دکتر مانی مفیدی

رتبه: دانشیار

تخصص: طب اورژانس

بیمارستان: حضرت رسول اکرم (ص)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **درجه** | **تاريخ اخذ مدرك تحصيلي** | **نام دانشگاه** | **رشته تحصيلي** | **سوابق تحصيلي** |
|
| رتبه ممتازرتبه دوم بورد كشوري | 13801385 | دانشگاه علوم پزشكي تهراندانشگاه علوم پزشكي ايران | پزشكي عموميطب اورژانس | دكتراي حرفه ايدكتراي تخصصي |

فعالیت های اجرایی

* عضو شورای اجرایی گروه آموزشی طب اورژانس
* عضو کمیته علمی همایش های سراسری طب اورژانس
* عضو کمیته آموزش بالینی دانشگاه علوم پزشکی ایران
* عضو کمیته رشته آموزشی طب اورژانس در آزمون های ارتقاء
* رییس مرکز مهارت های بالینی دانشگاه علوم پزشکی ایران
* عضو کمیته علمی آزمون های OSCE دانشکده پزشکی
* عضو هیأت ممتحنه گواهینامه تخصصی رشته طب اورژانس
* معاون پژوهشی گروه طب اورژانس
* عضو شورای پژوهشی بیمارستان رسول اکرم (ص)
* معاون پژوهشی مرکز تحقیقات مدیریت اورژانس
* رییس بخش اورژانس بیمارستان رسول اکرم (ص)

تألیف

زخم. انتشارات آرین طب

مقالات انگلیسی

1. Consider the Options; Can Decontamination and Reuse be the Answer to N95 Respirator Shortage in COVID-19 Pandemic? (2020)
2. Comparing the efficacy of nebulized morphine with intravenous morphine in traumatic musculoskeletal pain management (2020)
3. A COMPARISON OF THE PROCEDURAL SEDATION AND ANALGESIA (PSA) AND ULTRASOUND-GUIDED SUPRASCAPULAR NERVE BLOCK TECHNIQUES IN SHOULDER REDUCTION (2020)
4. Clinical trial comparison of analgesic effect of morphine along with different doses of ketamine and prescription of morphine alone for controlling pain in trauma patients (2020)
5. Daylight saving time and incidence ratio of acute myocardial infarction among Iranian people (2019)
6. Diagnostic values of bedside ultrasonography for vascular injury in cases admitted to Emergency Department with blunt limb trauma (2019)
7. Intravenous acetaminophen vs. ketorolac in terms of pain management in prehospital emergency services: a randomized clinical trial (2019)
8. Evaluation of changes in the types of drugs administered by various treatment services in Emergency Department (2018)
9. Can low-dose of ketamine reduce the need for morphine in renal colic? A double-blind randomized clinical trial (2018)
10. Screening performance of Ultrasonographic B-lines in Detection of Lung Contusion following Blunt Trauma; a Diagnostic Accuracy Study (2018)
11. Propofol-ketamine vs. propofol-fentanyl combinations in patients undergoing closed reduction: A randomized, double-blind, clinical trial (2018)
12. A new ultrasound sign in the diagnosis of pediatric maxillary sinusitis (2018)
13. Sonography for Localization of Central Venous Catheter Location: A Reliable Alternative to Radiography (2017)
14. Acute pain management in emergency department, low dose ketamine versus morphine, a randomized clinical trial (2017)
15. Glucocorticoids-Induced Hypertension: The Prevalence and Risk Factors (2017)
16. Comparison of two educational methods, lecturing and simulation, in adherence to ventilator set guidelines among emergency medicine residents (2017)
17. Focused cardiac ultrasound (FOCUS) by emergency medicine residents in patients with suspected cardiovascular diseases (2017)
18. Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy (CIDP) as a first presentation of systemic lupus erythematosus (2017)
19. Effects of pre-injury anti-platelet agents on short-term outcome of patients with mild traumatic brain injury: a cohort study (2017)
20. Jolt accentuation and its value as a sign in diagnosis of meningitis in patients with fever and headache (2017)
21. Demographics of scorpion sting in Iran; a cross sectional study (2017)
22. [The effect of nebulized magnesium sulfate in the treatment of moderate to severe asthma attacks: a randomized clinical trial](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0735675716000346) (2016)
23. Electrocardiographic changes in patients with tramadol-induced idiosyncratic seizures (2016)
24. Can intravenous acetaminophen reduce the needs to more opioids to control pain in intubated patients? (2016)
25. [Serum cortisol level and adrenal reserve as a predictor of patients’ outcome after successful cardiopulmonary resuscitation](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4970572/) (2016)
26. The comparison between two methods of basic life support instruction: video self-instruction versus traditional method (2015)
27. Silent osteonecrosis of the femoral head following high-dose corticosteroids in patients with systemic rheumatic diseases (2015)
28. Role of plasma ammonia level in detecting intra-abdominal hemorrhage following blunt abdominal trauma (2014)
29. The Long Backboard vs the Vacuum Mattress Reply (2014)
30. Emergency Medicine specialty May Improve Patient Satisfaction (2014)
31. Long backboard versus vacuum mattress splint to immobilize whole spine in trauma victims in the field: a randomized clinical trial (2013)
32. Ultrasound guided lumbar puncture in emergency department: time saving and less complications (2013)
33. Unusual bilateral pneumothoraces due to zone I neck stab wound (2012)
34. [What are Patients' Concerns about Medical Errors in an Emergency Department?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22375263) (2012)
35. The attitudes of team members towards family presence during hospital-based CPR: a study based in the Muslim setting of four Iranian teaching hospitals (2010)
36. Determining the accuracy of base deficit in diagnosis of intra-abdominal injury in patients with blunt abdominal trauma (2010)
37. An unusual case of bilateral anterior shoulder and mandible dislocations (2010)
38. Medical student and patient perspectives on bedside teaching (2010)
39. Severe Metabolic Acidosis secondary to co-administration of Creatine and Metformin (2010)
40. Correlation between pain relief and patient satisfaction (2009)
41. Toxic effect of Xanthium strumarium as an herbal medicine prepration (2009)

مقالات فارسی

1. بررسی علل مراجعه و سرانجام بیماران مبتلا به آسیت شکم مراجعه‌کننده به بخش اورژانس بیمارستان رسول‌اکرم (ص) و بیمارستان فیروزگر در سال‌های 1390 تا 1395.
2. ميزان بروز و عوامل خطر تشنج مجدد بدون مصرف دارو در دوره 6 ماهه، پس از نخستين حمله
3. ارتباط بین سیستم آپاچی 2 و مرگ و میر بیماران بستري در بخش مراقبتهاي ویژه اورژانس و مقایسه آن با بیماران بستري در بخشهاي مراقبت ویژه داخلی و جراحی
4. اهمیت درجه حرارت اولیه بر پیشگویی سرنوشت نهایی بیماران ترومایی بستری در بخش مراقبت های ویژه
5. مقایسه وضعیت اورژانس های دارای سیستم تخصصی طب اورژانس شهر تهران با شاخص های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
6. بررسی ارزش تشخیصی شمارش گلبول سفید و پروتئين واكنشي C در آپاندیسیت حاد کودکان
7. بررسي ميزان آگاهي پزشكان از حوادث غيرمترقبه
8. بررسی ارزش تشخیصی پروتئين واكنشي C (CRP) در آپاندیسیت حاد بزرگسالان
9. بررسي نقش اكوكارديوگرافي بر بالين بيمار در پيش بيني سرانجام يكماهه بيماران مبتلا به آنژين قلبي ناپايدار با ريسك پايين
10. بررسي اثر مورفين بر تشخيص آپانديسيت حاد
11. ارزیابی عملکرد اورژانس پیش بیمارستانی در بیماران انتقال داده شده به بیمارستان حضرت رسول اکرم (ص)
12. بررسی ضرورت رادیوگرافی در دررفتگی قدامی مفصل شانه
13. بررسی مقایسه ای لوله گذاری داخل تراشه با و بدون استفاده از سوکسینیل کولین در بخش اورژانس
14. مقايسه اثر ضد دردی پروپاستامول ورﻳﺪی (استاﻣﻴﻨﻮفن) با ترامادول
15. بررسی فراوانی استفاده از آزمایشهای تشخیصی در بیماران با شکایت درد شکم حاد مراجعه کننده به بخش اورژانس بیمارستان حضرت رسول اکرم (ص) تهران، سال 1385
16. بررسی تأثیر آموزش بر ميزان آگاهي كارورزان در زمينة طب اورژانس در مجتمع بیمارستانی حضرت رسول اکرم (ص) تهران 85-84