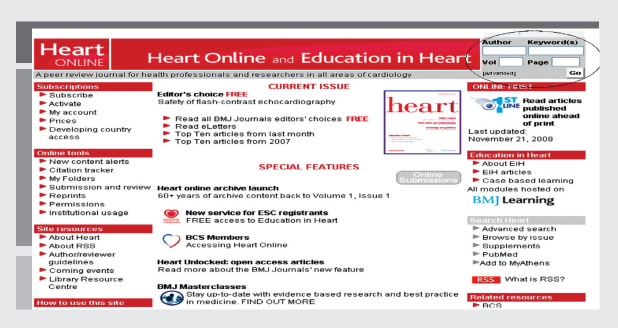
در این پایگاه امکان مطالعه مقالات قبل از انتشار آنها به صورت چاپی ، جستجو در آرشیو با استفاده از کلید واژه ها، استنادات یا نام نویسنده فراهم است. شما می توانید مقالات مرتبط با علایق خود را در این پایگاه یافته و آنها را برای دوستان خود ارسال کنید. این وب سایت توسط High Wire Press پشتیبانی می شود.

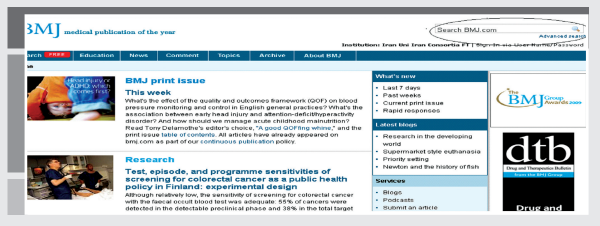
High Wire Press امکان دسترسی به نشریات بازنگری شده (با ضریب نفوذ و تأثیر بالا) و دیگر متون تحقیقاتی ناشران را به شکل آنلاین را برای ستفاده کنندگان فراهم می کند.

روشهایجستجو

۱- از كادر جستجوى بالاي هر صفحه براي يافتن نام نويسنده، كليدواژه يا هر نوع اطلاعات كتابشناختي ديگر استفاده شود.



۲- استفاده از Advanced Search روی صفحه BMJ Journals یا گزینه "search" در BMJ.com برای جستجو های خاص تر.



High Wire Press یا در هر یک از ۱۰۰۰ عنوان ژورنال BMJ Journal امکان جستجوی مقالات موجود در

را فراهم مي كند.

| Search all BM | Group products | BMJ BMJ Journals BMJ C |
|---------------------|--|---|
| Heart | Results presented at the AHA | oated rosuvastatin study results Meeting on 9th November. Download manuscript her |
| ONLINE | JUPITER | one tare. Is better requestricities view, an AstraZeneca service an exercise see determined and |
| | | SEARCH REGISTER |
| Search | n Uni Iran Consortia FT <u>Sign In via User Na</u> Full Text: January 1939 - present C | lear Search (note: all fields are optional) |
| Specify Citation | Year Volume First page | |
| Specify DOI | 10.1136/ | |
| | Author | + e.g., Smith, JS |
| Specify | Author | + e.g., Smith, JS |
| Authors, | Title | ◆ words: ○ any, • all, ○ phrase |
| Keywords | Abstract Title | ← words: ○ any, ⊙ all, ○ phrase |
| | Text Abstract Title | + words: (any, (all, (phrase |
| Limit Results | Search: Articles and eLetters Articles From Jan V 1939 V through Dec N Include All articles, review articles | 2008 |
| | standard result format | ocondensed result format |
| Format | View 10 v results per page | View 25 vesults per page |
| Results | Sort: o best match, newest first | Sort: (a) best match, (b) newest first |
| | C | lear Search (note: all fields are optional) |

مرو*ر*موضوعی

هر مقاله در مجلات BMJ بر اساس زمینه های موضوعی تقسیم بندی می شود و این ویژگی سهولت جستجو بر اساس موضوع را در بیش از یک مجله فراهم می کند. مجلات BMJ بیش از ۲۵۰ مجموعه موضوعی بالینی و غیر بالینی را شامل می شود.

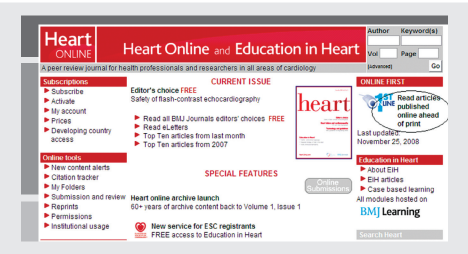
مرورشماره آخرمجله

با كليك روى تصوير جلد مجله يا روى لينك Current issue امكان مطالعه آخرين شماره مجله امكان يذير است.



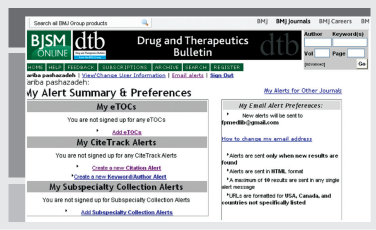
از آنجایی که برخی از مقالات مجلات پذیرفته شده اما هنوز چاپ نشده اند، این امکان در BMJ Journals فراهم است که بلافاصله چند روز پس از پذیرش، متن کامل مقاله قابل مشاهده و جستجو باشد.

برای مشاهده این گروه از مقالات روی گزینه online first کلیک کنید. همین ویژگی در صفحه BMJ.com هم قابل رویت است.



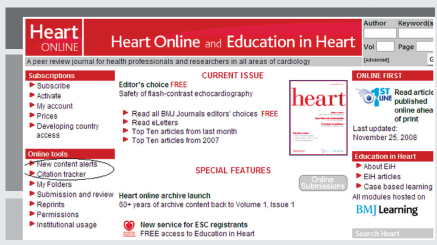
<u>آگاهی رسانی برای شماره های جدید</u>

آگاهی رسانی از طریق نشانی الکترونیکی (email) روشی سریع برای اطلاع از انتشار هر شماره جدید ژورنال و مرور فهرست مندرجات آن است که به صورت پیغامی به نشانی الکترونیکی شما ارسال می شود.



Citation Tracker

برای پیگیری کتابشناسی از گزینه Citation Tracker بعد از عضویت می توان استفاده کرد. این سرویس امکان پیگیری مطالب جدید در هر کدام از مجلات BMJ یا سایر محصولات High Wire Press را فراهم می کند که شامل موضوعات، مقالات یا نویسندگان است و پس از تنظیم به صورت Alert به نشانی الکترونیکی شما ارسال می گردد.

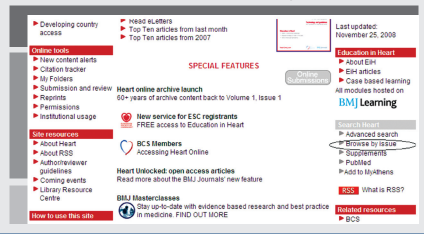


جستجوى مقالات قديمي

وب سایت BMJ Journals آرشیوی از شماره های گذشته را هم در بر می گیرد. هر مقاله در آرشیو مجله به مدت یک سال به طور رایگان و به صورت آنلاین قابلیت دسترسی دارد. (البته در صورت عدم اشتراک)



تلاش گروه BMJ Journals بر آن است که مقالات مندرج در مقالات را برای بیش از ۵۰ سال گذشته به قالب PDF فراهم کنند. برای استفاده از مقالات قدیمی روی گزینه "find older articles" کلیک کنید . همچنین می توان از گزینه "Browse by issue/past issue" نیز برای این منظور استفاده کرد.



چکیده مقالات و متن کامل

مقالات به دو صورت چکیده و متن کامل (HTML یا PDF) وجود دارند. برای مطالعه چکیده نیازی به اشتراک نیست، اما برای دریافت متن کامل مقاله اگر بیش از یک سال از انتشار آن گذشته باشد اشتراک ضروری است.

Reviews

Cardiac magnetic resonance in myocardial disease

U Sechtem, H Mahrholdt, and H Vogelsberg

Heart 2007; 93: 1520-1527 Abstracti [Full text] [PDF] Request Permissions] Published Online First: 6 June 2006. doi:10.1136/hrt.2005.067355

Rapid communication

Serial long-term evaluation of neointimal stent coverage and thrombus after sirolimus-eluting stent implantation by use of

Masamichi Takano, Masanori Yamamoto, Yong Xie, Daisuke Murakami, Shigenobu Inami, Kentaro Okamatsu, Koji Sejmiya, Ta Ohba, Yoshihiko Seino, and Kyoichi Mizuno

Heart 2007; 93: 1533-1536. doi:10.1136/hrt.2007.131714 (Abstract] [Full text] [PDF] [Request Permissions]

Original research

Meopterin is associated with plaque inflammation and destabilisation in human coronary atherosclerotic lesions

T Adachi, T Naruko, A Itoh, R Komatsu, Y Abe, N Shirai, H Yamashita, S Ehara, M Nakagawa, C Kitabayashi, Y Ikura, M Ohsawa, Yoshiyama, K Haze, and M Ueda

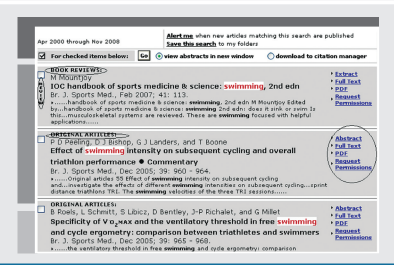
Heart 2007; 93: 1537-1541 (Abstract) [Full text] [PDF] [Request Permissions]

Published Online First: 17 June 2007. doi:10.1136/hrt.2006.109736

Early impact of insulin treatment on mortality for hyperglycaemic patients without known diabetes who present with an aci

مشاهده نتايج

درصفحه نتایج می توان نوع مقاله و وضعیت آن به صورت چکیده یا تمام متن مشاهده نموده و بر اساس نیاز آنرا انتخاب کنید.



ارائهنظردربارهمقاله

چنانچه درباره مقاله ای که در BMJ مطالعه کرده اید نظر یا پیشنهاد خاصی دارید، می توانید با کلیک روی "submit a response" یا "respond to this article" نظر خود را ارائه دهید. این نظرات به نویسنده اصلی آن مقاله انتقال داده می شود (این امکان در مورد مقالات مجلات Gut فراهم نیست).



ذخيرهنتايج

برای ذخیره نتایج جستجو روی گزینه(add article to my folders)کلیک کنید. این نتایج به صورت مقاله می تواند در پوشه هایی که شما به این قسمت اضافه کرده اید یا نامشان را تغییر دادهاید ذخیره شوند و در هر زمان بر اساس نیاز شما قابل سازماندهی هستند. برای ذخیره نتیجه جستجو روی(save this search to my folder)کلیک کنید.

Heart 2007;93:1537-1541

Copyright © 2007 BMJ Publishing Group Ltd & British Cardiovascular Society

CORONARY ARTERY DISEASE

Neopterin is associated with plaque inflammation and destabilisation in human coronary atherosclerotic lesions

T Adachi¹, T Naruko¹, A Itoh¹, R Komatsu¹, Y Abe¹, N Shirai², H Yamashita², S Ehara², M Nakagawa³, C Kitabayashi³, Y Ikura³, M Ohsawa³, M Yoshiyama², K Haze¹, M Ueda³

- Department of Cardiology, Osaka City General Hospital, Osaka, Japan
- ² Department of Internal Medicine and Cardiology, Osaka City University Graduate School of Medicine, Osaka, Japan
- ³ Department of Pathology, Osaka City University Graduate School of Medicine, Osaka, Japan

Correspondence to:

Dr T Naruko, Department of Cardiology, Osaka City General Hospital, 2-13-22, Miyakojima-

This Article

- Abstract FREE
- Full Text (PDF)
- All Versions of this Article: hrt.2006.109736v1 93/12/1537 most recent
- Submit a response
- Alert me when this article is o
- Alert me when eLetters are po
- Alert me if a correction is pos
- Citation Map

Services

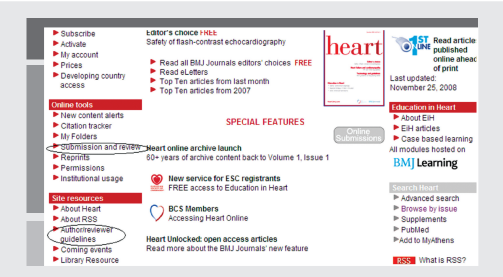
- Email this link to a friend
- Similar articles in this journal
- Similar articles in PubMed
- Add article to my folders
- Download to citation manage
- Request Permissions

Citing Articles

Citina Articles via HighWire

ارائه مقاله یا تک نگاشت به صورت آنلاین

برای ارائه مقاله یا تک نگاشت روی گزینه "Author/reviewers guidelines" یا "Instruction for Authors" کلیک کنید. راهنمایی های لازم به منظور ارسال مقاله در این بخش ارائه شده است.



دیگرویژگیهای BMJ Journals

فهرست مندرجات آینده (future Content): این سایت امکان مشاهده فهرست مندرجات شماره بعدی ژورنال را معمولا شش هفته قبل از انتشار آن فراهم می کند.

ارسال به دوستان (Email a friend): می توان مقاله ای را به صورت چکیده یا متن کامل به دوستان پیشنهاد کرد. Pubmed: جستجوی ۱۲ میلیون رکورد اطلاعات کتابشناختی و چکیده های نویسندگان از حدود ۵۰۰۰ عنوان مجله زیست پزشکی، از طریق این لینک امکان پذیر است.

Citation Manager: این گزینه امکان جمع کردن و مدیریت فهرست منابع یک مقاله را به صورت یک جا فراهم می کند. Citation Map: این طریق امکان پذیر Citation Map: مشاهده نموداری میزان استنادات انجام شده یا فهرست منابع مربوط به مقاله انتخابی از این طریق امکان پذیر است.

Data supplements: برخی از پیوست هایی که به صورت چاپی منتشر نمی-شوند مثل جداول، فهرست منابع، و یا تصاویر اضافی، در این قسمت جمع و ارائه شده است .

Feedback: برای دریافت بازخورد از استفاده کنندگان سایت می توان از این گزینه استفاده کرد.