

مشخصات فردی و سوابق تحصیلی

نام: عارفه

نام خانوادگی: جعفرزاده کهنه لو

ایمیل: jafarzade_aaref@yahoo.com

عناوین پایان نامه:

ردیف	مقطع تحصیلی	عنوان
۱	کارشناسی ارشد	به کار گیری مدل های بقای جمعی در داده های ریز آرایه
۲	دکتری	بررسی عوامل موثر بر خطر انتقال بیماران مبتلا به سرطان معده به وضعیت های مختلف با استفاده از مدل بقای مبتنی بر روش جریمه ای لاسو تعدیل یافته، با در نظر گرفتن متغیرهای وابسته به زمان

سابقه فعالیت های تدریس

تدریس بیش از ۶۰ واحد درسی در دانشگاه های:

- دانشگاه علوم پزشکی همدان
- دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
- دانشگاه علوم پزشکی آزاد تهران
- دانشگاه علوم پزشکی تهران
- دانشگاه علوم پزشکی تبریز

سابقه فعالیت های پژوهشی :

مقاله ها:

- ۱- به کار گیری مدل مخاطره جمعی برای پیش بینی زمان بقای بیماران مبتلا به لنفوم منتشر سلول های بزرگ B و تعیین ژن های موثر بر آن با استفاده از داده های ریز آرایه
- ۲- بررسی مواجهه ی شغلی با فرمالدئید در آرایشگاه های بانوان در شهرهای کرمانشاه و همدان
- 3- High-Dimensional Additive Hazards Regression for Oral Squamous Cell Carcinoma Using Microarray Data: A Comparative Study

- 4- Prevalence, causes, and complications of acute kidney transplant rejection: survey in a single center
- 5- Prescribing pattern and prescription writing quality of antineoplastic agents in the capital city of a middle-income developing country
- 6- Diversity of Physicians' Handwriting and Name Stamp in Chemotherapy Prescriptions: Potential Target for Fraud
- 7- Out of pocket payment and affordability of medication for geriatric patients in Tehran
- 8- A Survey of Linezolid Prescription Before and After Protocol Implementation in a Teaching Hospital
- 9- Evaluation of vascular access before kidney transplantation in patients with successful kidney transplantation
- 10- Adherence to medications, self-care activity, and HbA1c status among patients with type 2 diabetes living in an urban area of Iran
- 11- Frequency and Predisposing Factors for Drug-Induced Hypoglycemia in Patients with Type-2 Diabetes Mellitus: A Comment
- 12- Nilotinib and Imatinib Utilization in Iran over 14 years
- 13- Assessment of Antibiotic Dispensing Practice in Community Pharmacies of Tehran, for 2 Common Infectious Symptoms, Using Simulated Patient Method
- 14- A comparative study between non-colistin based combinations for treatment of infections caused by extensive drug resistant *Acinetobacter baumannii*: comments
- 15- Detection of influenza epidemics using hidden Markov and Serfling approaches
- 16- A topical gel of tea tree oil nanoemulsion containing adapalene versus adapalene marketed gel in patients with acne vulgaris: a randomized clinical trial
- 17- Post-surgery Survival in Patients with Adenocarcinoma of Stomach Using Multistate Model
- 18- Are adverse drug reactions to anti-diabetic drugs more common in patients whose treatment do not adhere to diabetes management clinical guidelines? Comments on a study report
- 19- Depression, Anxiety, and Quality of Life in Hepatitis C Patients Treated with Direct-Acting Antiviral Agents
- 20- Evaluation of the Fibromyalgia and Related Risk Factors in Patients with Advanced Kidney Failure Undergoing Hemodialysis
- 21- Evaluation of Intravenous Phenobarbital Pharmacokinetics in Critically Ill Patients With Brain Injury
- 22- Effect of melatonin on paclitaxel-associated acute and chronic pain: a randomized, double-blind, placebo-controlled clinical trial
- 23- Overall quality of antibiotic consumption in a middle-income developing country over 16 Years

کنگره‌ها

- ۱- بررسی عوامل مرتبط با انتخاب سزارین در میان زنان باردار شهرستان ارومیه در سال ۱۳۹۲
- 2- Adherence to medications, self-care activity, and HbA1c status among patients with type 2 diabetes living in an urban area of Iran
- 3- Costs of dispensed antineoplastic agents by four main pharmacies in Tehran
- 4- Diversities of physicians handwriting and name stamp in chemotherapy prescriptions
- 5- Evaluation of prescribing for elderly patients in Tehran
- 6- Medication costs of geriatric patients referring to community pharmacies in Tehran, a focus on out of packet payment
- 7- Assessment of Cardiovascular Disease Prevention with Statins in Diabetic Patients
- 8- Antibiotic consumption in a middle- income developing country from 2000 to 2016
- 9- Imatinib and Nilotinib utilization in Iran

طرح تحقیقاتی

- ۱- بررسی تاثیر داروی آتورواستاتین در پیشگیری از پنومونی حاصل از ونتیلاتور در بیماران با حادثه ایسکمیک مغزی بستری در ICU بیمارستان امام خمینی ارومیه
- ۲- بررسی ارزش تشخیصی سطوح سرمی آنتی ژن اختصاصی پروستات (PSA) در تعیین امتیاز گلیسون در بیماران مبتلا به سرطان پروستات
- ۳- کار آزمایشی بالینی جهت بررسی اثربخشی داروی جینکوبایلو با در درمان پارکینسون ناشی از دارو در بیماران بستری در بخش روانپزشکی
- ۴- بررسی مصرف داروهای آنتی باکتریال (بر اساس راهنمای سازمان جهانی بهداشت (ATC/DDDs)) در ایران در بازه زمانی ۱۳۹۳-۱۳۹۸
- ۵- آنالیز ژنوم کودکان مبتلا به کووید ۱۹ با روش (Whole-Exome Sequencing) WES برای مشخص نمودن عوامل ایمنونژنتیک دخیل در سندرم التهابی چند سیستمی (MIS-C)
- ۶- تعیین مارکر های التهابی و پارامتر های اسپاینوپلویک ساژیتال در بیماران دچار دیسک کمر و گروه کنترل در بخش جراحی اعصاب بیمارستان شریعتی
- ۷- تعیین الگوی تجویز، میزان مصرف و هزینه شیمی درمانی و درمان هورمونی بیماران مبتلا به سرطان پستان تحت پوشش بیمه نیروهای مسلح در سالهای ۱۳۹۶-۱۳۹۸
- ۸- بررسی میزان پایبندی به بیس فسفونات ها با استفاده از اطلاعات نسخ بیمه؛ یک مطالعه فارماکوپیدمیولوژیک
- ۹- بررسی عوارض ناخواسته دارویی و عوامل مرتبط با رخداد آن در مبتلایان به سندرمهای دمانس مراجعه کننده به درمانگاه نورولوژی بیمارستان روزبه
- ۱۰- ارزشیابی شیوه دوزینگ داروهای آنتی سایکوتیک طولانی اثر تزریقی قبل و بعد از مجموعه مداخله (ابلاغ دستورالعمل دارویی، سخنرانی علمی و ارائه بازخورد) در بیمارستان روزبه تهران
- ۱۱- ارزیابی روند مصرف و هزینه داروهای ضدترشح اسید معده (مهارکننده های پمپ پروتون و آنتاگونیست های رسپتور هیستامین نوع ۲) در ایران بین سالهای ۱۳۷۹ تا ۱۳۹۵
- ۱۲- بررسی مصرف داروهای آنتی باکتریال سیستمیک در ایران با استفاده از معیارهای سازمان جهانی بهداشت در بازه زمانی ۱۳۷۹-۱۳۹۵
- ۱۳- ارزیابی مواجهه با بخارات فرمالدئید در آرایشگاه‌های بانوان در شهرهای کرمانشاه و همدان

- ۱۴- پایان نامه با عنوان "تاثیر مراقبت پیگیر بر اضطراب، افسردگی، عزت نفس و کیفیت زندگی بیماران مبتلا به انسداد مزمن ریوی"
- ۱۵- پایان نامه با عنوان "ارزیابی ریسک فاکتورهای آسیب های اسکلتی- عضلانی با استفاده از روش ROSA و اجرای برنامه مداخله ارگونومی در بانک سپه"
- ۱۶- پایان نامه با عنوان "بررسی رابطه سطح مشارکت و کیفیت زندگی کاری با استرس ادراک شده، سلامت روان و اختلالات اسکلتی عضلانی کارکنان بهداشتی شاغل در مراکز بهداشتی- درمانی شهر همدان"

تجارب حرفه ای :

- ۱- کارمند معاونت پژوهشی دانشگاه ارومیه از تاریخ ۹۳/۱۱/۱ تا ۹۴/۱/۳۰
- ۲- کارشناس پژوهشی و کارشناس آماری مرکز تحقیقات "نفرولوژی و پیوند کلیه" دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
- ۳- کارشناس پژوهشی و کارشناس آماری مرکز تحقیقات "عوامل اجتماعی موثر بر سلامت" دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
- ۴- مشاور آمار مرکز تحقیقات "تجویز و مصرف منطقی دارو" دانشگاه علوم پزشکی تهران
- ۵- دبیر واحد بهداشت مرکز پژوهش‌های دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تهران

داوری

- عضو شورای کمیته پژوهشی مرکز درمانی امام خمینی (ره) ارومیه
- عضو شورای پژوهشی مرکز پژوهش‌های علمی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران
- داور مهمان مجله Theoretical and Applied Climatology
- داور مهمان مجله Clinical Epidemiology and Global Health
- داور مهمان مجله Journal of Biostatistics and Epidemiology
- داور مهمان مجله Caspian Journal of Internal Medicine

آشنایی با نرم افزار

SPSS – SAS – R – Lisrel – Stata – Amos – openBUGS – MlwiN - Joinpoint