

مثال :

۱. ابتدا عنوان مقاله را در گوگل سرچ می کنیم .

Trauma Monthly 2020 Jan;25(1): 52-58

doi 10.30491/TM.2020.213470.1007

Trauma
Monthly

Original Article

Factors Affecting the Severity of Traffic Accident Injuries; a Cross-Sectional Study Based on the Haddon Matrix

Omid Garkaz ¹, Hamid Reza Mehryar ², Hamid Reza Khalkhali ³, Shaker Salari Lak ⁴ *

¹ MSc of Epidemiology, Shahroud University of Medical Sciences, Shahroud, Iran

² Assistant Professor of Emergency Medicine, Urmia University of Medical Sciences, Urmia, Iran

³ Professor of Biostatistics, Urmia University of Medical Sciences, Urmia, Iran

⁴ Associate Professor of Epidemiology, Department of Public Health, Islamic Azad University, Tabriz Branch, Tabriz, Iran

* **Corresponding Author:** Department of Public Health, Islamic Azad University, Tabriz Branch, Tabriz, Iran.

Email: salari@iaut.ac.ir , salarilak@yahoo.com

۲. از بین یافته های گوگل ، نتیجه جستجویی را باز می کنیم که مقاله در سایت

مجله است و نه در پاب مد یا [resrarch gate](https://www.researchgate.net) (به عنوان مثال)

Google

Factors Affecting the Severity of Traffic Accident Injuries; a Cross-Sectional

All Images News Videos More

Settings Tools

About 17,100 results (0.56 seconds)

www.traumamon.com > article_105832

Factors affecting the severity of traffic accident injuries; a cross ...

Factors affecting the severity of traffic accident injuries; a cross-sectional study based on the Haddon matrix. Document Type: Original Article. Authors.

by O Garkaz · 2020 · Related articles

pubmed.ncbi.nlm.nih.gov > ...

Effective Factors in Severity of Traffic Accident ... - PubMed

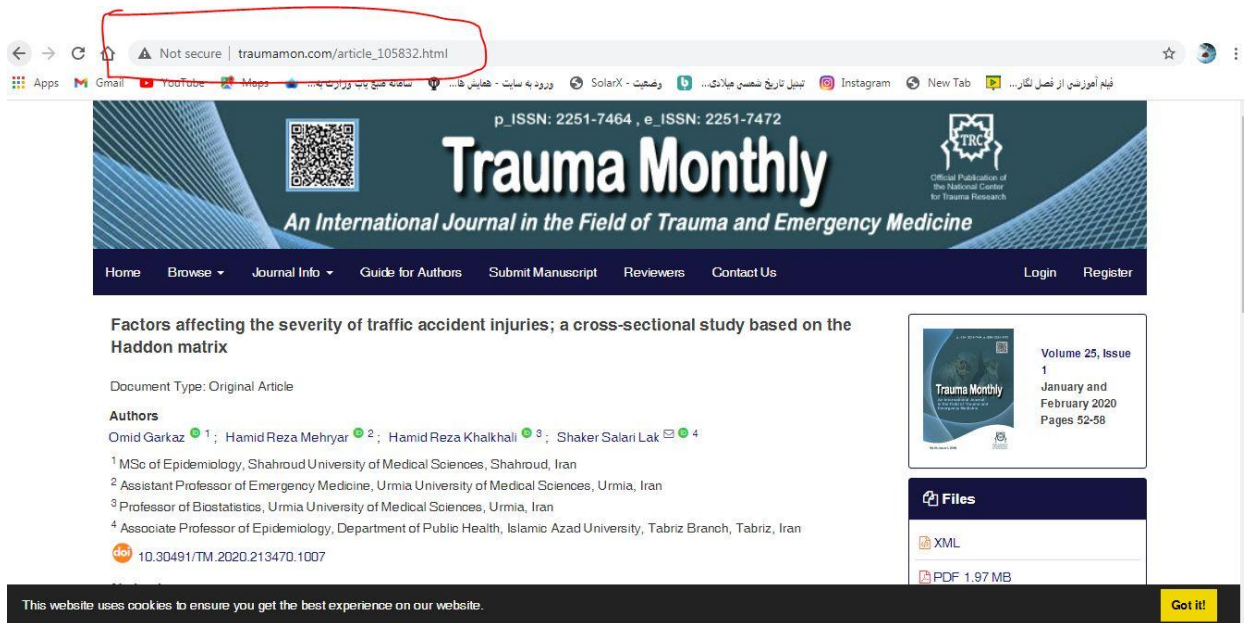
Based on the results of the present study, the most important effective factors in ... such as environment, host, and agent can affect the severity of traffic-related traumas. ... the effective factors in severity of these traumas based on Haddon matrix. ... 1-month cross-sectional study, all the patients injured in traffic accidents, who ...

by K Masoumi · 2016 · Cited by 23 · Related articles

www.ncbi.nlm.nih.gov > pmc > articles > PMC4893755

Effective Factors in Severity of Traffic Accident-Related ... - NCBI

۳. بعد از باز کردن مقاله در سایت مجله ، لینک مقاله در مجله را Copy و در قسمت مورد نظر در خبر نامه paste می کنیم.



The screenshot shows a web browser displaying the article page for 'Factors affecting the severity of traffic accident injuries; a cross-sectional study based on the Haddon matrix' on the Trauma Monthly website. The URL in the address bar is 'traumamon.com/article_105832.html'. The page header includes the journal title 'Trauma Monthly' and its subtitle 'An International Journal in the Field of Trauma and Emergency Medicine'. The article title is 'Factors affecting the severity of traffic accident injuries; a cross-sectional study based on the Haddon matrix'. The authors listed are Omid Garkaz, Hamid Reza Mehryar, Hamid Reza Khalkhali, and Shaker Salari Lak. The page also shows the journal's ISSN, a QR code, and a 'Files' section with options for XML and PDF (1.97 MB). A cookie notice is visible at the bottom of the page.

۴. در مقالات فارسی نیز به همین ترتیب عمل می کنیم تا مقاله فارسی را در سایت مجله فارسی پیدا کنیم و بعد لینک مقاله در سایت مجله فارسی را به طور کامل استفاده می کنیم.

مثال مقاله فارسی :

۱. مرحله ۱:

Google

کتاب آموزشی - درمانی روانپزشکی رازی ارومیه در سال 1397 بررسی تأثیر آموزش مدل ارتباط

All Images Videos News More Settings Tools

About 40 results (0.75 seconds)

unmf.umsu.ac.ir > browse Translate this page

بررسی تأثیر آموزش مدل ارتباط SBAR بر فراوانی خطاهای دارویی ...

مطالعه حاضر باهدف تعیین تأثیر آموزش مدل ارتباط SBAR بر فراوانی خطاهای دارویی پرستاران شاغل در مرکز آموزشی- درمانی روانپزشکی رازی ارومیه در سال 1397 انجام ...

by بقایی 2020

scholar.google.com > citations Translate this page

solaiman pourrashid - Google Scholar

بررسی تأثیر آموزش مدل ارتباط SBAR بر فراوانی خطاهای دارویی پرستاران شاغل در مرکز آموزشی-درمانی روانپزشکی رازی ارومیه در سال 1397. بقایی, رحیم, خشنود ...

80.191.214.190 > tarh_list_new Translate this page

30 - سیستم جامع پژوهشی

پایان نامه دانشجویی, ۱۳۹۷/۰۴/۰۱, پزشکی, بررسی ارتباط بین اختلال عملکرد کلیوی با پیش ... خاد مراجعه کننده به بیمارستان امام خمینی ارومیه در سال 1397, 1533-63-06-1397 ... پرستاری و مامایی ارومیه, بررسی تأثیر آموزش مدل ارتباطی SBAR بر فراوانی خطاهای دارویی پرستاران شاغل در مرکز آموزشی-درمانی روانپزشکی رازی ارومیه در ...

۲. مرحله ۲:



بررسی تأثیر آموزش مدل ارتباط SBAR بر فراوانی خطاهای دارویی پرستاران شاغل در مرکز آموزشی - درمانی روان پزشکی بارک ارومیه در سال 1397

رحیم بغایی^۱، فریم خشنود شیبسترک^۲، وحید علی نژاد^۱

۱- علوم پزشکی ارومیه

۲- دانشگاه علوم پزشکی ارومیه (نویسنده مسئول)، kh.khoshnod99@gmail.com

چکیده: (۱۶۱ مشاهده)

پیش زمینه و هدف: خطاهای دارویی در بخش پذیرش روان پزشکی به علت گردش بیشتر بیماران و کارکنان پرستاری و تغییرات مکرر در تجویزها بیشتر بوده و معرف دارو در اغلب موارد در حالت‌های پرسروصدا و در زمان عرق غدا در بیمارستان رخ می‌دهد. مدل SBAR (وضعیت، ارزیابی، توصیه) نوعی ابزار بسیار مؤثر است که کمک ساختار قابل پیش‌بینی رایج و معمولی برای ارتباطات را فراهم می‌کند. مطالعه حاضر باهدف تعیین تأثیر آموزش مدل ارتباط SBAR بر فراوانی خطاهای دارویی پرستاران شاغل در مرکز آموزشی-درمانی روان پزشکی رازی ارومیه در سال 1397 انجام گرفت.

مواد و روش کار: این مطالعه از نوع تجربی با پیش‌آزمون و پس‌آزمون بوده و نمونه پژوهش شامل 64 نفر کادر پرستاری شاغل در مرکز آموزشی-درمانی روان پزشکی رازی ارومیه در سال 1397 بود که به صورت تمام شماری انتخاب شدند. در این مطالعه از ابزار پرسشنامه خطای تجویز دارو استفاده شد. در مورد آموزش مدل ارتباط SBAR، 10 جلسه سخنرانی در مورد نحوه اجرای مدل ارتباطی SBAR و بخش پمفلت آموزشی در مدل ارتباطی SBAR و نصب برنامه اکترنویزیکی به صورت فزاین *Diff* بر روی مالتی‌تور گامی‌تر بخش‌ها به صورت تصادفی در شیفت‌های مختلف ارائه شده و تأثیر آموزش مدل SBAR ارزیابی شد. به منظور تحلیل داده‌ها از نرم‌افزار SPSS نسخه 22 استفاده شد.

Download citation:

BibTeX | RIS | EndNote | Medlars | ProCite | Reference

Manager | RefWorks

Send citation to:

Mendeley | Zotero | RefWorks

baghaei R, K-Hoshnod SHabestari M. INVESTIGATING THE

UNMF-v18n5p361....pdf

Show all