



Soins fondés sur les preuves : les outils pour trouver les données probantes

Evidence-based medicine

Monique Clar
Bibliothécaire B. Sc. MLIS
monique.clar@umontreal.ca

Bibliothèque de la santé
28 septembre 2011

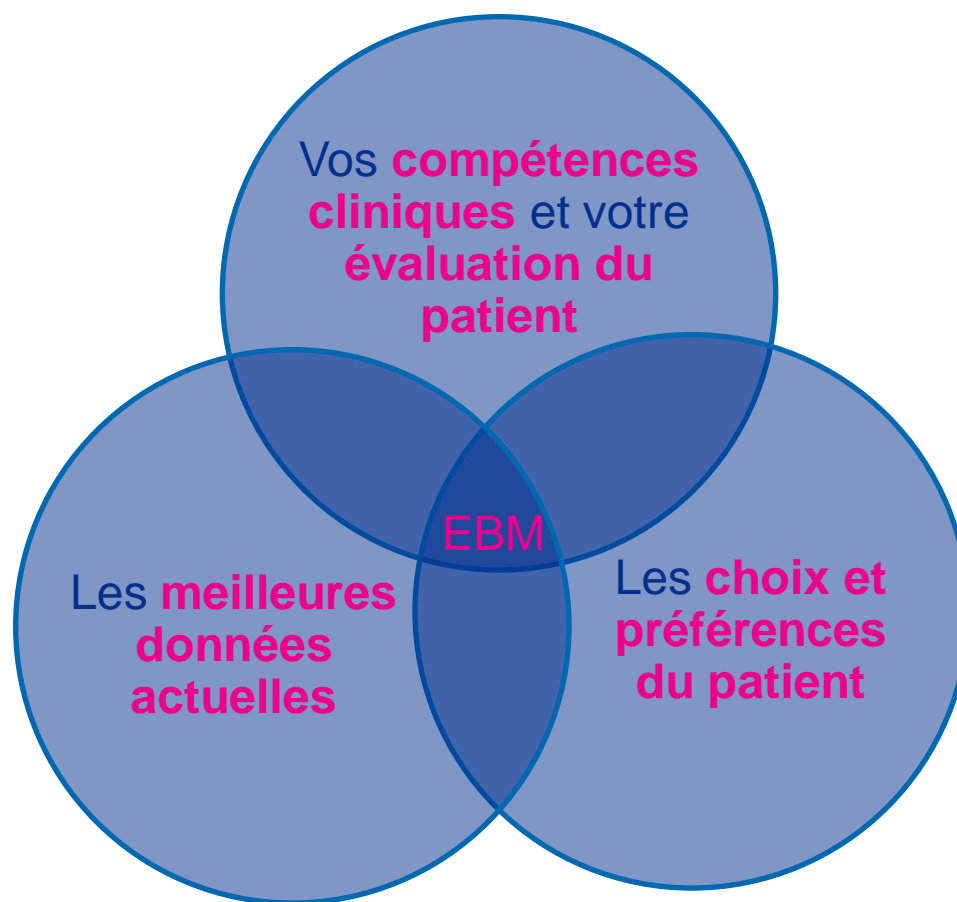
Formuler une question clinique (PICO)

Les outils pour trouver les données probantes (PubMed@UdeM, Cochrane...)

La veille documentaire

Des ressources francophones

3 volets associés à la pratique factuelle



EBM = Evidence Based Medicine Tiré du livre : Evidence-based dentistry for effective practice.

1-Formuler une question clinique claire et précise

Stratégie (formulaire) PICO

- Caractéristiques du Patient et/ou le Problème qu'il pose
- Quelle est l'Intervention considérée
- Comparaison par rapport à une autre intervention (si elle est appropriée)
- Issue clinique recherchée (Outcome)

[En savoir plus : CEBM- Asking focused questions](#)

Identifier les éléments de la question



Un traitement antibiotique est-il efficace et sûr en premier choix en cas d'appendicite aiguë chez des patients adultes ?

Antibiotiques

Traitement efficace et sûr

Appendicite aiguë

Adultes

Appendicectomie

Source : <http://www.minerva-ebm.be>



Utilisation de la stratégie PICO

Un traitement antibiotique est-il efficace et sûr en premier choix en cas d'appendicite aiguë chez des patients adultes ?

Patient/Problème	Intervention	Comparaison	Outcome

Utilisation de la stratégie PICO

Un traitement antibiotique est-il efficace et sûr en premier choix en cas d'appendicite aiguë chez des patients adultes ?

Patient/problème	Intervention	Comparaison	Outcome
- <u>appendicite</u> -adultes	- <u>antibiotiques</u>	appendicectomie	-efficacité du traitement -absence de complications majeures

Légende : termes de recherche essentiels / termes optionnels / termes à ne pas chercher

Formuler une question clinique
(PICO)

✦ **Les outils pour trouver les
données probantes
(PubMed@UdeM, Cochrane...)**

La veille documentaire

Des ressources francophones

Avant de commencer la recherche...

Formulez votre question

Identifiez les termes/expressions de recherche les plus importants (et synonymes et termes reliés au besoin)

Est-ce que vous avez besoin d'un type d'information spécifique (connaissances générales, courte synthèse, article de recherche, image, info pour les patients)?

Ajout de restrictions spécifiques? âge des patients, année de publication des documents, etc.

Trouver l'information pour répondre à notre question...

À quels types de données vous donne accès PubMed?

PubMed contient surtout des **essais cliniques** dont vous devrez évaluer la valeur vous-même.

On y trouve aussi des **revues systématiques** solides (Cochrane et autres), des **guides de pratique clinique**, des **évaluations d'essais cliniques** et des **outils pour cibler** votre recherche.

Questions de recherche

Questions d'arrière-plan (Background) : questions concernant les connaissances générales

Ressources : **manuels** (Harrison's, eMedicine), revues systématiques et guides de pratique (Cochrane, Infobanque AMC), ressources sur les médicaments (CPS, Epocrates)

Questions de premier plan (Foreground) : questions concernant des connaissances très spécifiques pour aider à prendre une décision clinique

- Ressources : les mêmes que ci-haut mais souvent besoin d'inclure aussi les articles de recherche

Background question :

Quels sont les facteurs de risque pour la femme de développer une ostéoporose ?

Foreground question :

« Ayant une sclérose en plaques depuis + de 40 ans et ayant pris beaucoup de cortisone ai-je un risque supplémentaire d'ostéoporose ? »

Identifiez les éléments de la question

Question de recherche

J'aimerais consulter les articles les plus récents sur l'utilisation des IECA pour diminuer l'hypertension artérielle chez les patients diabétiques.

Accès PubMed de l'UdeM

Via :

www.bib.umontreal.ca/SA

PubMed@UdeM contient des filtres préconfigurés pour cibler les données probantes



Bibliothèques des s

Kinésiologie | Médecine vétérinaire

Bases de données

- ▣ MEDLINE ⓘ
- ▣ PubMed@UdeM ⓘ
- ▣ CINAHL ⓘ
- ▣ CAB ⓘ
- ▣ Current Contents ⓘ
- ▣ Dissertations and Theses ⓘ
- ▣ EBM Reviews/Cochrane ⓘ
- ▣ EMBASE ⓘ
- ▣ HaPI ⓘ
- ▣ Journal Citation Reports ⓘ

Outil de traduction

Portail terminologique de santé

<http://pts.chu-rouen.fr/index.html>

Traduction des MeSH

CiSM_eF

GO

Utilisation de la stratégie PICO

J'aimerais consulter les articles les plus récents sur l'utilisation des IECA pour diminuer l'hypertension artérielle chez les patients diabétiques.

Patient/problème	Intervention	Comparaison
-Diabètes	-IECA	
-Hypertension		



Display Settings: [v] Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added

Send to: [v]

Filter your results:

Results: 1 to 20 of 5942

<< First < Prev Page 1 of 298 Next > Last >>

All (5942)

[Published in the last 5 years \(1750\)](#)

[Review \(2108\)](#)

[French \(142\)](#)

[French or English \(5145\)](#)

[Articles en traitement \(sans MeSH\) \(112\)](#)

[Practice guidelines \(28\)](#)

[Randomized controlled trials \(743\)](#)

[EBM: Systematic reviews \(274\)](#)

[EBM: Cochrane Database of Systematic Reviews \(9\)](#)

[EBM: Clinical Evidence \(8\)](#)

[EBM: Diagnosis/Narrow \(20\)](#)

[EBM: Etiology/Narrow \(562\)](#)

[EBM: Prognosis/Narrow \(550\)](#)

[EBM: Therapy/Narrow \(789\)](#)

[EBM: Articles évalués dans les revues de pratique factuelle \(5\)](#)

[Manage Filters](#)

[Dysfunctional Endothelial Progenitor Cells in Metabolic Syndrome.](#)

1. Devaraj S, Jialal I.

Exp Diabetes Res. 2012;2012:585018. Epub 2011 Sep 19.

PMID: 21941528 [PubMed - as supplied by publisher]

[Related citations](#)

[Hypertension in people with type 2 diabetes: Update on pharmacologic management.](#)

3. Campbell NR, Gilbert RE, Leiter LA, Larochelle P, Tobe S, Chockalingam A, Ward R, Morris D, Tsuyuki RT, Harris SB.

Can Fam Physician. 2011 Sep;57(9):997-1002.

PMID: 21918140 [PubMed - in process] **Free Article**

[Related citations](#)

[Effects of Manidipine and Delapril in Hypertensive Patients With Type 2 Diabetes Mellitus: The Delapril and Manidipine for Nephroprotection in Diabetes \(DEMAND\) Randomized Clinical Trial.](#)

2. Ruggenenti P, Lauria G, Iliev IP, Fassi A, Ilieva AP, Rota S, Chiurciu C, Barlovic DP, Sghirlanzoni A, Lombardi R, Penza P, Cavaletti G, Piatti ML, Frigeni B, Filipponi M, Rubis N, Noris G, Motterlini N, Ene-Iordache B, Gaspari F, Perna A, Zaletel J, Bossi A, Dodesini AR, Trevisan R, Remuzzi G; for the DEMAND Study Investigators.

Hypertension. 2011 Sep 19. [Epub ahead of print]

PMID: 21931073 [PubMed - as supplied by publisher]

[Related citations](#)

Titles with your search terms

Therapeutic benefits of ACE inhibitors and other antihypertensive drugs in pati | Diabetes Care. 2000

MeSH

MeSH

Search

Limits Advanced

Help

Display Settings: Full

Send to:

Diabetes Mellitus

A heterogeneous group of disorders characterized by HYPERGLYCEMIA and GLUCOSE INTOLERANCE.

PubMed search builder options

Subheadings:

- | | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> analysis | <input type="checkbox"/> epidemiology | <input type="checkbox"/> psychology |
| <input type="checkbox"/> blood | <input type="checkbox"/> ethnology | <input type="checkbox"/> radiography |
| <input type="checkbox"/> cerebrospinal fluid | <input type="checkbox"/> etiology | <input type="checkbox"/> radionuclide imaging |
| <input type="checkbox"/> chemical synthesis | <input type="checkbox"/> genetics | <input type="checkbox"/> radiotherapy |
| <input type="checkbox"/> chemically induced | <input type="checkbox"/> history | <input type="checkbox"/> rehabilitation |
| <input type="checkbox"/> chemistry | <input type="checkbox"/> immunology | <input type="checkbox"/> statistics and numerical data |
| <input type="checkbox"/> classification | <input type="checkbox"/> metabolism | <input type="checkbox"/> surgery |
| <input type="checkbox"/> congenital | <input type="checkbox"/> microbiology | <input type="checkbox"/> therapy |
| <input type="checkbox"/> diagnosis | <input type="checkbox"/> mortality | <input type="checkbox"/> toxicity |
| <input type="checkbox"/> diet therapy | <input type="checkbox"/> nursing | <input type="checkbox"/> transmission |
| <input type="checkbox"/> drug therapy | <input type="checkbox"/> parasitology | <input type="checkbox"/> ultrasonography |
| <input type="checkbox"/> economics | <input type="checkbox"/> pathology | <input type="checkbox"/> urine |
| <input type="checkbox"/> education | <input type="checkbox"/> physiology | <input type="checkbox"/> veterinary |
| <input type="checkbox"/> embryology | <input type="checkbox"/> physiopathology | <input type="checkbox"/> virology |
| <input type="checkbox"/> enzymology | <input type="checkbox"/> prevention and control | |

Préciser le terme Diabetes en utilisant le MeSH Major topic

PubMed search builder

"Diabetes Mellitus"[Majr]

Add to search builder

AND

Search PubMed

Related information

PubMed

PubMed - Major Topic

Clinical Queries

NLM MeSH Browser

Recent activity

Turn Off Clear

- diabetes (41) MeSH
- ace inhibitors diabetes AND ("1950"[PDate] : "2011/09/19"[PDate]) (5942) PubMed
- ace inhibitors diabetes AND ("1950"[PDate] : "2011/09/20"[PDate]) (5943) PubMed
- ace inhibitors diabetes AND ("1950"[PDate] : "2011/09/22"[PDate]) (5944) PubMed

Restrict to MeSH Major Topic.

Do not include MeSH terms found below this term in the MeSH hierarchy.

MeSH

MeSH

ace inhibitors

Search

Save search Limits Advanced

Help

Display Settings: Summary, 20 per page

Send to:

Results: 10 Selected: 3

[Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors](#)

1. A class of drugs whose main indications are the treatment of hypertension and heart failure. They exert their hemodynamic effect mainly by inhibiting the renin-angiotensin system. They also modulate sympathetic nervous system activity and increase prostaglandin synthesis. They cause mainly vasodilation and mild natriuresis without affecting heart rate and contractility.

Year introduced: 1988

Lancer la recherche dans PubMed

[Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors \[Pharmacological Action\]](#)

2.

[Antihypertensive Agents](#)

3. Drugs used in the treatment of acute or chronic vascular HYPERTENSION regardless of pharmacological mechanism. Among the antihypertensive agents are DIURETICS; (especially DIURETICS, THIAZIDE); ADRENERGIC BETA-ANTAGONISTS; ADRENERGIC ALPHA-ANTAGONISTS; **ANGIOTENSIN-CONVERTING ENZYME INHIBITORS**; CALCIUM CHANNEL BLOCKERS; GANGLIONIC BLOCKERS; and VASODILATOR AGENTS.

[dansyltriglycine \[Supplementary Concept\]](#)

4. structure given in first source; used for the in-vitro screening of **angiotensin-converting enzyme inhibitors**

Date introduced: September 10, 1991

[chymostatin-sensitive angiotensin II-generating enzyme \[Supplementary Concept\]](#)

5.

PubMed search builder

```
("Diabetes Mellitus"[Majr]
AND ( "Angiotensin-Converting
Enzyme Inhibitors"[Mesh]
OR "Angiotensin-Converting
Enzyme Inhibitors"
```

Add to search builder

AND

Search PubMed

Find related data

Database: Select

Find items

Search details

```
"angiotensin-converting
enzyme inhibitors"[MeSH
Terms] OR "angiotensin-
converting enzyme
inhibitors"[All Fields] OR
```

Search

See more...

Recent activity

Turn Off Clear

Détails de la recherche

("Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors"[Mesh]

OR

"Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors"
[Pharmacological Action]

OR

"Antihypertensive Agents"[Mesh])

AND "Diabetes Mellitus"[Majr]

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/ ("Diabetes Mellitus"[Majr]) AND ("Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors"[Majr])

NCBI Resources How To My NCBI Sign In

PubMed.gov US National Library of Medicine National Institutes of Health

Search

Display

Limits Activated: Publication Date from 1950 to 2011/09/19 [Change](#) | [Remove](#)

Results: 1 to 20 of 4411

Le MeSH majeur nous a fait passer de 5942 articles à 4441 : encore beaucoup trop !

What your doctor is reading

- Clark W. Diabetes Self Manag. 2011 Jul-Aug;28(4):49-50, 52-4. No abstract available. PMID: 21848054 [PubMed - indexed for MEDLINE] [Related citations](#)
- [\[Efficacy of complex therapy with metformin and ramipril combination for patients with metabolic syndrome\]](#). Kaïdashev IP, Savchenko LH, Kaïdasheva EI, Kutsenko NL, Kutsenko LO, Solokhina IL, Mamontova TV. Lik Sprava. 2010 Oct-Dec;(7-8):77-84. Ukrainian. PMID: 21714292 [PubMed - indexed for MEDLINE] [Related citations](#)
- [Blood pressure control in diabetes mellitus: is lower always better, and how low should it go?](#) Deedwania PC. Circulation. 2011 Jun 21;123(24):2776-8. No abstract available. PMID: 21690500 [PubMed - indexed for MEDLINE] [Related citations](#)
- [Angiotensin receptor blockade and risk of cancer in type 2 diabetes mellitus: a nationwide case-control study.](#) Chang CH, Lin JW, Wu LC, Lai MS. J Clin Oncol. 2011 Aug 1;29(22):3001-7. Epub 2011 Jun 20.

or your results:

- All (4411)
- [Published in the last 5 years \(1141\)](#)
- [Review \(1223\)](#)
- [French \(113\)](#)
- [French or English \(3751\)](#)
- Articles en traitement (sans MeSH) (0)
- [Practice guidelines \(15\)](#)
- [Randomized controlled trials \(684\)](#)
- [EBM: Systematic reviews \(169\)](#)
- [EBM: Cochrane Database of Systematic Reviews \(8\)](#)
- [EBM: Clinical Evidence \(9\)](#)
- [EBM: Diagnosis/Narrow \(9\)](#)
- [EBM: Etiology/Narrow \(343\)](#)
- [EBM: Prognosis/Narrow \(281\)](#)
- [EBM: Therapy/Narrow \(707\)](#)
- EBM: Articles évalués dans les revues de pratique factuelle (0)

[Manage Filters](#)

Titles with your search terms

Do angiotensin converting enzyme inhibitors or angiotensin receptor blockers prev [Cardiol J. 2010]

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21848054 ("Diabetes Mellitus"[Majr]) AND ("Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors"[Majr])

NCBI Resources How To My NCBI Sign In

PubMed Search

US National Library of Medicine National Institutes of Health

RSS Save search Limits Advanced Help

Display Settings: Summary, 20

Utilisez les limites et les filtres pour préciser votre résultat

Filter your results:

- All (4411)
- Published in the last 5 years (1141)
- Review (1223)
- French (113)
- French or English (3751)
- Articles en traitement (sans MeSH) (0)
- Practice guidelines (15)
- Randomized controlled trials (684)
- EBM: Systematic reviews (169)
- EBM: Cochrane Database of Systematic Reviews (8)
- EBM: Clinical Evidence (9)
- EBM: Diagnosis/Narrow (9)
- EBM: Etiology/Narrow (343)
- EBM: Prognosis/Narrow (281)
- EBM: Therapy/Narrow (707)
- EBM: Articles évalués dans les revues de pratique factuelle (0)

Manage Filters

Results: 1 to 20 of 4411

<< First < Prev Page 1 of 221 Next > Last >>

[What your doctor is reading.](#)

- Clark W.
Diabetes Self Manag. 2011 Jul-Aug;28(4):49-50, 52-4. No abstract available.
PMID: 21848054 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)
- [Efficacy of complex therapy with metformin and ramipril combination for patients with metabolic syndrome.](#)
Kaïdashev IP, Savchenko LH, Kaïdasheva EI, Kutsenko NL, Kutsenko LO, Solokhina IL, Mamontova TV.
Lik Sprava. 2010 Oct-Dec;(7-8):77-84. Ukrainian.
PMID: 21714292 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)
- [Blood pressure control in diabetes mellitus: is lower always better, and how low should it go?](#)
Deedwania PC.
Circulation. 2011 Jun 21;123(24):2776-8. No abstract available.
PMID: 21690500 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)
- [Angiotensin receptor blockade and risk of cancer in type 2 diabetes mellitus: a nationwide case-control study.](#)
Chang CH, Lin JW, Wu LC, Lai MS.
J Clin Oncol. 2011 Aug 1;29(22):3001-7. Epub 2011 Jun 20.

Titles with your search terms

Do angiotensin converting enzyme inhibitors or angiotensin receptor blockers prev [Cardiol J. 2010]

PubMed : Filtres EBM

Filtres pour obtenir

- les synthèses
- les meilleurs articles de recherche
- Les articles évalués dans des revues de pratique factuelle

Filter your results:

All (4411)

[Published in the last 5 years \(1141\)](#)

[Review \(1223\)](#)

[French \(113\)](#)

[French or English \(3751\)](#)

Articles en traitement (sans MeSH) (0)

[Practice guidelines \(15\)](#)

[Randomized controlled trials \(684\)](#)

[EBM: Systematic reviews \(169\)](#)

[EBM: Cochrane Database of Systematic Reviews \(8\)](#)

[EBM: Clinical Evidence \(9\)](#)

[EBM: Diagnosis/Narrow \(9\)](#)

[EBM: Etiology/Narrow \(343\)](#)

[EBM: Prognosis/Narrow \(281\)](#)

[EBM: Therapy/Narrow \(707\)](#)

EBM: Articles évalués dans les revues de pratique factuelle (0)

[Manage Filters](#)

PubMed : limits

NCBI Resources How To My NCBI Sign In

PubMed.gov
US National Library of Medicine
National Institutes of Health

PubMed ("Diabetes Mellitus"[Majr]) AND ("Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors"[Mesh] OR "Angiotensin-Converting Enzym") Search

Advanced Help

Limits

Dates
Published in the Last: 2 years

Type of Article
 Meta-Analysis
 Practice Guideline
 Randomized Controlled Trial
 Review

Species
 Humans
 Animals

Subsets
 AIDS
 Bioethics
 Cancer
 Complementary Medicine
 Core clinical journals

Text Options
 Links to full text
 Links to free full text
 Abstracts

Languages
 English
 French
 German
 Italian
 Japanese

Sex
 Male
 Female

Ages
 All Infant: birth-23 months
 All Child: 0-18 years
 All Adult: 19+ years
 Newborn: birth-1 month
 Infant: 1-23 months

Search Field Tags
Field: All Fields

Reset Search

Résultat de notre recherche

NCBI Resources How To My NCBI Sign In

PubMed.gov PubMed ("Diabetes Mellitus"[Majr]) AND ("Angiotensin-Converting Enzyme Inhibitors"[Majr]) Search

US National Library of Medicine National Institutes of Health RSS Save search Limits Advanced Help

Display Settings: Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added Send to:

Limits Activated: Meta-Analysis, Randomized Controlled Trial, Review, English, French, published in the last 2 years Change Remove

Results: 1 to 20 of 128 << First < Prev Page 1 of 7 Next > Last >>

Filter your results:

- All (128)
- Published in the last 5 years (128)
- Review (65)
- French (0)
- French or English (128)
- Articles en traitement (sans MeSH) (0)
- Practice guidelines (1)
- Randomized controlled trials (59)
- EBM: Systematic reviews (16)
- EBM: Cochrane Database of Systematic Reviews (1)
- EBM: Clinical Evidence (0)
- EBM: Diagnosis/Narrow (0)
- EBM: Etiology/Narrow (16)
- EBM: Prognosis/Narrow (5)
- EBM: Therapy/Narrow (60)
- EBM: Articles évalués dans les revues de pratique factuelle (0)

Manage Filters

Titles with your search terms Do angiotensin converting enzyme inhibitors or angiotensin receptor blockers brew (Cardiol J. 2010)

1. [Angiotensin receptor blockade and risk of cancer in type 2 diabetes mellitus: a nationwide case-control study.](#)
Chang CH, Lin JW, Wu LC, Lai MS.
J Clin Oncol. 2011 Aug 1;29(22):3001-7. Epub 2011 Jun 20.
PMID: 21690476 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)

2. [A comparison of the efficacy and safety of irbesartan/hydrochlorothiazide combination therapy with irbesartan monotherapy in the treatment of moderate or severe hypertension in diabetic and obese hypertensive patients: a post-hoc analysis review.](#)
Neutel JM.
Postgrad Med. 2011 Jul;123(4):126-34.
PMID: 21680997 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)

3. [Blood pressure targets in subjects with type 2 diabetes mellitus/impaired fasting glucose: observations from traditional and bayesian random-effects meta-analyses of randomized trials.](#)
Bangalore S, Kumar S, Lobach I, Messerli FH.
Circulation. 2011 Jun 21;123(24):2799-810, 9 p following 810. Epub 2011 May 31.
PMID: 21632497 [PubMed - indexed for MEDLINE]
[Related citations](#)

Accès au plein texte des articles

Certains identifiés dans PubMed comme « Free full text »

Vérifiez les accès disponibles via : le RUIS, l'hôpital, les associations dont vous êtes membres (ex. CMFC)

N'hésitez pas à chercher le titre de l'article sur Internet !

Configurer des filtres dans votre compte PubMed

Capsule vidéo : [Comment configurer des filtres dans PubMed](#) (4min57s)

L'interface MyNCBI a légèrement changée depuis la création de la capsule mais rien pour ne pas s'y retrouver (*frequently requested filters* devient *Popular filters* et *Browse filters* a été remplacé par un accès direct à *Properties*).

Rappel des fonctions PubMed vues durant la présentation

Guide PubMed UdeM

Vous y trouverez les infos sur les MesH, la sauvegarde de stratégie de recherche, la création de filtres, la création d'une bibliographie et toutes les autres fonctions de PubMed

Source: <http://www.minerva-ebm.be>

Trip database : méta moteur en pratique factuelle

Cet outil vous permet de chercher à la fois dans PubMed, Clinical Evidence, Cochrane (*via le serveur Wiley Interscience*) et de nombreuses ressources évaluant les essais cliniques

Vous pourriez donc théoriquement l'utiliser pour accéder à la majorité des outils de recherche en pratique factuelle.

<http://www.tripdatabase.com/>

Advertise to physicians, healthcare professionals, patients and caregivers through our network of sites.



Search

[Advanced Search](#) [History](#) [Search Tips](#)

Translate



FILTER SEARCH

Order By: [Date](#) [Relevance](#)

(Showing *all* results - [Only show new](#))

EVIDENCE 2,039

- All Secondary Evidence 556
 - Evidence Based Synopses 130
 - Systematic Reviews 149
 - Guidelines
 - [Aus. & NZ](#) 27
 - [Canada](#) 40
 - [UK](#) 98
 - [USA](#) 98
 - [Other](#) 14
- Clinical Q&A 75
- Core primary research 57
- Extended primary research 652
- eTextbooks 545
- Patient Decision Aids 3
- Patient Information 84
- More 12
- News 55

MEDICAL IMAGES 0

MEDICAL VIDEOS 1

MEDICAL EDUCATION

SEARCH RESULTS

Select All

- 1. [Cost-effectiveness of angiotensin-converting enzyme inhibitors and angiotensin II receptor blockers in newly diagnosed type 2 diabetes in Germany](#)
 NHS ECONOMIC EVALUATION DATABASE. 2010
[CPD/CME](#) [Developing World?](#) [Related](#) [Conclusion](#) [Preview](#)
- 2. [ACE inhibitor treatment in diabetic nephropathy.](#)
 CARING FOR AUSTRALASIANS WITH RENAL IMPAIRMENT 2009
[CPD/CME](#) [Developing World?](#) [Related](#) [Conclusion](#) [Preview](#)
- 3. [Tissue angiotensin-converting enzyme inhibitors for the prevention of cardiovascular disease in patients with diabetes mellitus without left ventricular systolic dysfunction or clinical evidence of heart failure: a pooled meta-analysis of randomized place](#)
 DARE. 2008
[CPD/CME](#) [Developing World?](#) [Related](#) [Conclusion](#) [Preview](#)
- 4. [ACE inhibitor attenuates risk of beta blocker associated diabetes](#)
 THE DOCTOR'S CHANNEL (VIDEO) 2011
[CPD/CME](#) [Developing World?](#) [Related](#) [Conclusion](#) [Preview](#)

ASSOCIATED RESULTS

MEDLINE ARTICLES [PubMed.gov](#)

Therapy	789
Etiology	562
Diagnosis	20
Prognosis	550
Systematic Reviews	147

CLINICAL TRIALS [ClinicalTrials.gov](#)
0 trials

- BNF RESULTS** [BNF](#)
- 2.5.5.1 Angiotensin-converting enzyme inhibitors
 - Taste
 - Protease inhibitors
 - LOSARTAN POTASSIUM
 - Diabetic nephropathy
- [View full results on bnf.org...](#)

RELATED ARTICLES
Choose some articles on the left to see related

Formuler une question clinique
(PICO)


Les outils pour trouver les
données probantes (PubMed,
Cochrane...)

✦ **La veille documentaire**

Réaliser une revue systématique
de la littérature

Veille documentaire



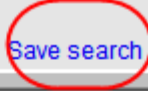
La veille documentaire vous permet, via un service d'alerte, d'être informé automatiquement par

- **courrier électronique ou fils RSS** 
- selon un **profil de recherche déterminé**
- des **nouveautés** dans un **domaine donné**

Pour plus d'information, consultez le document : **Les services d'alertes dans les bases de données**

<http://www.bib.umontreal.ca/SS/apprendre/alertes.htm>

Service d'alerte dans PubMed

 Search: PubMed   Limits Advanced search

U.S. National Library of Medicine
National Institutes of Health

"migraine disorders"[MeSH Major Topic]

[Display Settings:](#) Summary, 20 per page, Sorted by Recently Added

[Send to:](#)

Filter your results:

Results: 1 to 20 of 14500

<< First < Prev Page 1

All (14500)

[Review \(2410\)](#)

[Published in the last 5 years \(332\)](#)

[French \(518\)](#)

[French or English \(12293\)](#)

[Practice guidelines \(27\)](#)

[\[Migraine with aura accompanied by transient global amnesia\]](#)

1. Saito Y, Memezawa H.

No To Hattatsu. 2010 Jul;42(4):303-4. Japanese. No abstract available.

[PMID: 20666138](#) [PubMed - indexed for MEDLINE]

[Related citations](#)

Service d'alerte courriel dans PubMed

[My NCBI Home](#) » [Saved Data](#) » [Saved Searches](#)

Your PubMed search

Search: "migraine disorders"[MeSH Major Topic]

Name of Search: "migraine disorders"[Me

E-mail: clar.monique@gmail.com

Would you like e-mail updates of new search results?

No thanks.

Yes, once a month.
Which day? the first Saturday ▾

Yes, once a week.
Which day? Saturday ▾

Yes, every day.

Formats:

Report format: Abstract ▾

Number of items:

Send at most: 5 items ▾ Send even when there aren't any new results

Any text you want to be added at the top of your e-mail (optional):

Service d'alerte courriel dans PubMed

[My NCBI Home](#) » [Saved Data](#) » [Saved Searches](#)

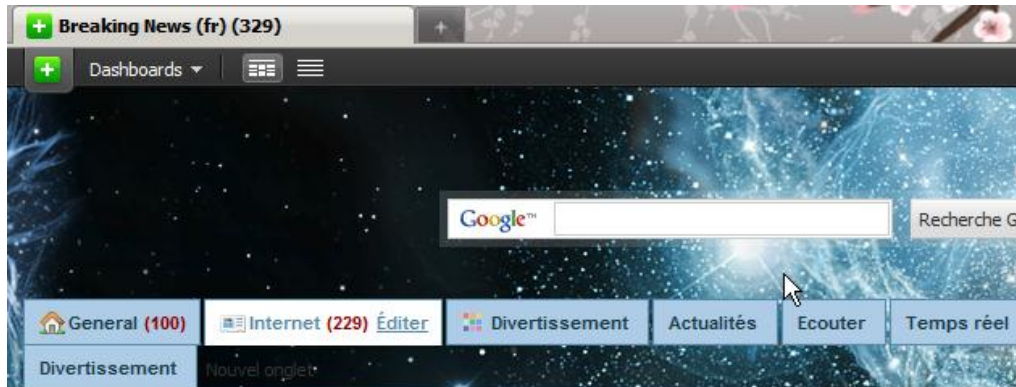
PubMed Searches

<input type="checkbox"/>	Name	Last Searched	Schedule
<input type="checkbox"/>	"migraine disorders"[MeSH Major Topic] (Settings)	today	monthly
<input type="checkbox"/>	test de sauvegarde (Settings)	today	none

Delete PubMed Searches

Show What's New

Service d'alerte par fils RSS (via Netvibes)



(19) pubmed: "migraine" Partager Éditer X

- Status epilepticus migrainosus: clinical, electrophysiologic, and imaging characteristics. il y a 4 heure(s)
- New drugs in migraine treatment and prophylaxis: telcagepant and topiramate. il y a 4 heure(s)
- Botulinum toxin type A versus amitriptyline for the treatment of chronic daily migraine. il y a 4 heure(s)
- Migraine and coronary artery disease: an open study on the genetic polymorphism of the 5, 10 methylenetetrahydrofolate (MTHFR) and angiotensin I-converting enzyme (ACE) genes. hier
- [Migraine with aura accompanied by transient global amnesia] hier
- Cardiac cephalgia and cardiac migraine. hier
- Sensory dysmodulation in vestibular migraine: an otoacoustic emission suppression study. hier

plus ancien ▶

BMJ (100) Emergency Medicine Partager Éditer X

- Purple urine bag syndrome il y a 2 semaines
- Towards evidence based emergency medicine: best BETs from the Manchester Royal Infirmary il y a 2 semaines
- BET 1 il y a 2 semaines
- BET 2 il y a 2 semaines
- BET 3 il y a 2 semaines
- BET 4 il y a 2 semaines
- Cardiac arrest in infancy: don't forget glucose! il y a 2 semaines

plus ancien ▶

(110) Canadian Medical Partager Éditer X

- For the record [News] il y a 2 jours

Services de nouvelles médicales

Plusieurs services de nouvelles médicales existent aussi où un tri de l'information est fait pour vous.

Medscape <http://www.medscape.com/>

Journal Watch (\$) <http://www.jwatch.org/>

EvidenceUpdates

<http://plus.mcmaster.ca/EvidenceUpdates/>

Formuler une question clinique
(PICO)

Les outils pour trouver les
données probantes (PubMed,
Cochrane...)

La veille documentaire

✦ **Des ressources francophones**

Courriels Cochrane (2009/2010)

Synopsis en français des revues de littérature systématiques Cochrane les plus pertinentes pour les soins de première ligne.


<http://mcgill-fammedstudies-recherchemedfam.pbworks.com/w/page/9934965/courriels-cochrane>

Infoclinique

<http://infoclinique.fmed.ulaval.ca/>




Recherche avancée | Préférences

Recherche 

Sélectionner tout Désélectionner tout

EBM **FMC/CPD** **IMAGES** **MAC/CAM** **PATIENTS** **PROF** **SP/PH** **TEXTBOOK**

PubMed Pas de réponse à une question clinique ? Lancez la recherche dans "PubMed clinical queries" en cliquant ici 

InfoClinique, un moteur de recherche destiné aux professionnels de la santé, facilite l'accès à des sources d'information scientifique de qualité, de langue française et anglaise, disponibles en accès libre sur le web et jugées pertinentes au domaine des soins de santé au Québec (Canada). En tant que professionnel de la santé, l'utilisateur d'InfoClinique est entièrement responsable de l'analyse critique de l'information identifiée et de la décision de l'utiliser ou non dans le cadre de la prestation de soins de santé.

[Accueil](#) - [Proposer une source](#) - [Dénégation](#) © 2008 InfoClinique

Qu'est-ce que MINERVA?

Minerva est une revue d'Evidence-Based Medicine dont le but est la promotion et la diffusion d'une information scientifique indépendante. Le public cible : médecins, pharmaciens et autres professionnels de santé en première ligne de soins. Minerva apporte une analyse critique des publications pertinentes dans la littérature internationale.

Table des matières Minerva Octobre 2011



Editorial:

Mécanisme d'action et bénéfice clinique, sans intermède

Chevalier P.

- ▶ **Antidépresseurs et céphalées chroniques**
Chevalier P.; Vanwelde A. *Minerva* 2011;10(8):93-94
- ▶ **Lévodopa pour les jambes sans repos ?**
De Jonghe M. *Minerva* 2011;10(8):95-96
- ▶ **Vaccin quadrivalent contre le papillomavirus humain chez l'homme**
Semaille P. *Minerva* 2011;10(8):97-98
- ▶ **Utilité d'une oxygénothérapie palliative en cas de dyspnée**
Clement P. *Minerva* 2011;10(8):99-100
- ▶ **Accès douloureux paroxystiques en cas de douleur chronique : fentanyl transmuqueux versus oxycodone instant**
Devulder J. *Minerva* 2011;10(8):101-102
- ▶ **Pertinence clinique d'un seuil de différence**
Chevalier P. *Minerva* 2011;10(8):103-103



[Télécharger le numéro complet en format PDF](#)

Merci !