

Tutorial de Pesquisa Bibliográfica

**Este Tutorial faz parte da programação de treinamentos
da Biblioteca de Ciências da Saúde – Sede
Serve como material de apoio e não possui fins lucrativos**

**Organizadores: Lilia Maria Bitar Neves,
Douglas Alex Jankoski,
Marcelo José Schnaider**

**Universidade Federal do Paraná
Sistema de Bibliotecas
BIBLIOTECA DE CIÊNCIAS DA SAÚDE – Sede**

Maio/2013



O que é Pesquisa Bibliográfica?



É o levantamento de um determinado tema, processado em bases de dados nacionais e internacionais que contêm artigos de revistas, livros, teses e outros documentos.

Como resultado obtém-se uma lista com as referências e resumos dos documentos que foram localizados nas **bases de dados.**



Módulos – Conteúdo do Tutorial

- **Módulo I - O que eu quero pesquisara?**
 - 1 - O que eu quero pesquisar
 - 2 - Onde procurar
 - 3 - Como montar uma estratégia
 - 4 - Como refinar a pesquisa
- **Módulo II – Pesquisa na base BVS e PubMed**
- **Módulo III – Seleção e Solicitação de Artigos**



Módulo I

O que saber para iniciar uma pesquisa bibliográfica?



1 - O Que Eu Quero Pesquisar?

A pergunta de pesquisa é essencial para determinar o foco da pesquisa.

A pergunta de pesquisa obrigatoriamente inclui um problema podendo ou não ser acompanhada pela intervenção (maneira pela qual o profissional de saúde vai resolver o problema ou a sua pergunta de pesquisa)



2 - Onde Procurar

As bases de dados bibliográficas são as mais indicadas, elas são fontes secundárias que remetem para identificação de fontes primárias, geralmente elas armazenam grande quantidade de informação estruturada de forma que possa ser consultada rapidamente.

Veja nos próximos slides as principais bases de dados

Observação:

Não confunda fontes secundárias com fontes primárias.

Fontes primárias: São documentos com texto completo, como: livros, artigos com texto completo e outros documentos que contenham o seu conteúdo na íntegra.



BASES DE DADOS DA ÁREA DA SAÚDE

O Portal da Biblioteca Virtual da Saúde/BVS oferece várias bases de dados na área da saúde com acesso gratuito. As principais bases da área médica são:

LILACS - Literatura Latino-Americana e do Caribe em Ciências da Saúde

LILACS é um índice bibliográfico da literatura relativa às ciências da saúde, publicada nos países da América Latina e Caribe, a partir de 1982. É um produto cooperativo da Rede BVS. Em 2009 atingiu cerca de 1.500 periódicos em ciências da saúde incluindo as revistas da base **SciELO**. LILACS também indexa outros tipos de literatura científica e técnica como teses, monografias, livros e capítulos de livros, trabalhos apresentados em congressos ou conferências, relatórios, publicações governamentais e de organismos internacionais. As informações estão disponíveis desde 1982.

MEDLINE - Literatura Internacional em Ciências da Saúde

MEDLINE é uma base de dados da literatura internacional da área médica e biomédica, produzida pela NLM (National Library of Medicine, USA) e que contém referências bibliográficas e resumos de mais de 5.000 títulos de revistas publicadas nos Estados Unidos e em outros 70 países. Contém referências de artigos e as revisões sistemáticas da base **Biblioteca Cochrane**. Disponibilizada desde 1966



MEDLINE via PubMed - www.pubmed.org

Base da NLM (National Library of Medicine) contém referências bibliográficas e resumos de periódicos da literatura biomédica mundial. Desde 1996, o acesso livre a MEDLINE foi disponibilizado para o público na Internet.

A MedLine é o maior componente do PubMed e principal base de dados da National Library of Medicine (NLM).

Contém mais de 17 milhões de referências de aproximadamente 5.400 periódicos biomédicos publicados nos Estados Unidos e em mais 80 países. Cobre o período de 1948 até o presente.

A maioria dos registros é proveniente de fontes na língua inglesa (cerca de 90%) e todos os resumos estão em inglês.

UpToDate - www.uptodate.com/online – base de acesso restrito

É uma fonte de informação na área da saúde, baseada em evidências médicas revisadas, dedicada à síntese de conhecimentos para utilização de médicos e pacientes.

Fornece informações aos clínicos de como tratar adequadamente seu paciente.

É abrangente e atualizada, mantendo-o informado das mais recentes novidades clínicas.

Base de acesso restrito disponível



BASES MULTIDISCIPLINAR

Web of Science – disponibilizada pelo Portal da CAPES

É uma base de dados multidisciplinar, produzida pela editora Elsevier desde 2004, com cobertura desde 1960, acesso através do Portal da CAPES.

A base possibilita verificar as referências do artigo, número de vezes que o artigo foi citado, Índice H e possibilita exportar diretamente a referência para a base MyEndNoteweb.

Scopus - disponibilizada pelo Portal da CAPES

É uma base de dados multidisciplinar, produzida pela editora Elsevier desde 2004, com cobertura desde 1960, acesso através do Portal da CAPES.

A base possibilita verificar as referências do artigo, número de vezes que o artigo foi citado e Índice H.



3 - Como montar a estratégia de busca?

Para montar a estratégia de busca é necessário:

Conhecer os recursos utilizados para combinar os termos (palavras de busca) como, expressões booleanas e outros recursos.

Conhecer palavras e expressões que devem ser evitadas.

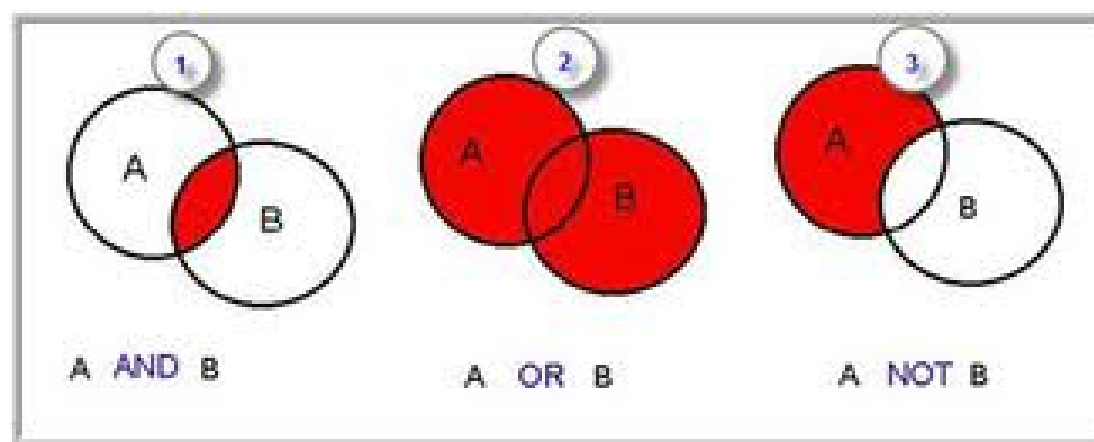
Usar a terminologia correta consultando a base DeCs ou MeSH.

Para uma estratégia de busca mais elaborada o pesquisador deve conhecer também a metodologia PICO (problema – Intervenção – grupo controle – resultados)

Operadores booleanos

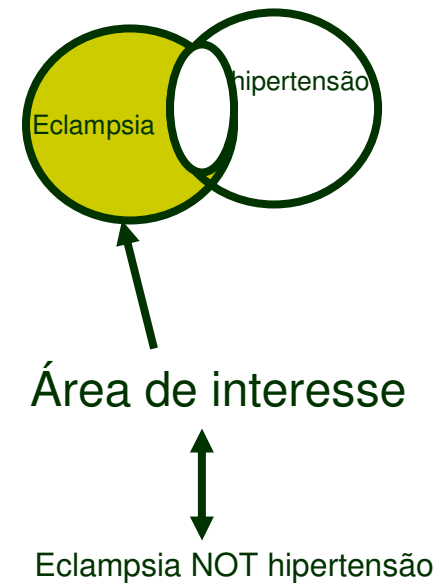
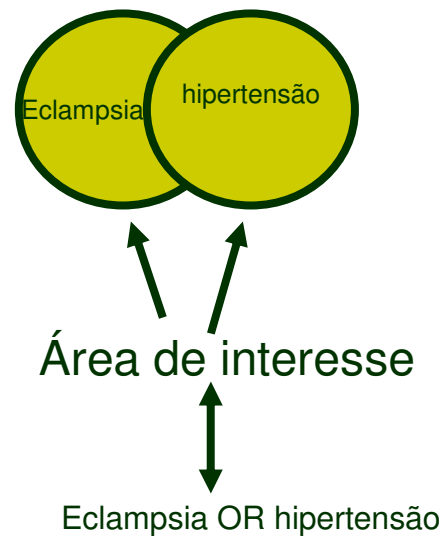
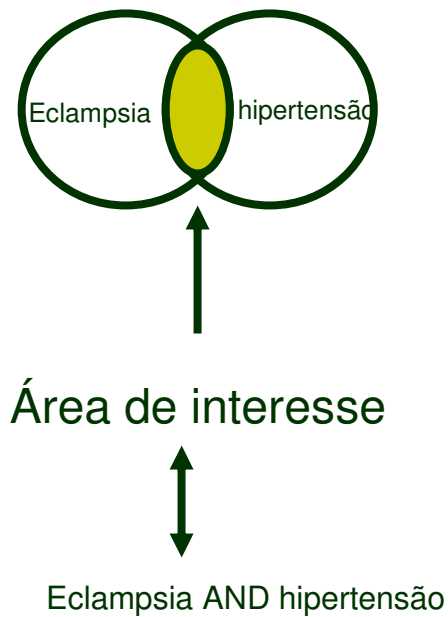
Eles determinam a relação entre dois ou mais elementos em uma busca.

- 1 – O interesse está na intersecção de A e B (São palavras selecionadas para busca que devem estar presente em todos os artigos)
- 2 – O interesse está em A ou B (São palavras relacionadas ou em outros idiomas. Não é necessário que todas as palavras estejam presente em um mesmo artigo).
- 3 – O interesse está no A. Documentos que possuam o B são excluídos da pesquisa.



Intersecção de A e B
O interesse está em A ou B
O interesse está no A

Área de interesse





Outros Recursos Utilizados na Estratégia de Busca

- **Parênteses** - Usado para estabelecer a ordem do processo de pesquisa e separar os conjuntos de termos. Também para agrupar sinônimos e termos em vários idiomas.

Hipertensão (eclampsia OR pré-eclampsia).

- **Truncagem** - O cifrão (\$) trunca o final de uma palavra. Isso é útil para buscar por radicais de palavras.

Gravid\$

- **Aspas** - Usadas para indicar termos compostos

“Pressão arterial alta”

“Pressão arterial alta” Gravid\$ (eclampsia OR pré-eclampsia).



O Que Evitar nas Estratégias de Busca?

- Palavras como:
 - Importante, contribuição, melhora e outras similares;
 - Artigos, pronomes;
- Usar termos não padronizados, exceto quando necessário.
- Evitar refinar a pesquisa na estratégia. Usar a coluna de refinamento da própria base. Exemplo: Gravidez (use o filtro da base)



Terminologia das palavras - Como Consultar no DeCs – www.bvs.br

Passo a Passo

1. Na página da BVS clique em “Portal DeCs”
2. Clique em “Consulta ao DeCs”
3. Em seguida clique em “Consulta por Índice” selecione a opção “Permutado” clique em “Índice”.
4. Digite a palavra e clique em “Índice”.
5. Com o mouse selecione uma ou mais palavras e clique em mostrar.
6. O termo será apresentado em inglês, espanhol e português. Abaixo serão relacionados os qualificadores, termos que podem ser utilizados junto com o descritor.

Exemplo: Cirurgia/história

(cirurgia é o descritor e história, veja exemplo no slide 17)



Terminologia das palavras– Consulta no MeSH – www.pubmed.org

Passo a Passo

- 1 - Clique em “MeSH Database”
- 2 - Digite o termo de busca e clique em “search”
- 3 - Serão relacionados todos os termos contendo a palavra que você digitou.
- 4 - Selecione o termo para ver mais informações.
e clique em mostrar

biblioteca
virtual em saúde

Nova Consulta Config V

Pesquisa sobre: CIRURGIA
 Descritores Encontrados: 1
 Mostrando: 1 .. 1

1 / 1 DeCS

Descritor Inglês: **General Surgery**
 Descritor Espanhol: **Cirugía General**
 Descritor Português: **Cirurgia Geral**
 Sinônimos Português: Cirurgia
 Categoria: [H02.403.810.300](#)
 Definição Português: Especialidade em que procedimentos [manuais](#) ou cirúrgicos são usados no tratamento de doenças, lesões, ou deformidades.
 Nota de Indexação Português: somente ESP: prefira /cirurg com órgãos & doenças: Manual da NLM 19.7+, 19.8.70; indexe aqui o cirurgião & a especialidade: o paciente cirúrgico = [PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS OPERATÓRIOS](#); Manual da NLM 26.15+; /instrum = [INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS](#) ou [EQUIPAMENTO CIRÚRGICO](#); cirurgia militar = [MEDICINA MILITAR](#) (como primário) + [CIRURGIA GERAL](#) (como primário) se a especialidade
 Relacionados Português: [Cirurgiões Barbeiros](#)
[Procedimentos Cirúrgicos Operatórios](#)

Qualificadores Permitidos Português:

CL classificação	EC economia
ED educação	SN estatística & dados numéricos
HI história	IS instrumentação
LJ legislação & jurisprudência	MT métodos
ST normas	OG organização & administração
MA recursos humanos	TD tendências
ES ética	

Número do Registro: 13883
 Identificador Único: D013502



Metodologia Pico

- Originalmente o modelo PICO foi desenvolvido por médicos da McMaster University no início dos anos 90. Tem como objetivo desenvolver estratégias para uma busca bibliográfica de evidências. A Prática baseada em Evidências - PBE propõe que os problemas clínicos que surgem na prática assistencial, de ensino ou pesquisa, sejam decompostos e a seguir organizados utilizando a estratégia PICO que representa um acrônimo para Paciente, Intervenção, Comparação e “Outcomes” (desfecho), esses quatro componentes são os elementos fundamentais da questão de pesquisa e da construção da pergunta para a busca bibliográfica de evidências (Cristina Mamédio da Costa Santos; Cibele Andrucioli de Mattos Pimenta; Moacyr Roberto Cuce Nobre). Mediante a construção desses quatro elementos é possível realizar uma busca bibliográfica com maior evidência. Para maiores detalhes sobre esta metodologia e exemplo de como montar o PICO diante de um determinado problema acesse o link http://www.scielo.br/pdf/rlae/v15n3/pt_v15n3a23.pdf



Exemplos de estratégias – Quando o número de referência é insuficiente você pode utilizar a busca em todos os campos e introduzir sinônimos na estratégia mesmo que não seja um descritor.

1. Retirement/economics AND ("occupational diseases" OR "accidentes occupational
2. ("gangrena de fournier" OR "fasciite necrosante") AND enfermagem
3. "collagen type I" AND ("Labor Obstetric" OR pregnancy) AND (Ovariectomy OR oophorectomy)
4. ("registros hospitalares" OR "gerenciamento de informacao" OR "administracao hospitalar") AND (indicadores basicos de saude" OR "indicadores de gestao" OR "indicadores de qualidade" OR indicadores de qualidade em assistencia a saude" OR "benchmarking" or "benchmarking em assistencia a saude").
5. Qual o risco de eclampsia em mulheres grávidas com pressão arterial alta?
6. **Pergunta de pesquisa com intervenção:**
Qual a efetividade e segurança dos medicamentos na diminuição do risco de eclampsia em mulheres grávidas com pressão arterial alta?



4 - Como refinar minha pesquisa?

- Na maioria das bases o resultado da busca pode ser refinada por:
 - ☐ Tipo de Documento (veja nos próximos slides os tipos de documentos)
 - ☐ Data da Publicação (período da pesquisa)
 - ☐ Língua
 - ☐ Sexo
 - ☐ Idade
 - ☐ Assunto principal
 - ☐ Base – no caso em que a pesquisa é realizada em várias bases simultaneamente, como na BVS.



Que tipos de documentos são indexados nas bases de dados?

- Anais
- Monografias
- Teses
- Artigos de periódicos
 - Artigo de revisão
 - Meta-análise
 - Ensaaios clínicos
 - Estudo de acurácia
 - Estudo de coorte
 - Revisão sistemática
 - Relatos de caso



Revisão Sistemática

- A revisão sistemática é um tipo de estudo secundário que facilita a elaboração de diretrizes clínicas, sendo extremamente útil para os **tomadores de decisão na área de saúde.**
- A revisão sistemática não deve ser confundida com as revisões narrativas que são estudos qualitativos, em sua maioria descreve a história ou o desenvolvimento de um problema.



Revisão sistemática

São estudos:

- Secundários;
- Quantitativos;
- Procuram responder perguntas específicas formuladas mediante metodologia própria;
- Retrospectivos, reunindo grande quantidade de resultados de pesquisa clínicas, como ensaios clínicos, estudo de acurácia e estudos de coorte;
- Explica as diferenças dos estudos primários que investigam a mesma questão em sua maioria utilizando a meta-análise.



Meta-análise

- É o método estatístico aplicado à revisão sistemática que integra os resultados de dois ou mais estudos primários.



Ensaio clínico

- Trabalho que relata um estudo clínico pré-planejado da segurança, eficácia ou esquema de dosagem ideal de uma ou mais drogas, procedimentos ou técnicas diagnósticas, terapêuticas ou profiláticas, em humanos selecionados de acordo com critérios pré-determinados de elegibilidade e observados para evidências pré-definidas de efeitos favoráveis ou desfavoráveis.



Ensaio clínico randomizado

- Ensaio clínico randomizado (**Randomized Controlled Trial**)
Trabalho que consiste em ensaio clínico que envolve pelo menos um tratamento teste e um tratamento controle, de início e seguimento simultâneos dos grupos teste e controle, e nos quais os tratamentos a serem administrados são selecionados por processo aleatório, com o uso de uma tabela de números aleatórios.



Estudo de acurácia

- Destina-se a dimensionar a quantidade de informação a ser fornecida por um dado exame, teste, prova ou característica.
- Precisão (reprodutibilidade) Validade (exatidão, certeza).
- Refere-se à concordância de resultados, na medida em que o exame, teste, prova ou característica clínica se repete, em condições idênticas ou bastante aproximadas.



Estudo de coorte

- São estudos observacionais onde os indivíduos são classificados (ou selecionados) segundo os status de exposição, sendo seguidos para avaliar a incidência de doença.
- São estudos que não têm condições de definir plenamente causalidade, mas permitem gerações de hipóteses e reunião de evidências sobre a associação entre o fator de exposição e o evento (doença em estudo).

Módulo II

Pesquisa nas Bases da BVS



Pesquisa em todas as bases
ao mesmo tempo.
Para pesquisar em uma base
específica selecione na área
cinza a base que deseja

Busca avançada Localizar descritor de assunto Ajuda

Consulta ao descritor
de assunto



Dia Mundial da Saúde 2013

A prevenção e conscientização da população sobre os riscos da hipertensão representam grandes desafios para a saúde pública mundial. Acesse a seleção de documentos sobre o tema.



Doenças Infecciosas Negligenciadas

Durante a última década foram registrados progressos na luta contra as Doenças Infecciosas Negligenciadas na AL&C, como a Doença de Chagas, lepra e a oncocercosis. Acesse documentos sobre o tema.



Semana de Vacinação das Américas

"Vacinação: uma responsabilidade compartilhada". Acesse a seleção de literatura sobre o tema.

Temas em destaque

- ▶ Doenças Não Transmissíveis
- ▶ Gênero e Saúde

Destaques LILACS

- ▶ Revisões sistemáticas LILACS avaliadas
- ▶ LILACS – mês atual

Serviços

- ▶ SCAD – envio de documentos
- ▶ Pesquisando na BVS – tutorial

Subportais da BVS

Portal LILACS
Portal de Evidências
Portal DeCS
Portal de Revistas em Saúde
SCAD – Serviço de cópia de documentos

Outros portais da BVS

Portal da BVS (anterior)
Portal institucional da BIREME
Portal do Modelo BVS

Bases de dados internacionais

LILACS
MEDLINE
MEDCARIB

Bases de dados de organismos internacionais

PAHO
WHOLIS

Bases de dados especializadas

CidSaúde
Desastres
Hanseníase
HISA
HomeoIndex
Index Psi
REPIDISCA

Bases de dados nacionais

BBO (Brasil)
BDENF (Brasil)
Coleção SUS (Brasil)
Coleção RIPSa (Brasil)
Index PSI Divulgação Científica (Brasil)
Index PSI Teses (Brasil)
IBECS (Espanha)
Teses (Porto Rico)

Biblioteca Cochrane

CDSR-Revisões Sistemáticas da Cochrane
Protocolos de Revisões Sistemáticas Cochrane

DARE-Revisões Sistemáticas Avaliadas

CENTRAL-Ensaios Clínicos Controlados

NHS EED-Avaliações Econômicas Avaliadas

NHS EED-Avaliações Econômicas

HTA-Avaliações de Tecnologias em Saúde

CMR-Registro da Metodologia Cochrane

Revisões de Metodologia Cochrane

Protocolos de Revisões de Metodologia

Biblioteca Cochrane Plus

Revisões Sistemáticas Cochrane (espanhol)
Ensaios Clínicos Ibero-Americanos

Avaliações de Tecnologias Sanitárias Ibero-Americanas

KOVACS-Revisões sobre Dor Lombar

Bandolier-Resumos de Evidência

Relatórios de Gestão Clínica e Sanitária

Atualização na Prática Ambulatória

Recursos Educacionais

Objetos de Aprendizagem em Atenção Primária
CVSP – Recursos educacionais

Atenção Primária em Saúde

Diretrizes de Atenção Primária em Saúde
Respostas em atenção primária

Mais fontes

DeCS – Terminologia em saúde
LIS – Recursos de internet

As bases assinaladas são as mais usadas nas pesquisas da área médica.
Os subportais são bases referenciais

Pesquisa simples em todas as bases
Digite sua estratégia de busca

 Busca avançada  Localizar descritor de assunto  Ajuda



Dia Mundial da Saúde 2013

A prevenção e conscientização da população sobre os riscos da hipertensão representam grandes desafios para a saúde pública mundial. Acesse a seleção de documentos sobre o tema.



Doenças Infecciosas Negligenciadas

Durante a última década foram registrados progressos na luta contra as Doenças Infecciosas Negligenciadas na AL&C, como a Doença de Chagas, lepra e a oncocercosis. Acesse documentos sobre o tema.



Semana de Vacinação das Américas

"Vacinação: uma responsabilidade compartilhada". Acesse a seleção de literatura sobre o tema.

Temas em destaque

- ▶ Doenças Não Transmissíveis
- ▶ Gênero e Saúde

Destaques LILACS

- ▶ Revisões sistemáticas LILACS avaliadas
- ▶ LILACS – mês atual

Serviços

- ▶ SCAD – envio de documentos
- ▶ Pesquisando na BVS – tutorial

A BVS além de disponibilizar a referência do documento, resumo e assuntos, são também disponibiliza outros recursos como:

1 - Selecione a ordem dos resultados por relevância, ano decrescente e ano crescente.

2 - Números de referências que deseja visualizar por página.

3 – Formato de citação – Selecione “detalhado” para visualizar o registro completo.

4 – Área de refinamento – Selecione os itens de seu interesse, clique em “Filtrar”.

5 - Selecciona o campo que você deseja realizar a sua busca.

6 – Indica que o artigo está indexado na base Medline

7 – Mostrar mais – visualiza: resumo, assuntos e documentos relacionados.

8 – Filtros utilizados para refinar a pesquisa

enviar um comentário /comunicar um erro

português español english

BVS
Portal de Pesquisa da BVS
Informação e Conhecimento para a Saúde
biblioteca virtual em saúde

Home > Pesquisa > (eclampsia OR pre-eclampsia) AND (gravidez OR pregnancy) AND (hipertensao OR hyp (6,741)

(eclampsia OR pre-eclampsia) AND (gravidez OR pregnancy) A1 Título, resumo, assunto Pesquisar

Busca Avançada Localizar descritor de assunto

Curto Ordem do resultado 20 RSS XML PDF Email Facebook Twitter LinkedIn

Resultados 1 - 20 de 6.741 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 Próxima > Última >>

1. Pravastatin induces placental growth factor (PGF) and ameliorates preeclampsia in a mouse model.
Kumasawa K; Ikawa M; Kidoya H; Hasuwa H; Saito-Fujita T; Morioka Y; Takakura N; Kimura T; Okabe M.
Proc Natl Acad Sci U S A; 108(4): 1451-5, 2011 Jan 25.
Artigo em Inglês | MEDLINE | ID: 21187414

Mostrar mais Texto completo Fotocópia Documentos relacionados PubMed More Resources

2. Cytochrome P450 subfamily 2J polypeptide 2 expression and circulating epoxyeicosatrienoic metabolites in preeclampsia.
Herse F; Lamarca B; Hubel CA; Kaartokallio T; Lokki AI; Ekholm E; Laivuori H; Gauster M; Huppertz B; Sugulle M; Ryan MJ; Novotny S; Brewer J; Park JK; Kacik M; Hoyer J; Verlohren S; Wallukat G; Rothe M; Luft FC; Muller DN; Schunck WH; Staff AC; Dechend R.
Circulation; 126(25): 2990-9, 2012 Dec 18.
Artigo em Inglês | MEDLINE | ID: 23155181

Mostrar mais Texto completo Fotocópia Documentos relacionados PubMed More Resources

3. Angiogenic factors and the risk of adverse outcomes in women with suspected preeclampsia.
Rana S; Powe CE; Salahuddin S; Verlohren S; Perschel FH; Levine RJ; Lim KH; Wenger JB; Thadhani R; Karumanchi SA.
Circulation; 125(7): 911-9, 2012 Feb 21.
Artigo em Inglês | MEDLINE | ID: 22261192

Sua seleção (0)
Listar documentos
Limpar seleção

Filtrar expandir todos fechar todos

Texto completo

Disponível (1365)

Coleções

- Bases de dados internacionais (6420)
- Biblioteca Cochrane (237)
- Bases de dados de organismos internacionais (14)
- Bases de dados especializadas (5)
- Bases de dados nacionais (63)
- Brasil (15)
- Espanha (48)
- Terminologia (1)
- Recursos educacionais (1)
- Atenção primária em saúde (2)

Mostrar mais...

Base de dados



Home > Pesquisa > eclampsia (2.406)

eclampsia

Título, resumo, assunto

Pesquisar

Q Busca Avançada | Localizar descritor de assunto

Curto

Ordem do resultado

20

RSS

XML

Imprimir

Enviar

Facebook

Twitter

Google+

LinkedIn

StumbleUpon

Delicious

Resultados 1 - 20 de 2.406

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 Próxima > Última >>

1. **Obstetric complications among US women with asthma.**

Mendola P; Laughon SK; Männistö TI; Leishear K; Reddy UM; Chen Z; Zhang J.

Am J Obstet Gynecol; 208(2): 127.e1-8, 2013 Feb.

Artigo em Inglês | MEDLINE | ID: 23159695

Mostrar mais

Texto completo

Fotocópia

Documentos relacionados

PubMed More Resources

2. **Pregnancy-onset habitual snoring, gestational hypertension, and preeclampsia: prospective cohort study.**

O'Brien LM; Bullough AS; Owusu JT; Tremblay KA; Brincat CA; Chames MC; Kalbfleisch JD; Chervin RD.

Am J Obstet Gynecol; 207(6): 487.e1-9, 2012 Dec.

Artigo em Inglês | MEDLINE | ID: 22999158

Mostrar mais

Texto completo

Fotocópia

Documentos relacionados

PubMed More Resources

3. **Pregnancy complications among women born preterm.**

Boivin A; Luo ZC; Audibert F; Mâsse B; Lefebvre F; Tessier R; Nuyt AM.

CMAJ; 184(16): 1777-84, 2012 Nov 6.

Artigo em Inglês | MEDLINE | ID: 23008489

Mostrar mais

Texto completo

Fotocópia

Documentos relacionados

PubMed More Resources

4. **Population-based study of risk factors for severe maternal morbidity.**

Gray KE; Wallace ER; Nelson KR; Reed SD; Schiff MA.

Paediatr Perinat Epidemiol; 26(6): 506-14, 2012 Nov.

Sua seleção (0)

Listar documentos

Limpar seleção

Filtros selecionados

Base de dados

MEDLINE (remover)

LILACS (remover)

Assunto principal

Complicações na Gravidez (remover)

Filtrar

expandir todos fechar todos

Texto completo

Disponível (378)

Coleções

Bases de dados internacionais (2405)

Recursos educacionais (1)

Base de dados

MEDLINE (2198)

LILACS (208)

Assunto principal

Complicações na Gravidez (2406)

Resultado da Pesquisa após seleção dos filtros



Busca Avançada

AND ▼

Pesquisar

Busca Avançada

Você pode criar várias linhas
Selecione em cada linha o campo
que você quer pesquisar.
Veja exemplo no próximo slide

Título, resumo, assunto ▼

Título, resumo, assunto

Título

Autor

Descritor de assunto

Assunto principal

Resumo

Base de dados

Revista

Data de publicação

País de publicação

Ano publicação

Limites de assunto

Aspecto clínico

Tipo de estudo

País de afiliação

País como assunto

Identificador único



[Home](#) > [Pesquisa](#)

Busca Avançada

AND ▼

Assunto principal ▼

AND ▼

Descritor de assunto ▼

AND ▼

Descritor de assunto ▼

Ano publicação ▼

Pesquisar



Portal de Pesquisa da BVS
Informação e Conhecimento para a Saúde

Home > Pesquisa > marcha (28.419)

marcha

Título, resumo, assunto

Pesquisar

Busca Avançada Localizar descritor de assunto

Formato de apresentação

Ordem do resultado

20

RSS

XML

Imprimir

E-mail

Facebook

Twitter

Google+

StumbleUpon

Blogger

Tumblr

Mais...

Configurações...

AddThis

Privacidade

Sua seleção (1)

Resultados 1 - 20 de 28.419



1. **Protection of extrarib**

Jia J; Arif A; Willard B; Smith

Mol Cell; 47(4): 656-63, 2012

Artigo em Inglês | MEDLINE |



Mostrar mais

Texto completo



Fotocópia



Documentos relacionados



PubMed More Resources



2. **Tree climbing and human evolution.**

Venkataraman VV; Kraft TS; Dominy NJ.

Proc Natl Acad Sci U S A; 110(4): 1237-42, 2013 Jan 22.

Artigo em Inglês | MEDLINE | ID: 23277565



Mostrar mais

Texto completo



Fotocópia



Documentos relacionados



PubMed More Resources



3. **Tai chi and postural stability in patients with Parkinson's disease.**

Li F; Harmer P; Fitzgerald K; Eckstrom E; Stock R; Galver J; Maddalozzo G; Batya SS.

N Engl J Med; 366(6): 511-9, 2012 Feb 9.

Artigo em Inglês | MEDLINE | ID: 22316445



Mostrar mais

Texto completo



Fotocópia



Documentos relacionados



PubMed More Resources



4. **Human medial gastrocnemius force-velocity behavior shifts with locomotion speed and gait.**

Farris DJ; Sawicki GS.

http://pesquisa.bvsalud.org/portal/?lang=pt&home_url=http%3A%2F%2Fbvsalud.org&home_text=Porta...

Área de exportação
e impressão das
referências

- Twitter
 - E-mail
 - Imprimir
 - Gmail
 - StumbleUpon
 - Blogger
 - Tumblr
 - Mais... (335)
 - Configurações...
 - AddThis
 - Privacidade
- Biblioteca Cochrane (1152)
 - Biblioteca Cochrane Plus (25)
 - Bases de dados de organismos internacionais (39)
 - Bases de dados especializadas (138)
 - Bases de dados nacionais (1022)
 - Brasil (84)
 - Espanha (938)
 - Terminologia (27)
 - Recursos educacionais (5)
 - Atenção primária em saúde (5)

Pesquisa na Base PubMed





PubMed

PubMed comprises more than 22 million citations for biomedical literature from MEDLINE, life science journals, and online books. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher web sites.

PubReader

A whole new way to read scientific literature at PubMed Central



Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)[Full Text Articles](#)[PubMed FAQs](#)[PubMed Tutorials](#)[New and Noteworthy](#) 

PubMed Tools

[PubMed Mobile](#)[Single Citation Matcher](#)[Batch Citation Matcher](#)[Clinical Queries](#)[Topic-Specific Queries](#)

More Resources

[MeSH Database](#)[Journals in NCBI Databases](#)[Clinical Trials](#)[E-Utilities](#)[LinkOut](#)

Pesquisa pelo MeSH

You are here: NCBI > Literature > PubMed

[Write to the Help Desk](#)

GETTING STARTED

[NCBI Education](#)[NCBI Help Manual](#)[NCBI Handbook](#)[Training & Tutorials](#)

RESOURCES

[Chemicals & Bioassays](#)[Data & Software](#)[DNA & RNA](#)[Domains & Structures](#)[Genes & Expression](#)[Genetics & Medicine](#)

POPULAR

[PubMed](#)[Nucleotide](#)[BLAST](#)[PubMed Central](#)[Gene](#)[Bookshelf](#)

FEATURED

[Genetic Testing Registry](#)[PubMed Health](#)[GenBank](#)[Reference Sequences](#)[Map Viewer](#)[Human Genome](#)

NCBI INFORMATION

[About NCBI](#)[Research at NCBI](#)[NCBI Newsletter](#)[NCBI FTP Site](#)[NCBI on Facebook](#)[NCBI on Twitter](#)

MeSH

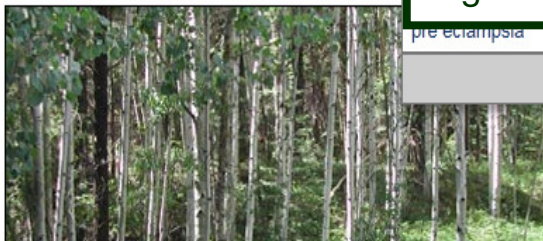
MeSH

eclampsia

Search

Help

Digite o termo de busca



MeSH (Medical Subject Headings) is the NLM controlled vocabulary thesaurus used for indexing articles for PubMed.

Using MeSH

[Help](#)

[Tutorials](#)

More Resources

[E-Utilities](#)

[NLM MeSH Homepage](#)

You are here: NCBI > Literature > MeSH Database

[Write to the Help Desk](#)

GETTING STARTED

[NCBI Education](#)
[NCBI Help Manual](#)
[NCBI Handbook](#)
[Training & Tutorials](#)

RESOURCES

[Chemicals & Bioassays](#)
[Data & Software](#)
[DNA & RNA](#)
[Domains & Structures](#)
[Genes & Expression](#)
[Genetics & Medicine](#)
[Genomes & Maps](#)
[Homology](#)
[Literature](#)
[Proteins](#)
[Sequence Analysis](#)
[Taxonomy](#)

POPULAR

[PubMed](#)
[Nucleotide](#)
[BLAST](#)
[PubMed Central](#)
[Gene](#)
[Bookshelf](#)
[Protein](#)
[OMIM](#)
[Genome](#)
[SNP](#)
[Structure](#)

FEATURED

[Genetic Testing Registry](#)
[PubMed Health](#)
[GenBank](#)
[Reference Sequences](#)
[Map Viewer](#)
[Human Genome](#)
[Mouse Genome](#)
[Influenza Virus](#)
[Primer-BLAST](#)
[Sequence Read Archive](#)

NCBI INFORMATION

[About NCBI](#)
[Research at NCBI](#)
[NCBI Newsletter](#)
[NCBI FTP Site](#)
[NCBI on Facebook](#)
[NCBI on Twitter](#)
[NCBI on YouTube](#)

MeSH

MeSH

eclampsia

Search

[Save search](#) [Limits](#) [Advanced](#)[Help](#)[Display Settings:](#) ☒ Summary

Results: 5

☐ [Eclampsia](#)

1. Onset of HYPERREFLEXIA; SEIZURES; or COMA in a previously diagnosed pre-eclamptic patient (PRE-ECLAMPSIA).

☐ [Pre-Eclampsia](#)

2. A complication of PREGNANCY, characterized by a complex of symptoms including maternal HYPERTENSION and PROTEINURIA with or without pathological EDEMA. Symptoms may range between mild and severe. Pre-eclampsia usually occurs after the 20th week of gestation, but may develop before this time in the presence of trophoblastic disease.

Year introduced: 1979(1963)

☐ [Preeclampsia Eclampsia 2 \[Supplementary Concept\]](#)

3. Date introduced: November 5, 2012

☐ [Preeclampsia Eclampsia 3 \[Supplementary Concept\]](#)

4. Date introduced: November 5, 2012

☐ [Preeclampsia Eclampsia 4 \[Supplementary Concept\]](#)

5. Date introduced: November 5, 2012

[Display Settings:](#) ☒ Summary

Resultado da busca
Selecione um termo

[Send to:](#) ☒

PubMed search builder

AND [YouTube](#) [Tutorial](#)

Find related data

Database:

Search details

"eclampsia"[MeSH Terms] OR
eclampsia[Text Word]

[See more...](#)

Recent activity

[Turn Off](#) [Clear](#)

MeSH

Resultado da pesquisa pelo MeSH

Filtros

Results: 1 to 20 of 28068

- [Catastrophic anti-phospholipid syndrome and pregnancy: an experience of 13 cases.](#)
Hanouna G, Morel N, Le Thi Huong D, Josselin L, Vauthier-Brouzes D, Saadoun D, Kettaneh A, Levesque K, Le Guern V, Goffinet F, Carbonne B, Amoura Z, Piette JC, Nizard J, Costedoat-Chalumeau N.
Rheumatology (Oxford). 2013 May 15. [Epub ahead of print]
PMID: 23676524 [PubMed - as supplied by publisher]
[Related citations](#)

Additional filters

- ☒ Article types
- ☒ Text availability
- ☒ Publication dates
- ☒ Species
- ☐ Languages
- ☒ Sex
- ☐ Subjects
- ☐ Journal categories
- ☒ Ages
- ☒ Search fields

Show

Clique em Show para adicionar mais campos

Filters: [Manage Filters](#)

Results by year

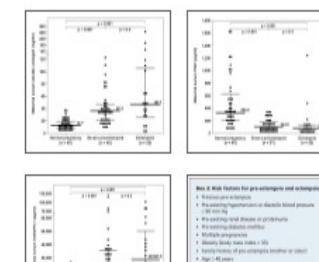


[Download CSV](#)

Related searches

[preeclampsia eclampsia](#)
[postpartum eclampsia](#)
[eclampsia treatment](#)
[eclampsia magnesium](#)
[eclampsia review](#)

PMC Images search for eclampsia



FAU - Zhang, Le
 AU - Zhang L
 FAU - Li, Hongtian
 AU - Li H
 FAU - Liu, Jianmeng
 AU - Liu J
 FAU - Ren, Aiguo
 AU - Ren A
 LA - eng
 GR - U01 DD000293/DD/NCBDD CDC HHS/United States
 PT - Clinical Trial
 PT - Journal Article
 PT - Multicenter Study
 PT - Research Support, N.I.H., Extramural
 PT - Research Support, U.S. Gov't, P.H.S.
 DEP - 20130211
 PL - United States
 TA - Hypertension
 JT - Hypertension
 JID - 7906255
 RN - 12001-76-2 (Vitamin B Complex)
 RN - 59-30-3 (Folic Acid)
 SB - IM

ASSUNTOS

MH - Adult
 MH - China/epidemiology
 MH - *Dietary Supplements
 MH - Dose-Response Relationship, Drug
 MH - Female
 MH - Folic Acid/*administration & dosage
 MH - Follow-Up Studies
 MH - Gestational Age
 MH - Humans
 MH - Hypertension, Pregnancy-Induced/epidemiology/physiopathology/*prevention & control
 MH - Pre-Eclampsia/epidemiology/physiopathology/*prevention & control
 MH - Pregnancy
 MH - Retrospective Studies
 MH - Risk Factors
 MH - Treatment Outcome
 MH - Vitamin B Complex/administration & dosage
 MH - Young Adult

EDAT- 2013/02/13 06:00
 MHDA- 2013/05/08 06:00
 CRDT- 2013/02/13 06:00
 PHST- 2013/02/11 [aheadofprint]
 AID - HYPERTENSIONAHA.111.00230 [pii]
 AID - 10.1161/HYPERTENSIONAHA.111.00230 [doi]
 PST - ppublish
 SO - Hypertension. 2013 Apr;61(4):873-9. doi: 10.1161/HYPERTENSIONAHA.111.00230. Epub 2013 Feb 11.

Salvando a pesquisa

Show additional filters

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

Send to: Manage Filters

Clear all

Showing results for (eclampsia OR pre-eclampsia) AND hypertension. Your search retrieved no results.

Article types

Clinical Trial

Review

More ...

Text availability

Abstract available

Free full text available

Full text available

Publication dates

5 years

10 years

Custom range...

Species

Humans

Clear all

Show additional filters

Results: 1 to 20 of 69

Filters activated: Clinical Trial, published in the last 5 years, Humans Clear all

Folic acid supplementation during early pregnancy and the risk of gestational preeclampsia.

Li Z, Ye R, Zhang L, Li H, Liu J, Ren A.
Hypertension. 2013 Apr;61(4):873-9. doi: 10.1161/HYPERTENSIONAHA.111.00230.
PMID: 23399716 [PubMed - indexed for MEDLINE]
Related citations

Aspirin in the prevention of pre-eclampsia in high-risk women: a randomised PREDO Trial and a meta-analysis of randomised trials.

Villa PM, Kajantie E, Räikkönen K, Pesonen AK, Hämäläinen E, Vainio M, Teipale P, Laivuori H, PREDO Study group.
BJOG. 2013 Jan;120(1):64-74. doi: 10.1111/j.1471-0528.2012.03493.x. Epub 2012 Nov 6. Review.
PMID: 23126307 [PubMed - indexed for MEDLINE]
Related citations

Magnesium sulfate in the prophylaxis of eclampsia: a retrospective study.

Bourret B, Compère V, Torre S, Azhoughagh K, Provost D, Rachet B, Gillet R, Rieu M, Marpeau L, Dureuil B.
Ann Fr Anesth Reanim. 2012 Dec;31(12):933-6. doi: 10.1016/j.annfar.2012.09.004. Epub 2012 Oct 30. French.
PMID: 23117038 [PubMed - indexed for MEDLINE]
Related citations

Placental secretion of interleukin-1 and interleukin-1 receptor antagonist in preeclampsia: effect of magnesium sulfate.

Amash A, Holcberg G, Sapir O, Huleihel M.
J Interferon Cytokine Res. 2012 Sep;32(9):432-41. doi: 10.1089/jir.2012.0013. Epub 2012 Aug 21.
PMID: 22909148 [PubMed - indexed for MEDLINE]

Choose Destination

- File
- Collections
- Order
- Citation manager
- Clipboard
- E-mail
- My Bibliography

Download 69 items.

Format

MEDLINE

Sort by

Recently Added

Create File

Recent activity

(eclampsia OR pre-eclampsia) AND hypertension AND (Clinical Trial... (69) PubMed

marcha OR gait AND (Clinical Trial[ptyp] AND "last 5 years"[PDat]... (1006) PubMed

marcha OR gait AND ("last 5 years"[PDat] AND Humans[Mesh]) (8157) PubMed

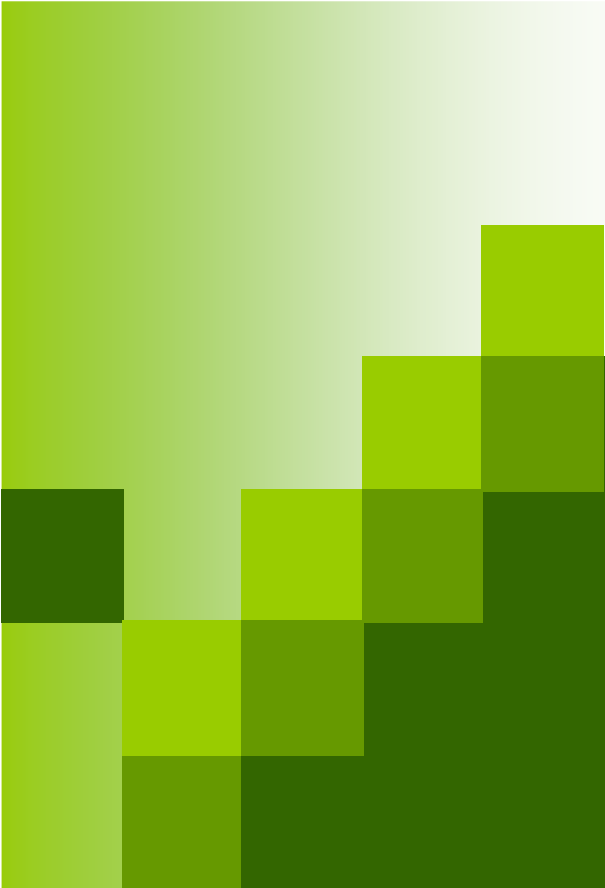
[A robotic system for gait re-education in patients with an incomplete spinal co... PubMed

marcha AND ("last 5 years"[PDat] AND Humans[Mesh]) (1) PubMed



Selecionar os artigos e buscar o texto completo

- Selecione os artigos conforme o objetivo de sua pesquisa ou estudo.
- Para buscar o texto completo:
 - Acervo da Biblioteca - <http://acervo.ufpr.br/>
 - Portal da Capes – www.periodicos.capes.gov.br
 - Solicitar pela comutação.
 - Acesse nosso folder do Serviço de Acesso ao Documento - SAD
[http://bibsaude.wordpress.com/category/comutacao-on-line /](http://bibsaude.wordpress.com/category/comutacao-on-line/)



Qualquer dúvida envie um e-mail para
lilia@ufpr.br