```
مشخصات فردي و سوابق تحصيلي
```

نام: عارفه

نام خانوادگی: جعفرزاده کهنه لو

- jafarzade_aaref@yahoo.com : ايميل

عناوین یایان نامه:

- -1 کارشناسی ارشد: به کار گیری مدلهای بقای جمعی در دادههای ریز آرایه
- -2 دکتری : بررسي عوامل موثر بر خطر انتقال بیماران مبتال به سرطان معده به وضعیت های مختلف با استفاده از مدل بقای مبتنی بر روش جریمه ای السو تعدیل یافته، با در نظر گرفتن متغیرهای وابسته به زمان

سابقه فعاليتهاي تدريس

تدریس بیش از 06 واحد درسی در دانشگاه های

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

سابقه فعاليت هاى پژوهشى

مقاله ها:

- -1 بهکار گیری مدل مخاطره جمعی برای پیشبینی زمان بقای بیماران مبتال به لنفوم منتشر سلولهای بزرگ B و تعیین ژنهای موثر بر آن با استفاده از دادههای ریزآرایه
 - -2 بررسی مواجهه ی شغلی با فرمالدئید در آرایشگاه های بانوان در شهرهای کرمانشاه و همدان
- High-Dimensional Additive Hazards Regression for Oral Squamous Cell Carcinoma Using 3-Microarray Data: A Comparative Study
 - Prevalence, causes, and complications of acute kidney transplant rejection: survey in a 4single 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
 - Out of pocket payment and affordability of medication for geriatric patients in Tehran 7-
 - A Survey of Linezolid Prescription Before and After Protocol Implementation in a 8-Teaching Hospital
 - nto with our conful
 - 9-Evaluation of vascular access before kidney transplantation in patients with successful kidney transplantation
 - Adherence to medications, self-care activity, and HbA1c status among patients with 10type 2 diabetes living in an urban area of Iran
 - Frequency and Predisposing Factors for Drug-Induced Hypoglycemia in Patients with 11-Type-2 Diabetes Mellitus: A Comment
 - Nilotinib and Imatinib Utilization in Iran over 14 years 12-
 - Assessment of Antibiotic Dispensing Practice in Community Pharmacies of Tehran 13for 2 Common Infectious Symptoms, Using Simulated Patient Method
- A comparative study between non-colistin based combinations for treatment of infections 14caused by extensive drug resistant Acinetobacter baumannii: comments

قدرت گرفته از پرتال شمس - ITShams.ir مصفحه ۱ ا

- Detection of influenza epidemics using hidden Markov and Serfling approaches 15-16-A topical gel of tea tree oil nanoemulsion containing adapalene versus adapalene marketed gel in patients with acne vulgaris: a randomized clinical trial
 - Post-surgery Survival in Patients with Adenocarcinoma of Stomach Using Multistate 18-Model
- Are adverse drug reactions to anti-diabetic drugs more common in patients whose treatment do 19not adhere to diabetes management clinical guidelines? Comments on a study report
- Depression, Anxiety, and Quality of Life in Hepatitis C Patients Treated with Direct Acting Antiviral 20-Agents
- 21-Evaluation of the Fibromyalgia and Related Risk Factors in Patients with Advanced Kidney Failure
 Undergoing Hemodialysis
- 22-Evaluation of Intravenous Phenobarbital Pharmacokinetics in Critically III Patients With Brain Injury
- Effect of melatonin on paclitaxel-associated acute and chronic pain: a randomized, double-blind, 23-placebo-controlled clinical tria
 - 24-Overall quality of antibiotic consumption in a middle-income developing country over Years 16

الت الشمس - ITShams.ir ويرتال شمس - ITShams.ir صفحه 2 | 1