

British Medical Journal - BMJ

Туре	Articles en ligne	Domaine	Médecine
Périmètre d'abonnement	64 titres de revues médicales publiés par le BMJ des origines à 2013	Public	Recherche
Éditeur	BMJ, branche édition de l'Association des médecins britanniques (BMA)	Langue(s)	Anglais

Description de la base

Dans le cadre du projet ISTEX des Licences nationales, les archives de 64 titres de revues médicales publiées par le BMJ de 1840 à 2013 sont accessibles depuis leur origine en 1840 jusqu'à 2013.

Les articles sont sélectionnés par un comité de pairs. Ils couvrent toutes les disciplines médicales dont la pédiatrie, l'ophtalmologie, l'hématologie, la neurologie, la psychiatrie, l'épidémiologie, les sciences infirmières ou vétérinaires.

Comment accéder à la ressource?

- Le <u>catalogue général</u> permet de rechercher par article.
- La <u>liste AZ</u> permet de rechercher les périodiques électroniques et des e-books par leur titre.
- La page <u>liste des ressources électroniques</u> dans l'onglet Documentation Electronique répertorie toutes les ressources électroniques, celles proposées en libre accès et celles souscrites par la BU, ainsi que les guides d'utilisateur.

Mener une recherche

Le module de la recherche simple



 Pour la recherche simple, l'opérateur booléen par défaut est « ANY » que l'on peut traduire par « OU » en français.

- La troncature (« wildcard » en anglais) est possible, uniquement après la racine du mot. La recherche gen* cherchera autant gene que genome, genetics, genomics... Cependant, le moteur de recherche moissonne automatiquement les déclinaisons du terme choisi sans qu'il y ait besoin de lui adjoindre de troncature. Pour chercher un terme sans ses déclinaisons, il faut le placer entre guillemets.
- Les caractères non anglais (umlaut allemand par exemple : ü) ou accentué peuvent être recherchés en utilisant une troncature. Exemple : Grundstr* pour Grundström.
- Le moteur de recherche différencie majuscule et minuscule. Il faut donc taper le terme avec et sans majuscule selon le cas (troncature initiale impossible).

Les opérateurs booléens sont AND, OR et NOT :

- AND: permet d'associer deux mots-clés dans la même requête. Par exemple, *lung AND Cancer* permet de rechercher les documents qui comprennent ces deux termes.
- ANY: cet opérateur permet de sélectionner les documents qui comprennent l'un ou l'autre des termes de la recherche, voire les deux. Ainsi, la requête *lung OR cancer* aura pour résultat les documents qui comprennent lung ou cancer, ou les deux.
- **NOT:** opérateur permet d'éliminer l'un des deux termes de la requête. Ainsi, *lung AND NOT cancer* permettra d'éliminer le deuxième terme de la recherche.

Les parenthèses équivalent à connecter les termes de la recherche avec l'opérateur ALL, que l'on peut traduire par « et ».

Le module de recherche avancée

L'opérateur booléen par défaut pour la recherche avancée : « ALL » équivalent du « and » habituel.





- Pour les auteurs au nom très courant, préciser la recherche en entrant un terme correspondant à son établissement d'affiliation dans le champs « Text/Abstract/Title » en cochant l'opérateur booléen « any ».
- Entrer le nom de l'auteur dans le champs « Text/Abstract/Title » en cochant l'opérateur booléen « any » permet de chercher des articles écrits par un auteur mais également les articles qui citent cet auteur.



Guide British Medical Journal – Bibliothèque Universitaire d'Évry – 2015

Affichage et tri des résultats

Journals		
Engaging, informative and influential journals for healthcare professionals a	and researchers	
Searching journal content for genetics (all words) in title.		Modify Results
New Search 🧠 Displaying results 1-10 of 1322	Next 10 💿	Citation format: standard Results / page: 10 Results order: relevance
Rheumatoid arthritis Review : Genetics of RA susceptibility, what comes next? James Ding , Stephen Eyre , Jane Worthington RMD Open 2015 ; 1 : 1 e000028 doi:10.1136/rmdopen-2014-000028		This search • Download all citations on this pa
[Abstract] [Full text] [PDF] 💧 OPEN ACCESS		manager
	Par défaut, le pertinence i. terme reche possible par o récents, les a	es articles sont triés par e selon l'occurrence du rché dans l'article. Tri date : les articles les plus rticles plus anciens.

Avec un tri par pertinence, les résultats comprenant l'un **<u>et</u>** l'autre des termes recherchés sont classés avant ceux qui concernant l'un **<u>ou</u>** l'autre des termes recherchés. Les articles qui référencent le terme recherché dans leur titre et leur résumé seront classés avant ceux qui le mentionnent seulement dans le corps de l'article.

Les informations du résultat



Republished review			
Republished: Non-heritable genetics of human disease: spotlight on post-zygotic genetic variation acquired during lifetime			
Lars Anders Forsberg , Devin Absher , Jan Piotr Dumanski			
Postgrad Med J 2013; 89: 1053 417 - 426	doi:10.1136/postgradmedj-2012-101322rep		
legalcode Republished: Non-heritable genetics of human disease: spotlight on post-zygoticDumanski, Department of mmunology, Genetics and Pathology, Rudbeck Laboratoryuu.se 1 Department of Immunology, Genetics and Pathology, Rudbeck Laboratory			
[Abstract] [Full text] [PDF] 💧 OPEN ACCESS			
A	ticle disponible en libre accès		

Quand on affiche l'article, les images figurant dans des articles complets peuvent être téléchargées sous forme de diapositives PowerPoint.



Le Citation manager (gestionnaire de citations) permet de récupérer les références des différents articles cités. La Citation map (cartographie des citations) offre une représentation visuelle des articles citant ou cités par l'article choisi.



Exporter et conserver les résultats de la recherche



L'encart « Keep updated » reste présent à droite de la page.



La création d'un compte permet de :

- Sauvegarder les documents dans des dossiers
- Créer et gérer les alertes : e-mails lorsque du nouveau contenu est posté de la publication choisie (service CiteTrack) ou fils RSS (mis à jour automatiquement à chaque nouvelle mise à jour du site web)
- Recevoir une newletter

Pour aller plus loin

Pour toute question, vous pouvez contacter : <u>accueil-bu@univ-evry.fr</u>