

## DOI مقاله چیست؟

تهیه و تنظیم: مرضیه عضدی کارشناس علم اطلاعات و دانش شناسی

دانشگاه علوم پزشکی سمنان

مرکز آموزشی، پژوهشی و درمانی امیرالمومنین(ع)

پاییز 1401

DOI یا همان Digital Object Identifier (شناسگر اشیاء دیجیتالی) شامل کاراکترهای به هم پیوسته ای است که به هر نوع منبع دیجیتالی اختصاص می یابد. این کد مجموعه ای از اعداد و حروف است.

این شناسه از دو بخش کد ناشر و کد سند تشکیل می شود که با علامت اسلش " / " از یکدیگر جدا می شوند. مانند نمونه زیر:

### Kawasaki Disease: an Update

Eileen Rife <sup>1</sup>, Abraham Gedalia <sup>2</sup>

Affiliations + expand

PMID: 32924089 PMCID: PMC7487199 DOI: 10.1007/s11926-020-00941-4

Free PMC article

کد ناشر

کد سند

اگر در پایگاه پابمد مقاله را جستجو کنید، در صفحه نتایج جستجو، در مشخصات کلی مقاله (مطابق تصویر زیر) کد DOI را مشاهده می کنید.

PubMed.gov   [Advanced](#) [Create alert](#) [Create RSS](#) [User Guide](#)

Sorted by: Best match

MY NCBI FILTERS  13,440 results

RESULTS BY YEAR    *Filters applied: in the last 5 years. Clear all*

**Kawasaki Disease: an Update.**  
 1 Rife E, Gedalia A.  
 Cite Curr Rheumatol Rep. 2020 Sep 13;22(10):75. doi: 10.1007/s11926-020-00941-4.  
 PMID: 32924089 [Free PMC article.](#) [Review.](#)  
 Share PURPOSE OF REVIEW: Provide the most recent updates on the epidemiology, pathogenesis, and treatment advances in **Kawasaki** disease. RECENT FINDINGS: Treatment advances in complex, IVIG-refractory cases of **Kawasaki** disease. ...**Kawasaki** disease (KD) is a rare sys ...

TEXT AVAILABILITY

اگر در پایگاه ScienceDirect جستجو می کنید، با کلیک بر روی عنوان مقاله و در مشخصات کلی مقاله، کد DOI قابل مشاهده می باشد. (مانند تصویر زیر)

[Review](#) > [Neurol Clin.](#) 2021 May;39(2):405-418. doi: 10.1016/j.ncl.2021.02.002. Epub 2021 Mar 31.

## Intracerebral Hemorrhage: Advances in Emergency Care

Carlos S Kase <sup>1</sup>, Daniel F Hanley <sup>2</sup>

Affiliations   
 PMID: 33896526

### Abstract

Intracerebral hemorrhage is a stroke subtype with high mortality and poor functional outcome in survivors. Its main causes are hypertension, cerebral amyloid angiopathy, and anticoagulant treatment. Hematomas have a high frequency of expansion in the first hours after symptom onset, a process associated with neurologic deterioration and poor outcome. Control of severe hypertension, reversal of anticoagulant effect, and management of increased intracranial pressure are the mainstays of management of intracerebral hemorrhage in the acute phase. Surgical evacuation of the hematoma by conventional craniotomy does not improve outcomes, but minimally invasive techniques may be a valuable approach that deserves further evaluation.

**Keywords:** Blood pressure control; Hematoma expansion; Intracerebral hemorrhage; Surgical evacuation.

FULL TEXT LINKS [ELSEVIER FULL-TEXT ARTICLE](#)

ACTIONS

SHARE

PAGE NAVIGATION

یکی از کاربرد های DOI این است که زمانی که مقاله شما accept شده و نسخه Ahead of Print آن بصورت آنلاین منتشر شده ولی هنوز مشخص نیست در کدام یک از شماره های چاپی ژورنال چاپ خواهد شد، یک DOI برای آن اختصاص داده می شود که می توانید با ذکر نام نویسنده، عنوان مقاله و نام ژورنال به آن مقاله استناد کنید.

هر مقاله معتبری دارای کد DOI منحصر به فردی است. ناشران هر مجله برای مقالات خود، این کد را دریافت می‌کنند تا شناسنامه و معرفی‌نامه‌ای قابل استناد برای انواع محتوای خود داشته باشند. به عبارت دقیق‌تر، این کد شبیه کد ملی مقالات است. اگر بخواهید اعتبار مقاله را چک کنید با زدن این کد، نوع مجله و اعتبار آن برای شما مشخص می‌شود. یعنی به جای اینکه عنوان مقاله را سرچ کنید می‌توانید این کد را چک کنید. وقتی که می‌خواهید یک مقاله را معرفی کنید یا به آن دسترسی داشته باشید، با دانستن و ارائه این کد به سادگی به آن خواهید رسید. با جست‌وجوی کد هر مقاله در اینترنت به سمت پایگاهی که مقاله در آن قرار دارد، راهنمایی خواهید شد.

## مزایای DOI

- افزایش امکان دسترسی به مقاله
- جلوگیری از سرقت ادبی و سواستفاده‌های دیگر به دلیل ثبت کد
- آسان‌تر شدن روند رفرنس‌دهی به مقالات مختلف