

به نام خالق بی همتا

کارگاه آموزشی

آشنایی با بانک اطلاعاتی BMJ

تهیه:

کتابخانه پرستاری و مامایی خرم آباد

بهار ۹۹

# بانک اطلاعاتی BMJ

## 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 مبتنی 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.

# جستجوی پیشرفته (Advance Search)

Advanced Search | BMJ Journals x

journals.bmj.com/search

Apps Gmail YouTube Maps Apps

Viewing from: Lorestan University of Medical Sciences

BMJ Journals

Log In ▼ Basket 🛒 search Search Advanced search

Journals Librarians Authors Open Access Societies Jobs

## Advanced Search

☒ Exclude meeting abstracts

**Search Term**

Type a term to search within all articles in this journal: e.g., stem cell

▼ Limit Results

From  mm/dd/yyyy Through  mm/dd/yyyy

Include articles in Journal:  -- All Journals -- x

Include Only:

☐ Open Access Articles

☐ Review Articles

Submit

▼ Format Results

Connecting...

EN 10:51 ق.م. ۲۰۲۰/۰۷/۰۴

▼ [Format Results](#)

Number of results per page

10 ▼

Sort

- ☒ Best Match  
☐ Oldest First  
☐ Newest First  
☐ First Page

Format Results

- ☒ Standard Format  
☐ Condensed Format

Submit

▼ [Citation](#)

Citation-specific search information

Year

e.g., 2009

Volume

e.g., 20

Issue

e.g., 3

First page

e.g., 29

DOI

e.g., 10.9999/123XYZ456

Submit

▼ [Authors, Keywords](#)

Search for specific authors and/or words and phrases.

Author

e.g., Smith, JS

Author

e.g., Smith, JS

**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"

Results/page

50 ▾

Order by

Best Match ▾



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 Introduction Anaphylaxis 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.<sup>8</sup> Although recent systematic reviews for other indications of sIgE tests, such as **food allergy**,<sup>9</sup> are available, no extensive and detailed analysis of sIgE 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

**BMJ** Journals

### 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 از مقاله مانند استفاده در مقاله یا کتاب.
- و زمانی که می خواهید جداول یا نمودار ...مقاله را مجدداً به چاپرسانید.

  
Article Text

  
Article info

  
Citation Tools

  
Share

  
Responses

  
Article metrics

  
Alerts

## Review

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

Harald Lux<sup>1, 2</sup>, Klaus Lenz<sup>3</sup>, Lygia Therese Budnik<sup>4</sup>, Xaver Baur<sup>5</sup>

[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** sIgE 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](#)

  
PDF

Language editing  
for medical researchers  
worldwide

Research Write Publish Promote

LEARN MORE TODAY



# Article Info

- با استفاده از این گزینه می توانید اطلاعات کامل نویسندگان، استنادات و تاریخچه چاپ مقاله را ببینید.

Article Text

Article info

Citation Tools

Share


Responses

Article metrics

Alerts

Review

**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  
<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](#)  
**Lygia Therese Budnik**  
University Medical Center Hamburg-Eppendorf, 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 (EOME), 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.lux@med.uni-jena.de](mailto:harald.lux@med.uni-jena.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

Article Text

Article info

Citation Tools

Share

Responses

Article metrics

Alerts

Review

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

Download to a citation manager

Download the citation for this article by clicking on one of the following citation managers:

BibTeX

Bookends

EasyBib

EndNote (tagged)

EndNote 8 (xml)

Medlars

Mendeley

Papers

RefWorks Tagged


Ref Manager

RIS

Zotero

Cite this article as:

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.



# 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.

Article Text

Article info

Citation Tools

Share

Responses

Article metrics

Alerts

Review

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

PDF

Share this article

Click the icon of the social media platform on which you would like to share this article.

Copy



Email this article to a friend

We will not keep your email address; we ask for it so your friend knows the email isn't spam.

Your email: \*

Your name: \*

Send to: \*

Enter multiple addresses on separate lines or separate them with commas.

Message subject:

(Your Name) has forwarded a page to you from Occupational & Environmental Medicine

Message body:

(Your Name) thought you would like to see this page from the Occupational & Environmental Medicine web site.

Your personal message:

Send email

# Responses

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

Article Text

Article Info

Citation Tools

Share

Responses

Article metrics

Alerts

Review

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

Compose a Response to This Article X

Compose Response

Title \*

Contents

No HTML tags allowed.

Web page addresses and e-mail addresses turn into links automatically.

Lines and paragraphs break automatically.

More information about text formats ?

Author Information

Contributors

First Name and Middle Initial \*

First or given name, e.g. 'Peter'.

Last Name \*

Your last, or family, name, e.g. 'MacMoody'.

Email Address \*

Your email address, e.g. higgs-bosonr@gmail.com

Occupation \*

# Article Metrics

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

Article Text

Article info

Citation Tools

Share

Responses

Article metrics

Alerts

Review

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


Statistics from Altmetric.com

Online download statistics by month:

Article lifetimeLast 6 monthsThis 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 **CME** را 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.



[Subscribe](#) [English](#) [Sign in](#)

[Browse](#)

[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

Sign in to start learning

Username

Password

☐ Remember me

[Sign in](#)

[Forgotten sign in details?](#)

## Register

Registration is a quick and simple process that will give you instant access to BMJ Learning courses

[Register now](#)

[Use access code](#)

## Access through your institution

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](#)

[Browse](#)[Search](#)[Sign in](#)☐ [Remember me](#)[Forgot your sign in details?](#)[Register](#)[Use access code](#)[OpenAthens users sign in here](#)[Shibboleth users go here](#)[Home](#)

You are currently not logged in to BMJ Learning.

**Tell us what you think.** We are working hard to improve BMJ Learning and want to know if you like our changes and what you think.

## About BMJ Learning

[Tweets by BMJLearning](#)

### Your own personal BMJ Learning website

BMJ Learning offers high-quality continuing medical education for doctors and other healthcare professionals. It features hundreds of accredited, peer-reviewed learning modules in text, video, and audio formats.

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 در BMJ Learning

در این بخش ماژول ها بصورت الفبایی طبقه بندی شده اند. روی کلید **Browse** کنار باکس جستجو کلیک نمایید. سپس گزینه مورد نظر را از باکس کشویی انتخاب نمایید.

**BMI** Learning

[My Account](#) [Site settings](#) [English](#) [Sign out](#)

All Modules

Acute Internal Medicine

Audio

BMA Careers

Cardiology

Core Medical Training

Dermatology

Diabetes

Browse

Search BMJ Learning

# 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

Asking women about domestic abuse

Ask the consultant: Dermatological infections

Ask the consultant: Diabetes

Ask the consultant: Old age psychiatry

Ask the consultant: Palliative care

Assertiveness in the workplace

Assessing musculoskeletal disorders

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 اخذ 30 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

**Add to BMJ Portfolio**

Details

Reflection

Impact

Title \*

What place is there for tramadol/dexketoprofen?

Status

Not-started

Notes

Credits

Link

<http://learning.bmj.com/learning/module-intro/.html?moduleId=10062962&lc>

Start date

Upload document

Browse...

No file selected.

Tags

TAG SETS

select a tag

+

MY TAGS

+

Separate each tag with a space: *cardiovascular stroke heart*. To join 2 words together in one tag, use double quotes: *"Gestational Diabetes"*.

Choose from your personal tags

Add

|

Cancel

Learning need	<div>Why did you select this activity? Describe why you needed education in this area.</div> <div>&gt;</div> <div>&lt;</div>
Objective	<div>What was the learning objective that was addressed? Describe how the activity contributed to the development of your knowledge, skills or attitudes.</div> <div>&gt;</div> <div>&lt;</div>
Outcome	<div>What was the outcome of the activity?</div> <div>&gt;</div> <div>&lt;</div>
Further notes	<div></div> <div>&gt;</div> <div>&lt;</div>
<div>* You can add further information by uploading documents in the details section.</div>	
<div>Evaluate the impact of your learning and add credit here.</div>	
Before	<div>How I treated patients or colleagues after doing this activity.</div> <div>&gt;</div> <div>&lt;</div>
After	<div>How I treated patients or colleagues after doing this activity.</div> <div>&gt;</div> <div>&lt;</div>
Changes	<div>The main changes that doing this activity has made to my practice.</div> <div>&gt;</div> <div>&lt;</div>
Impact Credits	<div><input type="text"/></div> <div><div>Add</div>   <div>Cancel</div></div>

# 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 و نظرات 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 رمز عبور در **Best Practice** استفاده نمایید.

BMJ Best Practice

File Edit View Favorites Tools Help

...جستجو - پورتال کتابخانه دیجیتال...  
...افق سیستم انتشار اطلاعات کتابخانه...  
...جستجو - کتابخانه الکترونیک و...  
...جستجو - کتابخانه الکترونیک و...  
...طرز تهیه انواع نوشیدنی با طعم...  
...دانشگاه علوم پزشکی لرستان...  
...ایزی تریدر همراه - کارگزاری...

You'll need a subscription to access all of BMJ Best Practice

Free trial | Subscribe | Log in | Help

BMJ Best Practice

Search conditions, symptoms...

Recent updates | Specialties | Calculators | Patient leaflets | Procedural videos | Evidence | Drugs

Log in to Best Practice

Choose one of the access methods below to log in or take a look at our [subscribe](#) and [free trial](#) options.

If you have a Best Practice personal account, your own subscription or have registered for a free trial, log in here:

Email

Password

Forgot password?

LOG IN

If your hospital, university, trust or other institution provides access to BMJ Best Practice through services such as OpenAthens or Shibboleth, log in via this button:

ACCESS THROUGH YOUR INSTITUTION

FEEDBACK

100%

EN

10:12 ق.ع ۲۰۲۰/۰۷/۰۲

## 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 کاملاً 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 در BMJ 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.

# پایان