمل یاری دهانی پسیلیوم بر مقاومت انسولینی و پروفایل لیپیدی در بیماران سندروم تخمدان پلی کیستیک غیر دیابتیک
۱۶. بررسی ارتباط الگوهای غذایی با شدت دیسمنوره در دانشجویان دختر مجرد و سالم دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
۱۷. بررسی رابطه بین ایندکس کیفیت غذایی و ویتامین D دریافتی با شاخص های قند خون در بیماران دیابتی نوع ۲
۱۸. مقایسه تأثیر مکمل یاری همزمان ویتامین D3 و پروبیوتیک حاوی لاکتیک اسید باکتری با مکمل یاری ویتامین D3 بر میزان سطح سرمی 25(OH) D در بیماران مبتلا به سندروم تخمدان پلی کیستیک
۱۹. بررسی ارتباط الگوهای غذایی غالب با شدت علائم، میزان التهاب، تغییرات پلاک های فعال و سطوح استرس اکسیداتیو در بیماران ام اس
۲۰. بررسی اثر مشاوره تغذیه مبتنی بر شمارش کربوهیدرات، نمایه گلیسمیک و کاهش انرژی مصرفی بر شاخص های کنترل گلیسمی، لیپیدی، تن سنجی و فشار خون بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲ مراجعه کننده به مرکز بهداشت شهر ارومیه، ۱۴۰۲/۴/۱۹
۲۱. بررسی اثر جایگزینی روغن حیوانی با روغن کانولا بر اجزای سندرم متابولیک، شاخص کبد چرب و مقاومت انسولینی در بیماران مبتلا به سندرم متابولیک، ۱۴۰۱/۱۰/۲۵
۲۲. بررسی تاثیر سیر سیاه بر استئاتوز و آنزیم های کبدی، پروفایل لیپیدی، مقاومت انسولینی و شاخص های آنتروپومتریک در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی، ۱۴۰۱/۷/۱۰
۲۳. بررسی اثر جایگزین نمودن روغن حیوانی (روغن زرد) با روغن کلزا بر استئاتوز و آنزیمهای کبدی، پروفایل لیپیدی، مقاومت انسولینی و شاخص های تن سنجی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی، ۱۴۰۰/۸/۹
۲۴. بررسی ارتباط مصرف میوه با شاخص های تن سنجی، آنزیم های کبدی، پروفایل لیپوپروتئینی، وضعیت گلیسمیک و فشار خون در افراد مبتلا به چاقی و اضافه وزن با استفاده از داده های کوهورت سبزوار، ۱۴۰۰/۱۱/۴
۲۵. ارزیابی روایی و پایایی پرسشنامه کوتاه بسامد مصرف خوراک (SH-FFQ) در شهر ارومیه مصوب ۹۹/۹/۱۱
۲۶. بررسی اثر الگوی وعده غذایی بر فیروز، استئاتوز و آنزیم های کبدی، پروفایل لیپیدی و شاخص های تن سنجی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی مصوب، ۹۹/۱۱/۱۹
۲۷. بررسی اثر رژیم غذایی غنی از غلات کامل و سبوس دار بر شدت علائم سندرم پیش از قاعدگی در پرستاران، ۹۸/۳/۷

۲۸. تأثیر مکملیاری پودر سیر بر ترکیب بدنی، اکوژنیسیته ی کبد، مقاومت انسولینی، آنزیم های کبدی، پروفایل لیپیدی و استرس

اکسیداتیو در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی، ۹۸/۷/۱۵

۲۹. ارزیابی تأثیر مصرف دمنوش برگ کاسنی بر استئاتوز، آنزیم های کبدی، سنجه ۶-های سندروم متابولیک، شاخصهای استرس

اکسیداتیو، پروتئین واکنشگر C در بیماران مبتلا به کبد چرب غیرالکلی، ۹۸/۶/۳۱

۳۰. ارزیابی اثر رژیم غذایی غنی از میوه بر استئاتوزکبدی، آنزیم های کبدی، مقاومت انسولینی، پروفایل لیپیدی و شاخصهای تن

سنجی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی مصوب، ۹۸/۱۱/۱۱

۳۱. تأثیر مصرف ماست سین بیوتیک بر اکوژنیسیته و شاخص های عملکرد کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی،

۹۷/۴/۱۲

۳۲. مقایسه عادات و الگوهای غذایی، فعالیت فیزیکی، عوامل خطر قلبی - عروقی و آنزیم های کبدی در بیماران کبد چرب غیر

الکلی با و بدون موفقیت در کاهش استئاتوز، ۱۳۹۷

۳۳. رابطه بین الگوهای غذایی و ابتلا به بیماری مالتیپل اسکلروزیس در بیماران مراجعه کننده به انجمن حمایت از بیماران ام اس

آذربایجان غربی، ۹۷/۱۱/۱۲

۳۴. تأثیر رژیم غذایی غنی از غلات کامل یا سبوس دار بر اکوژنیسیته کبد، شاخصهای عملکرد کبدی، تن سنجی، مقاومت

انسولینی، فشارخون و پروفایل لیپیدی در بیماران مبتلا به کبدچرب غیرالکلی، ۱۳۹۶

۳۵. تأثیر رژیم غذایی غنی از غلات کامل یا سبوس دار بر اکوژنیسیته کبد، شاخصهای عملکرد کبدی، تن سنجی، مقاومت انسولینی،

فشارخون و پروفایل لیپیدی در بیماران مبتلا به کبدچرب غیرالکلی، ۱۳۹۵

۳۶. ارتباط میان الگوهای غذایی، نا امنی غذایی، عادات غذایی، اضافه وزن و چاقی در بین دانش آموزان دختر (۱۲-۱۵ساله)

نوجوان شهر ارومیه، ۱۳۹۴

۳۷. ارتباط بین دریافت غذایی و شاخص های تن سنجی با اشتها و سطح سرمی پپتید (3-36) YY، ۹۰ تا ۱۲۰ دقیقه پس از

وعده ناهار در کارکنان دانشگاه های پردیس نازلوی ارومیه، ۱۳۹۴

۳۸. بررسی اثر زنجبیل خوراکی بر سطح سرمی لپتین و پروتئین های فاز حاد و تغییر بیان ژنی آنزیم کلسیم-کالمودولین پروتئین کیناز II و میزان مونوآمین اکسیداز و تغییرات هیستوپاتولوژیک القاشده به وسیله مصرف اتانول در قلب موش های صحرایی نر نژاد ویستار، ۱۳۹۴

۳۹. بررسی ارتباط کیفیت و کمیت کربوهیدرات مصرفی با فشارخون ناشی از بارداری، ۱۳۹۴

۴۰. بررسی تاثیر کلسیم و ویتامین D بر استئاتوز کبدی در موش های صحرایی نر، ۹۴/۷/۱۴

۴۱. بررسی اثر مکمل یاری با گونه های لاکتوباسیلوس روی اندازه های تن سنجی، ترکیب بدن، اشتها و پروفایل لیپیدی سرم در بزرگسالان دارای اضافه وزن و چاق، ۹۴/۷/۲۹

۴۲. بررسی ارتباط الگوهای غذایی غالب و پره اکلامپسی در زنان باردار، ۱۳۹۳

۴۳. بررسی اثر مکمل خوراکی β -گلوکان بر شاخص های تن سنجی، اشتها، مقاومت انسولینی، وضعیت اکوژنیسیته و سطوح آنزیم های کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی تحت درمان با رژیم غذایی کم کالری و ویتامین E، ۱۳۹۳

۴۴. بررسی اثر مکمل یاری نشاسته مقاوم بر وضعیت آنتی اکسیدانی و مقاومت به انسولین در بزرگسالان مبتلا به اضافه وزن و چاقی، ۱۳۹۲

۴۵. بررسی اثر مصرف ماست غنی شده با بذر کتان بر فاکتورهای خطر بیماریهای قلبی عروقی در بیماران دیابتی نوع ۲، ۱۳۹۲

۴۶. اثر آب انار بر روی عوامل خطر بیماری های قلبی عروقی در افراد مبتلا به سندرم متابولیک، ۹۲/۷/۱۶

۴۷. بررسی ارتباط الگوهای غذایی غالب و دریافت انرژی و درشت مغذی ها با بیماری آندومتريوز در خانم های ۱۵-۴۵ ساله

۴۸. بررسی ارتباط بین شاخص التهابی رژیم غذایی با علائم و شدت بیماری در بیماران مبتلا به کووید-۱۹

۴۹. بررسی ارتباط بین الگوهای غذایی غالب و شاخص التهابی رژیم غذایی (DII) با استئوسارکوپنی در مطالعه ی چند مرکزی

استئوپروز ایرانیان (آیموس)؛ استان های فارس و آذربایجان غربی

۵۰. بررسی تاثیر مصرف غذا با دو نوع محدودیت زمانی بر شاخص های گلیسمی، لیپیدی، اشتها و کیفیت خواب زنان مبتلا به

سندروم تخمدان پلی کیستیک

