

راهنمای استفاده از سامانه دسترسی به مقالات، کتب و پایان نامه (گیگالیب)

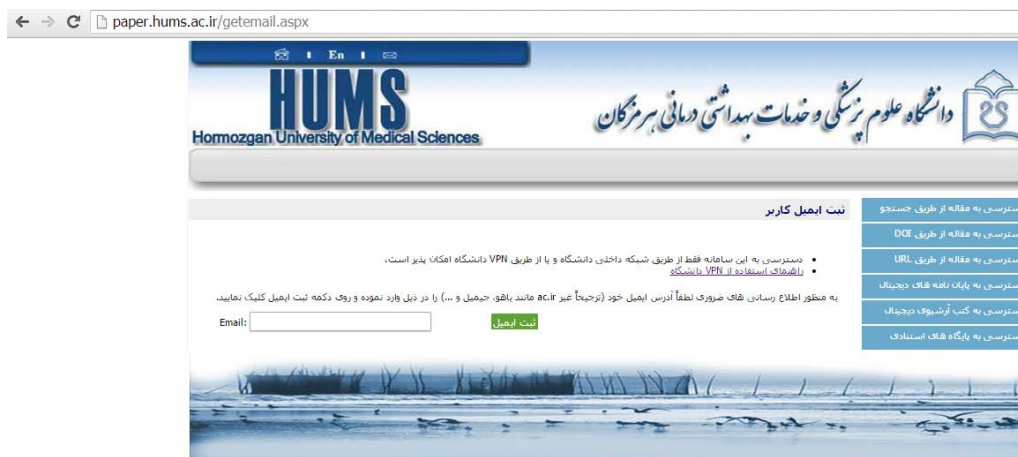
پژوهشگر محترم

سامانه دسترسی به مقالات، کتب و پایان نامه جهت رفاه حال شما عزیزان با همکاری کارشناسان شرکت گیگالیب، واحد فناوری اطلاعات دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان و معاونت تحقیقات و فناوری و با هدف دسترسی به مقالات پولی، کتب و پایان نامه در اختیار شما عزیزان قرار گرفته است. با توجه به آن که دسترسی به این سامانه ها با هزینه های زیادی همراه است؛ خواهشمند است **تنها برای دسترسی به مقالات پولی** از این سامانه استفاده نمایید.

بنابراین ابتدا تلاش کنید از محیط دانشگاه یا با استفاده از VPN مقاله را از پایگاه های اطلاعاتی موجود در کتابخانه دیجیتال دانشگاه دریافت کنید. در صورتی که در صفحه دریافت مقاله پیغامی به شما نشان داد که برای دریافت مقاله نیازمند پرداخت هزینه یا وارد ساختن نام کاربری و رمز عبور هستید به این معناست که دانشگاه به آن مجله دسترسی ندارد (در اصطلاح رایج "پولی" است!) و بنابراین در این شرایط برای گرفتن مقالات پولی از این سامانه استفاده نمایید.

نکته مهم این است که در هر بار وارد شدن به سایت paper.hums.ac.ir نیاز به وارد ساختن پست الکترونیک هست. ممکن است برخی از درخواست های کاربران یا خارج از لیست پایگاه های تحت پوشش گیگالیب باشد و یا در آن لحظه امکان ارائه فراهم نباشد. در این حالت درخواست ثبت می شود و پس از فراهم سازی فول تکست مقاله مورد نیاز، از طریق ایمیل به کاربر اطلاع رسانی می شود که مجدد به سایت مراجعه کند و درخواست را ارسال نماید. این رویه در آینده برای سفارش کتاب ها نیز استفاده می شود؛ به همین جهت کاربر به مجرد ورود یکبار ایمیل را ثبت می کند و تا زمانی که مرورگر را نبندد سیستم درخواست ایمیل نمی کند. این رویه در تمامی دانشگاه های طرف قرارداد با گیگالیب به همین صورت است.

نکته دیگر این که ممکن است در هنگام استفاده از سامانه با پیغام "**رسیدن به حداکثر تعداد دانلود از یک فصل کتاب یا شمارگان یک مجله**" مواجه شوید. طبق قوانین گیگالیب، یک دانشگاه در یک روز تنها مجاز به دانلود سه فصل از یک کتاب خاص یا سه مقاله از یک آرشیو مجله است. هر چند این یک محدودیت محسوب می شود اما در حال حاضر این جزء قوانین این سامانه می باشد. در چنین شرایطی و اگر نیاز خیلی فوری بود می توانید با جستجوی عبارت "**دسترسی به مقالات پولی**" در **GOOGLE** از وب سایتهای ایرانی رایگان که آن ها نیز محدودیت دانلود دارند به عنوان جایگزین استفاده کنید.



دسترسی به مقالات، کتب علمی و پایان نامه به شرح زیر می باشد:

دسترسی به مقالات با جستجوی ساده یا پیشرفته:

استفاده از این گزینه همانند جستجو در پایگاه های اطلاعاتی می باشد که در این جا برای مثال در بخش جستجوی پیشرفته عبارت دیابت و درمان را جستجو کرده ایم:

جستجوی پیشرفته مقالات

- این وب سایت مخصوص **مقالات لاتین** می باشد بنابراین از **جستجوی مقالات فارسی** اجتناب نمایید.

کلیدواژه(ها) در عنوان یا متن:	Diabetes AND Treatment
کلیدواژه(ها) در عنوان:	
نویسنده(ها):	
موضوع: [] تایپ موضوع	All Subjects
نام ناشر یا بانک اطلاعاتی:	All Publishers
نام کامل ژورنال یا ISSN:	
نوع مقاله:	Original + Review Articles
سال:	
مرتب سازی:	مرتب ترین + دسته بندی موضوعی

جستجوی پیشرفته

- دسترسی به مقاله از طریق جستجو
- دسترسی به مقاله از طریق DOI
- دسترسی به مقاله از طریق URL
- دسترسی به پایان نامه های دیجیتال
- دسترسی به کتب آرشویو دیجیتال
- دسترسی به پایگاه های استنادی

صفحه نتایج به شکل زیر می باشد که با کلیک بر روی **درخواست مقاله** می توانید آن را دانلود کنید:

مرتب سازی: مرتب ترین + دسته بندی موضوعی
 مرتب ترین + دسته بندی موضوعی
 جدیدترین + دسته بندی موضوعی
 مرتب ترین جدیدترین

جستجوی پیشرفته

برخی از نتایج جستجو ممکن است از نتایج جستجوهای دیگر متفاوت باشد.

Detailed Topics: Diabetes Mellitus Diabetes Therapy Type 2 Diabetes Diabetes Mellitus Type 2 Diabetes Insulin Hypoglycemic Agents Humans Blood Glucose Male	1.	Johns Hopkins Diabetes Guide: Treatment and Management of Diabetes. (Book review) Author(s): Korytkowski, Mary Publication: JAMA, The Journal of the American Medical Association, June 20, 2012, Vol.307(23), p.2548(1) درخواست مقاله
	2.	Insights from monogenic diabetes and glycaemic treatment goals for common types of diabetes. (Editorial)(Report) Author(s): Florez, Jose C. Publication: JAMA, The Journal of the American Medical Association, Jan 15, 2014, Vol.311(3), p.249(3) درخواست مقاله
	3.	A look ahead at the future of diabetes prevention and treatment. (Editorial) Author(s): Arterburn, David E. ; O'connor, Patrick J. Publication: JAMA, The Journal of the American Medical Association, Dec 19, 2012, Vol.308(23), p.2517(2) درخواست مقاله
		Diabetes: advances in diagnosis and treatment. (Report)

برای لحظاتی پیغام (لطفاً منتظر بمانید و تا پایان فرآیند از درخواست همزمان این مقاله و یا Refresh صفحه جداً خودداری نمایید در غیر اینصورت مضاعف شارژ خواهید شد) به شما نشان می دهد که باید صبر کنید تا صفحه زیر به شما نشان داده شود! لینک دانلود مقاله را می توانید مشاهده کنید:

HUMS
Hormozgan University of Medical Sciences

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی هرمزگان

دسترسی به مقاله از طریق DOI

نوع مهم: کاربر گرامی، دانلود پایانی فصول یک کتاب و یا شماره ای خاص از یک ژورنال، دانلود سیستماتیک محسوب شده و موجب قطع خدمات می گردد.

شناسه دیجیتال مقاله (DOI) را وارد نمایید:

DOI: 10.1001/jama.307.23.2548-a [درخواست مقاله](#)

Type or paste a DOI name (e.g. 10.1038/nrc3419)

[لینک دانلود فایل 10.1001/jama.307.23.2548-a](#)

ی به مقاله از طریق جستجو
 DOI به مقاله از طریق
 URL به مقاله از طریق
 ی به پایان نامه های دیجیتال
 ی به کتب آرشئوی دیجیتال
 ی به پایگاه های استنادی

دسترسی به مقالات با DOI:

DOI یک استاندارد بین المللی جهت شناسایی اسناد الکترونیکی معتبر می باشد. این شناسه که غالباً با عدد 10.1 ... آغاز می شود، در بالا یا زیر بخش چکیده مقالات معتبر درج شده و به راحتی قابل دستیابی است. بنابراین شما با قرار دادن این شناسه در جعبه درخواست DOI قادر به دانلود مقاله علمی مورد درخواست خود ظرف چند ثانیه خواهید بود. در زیر نمونه هایی از شناسه DOI متعلق به مقالات از نشریات گوناگون معرفی می شود:

10.1038/nrc3419

10.1016/j.stem.2012.12.006

فرضا از پابمد مقاله زیر را جستجو کرده ایم. بر روی آیکن فوقانی سمت راست در بخش full text links کلیک می کنیم تا ببینیم مقاله قابل دسترسی است یا خیر. با کلیک بر روی این آیکن به صفحه اصلی مجله می رویم.

Abstract ▾

Expert Opin Pharmacother. 2015 Nov 19:1-15. [Epub ahead of print]

Empagliflozin and linagliptin combination therapy for treatment of patients with type 2 diabetes mellitus.

Triplitt C¹, Solis-Herrera C¹, Cersosimo E¹, Abdul-Ghani M¹, Defronzo RA¹.

⊕ Author information

Abstract

INTRODUCTION: Many patients with type 2 diabetes mellitus (T2DM) fail to achieve the desired A1c goal because the antidiabetic medications used do not correct the underlying pathophysiologic abnormalities and monotherapy is not sufficiently potent to reduce the A1c to the 6.5 - 7.0% range. Insulin resistance and islet

Send to: ▾

Full text links

 View full text

Save items

★ Add to Favorites ▾

Similar articles

 Preview Empagliflozin and glimepiride

در صفحه مجله بر روی PDF مقاله کلیک می کنیم و متوجه می شویم که مقاله قابل دسترس نیست. بنابراین DOI مقاله را که در تصویر زیر مشخص است کپی کرده و در بخش مربوطه در سامانه پیست می کنیم تا مقاله را دریافت کنیم.

Expert Opinion on Pharmacotherapy

Select Language
Translator disclaimer

Drug Evaluation

Empagliflozin and linagliptin combination therapy for treatment of patients with type 2 diabetes mellitus

DOI: 10.1517/14656566.2015.1114098

C Triplitt^a, C Solis-Herrera^a, E Ceresa^a, M Al-Abadi^a, G M...
Ralph A Defronzo^{a*}

Publishing models and article dates explained

Published online: 19 Nov 2015

Preview
Full text HTML
PDF
Access options

DOI را در بخش مربوطه در سامانه وارد می کنیم:

HUMS
Hormozgan University of Medical Sciences

دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی هرمزگان

دسترسی به مقاله از طریق جستجو

دسترسی به مقاله از طریق DOI

دسترسی به مقاله از طریق URL

دسترسی به پایگاه های دیجیتال

دسترسی به کتب آرشید دیجیتال

دسترسی به پایگاه های استنادی

دسترسی به مقاله از طریق جستجو

نوعه مهم: کاربر گرام، تلاشو بایدن قبول
مستوب شده و موجب قطع خدمات منی گردد.

شناسه دیجیتال مقاله (DOI) را وارد نمایید:

DOI: 10.1517/14656566.2015.1114098

درخواست مقاله

Type or paste a DOI name (e.g. 10.1038/nrc3419)

دسترسی به مقاله علمی از طریق آدرس اینترنتی یا URL:

در صورتی که قادر به یافتن شناسه DOI مقاله نیستید، می توانید آدرس اینترنتی (URL) چکیده مقاله علمی خود را از سایت میزبان اصلی مقاله نظیر مجله ای که مقاله در آن منتشر شده است (و نه سایت های ارجاع دهنده مانند Pubmed) کپی نموده و در کادر درخواست صفحه دسترسی به مقاله علمی از طریق URL قرار دهید. در مورد چکیده مقالات در سایت های ارجاع دهنده و غیر میزبان مانند Pubmed، لازم است با کلیک بر روی آیکن سایت میزبان مقاله که اغلب در سمت راست و فوقانی سایت Pubmed قرار دارد، به صفحه چکیده مقاله علمی در سایت میزبان اصلی مقاله از قبیل سایتهایی چون nature، sciencedirect، wiley و springer راه یافته و سپس لینک URL چکیده مقاله علمی را از آنجا کپی نمایید (در بالا شیوه گرفتن مقاله از پایمده توضیح داده شد).

نداشت. در این صورت لینک اینترنتی مقاله را در بخش مربوطه وارد می کنیم: DOI حال فرض کنید در مثال بالا این مقاله

www.tandfonline.com/doi/abs/10.1517/14656566.2015.1114098?journalCode=ieop20

Home > List of Issues > Latest articles > Empagliflozin and linagliptin combination therapy for treatment of patients with type 2 diabetes me

Expert Opinion on Pharmacotherapy

Select Language | Translator disclaimer

EXPERT OPINION

CrossMark click for updates

Drug Evaluation

Empagliflozin and linagliptin combination therapy for treatment of patients with type 2 diabetes mellitus

DOI: 10.1517/14656566.2015.1114098

C Triplitt^a, C Solis-Herrera^a, E Cersosimo^a, M Abdul-Ghani^a & Ralph A Defronzo^{a*}

Publishing models and article dates explained

Published online: 19 Nov 2015

Preview

Full text HTML

PDF

Access options

توجه مهم: کاربر گرامی، دانلود پایان فصول، کتاب و یا شماره ای خاص از یک ژورنال، دانلود سیستماتیک محسوب شده و موجب قطع خدمات می گردد.

آدرس اینترنتی "چکیده مقاله" در وب سایت رفرنس (URL) را وارد نمایید:

<http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1517/14656566.2015.1114098?journalCode=ieop20>

* Type or paste a URL
(e.g. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S002364381300203X>)

درخواست مقاله

دسترسی به مقاله از طریق DOI

دسترسی به مقاله از طریق URL

دسترسی به پایان نامه های دیجیتال

دسترسی به کتب آرشئوی دیجیتال

دسترسی به پایگاه های استنادی

دسترسی به پایان نامه های دیجیتال

تا اینجا توضیحات مربوط به چگونگی دسترسی به مقالات تمام شد. اما برای گرفتن پایان نامه از بخش دسترسی به پایان نامه های دیجیتال کلیدآژه های مورد نظر خود را تایپ کرده و پایان نامه را درخواست دهید. برخی از نتایج جستجو ممکن است دارای نسخه دیجیتال نباشند و اسکن و دانلود آن ها مقدور نمی باشد:

دسترسی به پایان نامه های دیجیتال

دسترسی به مقاله از طریق جستجو
دسترسی به مقاله از طریق DOI
دسترسی به مقاله از طریق URL
دسترسی به پایان نامه های دیجیتال
دسترسی به کتب آرشیوی دیجیتال
دسترسی به پایگاه های استنادی

کلیدواژه(ها) در عنوان یا متن:

کلیدواژه(ها) در عنوان:

نویسنده:

موضوع: تایپ موضوع:

سال: از تا

مرتب سازی: مرتب ترین + دسته بندی موضوعی

بر روی پایان نامه مورد نظر کلیک و آن را دانلود کنید.

Detailed Topics: health and environmental sciences oncology psychology nursing psychotherapy pediatrics	1.	Bioengineering targeted nanodrugs for hematologic malignancies: An innovation in pediatric oncology Author: by Krishnan, Vinu Publication: 01/2015, ISBN 1321981341 <input type="button" value="درخواست پایان نامه"/> View Abstract
	2.	Discovering, testing and applying a preliminary framework of holistic wellness design in a pediatric oncology facility Author: by Dodd, Heather N Publication: 01/2014, ISBN 1321214219 <input type="button" value="درخواست پایان نامه"/> View Abstract
		Central line-associated blood stream infections in ambulatory pediatric oncology patients

شیوه دسترسی به کتب آرشیوی دیجیتال نیز همانند دسترسی به پایان نامه ها می باشد.

مرکز مشاوره تحقیقات
 معاونت تحقیقات و فناوری
 دانشگاه علوم پزشکی هرمزگان