



نام و نام خانوادگی: داود سلیمانی

رشته تحصیلی: دکتری تخصصی علوم تغذیه

رتبه علمی: استادیار گروه تغذیه

آدرس: استان کرمانشاه، شهر کرمانشاه، میدان ایثار، جنب بیمارستان فارابی، دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، گروه علوم تغذیه

تلفن تماس: ۰۹۱۳۸۳۱۹۰۳۰

ایمیل: Nut.davood@gmail.com

اطلاعات فردی

ملیت: ایرانی

تاریخ متولد: ۰۷ / ۰۲ / ۱۳۶۸

محل تولد: شهر اصفهان

وضعیت تاهل: متاهل

تحصیلات عالی

- **دکتری تخصصی**
علوم تغذیه
۱۳۹۸ - ۱۳۹۴
- **کارشناسی ارشد**
علوم بهداشتی در تغذیه
۱۳۹۴ - ۱۳۹۲
- دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دانشکده پزشکی، گروه تغذیه بالینی
عنوان پایان نامه: بررسی اثر مکمل یاری پروپولیس بر بهبود وضعیت استئاتوز و فیبروز کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی
استاد راهنما: پروفسور محسن نعمتی
- دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، گروه تغذیه بالینی
عنوان پایان نامه: بررسی اثر مکمل یاری سیر بر بهبود وضعیت استئاتوز کبدی و شاخصه های التهابی و آنتروپومتریک در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی
استاد راهنما: پروفسور ززم پاکنهاد

- کارشناسی علوم تغذیه ۱۳۸۷ – ۱۳۹۱
- دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی، گروه تغذیه بالینی

مسئولیت ها

- ۱۴۰۰ مدیریت وبسایت دانشکده علوم تغذیه و صنایع غذایی کرمانشاه
- عضو هیئت موسس مرکز تحقیقات روغن و چربی دانشگاه کرمانشاه
- ۱۳۹۸ عضو کمیته علمی-اجرایی در سومین کنفرانس بین المللی تغذیه بالینی، مشهد

زمینه های اصلی تحقیقاتی

- مداخلات تغذیه ای در بیماران کبدی
- مداخلات تغذیه ای در ICU
- چاقی
- تجزیه و تحلیل الگوی رژیم غذایی
- غذاهای فراسودمند و عملگرا
- تولید مکمل های غذایی
- محصولات زنبور عسل (بره موم ، ژل رویال و)

مهارت ها

- زبان فارسی – انگلیسی
- تکنیک ها فرمولاسیون مکمل های غذایی دارویی، استخراج الگوهای غذایی، استخراج ترکیبات فراسودمند
- نرم افزاری نرم افزار آماری SPSS پیشرفته، نرم افزار آماری Prism، نرم افزار رفرنس نویسی

مقالات منتشر شده

- ❖ Nayebi A, Navashenaq JG, Soleimani D, Nachvak SM. Probiotic supplementation: A prospective approach in the treatment of COVID-19. Nutrition and health. 2022;28(2):163-75.
- ❖ Samadi M, Moradinazar M, Khosravy T, Soleimani D, Jahangiri P, Kamari N. A systematic review and meta-analysis of preclinical and clinical studies on the efficacy of ginger for the treatment of fatty liver disease. Phytotherapy research : PTR. 2022;36(3):1182-93.

- ❖ Bagheri A, Khosravy T, Moradinazar M, Nachvak SM, Pasdar Y, Soleimani D, et al. Optimal cut-off points of fat mass index and visceral adiposity index associated with type 2 diabetes mellitus. *Food science & nutrition*. 2022.
- ❖ Miryan M, Soleimani D, Alavinejad P, Abbaspour M, Ostadrahimi A. Effects of propolis supplementation on irritable bowel syndrome with constipation (IBS-C) and mixed (IBS-M) stool pattern: A randomized, double-blind clinical trial. *Food science & nutrition*. 2022.
- ❖ Karimi S, Goudarzi F, Soleimani D, Hazratian S, Mahaki B, Pourmehdi M, et al. Evaluation of acrylamide and malondialdehyde levels in Tah-Dig of fried starchy foods: a case study in Iran. *Journal of Food Measurement and Characterization*. 2022;16(3):2434-9.
- ❖ Soleimani D, Miryan M, Tutunchi H, Navashenaq JG, Sadeghi E, Ghayour-Mobarhan M, et al. A systematic review of preclinical studies on the efficacy of propolis for the treatment of inflammatory bowel disease. *Phytotherapy Research*. 2021;35(2):701-10.
- ❖ Shabgah AG, Zarifi SH, Kiapey SSM, Ezzatifar F, Pahlavani N, Soleimani D, et al. Curcumin and cancer; are long non-coding RNAs missing link? *Progress in biophysics and molecular biology*. 2021;164:63-71.
- ❖ Shabgah AG, Norouzi F, Hedayati-Moghadam M, Soleimani D, Pahlavani N, Navashenaq JG. A comprehensive review of long non-coding RNAs in the pathogenesis and development of non-alcoholic fatty liver disease. *Nutrition & Metabolism*. 2021;18(1):1-15.
- ❖ Hadi S, Daryabeygi-Khotbehsara R, Mirmiran P, McVicar J, Hadi V, Soleimani D, et al. Effect of *Nigella sativa* oil extract on cardiometabolic risk factors in type 2 diabetes: A randomized, double-blind, placebo-controlled clinical trial. *Phytotherapy Research*. 2021;35(7):3747-55.
- ❖ Soleimani D, Rezaie M, Rajabzadeh F, Gholizadeh Navashenaq J, Abbaspour M, Miryan M, et al. Protective effects of propolis on hepatic steatosis and fibrosis among patients with nonalcoholic fatty liver disease (NAFLD) evaluated by real-time two-dimensional shear wave elastography: A randomized clinical trial. *Phytotherapy Research*. 2021;35(3):1669-79.
- ❖ Jandari S, Mosalmanzadeh N, Moghadam MRSF, Soleimani D, Shivappa N, Hébert JR, et al. Dietary inflammatory index and healthy eating index-2015 are associated with rheumatoid arthritis. *Public Health Nutrition*. 2021:1-21.
- ❖ Soleimani D, Miryan M, Hadi V, Gholizadeh Navashenaq J, Moludi J, Sayedi SM, et al. Effect of propolis supplementation on athletic performance, body composition, inflammation, and oxidative stress following intense exercise: A triple-blind randomized clinical trial. *Food Science & Nutrition*. 2021.

- ❖ Soleimani D, Paknahad Z, Rouhani MH. Therapeutic Effects of Garlic on Hepatic Steatosis in Nonalcoholic Fatty Liver Disease Patients: A Randomized Clinical Trial. *Diabetes Metab Syndr Obes.* 2020;13:2389-2397.
- ❖ Soleimani D, Parisa Moosavian S, Zolfaghari H, Paknahad Z. Effect of garlic powder supplementation on blood pressure and hs-C-reactive protein among nonalcoholic fatty liver disease patients: A randomized, double-blind, placebo-controlled trial. *Food Science & Nutrition.* 2021.
- ❖ Bagherniya M, Askari G, Alikiaii B, Abbasi S, Soleimani D, Sathyapalan T, et al. Curcumin for the treatment of prostate diseases: A systematic review of controlled clinical trials. *Studies on Biomarkers and New Targets in Aging Research in Iran.* 2021:345-62.
- ❖ Bagherniya M, Soleimani D, Rouhani MH, Askari G, Sathyapalan T, Sahebkar A. The use of curcumin for the treatment of renal disorders: a systematic review of randomized controlled trials. *Studies on Biomarkers and New Targets in Aging Research in Iran.* 2021:327-43.
- ❖ Zareie A, Soleimani D, Askari G, Jamialahmadi T, Guest PC, Bagherniya M, et al. Cinnamon: A Promising Natural Product Against COVID-19. *Identification of Biomarkers, New Treatments, and Vaccines for COVID-19: Springer; 2021. p. 191-5.*
- ❖ Askari G, Alikiaii B, Soleimani D, Sahebkar A, Mirjalili M, Feizi A, et al. Effect of curcumin-piperine supplementation on clinical status, mortality rate, oxidative stress, and inflammatory markers in critically ill ICU patients with COVID-19: A structured summary of a study protocol for a randomized controlled trial. *Trials.* 2021;22(1):1-3.
- ❖ Shabgah AG, Suksatan W, Achmad MH, Bokov DO, Abdelbasset WK, Ezzatifar F, et al. Arctigenin, an anti-tumor agent; a cutting-edge topic and up-to-the-minute approach in cancer treatment. *European journal of pharmacology.* 2021;909:174419.
- ❖ Miryan M, Soleimani D, Askari G, Jamialahmadi T, Guest PC, Bagherniya M, et al. Curcumin and Piperine in COVID-19: A Promising Duo to the Rescue? *Identification of Biomarkers, New Treatments, and Vaccines for COVID-19: Springer; 2021. p. 197-204.*
- ❖ Hadi S, Miryan M, Soleimani D, Amani R, Mazaheri Tehrani M, Hadi V, et al. The effect of food ration bar enriched with β -alanine, L-arginine, and *Nigella sativa* on performance and inflammation following intense military training: A double-blind randomized clinical trial. *Food Science & Nutrition.* 2021.
- ❖ Bigdeli J, Jarahi L, Ranjbar G, Khadem Ghaebi N, Safarian M, Soleimani D. Food Insecurity and Preeclampsia: A Case-Control Study. *Journal of Nutrition and Food Security.* 2021;6(1):87-97.

- ❖ Heidarzadeh-Esfahani N, Soleimani D, Hajiahmadi S, Moradi S, Heidarzadeh N, Nachvak SM. Dietary Intake in Relation to the Risk of Reflux Disease: A Systematic Review. *Preventive Nutrition and Food Science*. 2021;26(4):367.
- ❖ Samadi M, Soleimani D, Moradi M, Kamari N, Rezaei M, Hozoori M. The Effect of Whey Protein Supplementation on Inflammatory Markers and Muscle Damage in Basketball Athletes: A Double-Blinded Clinical Trial. *Journal of Isfahan Medical School*. 2021;39(640):659-64.
- ❖ Nachvak SM, Soleimani D, Gholizadeh S, Paknahad Z. Kebab, A Delicious Food, but Contaminated with Harmful Compounds: A Literature Review. *Journal of Isfahan Medical School*. 2021;39(626):376-83.
- ❖ Gholizadah S, Mohammadi R, Soleimani D, Rezaei M, Ahanikamangar S, Mosalmanzadeh N, et al. Polycyclic aromatic hydrocarbons in grilled foods from Kermanshah province. *Food Additives & Contaminants: Part B*. 2021;14(4):287-94.
- ❖ Samadi M, Khosravy T, Azadbakht L, Rezaei M, Mosafaghadir M, Kamari N, et al. Major dietary patterns in relation to muscle strength status among middle-aged people: A cross-sectional study within the RaNCD cohort. *Food science & nutrition*. 2021;9(12):6672-82.
- ❖ Miryan M, Bagherniya M, Sahebkar A, Soleimani D, Rouhani MH, Iraj B, et al. Effects of curcumin-piperine co-supplementation on clinical signs, duration, severity, and inflammatory factors in patients with COVID-19: a structured summary of a study protocol for a randomised controlled trial. *Trials*. 2020;21(1):1-2.
- ❖ Miryan M, Soleimani D, Dehghani L, Sohrabi K, Khorvash F, Bagherniya M, et al. The effect of propolis supplementation on clinical symptoms in patients with coronavirus (COVID-19): A structured summary of a study protocol for a randomised controlled trial. *Trials*. 2020;21(1):1-2.
- ❖ Moludi J, Moradinazar M, Hamzeh B, Najafi F, Soleimani D, Pashar Y. Depression relationship with dietary patterns and dietary inflammatory index in women: result from ravansar cohort study. *Neuropsychiatric Disease and Treatment*. 2020;16:1595.
- ❖ Miryan M, Alavinejad P, Abbaspour M, Soleimani D, Ostadrahimi A. Does propolis affect the quality of life and complications in subjects with irritable bowel syndrome (diagnosed with Rome IV criteria)? A study protocol of the randomized, double-blinded, placebo-controlled clinical trial. *Trials*. 2020;21(1):1-10.
- ❖ Mosalmanzadeh N, Jandari S, Soleimani D, Shadmand Foumani Moghadam MR, Khorramrouz F, Araste A, et al. Major dietary patterns and food groups in relation to rheumatoid arthritis in newly diagnosed patients. *Food Science & Nutrition*. 2020;8(12):6477-86.

- ❖ Hadi V, Sardar MA, Ghayour-Mobarhan M, Nematy M, Rezvani R, Hadi S, et al. The Effect of Ration Military Supplemented with Functional Food on Cardiopulmonary Endurance in Military Athletes: a Randomized, Single-Blind, Placebo-Controlled Clinical Trial. *Journal Mil Med.* 2020;22(7):682-91.
- ❖ Bahrami A, Mazloun SR, Maghsoudi S, Soleimani D, Khayyatzadeh SS, Arekhi S, et al. High dose vitamin D supplementation is associated with a reduction in depression score among adolescent girls: a nine-week follow-up study. *Journal of dietary supplements.* 2018;15(2):173-82.
- ❖ Soleimani D, Ranjbar G, Rezvani R, Goshayeshi L, Razmpour F, Nematy M. Dietary patterns in relation to hepatic fibrosis among patients with nonalcoholic fatty liver disease. *Diabetes, metabolic syndrome and obesity: targets and therapy.* 2019;12:315.
- ❖ Ghandehari M, Dehnavi Z, Razmpour F, Miryan M, Soleimani D, Parizadeh SM, et al. The Associations of Anthropometric Parameters and Hepatic Steatosis. *Journal of Nutrition, Fasting and Health.* 2020;8(1):23-7.
- ❖ Ghandehari M, Dehnavi Z, Soleimani D, Sedaghat M, Razmpour F, Parizadeh SM, et al. Comparison of Diet Records between Patients with Non-alcoholic Fatty Liver Disease and Controls. *Journal of Nutrition, Fasting and Health.* 2019;7(3):146-50.
- ❖ Nematy M, Khosravi M, Soleimani D, Movahed S, Rakhshandeh H. Barley Based Bread may Suppress the Appetite in Individuals who Practice Islamic Fasting. *J Food Process Technol.* 2018;9(734):2.
- ❖ Amiryousefi MR, Soleimani D, Movahed S, Khosravi M, Mousavi Bazzaz SM, Rakhshandeh H, et al. Is It Possible to Quench Thirst Using Barley Enriched Licorice Bread during Islamic Fasting? *Journal of Nutrition, Fasting and Health.* 2017;5(4):151-7.
- ❖ Soleimani D, Nematy M, Hashemi M, Khayyatzadeh SS. Effects of Ramadan fasting on cardiovascular risk factors: a narrative review. *Journal of Fasting and Health.* 2016;4(4):140-4.
- ❖ Nejati F, Nemati M, Rezaei Ardani AR, Soleimani D, Khosravi M, Salehi Fadardi J, et al. Investigating the relation of Household Food Security Status and some Socio-economic factors with children Intelligence Quotient in 2016-Mashhad-Iran. *medical journal of mashhad university of medical sciences.* 2017;60(5):691-700.
- ❖ Soleimani D, Paknahad Z, Askari G, Iraj B, Feizi A. Effect of garlic powder consumption on body composition in patients with nonalcoholic fatty liver disease: A randomized, double-blind, placebo-controlled trial. *Advanced biomedical research.* 2016;5.

- ❖ Nachvak M, Sadeghi E, Mohammadi R, Rezaei M, Abdollahzad H, Soleimani D. User Experience of NAVID E-learning System in the School of Nutrition and Food Technology of Kermanshah University of Medical Sciences, Iran (2020). Educational Research in Medical Sciences. 2021;10(1).
- ❖ Soleimani D, Abdollahzadeh M, Abdollahzad H, Nachvak M, Samadi M. Internal Assessment of the Nutrition Department of Kermanshah University of Medical Sciences (2018). Educational Research in Medical Sciences. 2021;10(1).

پروژه های تحقیقاتی

- بررسی ارتباط شاخص گیاهی رژیم غذایی با خطر ابتلا به آرتریت روماتوئید در کوهورت روانسر، مجری
- بررسی ارتباط شاخص گیاهی رژیم غذایی با خطر ابتلا به پوکی و شکستگی استخوان در کوهورت روانسر، مجری
- ارتباط شاخص التهاب رژیم غذایی با شدت چربی و فیبروز در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی، مجری
- بررسی ارتباط مراقبت های تغذیه ای با تغییرات مقادیر هموگلوبین گلیکوزیله در بیماران مبتلا به دیابت نوع ۲، همکار
- بررسی ارتباط الگوهای غذایی و شاخص التهاب رژیم غذایی با ناباروری در زنان شهر کرمانشاه: مطالعه مورد-شاهدی، همکار
- بررسی ارتباط شاخص التهابی رژیم غذایی و الگوهای غذایی با سندرم پیش قاعدگی در زنان شهر کرمانشاه، همکار
- بررسی تاثیر پیکنوژنول به عنوان عصاره درخت کاج دریایی (پینوس پیناستر) بر رده های سلول سرطانی پستان، همکار
- بررسی ارتباط شاخص التهابی رژیم غذایی و شاخص تغذیه سالم با شدت بیماری آرتریت روماتوئید در زنان مبتلا به آرتریت روماتوئید شهر کرمانشاه در سال ۱۳۹۹. دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، همکار
- مکمل پروبیوتیک چشم انداز در درمان کووید ۱۹: مروری بر شواهد و مکانیسم ها. دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، همکار
- بررسی ارتباط شاخص التهابی رژیم غذایی و الگوهای غذایی با سندرم پیش قاعدگی در زنان شهر کرمانشاه. دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، همکار
- بررسی ارتباط دریافت غذایی با خطر ابتلا به بیماری رفلکس: مرورسیستماتیک. دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، همکار

- ارزیابی سیستم یادگیری الکترونیکی نوید در دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه در سال ۱۳۹۹. دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، همکار
- بررسی اثر مکمل بره موم زنبور عسل بر علائم بالینی در بیماران مبتلا به ویروس کرونا: یک مطالعه کارآزمایی بالینی تصادفی شده دوسوی کور و کنترل شده با دارونما. دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، همکار
- تاثیر استفاده از عصاره کاج دریایی با نام علمی پینوس پیناستر (پیکنوژنول) بر سلول های مهاری مشتق از رده ی میلوئیدی تجمع یافته در ریز محیط سرطان. دانشگاه علوم پزشکی بم، همکار
- بررسی اثر مصرف مکمل غذایی پروپولیس بر شاخص های سندرم متابولیک در افراد مبتلا به این سندرم: یک کارآزمایی بالینی، کنترل دار، تصادفی سازی شده دو سوکور. دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، همکار
- بررسی اثر مصرف مکمل غذایی پروپولیس بر وضعیت شاخص التهابی، هورمون تستوسترون و پروفایل متابولیکی زنان مبتلا به سندرم تخمدان پلی کیستیک. دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، همکار
- بررسی اثر مکمل یاری پروپولیس بر بهبود وضعیت استئاتوز و فیبروز کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی. دانشگاه علوم پزشکی مشهد، مجری
- بررسی تاثیر مکمل یاری سیر بر شاخص های عملکرد کبدی، پروفایل لیپیدی و استئاتوز کبدی در مبتالیان به کبد چرب غیر الکلی. دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، مجری

اختراعات و نوآوری ها

- ۱۴۰۰ • تولید مکمل غذایی جهت درمان بیماری کبد چرب غیر الکلی

کنفرانس ها

- ۱۴۰۱ • نقش مداخلات تغذیه ای در مدیریت بیماریهای مزمن کبدی
- ۱۴۰۰ • نقش مداخلات تغذیه ای در مدیریت ویروس کووید -۱۹، کرمانشاه
- ۱۳۹۹ • نقش مداخلات تغذیه ای در مدیریت سندرم تخمدان پلی کیستیک، کرمانشاه
- ۱۳۹۷ • نقش مداخلات تغذیه ای در مدیریت کبد چرب غیر الکلی، مشهد
- ۱۳۹۶ • اثر مصرف پودر سیر بر فشار خون در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی: یک کارآزمایی بالینی. اولین کنگره بین المللی تغذیه از تحقیقات علوم پایه تا مداخلات بالینی ، مشهد

پوسترها

- ۱۴۰۱ اثر مکمل پودر سیر بر فشار خون و شاخص التهابی بدن در بیماران مبتلا به بیماری کبد چرب غیر الکلی: یک کارآزمایی تصادفی شده، دوسوکور، کنترل شده با دارونما. چهارمین کنفرانس بین المللی تغذیه بالینی، مشهد، ایران
- تأثیر مکمل بره موم بر عملکرد ورزشی، ترکیب بدن، التهاب و استرس اکسیداتیو بدنبال ورزش شدید: یک کارآزمایی بالینی تصادفی سه سوکور. چهارمین کنفرانس بین المللی تغذیه بالینی، مشهد، ایران
- تاثیر درمانی سیر بر استئاتوز کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی: یک کارآزمایی بالینی تصادفی شده. چهارمین کنفرانس بین المللی تغذیه بالینی، مشهد، ایران
- ارتباط شاخص التهابی رژیم غذایی با فیبروز کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی، چهارمین کنفرانس بین المللی تغذیه بالینی، مشهد، ایران
- اثر محافظتی مکملیاری پروپولیس بر بهبود وضعیت استئاتوز و فیبروز کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی: یک کارآزمایی بالینی. سومین کنگره بین المللی تغذیه بالینی، مشهد، ایران
- اثر محافظتی مصرف پودر سیر بر بهبود وضعیت استئاتوز کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی: یک کارآزمایی بالینی. سومین کنگره بین المللی تغذیه بالینی، مشهد، ایران
- ارتباط الگوهای غذایی با خطر فیبروز کبدی در بیماران مبتلا به کبد چرب غیر الکلی. سومین کنگره بین المللی تغذیه بالینی، مشهد، ایران

کارگاه ها

- ۱۴۰۰ نقش مداخلات تغذیه ای در مدیریت سندرم پیش از قاعدگی، کرمانشاه
- ۱۳۹۹ نقش مداخلات تغذیه ای در مدیریت کبد چرب غیر الکلی، کرمانشاه

عضویت در شورای نویسندگان مجلات و داوری ها

- Journal of Diabetes, Obesity and Metabolism
 - Journal of Food Science and Nutrition
 - Journal of Nutrition, Fasting and Health
- داوری

عضویت های در مجامع علمی

- انجمن تغذیه بالینی و متابولیسم اروپا (ESPEN)

جوایز و گونت ها

جایز بنیاد ملی نخبگان
رتبه دوم آزمون کارشناسی ارشد در رشته علوم بهداشتی در تغذیه

- ۱۳۹۸
- ۱۳۹۲