به نام خالق بی همتا

کارگاه آموزشی آشنایی با بانک اطلاعاتی BMJ

تهیه:

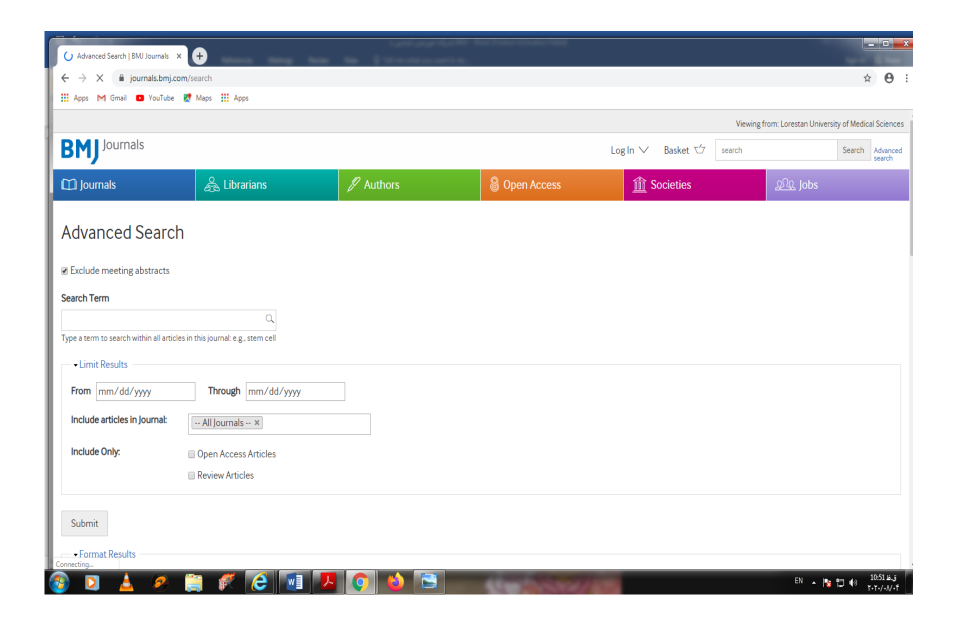
کتابخانه پرستاری و مامایی خرم آباد بهار ۹۹

بانک اطلاعاتیBMJ

مقدمه

- گروه انتشاراتی BMJ توسط انجمن پزشکی بریتانیا British Medical Association در سال 1994 منتشر می شود.
 - وب سایت این بانک اطلاعاتی در سل 1995 راه اندازی شد که روزانه روزآمد می گردد .بعد از Cochran معتبرترین سایت از نظر مقالات Evidence می باشد.
 - این ناشر در سال 2008 به عنوان ناشر برگزیده پزشکی در انگلستان انتخاب شد.
- از مهمترین مجله این گروه انتشاراتی می توان مجله عمومی BMJ را نام برد که بصورت هفتگی منتشر می شود که جزو مجلات هسته به شمار می رود.
 - مجموعه مجلات بانک اطلاعاتی BMJ، 35 عنوان در حوزه های بالینی تخصصی، بهداشت و پزشکی مبتی بر شواهد می باشد.
 - بیش از 60 عنوان مجله Peer Review می باشد.
 - هر مجله دارای وب سایت مستقل می باشد
 - دارای جستجوی ساده و پیشرفته می باشد.

(Advance Search) جستجوی پیشرفته



Number of re	esults per page	10 🗸			
	Sort	Best Match			
		 Oldest First 			
		 Newest First 			
		○ First Page			
	Format Results	Standard For	mat		
		O Condensed F	ormat		
Submit					
→ Citation — Citation-spec	ific search inform Volume	ation Issue	First page	DOI	1
→ Citation — Citation-spec Year			First page e.g., 29	DOI e.g., 10.9999/123XYZ456	
Citation-spec Year e.g., 2009 Submit	Volume e.g., 20	Issue			
Citation Citation-spec Year e.g., 2009 Submit	Volume e.g., 20	e.g., 3	e.g., 29		
Citation Citation-spec Year e.g., 2009 Submit Authors, Ke	Volume e.g., 20	Issue	e.g., 29	e.g., 10.9999/123XYZ456	
Citation Citation-spec Year e.g., 2009 Submit → Authors, Ke	Volume e.g., 20	e.g., 3	e.g., 29		

Title Type any phrase that appears in the article title	words ○ any ○ all • phrase
Abstract or Title Type any phrase that appears within article title or abstract	words ○ any • all ○ phrase
Full Text or Abstract or Title Type any phrase that appears within article body, title or abstract	words ○ any • all ○ phrase
Bibliography e.g., Smith, JS	words ○any •all ○phrase

Submit





Search results

9 results for term "food allergy" and published between "01 Jan, 2019 and 05 May, 2019"



0 3

Katherine Anagnostou, Paul J Turner

Myths, facts and controversies in the diagnosis and management of anaphylaxis

Archives of Disease in Childhood Jan 2019, 104 (1) 83-90; DOI: 10.1136/archdischild-2018-314867

...address some of these misconceptions and highlight the optimal approach for patients who experience potentially life-threatening allergic reactions. **allergy** anaphylaxis **food allergy** vaccines adrenaline IntroductionAnaphylaxis is a serious systemic allergic reaction that is rapid in onset and may cause ...

Harald Lux, Klaus Lenz, Lygia Therese Budnik, Xaver Baur

Performance of specific immunoglobulin E tests for diagnosing occupational asthma: a systematic review and meta-analysis

Occupational and Environmental Medicine Apr 2019, 76 (4) 269-278; DOI: 10.1136/oemed-2018-105434

....9% for LMW allergens based on relatively few studies.8 Although recent systematic reviews for other indications of slgE tests, such as **food allergy**,9 are available, no extensive and detailed analysis of slgE tests for OA has been presented. The aim of the current study was to conduct a systematic review ...

- مقالات به شکل متن کامل Html و Pdf در دسترس می باشند
- Email Alert: جهت استفاده از این سرویس روی Email Alert کلیک نمایید .این سرویس بصورت رایگان می باشد ولی جهت استفاده از آن باید ثبت نام Register نمایید.

English ,

My Account



Sign up to email alerts

Please enter your email address so we can identify if you already have an account with us.

Email		
	Continue	

Contact us Website terms & conditions Privacy & Cookie Policy

© BMJ Publishing Group Limited 2019. All rights reserved.

Request Permission

- فرم دریافت اجازه از نویسنده و ناشر برای استفاده های خاص ازمقاله مانند استفاده در مقاله یاکتاب.
 - و زمانی که می خواهید جداول یانمودار ...مقاله را مجدداً به چاپبرسانید.















Review



Harald Lux^{1, 2}, Klaus Lenz³, Lygia Therese Budnik⁴, Xaver Baur⁵

Author affiliations +

Abstract

Objectives To determine the test performance parameters for the retrievable range of high-molecular-weight (HMW) and low-molecular-weight (LMW) occupational allergens and to evaluate the impact of allergenic components and the implementation of measures for test validation.

Methods A protocol with predefined objectives and inclusion criteria was the basis of an electronic literature search of MEDLINE and EMBASE (time period 1967–2016). The specific inhalation challenge and serial peak flow measurements were the reference standards for the specific IgE (sIgE) test parameters. All of the review procedures were reported according to Preferred Reporting Items for Systematic Reviews and Meta-Analyses.

Results Seventy-one studies were selected, and 62 entered meta-analysis. Pooled pairs analysis indicated a sensitivity of 0.74(95% CI 0.66 to 0.80) and specificity of 0.71(95% CI 0.63 to 0.77) for HMW allergens and a sensitivity of 0.28(95% CI 0.18 to 0.40) and specificity of 0.89(95% CI 0.77 to 0.95) for LMW allergens. Component-specific analysis improved the test parameters for some allergens. Test validation was handled heterogeneously among studies.

Conclusion slgE test performance is rather satisfactory for a wide range of HMW allergens with the potential for component-specific approaches, whereas sensitivity for LMW allergens is considerably lower, indicating methodological complications and/or divergent pathomechanisms. A common standard for test validation is needed.

http://dx.doi.org/10.1136/oemed-2018-105434

Request Permissions





Article Info

▪ با استفاده از این گزینه می توانید اطلاعات کامل نویسندگان، استنادات وتاریخچه چاپ مقاله را ببینید.

















Performance of specific immunoglobulin E tests for diagnosing occupational asthma: a systematic review and meta-analysis



Authors

Harald Lux

Charité—Universitätsmedizin Berlin, corporate member of Freie Universität Berlin, Humboldt-Universität zu Berlin, and Berlin Institute of Health, Institute of Occupational Medicine, Berlin, Germany

Occupational, Social and Environmental Medicine, University Hospital Jena - Friedrich Schiller University Jena, Jena, Germany

(5) http://orcid.org/0000-0002-3280-5474 PubMed articles Google scholar articles

Klaus Lenz

Charité—Universitätsmedizin Berlin, corporate member of Freie Universität Berlin, Humboldt-Universität zu Berlin, and Berlin Institute of Health, Institute of Medical Biometrics and Clinical Epidemiology, Berlin, Germany

PubMed articles Google scholar articles

Lygla Therese Budnik

University Medical Center Hamburg-Eppendon', Institute for Occupational and Maritime Medicine, Translational Toxicology and Immunology Unit, Hamburg, Germany

PubMed articles Google scholar articles

Xaver Baur

European Society for Environmental and Occupational Medicine (EOM), Berlin, Germany

PubMed articles Google scholar articles

Correspondence to

Mr. Harald Lux, Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin, Universitätsklinikum Jena, Erlanger Allee 103, 07747 Jena, Germany; harald Jux (Breed, uni-iena, de

Citation

Lux H, Lenz K, Budnik LT, et al Performance of specific immunoglobulin E tests for diagnosing occupational asthma: a systematic review and meta-analysis. Occup Environ Med 2019;76:269-278.

Publication history

Received August 15, 2018

Revised January 3, 2019

Accepted January 16, 2019

First published February 25, 2019.

Online issue publication March 14, 2019

Article Versions

Previous version (25 February 2019).

Previous version (28 February 2019).

You are viewing the most recent version of this article.

Request permissions

If you wish to reuse any or all of this article please use the link below which will take you to the Copyright Clearance Center's RightsLink service. You will be able to get a quick price and instant permission to reuse the content in many different ways.

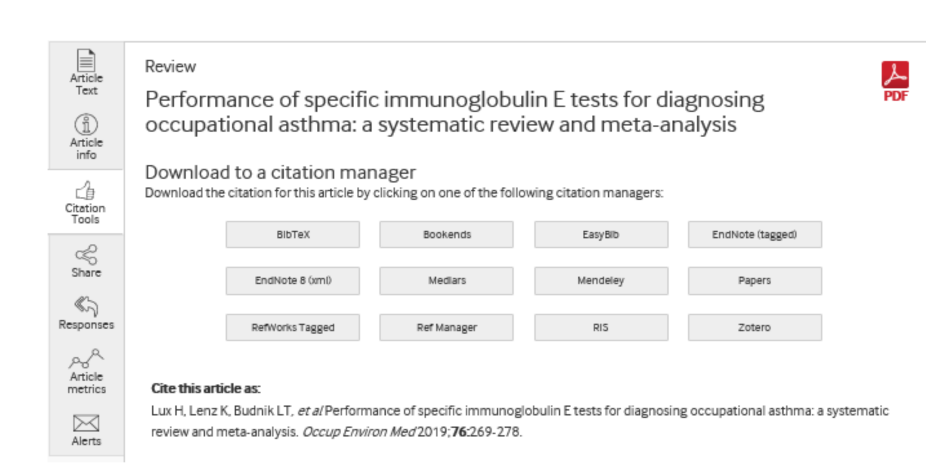
Request permissions

Copyright information

Author(s) (or their employer(s)) 2019. No commercial re-use. See rights and permissions. Published by BMJ.

Citation Tools

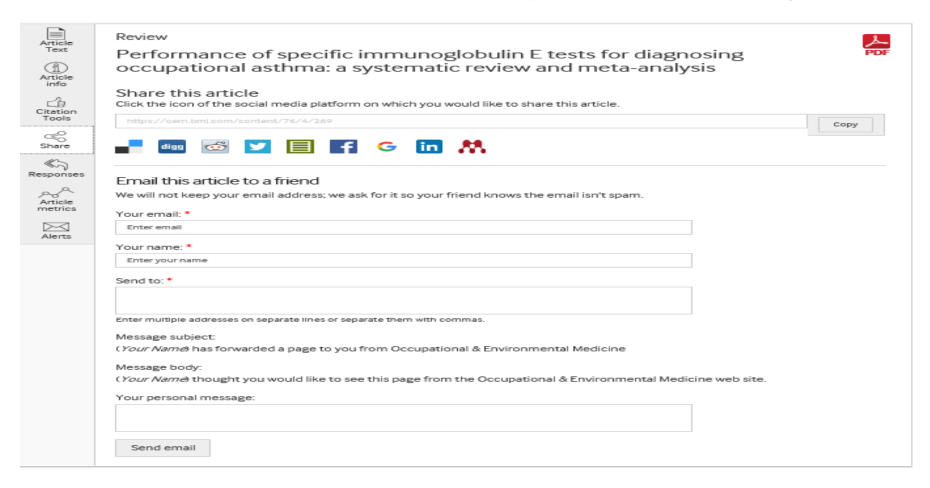
■ با استفاده از این قسمت می توانید از مقاله مورد نظر برای Endnote,Reference Manager,BibTex و ... خروجی تهیه نمایید



Share

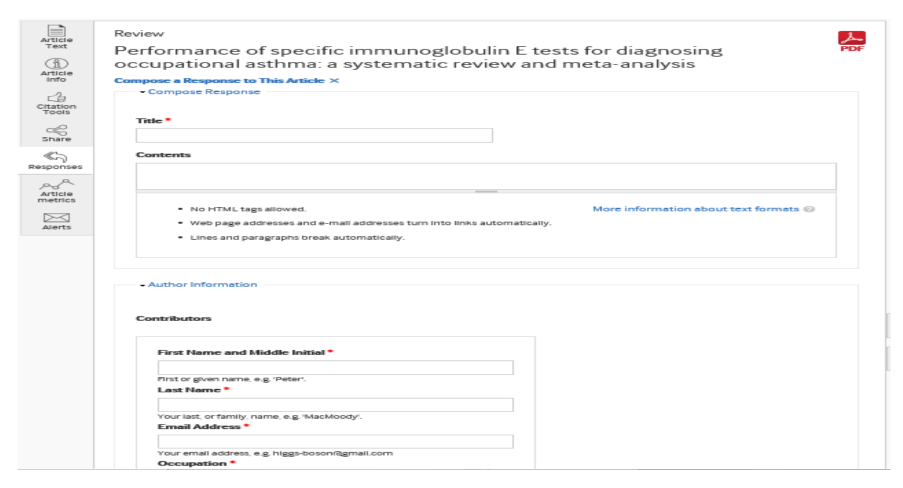
با استفاده از این گزینه می توانید مقاله مورد نظر را از طریق Linkedin, Twitter, Mendeley , Facebook

و ...با دوستانتان به اشتراک بگذارید و یا از طریق ایمیل مقاله را به آنها ارسال نمایید.



Responses

•با استفاده از این بخش شما می توانید نظرات و پیشنهادات خود را در ارتباط با مقاله چاپ شده در BMJ ارائه نماید .برای اینکار بایدفرم را تکمیل و ارسال نمایید پیام شما بعد از داوری در صورت تاییددر این صفحه چاپ می شود.



Article Metrics

آمار دانلود مقاله را در ماه های مختلف را ارائه می دهد.



Article metrics

Alerts

Review



Statistics from Altmetric.com

Online download statistics by month:

Article lifetime	Last 6 months	This month

Online download statistics by month: February 2019 to April 2019

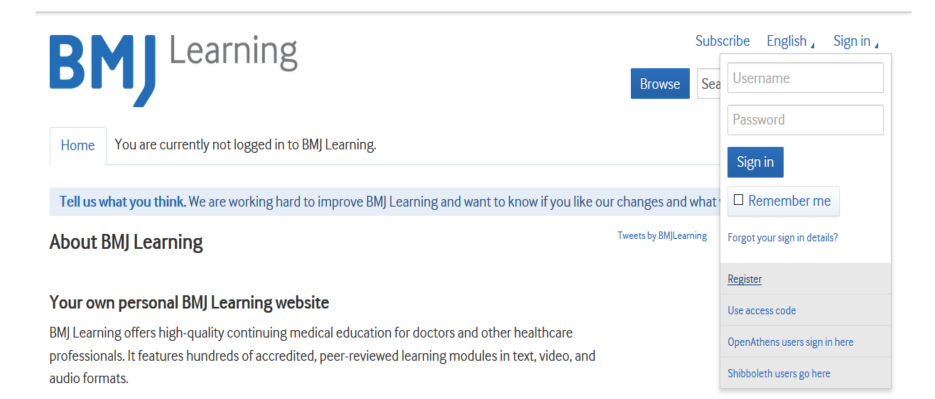
	Abstract	Full	Pdf
Feb 2019	431	25	10
Mar 2019	1018	86	57
Apr 2019	164	13	25
Total	1613	124	92



BMJ Learning

- ابزار آموزشی معتبر جهت آموزش پزشکی در BMJ می باشد .این قسمت دوره های آموزشی چون CMEرا برای کادر درمانی فراهم می آورد.
 - جهت استفاده از BMJ Learning روی تخصص مورد نظر کلیک نمایید.
- جهت استفاده از این بخش ابتدا باید ثبت نام (Rrgister) نمایید .در صورتی که قبلا ثبت نام کرده اید .کاربری و رمزعبور را وارد نمایید.

BMJ Learning	Subscribe English Sign in Browse Search BMJ Learning
Home You are currently not logged in to BMJ Learning.	
Get weekly personalised updates on modules relevant to you.	Sign up for email alerts from BMJ Learning
Sign in	Register
Sign in to start learning Username	Registration is a quick and simple process that will give you instant access to BMJ Learning courses
Password	Register now Use access code
	Access through your institution
Remember me Sign in	If you are accessing BMJ Learning via your institution please sign in here for full access. OpenAthens users sign in here Shibboleth users go here
Forgotten sign in details?	Shibboleth users go nere



When you sign in to BMJ Learning, you'll see your own personal homepage, which displays modules tailored to you based on your profession, specialty and location. This makes choosing the right

modules for your CME/CPD quicker and easier.

جستجو درBMJ Learning

در این بخش ماژول ها بصورت الفبایی طبقه بندی شده اند. روی کلید Browse کنار باکس جستجو کلیک نمایید. کلیک نمایید.

RM Learning My Account , Site settings , English Sign out C------# A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z All Modules ASKING WOMEN ADOUG GOINGS HE ADUSE Acute Internal Medicine Ask the consultant: Dermatological infections Audio Ask the consultant: Diabetes **BMA Careers** Ask the consultant: Old age psychiatry Cardiology Ask the consultant: Palliative care Core Medical Training Assertiveness in the workplace Dermatology Assessing musculoskeletal disorders Diabetes Assessing pain and using the analgesic ladder

Start Mudoles

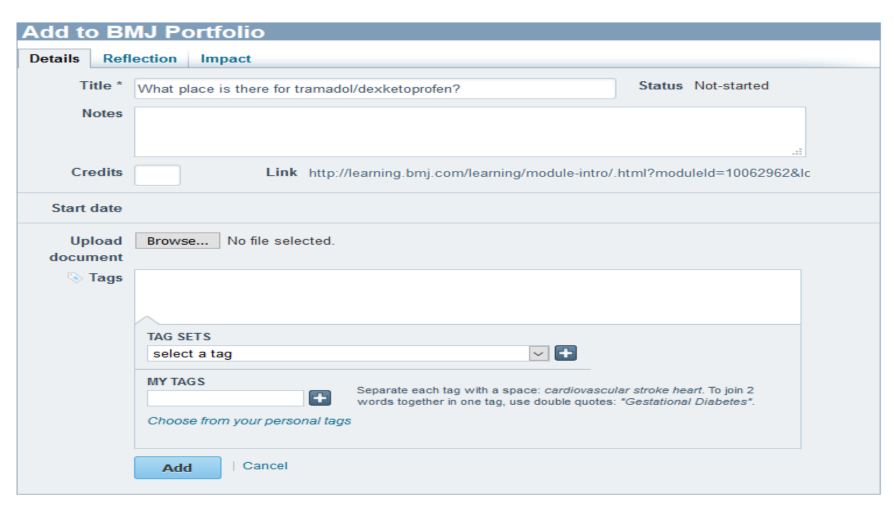
با انتخاب ماژول مورد نظر در صفحه گشوده شده در بالا و پایین صفحه دو گزینه وجود دارد Start Mudoles برای استفاده از این ماژول آنرا کلیک نمایید سپس ماژول فوق را

صفحه به صفحه مطالعه نمایید. در انتهای ماژول تعدادی تست وجود دارد که با پاسخگویی به

این سوالات و کسب حد نصاب نمره موفق به دریافت Certificate خواهید شد. با اخذ30 مدرک از ماژول های مختلف در طول یک سال، یک مدرک ویژه با عنوان High User از این سایت دریافت خواهید نمود .در کشورهایی که سازمان نظام پزشکی آنها اعتبار این مدرک را تایید نماید، این مدرک به عنوان یک دوره آموزشی از اعتبار بالایی برخوردار می باشد.

Add to Portfolio

■ اضافه کردن نمونه کار به فایل شخصی



Learning need	Why did you select this activity? Describe why you needed education in this area.	
cearring need	willy did you select this don't y . Describe willy you needed education in this died.	^
		~
Objective	What was the learning objective that was addressed? Describe how the activity contributed to the	
	development of your knowledge, skills or attitudes.	^
		\sim
Outcome	What was the outcome of the activity?	
		~
Further notes		^
		~
	* You can add further information by uploading documents in the details section.	
	Evaluate the impact of your learning and add credit here.	
Before	How I treated patients or colleagues after doing this activity.	
Delore	now I treated patients of coneagues after doing this activity.	^
		\sim
After	How I treated patients or colleagues after doing this activity.	
	The state of the s	^
		~
Changes	The main changes that doing this activity has made to my practice.	
	,	^
		~
Impact Credits		
•		
	Add Cancel	
	Add	

Accreditation

• در قسمت Accreditation نام کشور و مشخصات سازمان ها، دانشگاه ها و موسساتی که در تهیه اطلاعات BMJ Learning همکاری داشته اند آورده شده است.

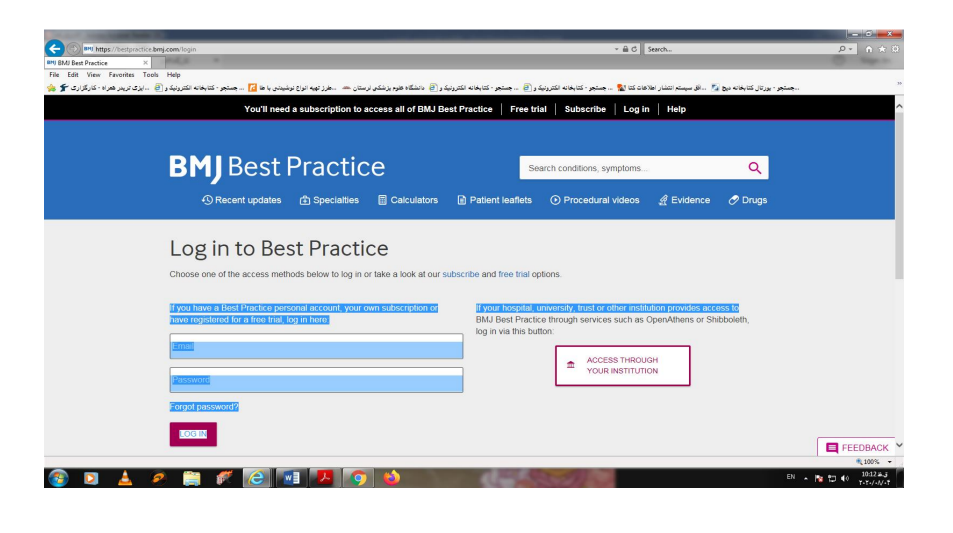
Accreditation

Accreditor	credit	Accreditation statement
Australian College of Nursing	1 credit, 1:00 hour	ACN 3LP participants can claim 1 CNE point per hour of active learning for modules that are directly related to their area of nursing practice (no limit).
Austrian Academy of Physicians	1 credit, 1:00 hour	BMJ Learning modules have been certified for DFT Punkte. DFT Punkte are accepted in Austria
Azerbaijan: The Scientific-Medical Council of the Ministry of Health of Azerbaijan Republic	1 credit, 1:00 hour	The Scientific-Medical Council of the Ministry of Health of Azerbaijan Republic has formally accredited all BMJ Learning modules for medical doctor's continuous professional development. Completion of one module is considered as the equivalent of 1 credit or 1 hour of learning.
BMJ Learning	1 credit, 1:00 hour	BMJ Learning has assigned one hour of credit to this module
Bhutan Medical and Health Council	1 credit, 1:00 hour	Bhutan Medical and Health Council has formally accredited all BMJ Learning online modules for continuous professional development. Bhutan Medical and Health Council will accept the CME credit provided by BMJ Learning to any registered members of Bhutan Medical and Health Council for renewal of their registration.
Delhi Medical Council	1 credit, 1:00 hour	The Delhi Medical Council recognises BMJ Learning as being accredited for the purpose of continuous medical education (CME)/continuous professional development (CPD). Doctors can thus claim continuous professional development credits for their activity in BMJ Learning. Completion of one module is considered the equivalent of 1 credit or 1 hour of learning.

BMJ Best Practice

آخرین دستاوردهای پزشکی، راهنماها و نظرات کارشناسان را در یک مجموعه گام به گام مراحل از تشخیص، درمان و پیگیری راهنمایی می کند.

- این مجموعه بهترین متدها را براساس آخرین یافته های تحقیقاتی جمع آوری می نماید و شواهد، دستورالعمل ها ونظرات متخصصین را طوری ارائه می دهد که بدست آوردن پاسخ موثق به سوالات بالینی به بهترین روش ممکن می باشد.
 - در صورتی که در BMJ Learning ثبت نام نموده اید با همان نام کاربری و رمزعبور در Practice استفاده نمایید.



پوشش محتوایی BMJ Best Practice

- دارای ساختار استاندارد (شامل: چکیده، تعریف، علت شناسی، شیوع، مراحل تشخیصی و تست های آزمایشی به منظور درمان دارویی) می باشد.
 - دارای دستورات دارویی با دوز مناسب و اطلاعات تداخل دارویی است.
 - دارای آزمون تشخیصی است
 - دارای اطلاعات وضعیت و تشخیص بیماری است
 - همواره روزآمدسازی می شود.
 - دارای دستورالعمل و درمان تشخیصی می باشد.
 - شواهد بالینی با عنوان Clinical Evidence
 - ارتباط با پایگاه های اطلاعات دارویی دارد.
 - جزئیات و اطلاعات تشخیصی در هر موضوع را کاملا ارائه می کند.
 - اطلاعات درمانی را با توجه به بیمار ارائه می دهد
 - اطلاعات مکرراً بازنگری و سالانه روزآمد می گردد.
 - هزاران تصویر رنگی مرتبط با موضوع را مهیا نموده است.
 - امکان استفاد از آن روی موبایل و سایر دستگاه های شخصی را فراهم می کند
 - دارای بیش از 400 راهنمای آموزش برای بیمار با پشتیبانی از روش های درمان می باشد.
- دارای ساختار اطلاعات گام به گام به منظور پیشی بینی سوالات بالینی و ارائه پاسخ سریع می باشد.

جستجو درBMJ Best Practice

- در باکس جستجو کلیدواژه مورد نظر را وارد کنید .در صفحه گشوده شده اطلاعاتی را در خصوص علائم، تشخیص، درمان و راهنماها و ... را ملاحظه می نمایید .که با کلیک روی عناوین ذکر شده اطلاعات کامل در آن زمینه بدست خواهید آورد.
 - جستجو براساس تخصص می باشد، با کلیک روی عنوان تخصص مورد نظر می توان زیرمجموعه آنرا بصورت الفبایی رویت نمود .از این طریق می توانید سریعتر به موضوع مورد نظر دست یافت.
- یا می توان باکلیک روی هریک از گزینه صفحه اصلی مانند(جزوه راهنمای بیمار، سندهای روزآمدسازی شده جدید، ویدئوها و)... اطلاعات مربوط به آیتم مورد نظر را بدست آورد. جستجوها در آیتم های فوق بصورت الفبایی و تخصصی می باشد.

