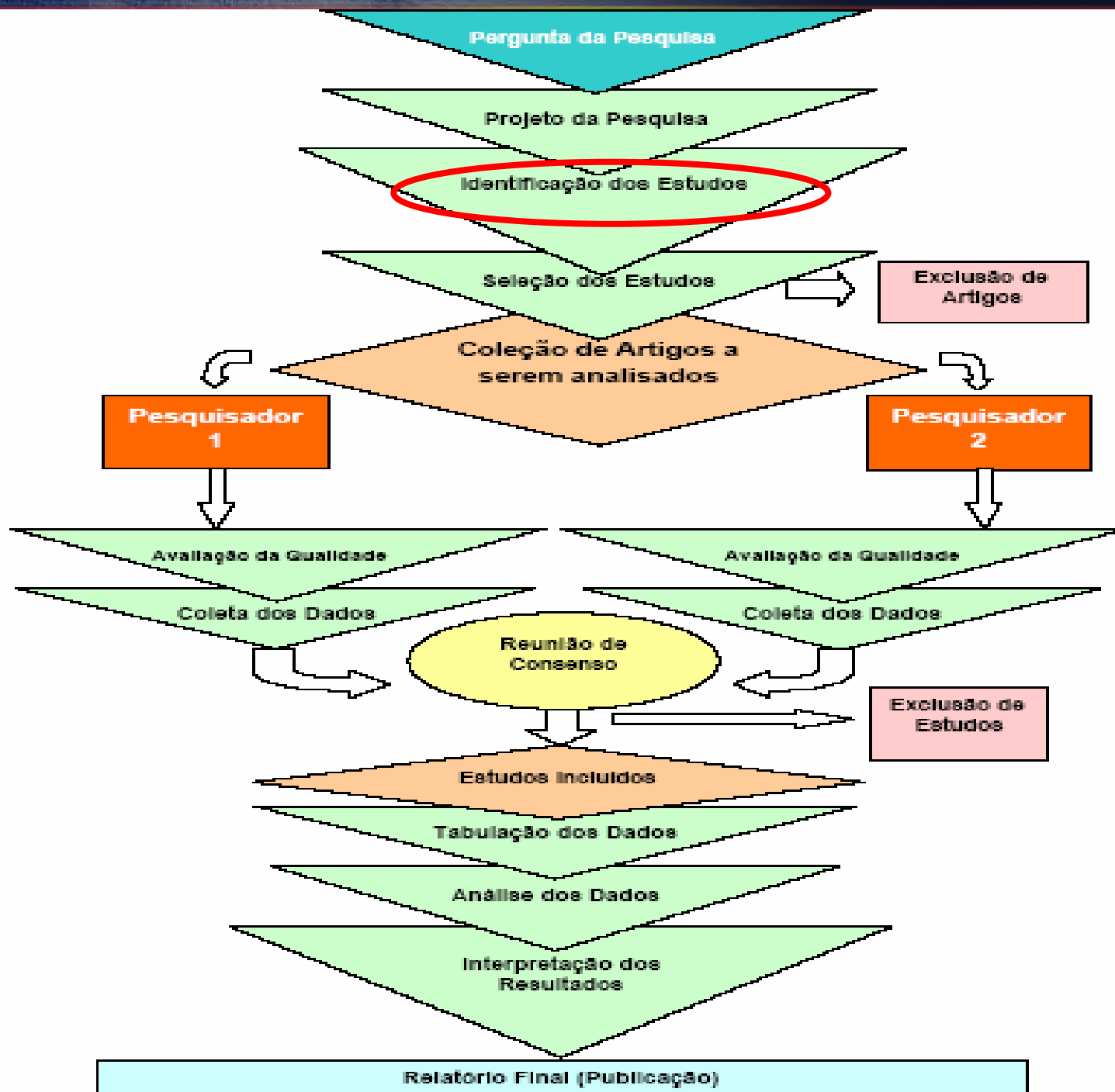


Estratégia de Busca

Profa. Dra. Regina El Dib
Post-doctoral researcher, McMaster
University
Consultora Científica da FMB-
UNESP

Prof. Dr. Cataneo
Professor Titular do
Departamento de Cirurgia

Programa de Pós-graduação em Bases Gerais da Cirurgia –
Saúde Baseada em Evidências



1º Passo: Formulação da Pergunta Clínica

- 5 itens-chave:
 1. Problema/Situação clínica
 2. Intervenção
 3. Grupo Controle
 4. Desfecho Clínico
 5. Tipo de Estudo

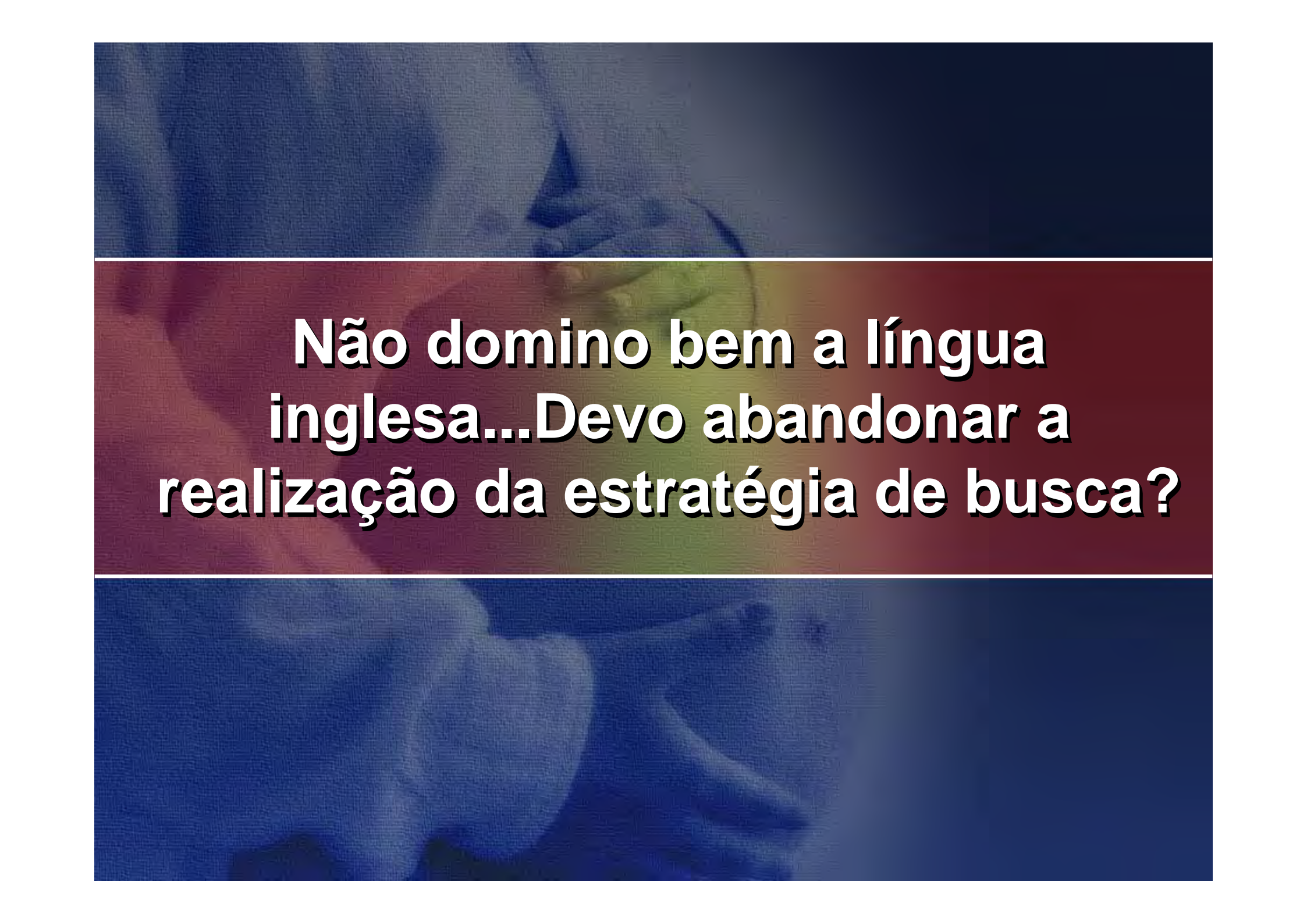
Cooper, 1984; Richardson, 1995

Itens-chave

1. **Problema/Situação clínica:** Tumores gastrointestinais
2. **Intervenção:** Imatinib
3. **Grupo Controle:** Placebo
4. **Desfecho Clínico:** diminuição da recidiva de tumores do trato gastrointestinal
5. **Tipo de Estudo:** Ensaios clínicos (quase randomizados e randomizados)

Pergunta Clínica

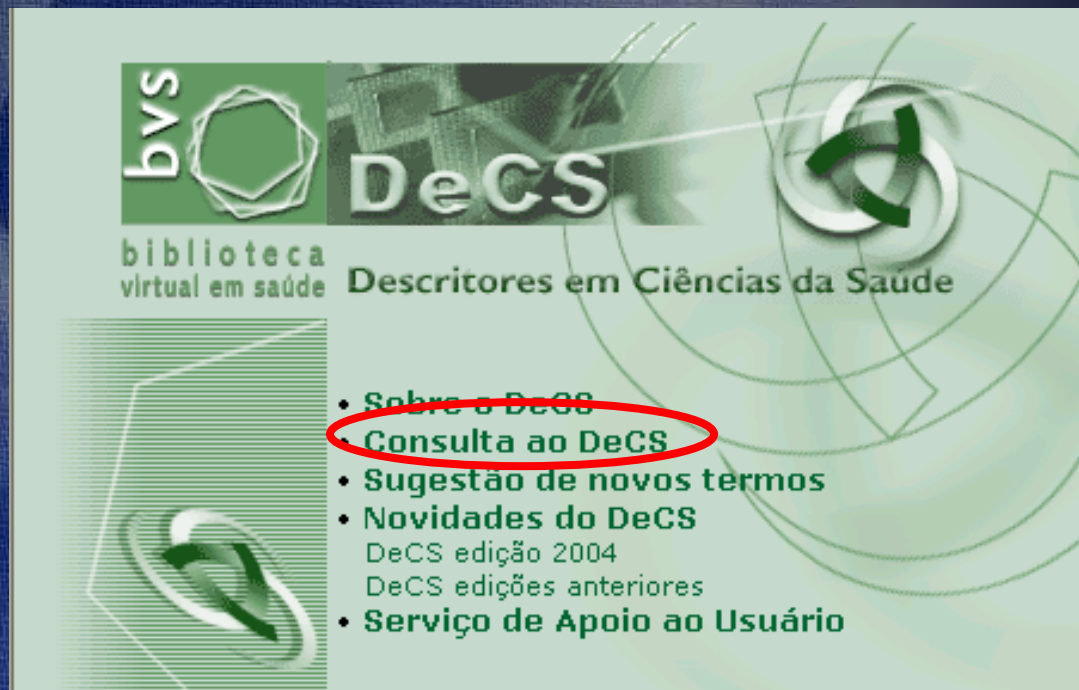
O imatinib é mais efetivo e seguro quando comparado ao placebo na redução da recidiva de tumores do trato gastrointestinal?



**Não domino bem a língua
inglesa...Devo abandonar a
realização da estratégia de busca?**

2º Certificar-se que os itens-chave são descritores

<http://decs.bvs.br/>



The image shows a screenshot of the DeCS website. The header includes the BVS logo (biblioteca virtual em saúde) and the DeCS logo (Descritores em Ciências da Saúde). A navigation menu is visible, with the item 'Consulta ao DeCS' circled in red. Below the menu, there are links for 'DeCS edição 2004' and 'DeCS edições anteriores'. The background features abstract geometric shapes and a globe.

bvs biblioteca virtual em saúde

DeCS Descritores em Ciências da Saúde

- Sobre o DeCS
- **Consulta ao DeCS**
- Sugestão de novos termos
- Novidades do DeCS
 - DeCS edição 2004
 - DeCS edições anteriores
- Serviço de Apoio ao Usuário

bvs **DeCS** Descritores em Ciências da Saúde
biblioteca virtual em saúde

Consulta ao DeCS

Idioma dos Descritores Inglês Espanhol Português

Consulta por Palavra

 Palavra ou Termo Descritor Exato

Consulta por Índice
 Alfabético Permutado Hierárquico

Para configurar o idioma da interface e a apresentação dos resultados



bvs **DeCS** Descritores em Ciências da Saúde
biblioteca virtual em saúde

Índice Permutado

Digite palavra ou raiz:





biblioteca
virtual em saúde

DeCS Descritores em Ciências da Saúde



Pesquisa sobre:IMATINIB

Descritores Encontrados:nenhum

O descritor *imatinib* não foi encontrado

Consulte outra palavra ou mude o IDIOMA DOS DESCRITORES

[Voltar](#)

[Nova Consulta](#)

MeSH - Medical Subject Headings


<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>

NCBI Resources How To

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

Search: PubMed Limits Advanced search Help

Search Clear



PubMed

PubMed comprises more than 20 million citations for biomedical literature from MEDLINE. Citations may include links to full-text content from PubMed Central and publisher websites.

Using PubMed

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

PubMed Tools

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

More Resources

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

Search: PubMed

Limits Advanced search Help

Search Clear



PubMed

PubMed comprises more than 20 million citations for bio
Citations may include links to full-text content from PubM

Search: PubMed

Limits Advanced search Help

Search Clear



- dbGaP
- dbVar
- Epigenomics
- Gene
- Genome Project
- GENSAT
- GEO DataSets
- GEO Profiles
- HomoloGene
- Images
- MeSH
- NCBI Web Site
- NLM Catalog
- OMIA
- OMIM
- PMC
- PopSet
- Probe
- Protein Clusters
- PubChem BioAssay

PubMed

PubMed comprises more than 20 million citations for biome
Citations may include links to full-text content from PubMed

Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)

[Full Text Articles](#)

PubMed Tools

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

Search: MeSH

Limits Advanced search Help

Imatinib

Search

Clear



PubMed

PubMed comprises more than 20 million citations for biom...
Citations may include links to full-text content from PubMe

Using PubMed

[PubMed Quick Start Guide](#)

[Full Text Articles](#)

[PubMed FAQs](#)

[PubMed Tutorials](#)

PubMed Tools

[Single Citation Matcher](#)

[Batch Citation Matcher](#)

[Clinical Queries](#)

[Topic-Specific Queries](#)

MeSH

NLM Controlled
Vocabulary

Search: MeSH

[Save search](#) [Limits](#) [Advanced search](#) [Help](#)

Imatinib

Search

Clear

[Display Settings:](#) Full

imatinib [Supplementary Concept]

inhibits Bcr-Abl protein-tyrosine kinase; structure in first source

Date introduced: February 12, 1996

Registry Number: 152459-95-5

Heading Mapped to:

- [Piperazines](#)
- [Pyrimidines](#)

Entry Terms:

- Gleevec
- Glivec
- Novartis brand of imatinib mesylate
- Genpharm brand of imatinib mesylate
- ST 1571
- ST1571
- STI571
- STI-571
- STI 571
- CGP 57148
- CGP57148B
- CGP-57148

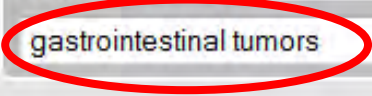

Situação clínica

NCBI Resources [v] How To [v]

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

Search: MeSH
gastrointestinal tumors [v]
Limits Advanced search Help


Search Clear



PubMed

PubMed comprises more than 20 million citations for biomedical literature. Citations may include links to full-text content from PubMed Central or publisher websites.

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](#)

MeSH - Medical Subject Headings

NCBI Resources How To

MeSH

NLM Controlled
Vocabulary

Search: MeSH

[Save search](#) [Limits](#) [Advanced search](#) [Help](#)

gastrointestinal tumors

Search

Clear

[Display Settings:](#) Summary, 20 per page

[Send to:](#)

Results: 14

[Gastrointestinal Stromal Tumors](#)

All tumors in the GASTROINTESTINAL TRACT arising from mesenchymal cells (MESODERM) except those of smooth muscle cells (LEIOMYOMA) or Schwann cells (SCHWANNOMA).

Year introduced: 2005

[Gastrointestinal Neoplasms](#)

2. Tumors or cancer of the GASTROINTESTINAL TRACT, from the MOUTH to the ANAL CANAL.

[CA-19-9 Antigen](#)

3. Sialylated Lewis blood group carbohydrate antigen found in many adenocarcinomas of the digestive tract, especially pancreatic tumors.

Year introduced: 1995

[Carcinoid Tumor](#)

4. A usually small, slow-growing neoplasm composed of islands of rounded, oxyphilic, or spindle-shaped cells of medium size, with moderately small vesicular nuclei, and covered by intact mucosa with a yellow cut surface. The tumor can occur anywhere in the gastrointestinal tract (and in the lungs and other sites); approximately 90% arise in the appendix. It is now established that these tumors are of neuroendocrine origin and derive from a primitive stem cell. (From Stedman, 25th ed & Holland et al., Cancer Medicine, 3d ed, p1182)

Year introduced: 1968

MeSH - Medical Subject Headings

Entry Terms:

- Gastrointestinal Stromal Tumor
- Stromal Tumor, Gastrointestinal
- Stromal Tumors, Gastrointestinal
- Gastrointestinal Stromal Sarcoma
- Gastrointestinal Stromal Neoplasms
- Gastrointestinal Stromal Neoplasm
- Neoplasm, Gastrointestinal Stromal
- Neoplasms, Gastrointestinal Stromal
- Stromal Neoplasm, Gastrointestinal
- Stromal Neoplasms, Gastrointestinal

Verificar a lista de Referência de cada Artigo Selecionado correspondente à questão clínica

BMC Health Services Research 2004, 4:38

<http://www.biomedcentral.com/1472-6963/4/38>

7. Gyorkos TW, Tannenbaum TN, Abrahamowicz M, Oxman AD, Scott EA, Millson ME, Rasooly I, Frank JW, Riben PD, Mathias RG: **An approach to the development of practice guidelines for community health interventions.** *Can J Public Health* 1994, **85**(suppl 1):S8-S13.
8. Hadorn DC, Baker D: **Development of the AHCPR-sponsored heart failure guideline: methodologic and procedural issues.** *J Quality Improvement* 1994, **20**:539-54.
9. Cook DJ, Guyatt GH, Laupacis A, Sackett DL, Goldberg RJ: **Clinical recommendations using levels of evidence for antithrombotic agents.** *Chest* 1995, **108**(4 Suppl):2275-2305.
10. Guyatt GH, Sackett DL, Sinclair JC, Hayward R, Cook DJ, Cook RJ, for the Evidence-Based Medicine Working Group: **User's guides to the medical literature. IX. A method for grading health care recommendations. Evidence-Based medicine working group.** *JAMA* 1995, **274**:1800-4.
11. Petrie J, Barnwell E, Grimshaw J: **Criteria for appraisal for national use. Pilot Edition. Scottish Intercollegiate Guidelines Network** 1995 [<http://www.sign.ac.uk/methodology/index.html>].
12. US Preventive Services Task Force: **Guide to Clinical Preventive Services.** 2nd edition. Baltimore: Williams & Wilkins; 1996:xxix-iv.
13. Eccles M, Clapp Z, Grimshaw J, Adams PC, Higgins B, Purves I, Russell I: **North of England evidence based guidelines development project: methods of guideline development.** *BMJ* 1996, **312**:760-2.
14. Centro per la Valutazione della Efficacia della Assistenza Sanitaria (CeVEAS). **Linee Guida per il trattamento del tumore della mammella nella provincia di Modena (Luglio 2000)** [http://www.ceveas.it/ceveas/view_page.do?idp=3]. accessed December 29, 2002
15. Guyatt GH, Cook DJ, Sackett DL, Eckman M, Pauker S: **Grades of recommendation for antithrombotic agents.** *Chest* 1998, **114**(5 Suppl):441S-45 [http://www.chestjournal.org/content/vol119/1_suppl/].
16. Ball C, Sackett D, Phillips B, Straus S, Haynes B: **Levels of evidence and grades of recommendations.** Last revised 17 September 1998. [http://www.cebm.net/levels_of_evidence.asp]. Centre for Evidence-Based Medicine
17. National Health and Medical Research Council: **How to use the evidence: assessment and application of scientific evidence.** Commonwealth of Australia 2000 [<http://www.nhmrc.gov.au/publications/synopses/cp65syn.htm>].
27. Greer N, Mosser G, Logan G, Halaas GW: **A practical approach to evidence grading.** *Joint Commission J Qual Improv* 2000, **26**:700-12.
28. West S, King V, Carey TS, Lohr KN, McKoy N, Sutton SF, Lux L: **Systems to Rate the Strength of Scientific Evidence. Evidence Report/Technology Assessment No. 47 (Prepared by the Research Triangle Institute-University of North Carolina Evidence-based Practice Center under Contract No. 290-97-0011).** In *AHRQ Publication No. 02-E016* Rockville, MD: Agency for Healthcare Research and Quality; 2002:64-88.
29. Feinstein AR: *Clinimetrics* New Haven, CT: Yale University Press; 1987:141-66.
30. **National Guidelines Clearing House** [http://www.guideline.gov/resources/guideline_index.aspx]. Accessed April 19, 2001
31. Guyatt G, Drummond R, eds: **Users' Guide to the Medical Literature.** Chicago, IL: AMA Press; 2002:55-154.
32. West S, King V, Carey TS, Lohr KN, McKoy N, Sutton SF, Lux L: **Systems to Rate the Strength of Scientific Evidence. Evidence Report/Technology Assessment No. 47 (Prepared by the Research Triangle Institute-University of North Carolina Evidence-based Practice Center under Contract No. 290-97-0011).** In *AHRQ Publication No. 02-E016* Rockville, MD: Agency for Healthcare Research and Quality; 2002:51-63.
33. Atkins D, Briss PA, Eccles M, Flottorp S, Guyatt GH, Harbour RT, Hill S, Jaeschke R, Liberati A, Magrini N, Mason J, O'Connell D, Oxman AD, Phillips B, Schunemann HJ, Edejer TT, Vist GE, Williams JW Jr, GRADE Working Group: **Systems for grading the quality of evidence and the strength of recommendations II: Pilot study of a new system.** *BioMed Central* in press.
34. Atkins D, Best D, Briss PA, Eccles M, Falck Ytter Y, Flottorp S, Guyatt GH, Harbour RT, Haugh MC, Henry D, Hill S, Jaeschke R, Leng G, Liberati A, Magrini N, Mason J, Middleton P, Mrukowicz J, O'Connell D, Oxman AD, Phillips B, Schunemann HJ, Edejer TT, Varonen H, Vist GE, Williams JW Jr, Zaza S, Grade Working Group: **Grading quality of evidence and strength of recommendations.** *BMJ* **328**(7454):1490. 2004 Jun 19

Pre-publication history

The pre-publication history for this paper can be accessed here:

Intervenção

Entry Terms:

- Gleevec
- Glivec
- Novartis brand of imatinib mesylate
- Genpharm brand of imatinib mesylate
- ST 1571
- ST1571
- STI571
- STI-571
- STI 571
- CGP 57148
- CGP57148B
- CGP-57148
- imatinib mesylate

Situação Clínica

Entry Terms:

- Gastrointestinal Stromal Tumor
- Stromal Tumor, Gastrointestinal
- Stromal Tumors, Gastrointestinal
- Gastrointestinal Stromal Sarcoma
- Gastrointestinal Stromal Neoplasms
- Gastrointestinal Stromal Neoplasm
- Neoplasm, Gastrointestinal Stromal
- Neoplasms, Gastrointestinal Stromal
- Stromal Neoplasm, Gastrointestinal
- Stromal Neoplasms, Gastrointestinal

Estratégia de busca pronta

(Gleevec OR Glivec OR (Novartis brand of imatinib mesylate) OR (Genpharm brand of imatinib mesylate) OR (ST1571) OR ST1571 OR STI571 OR STI-571 OR (STI571) OR (CPG 57148) OR CPG57148B OR CPG-57148 OR (imatinib mesylate)) AND ((Gastrointestinal stromal tumor) OR (Gastrointestinal stromal tumors) OR (Gastrointestinal stromal sarcoma) OR (Gastrointestinal stromal neoplasms) OR (Gastrointestinal stromal neoplasm))

LILACS

(Pt randomized controlled trial) OR (Pt controlled clinical trial) OR (Mh randomized controlled trials) OR (Mh random allocation) OR (Mh double blind method) OR (Mh single blind method) AND NOT (Ct animal) AND NOT (Ct human and Ct animal) OR (Pt clinical trial) OR (Ex E05.318.760.535\$) OR (Tw clin\$) AND (Tw trial\$) OR (Tw ensa\$) OR (Tw estud\$) OR (Tw experim\$) OR (Tw investiga\$) OR (Tw singl\$) OR (Tw simple\$) OR (Tw doubl\$) OR (Tw doble\$) OR (Tw duplo\$) OR (Tw trebl\$) OR (Tw trip\$) AND (Tw blind\$) OR (Tw cego\$) OR (Tw ciego\$) OR (Tw mask\$) OR (Tw mascar\$) OR (Mh placebos) OR (Tw placebo\$) OR (Tw random\$) OR (Tw randon\$) OR (Tw casual\$) OR (Tw acaso\$) OR (Tw azar) OR (Tw aleator\$) OR (Mh research design) AND NOT (Ct animal) AND NOT (Ct human and Ct animal) OR (Ct comparative study) OR (Ex E05.337\$) OR (Mh follow-up studies) OR (Mh prospective studies) OR (Tw control\$) OR (Tw prospectiv\$) OR (Tw volunt\$) OR (Tw volunteer\$) AND NOT ((Ct animal) AND NOT (Ct human and Ct animal))



CENTRAL

**NÃO PRECISA REALIZAR
A ESTRATÉGIA DO TIPO
DE ESTUDO**

Run the Search - PUBMED

(imatinib OR STI571 OR (STI 571) OR (kit tyrosine kinase inhibitor) OR adaphostin OR (CGP 57148) OR CGP57148B OR glivec OR gleevec)

((gastrointestinal tumor) OR (gastrointestinal cancer) OR (mesenchymal tumor) OR (mesenchymal neoplasm*\$) OR (gastrointestinal adenocarcinoma*) OR (gastrointestinal stromal tumor))

randomized controlled trial [Publication Type] OR controlled clinical trial [Publication Type] OR randomized controlled trials [MeSH Terms] OR random allocation [MeSH Terms] OR double blind method [MeSH Terms] OR single blind method [MeSH Terms] OR clinical trial [Publication Type] OR clinical trials [MeSH Terms] OR (clinical* [Text Word] AND trial* [Text Word]) OR single* [Text Word] OR double* [Text Word] OR treble* [Text Word] OR triple* [Text Word] OR placebos [MeSH Terms] OR placebo* [Text Word] OR random* [Text Word] OR research design [MeSH Terms] OR comparative study [MeSH Terms] OR evaluation studies [MeSH Terms] OR follow-up studies [MeSH Terms] OR prospective studies [MeSH Terms] OR control* [Text Word] OR prospectiv* [Text Word] OR volunteer* [Text Word]

NCBI Resources How To

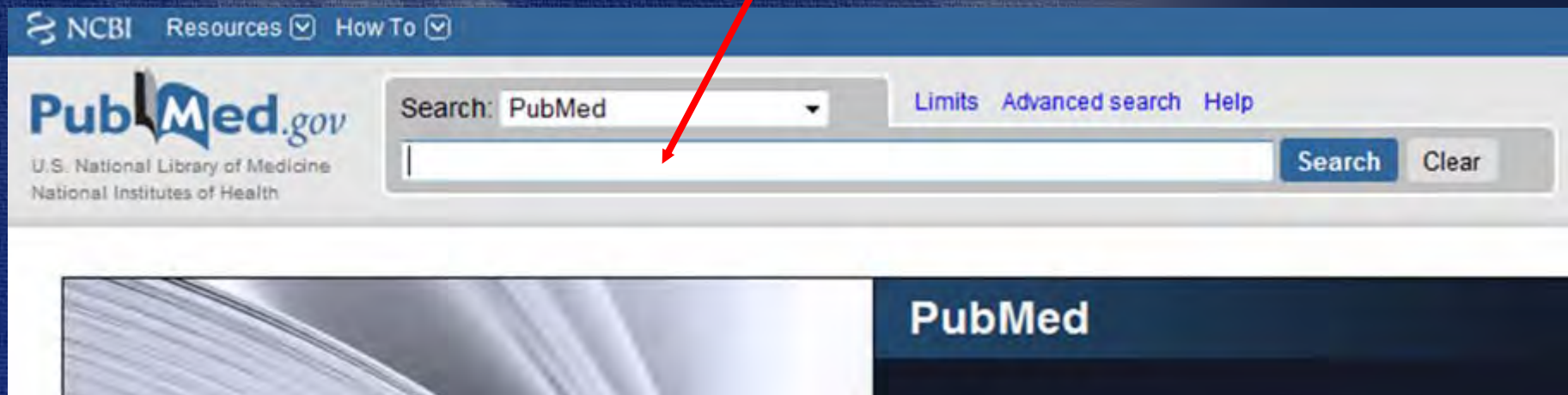
PubMed.gov
U.S. National Library of Medicine
National Institutes of Health

Search: PubMed

Limits Advanced search Help

Search Clear

PubMed



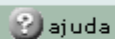
LILACS



Pesquisa em bases de dados

biblioteca [Dê sua opinião](#)
virtual em saúde

[español](#) | [english](#)



Base de dados : LILACS

Formulário avançado

Pesquisar por : [Formulário livre](#) [Formulário básico](#)

Pesquisar

no campo

1	<input type="text"/>	Palavras		índice
2	and <input type="text"/>	Palavras		índice
3	and <input type="text"/>	Palavras		índice

config

limpa

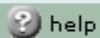
pesquisa



Database search

virtual health
library [Speak your mind](#)

[português](#) | [español](#)



Database : LILACS

Advanced form

Search for : [Free form](#) [Basic form](#)

Search

in field

1	<input type="text"/>	Words		index
2	and <input type="text"/>	Words		index
3	and <input type="text"/>	Words		index

config

clear

search

LILACS

(imatinib OR STI571 OR (STI 571) OR (kit tyrosine kinase inhibitor) OR adaphostin OR (CGP 57148) OR CGP57148B OR glivec OR gleevec)

((gastrointestinal tumor) OR (gastrointestinal cancer) OR (mesenchymal tumor) OR (mesenchymal neoplasm*\$) OR (gastrointestinal adenocarcinoma*) OR (gastrointestinal stromal tumor))

Refine the search

Database : **Advanced form**

Search for : [Free form](#) [Basic form](#)

	Search	in field	
1	<input type="text" value="FASE 1"/>	<input type="text" value="Words"/>	index
2	<input type="text" value="and"/> <input type="text" value="FASE 2"/>	<input type="text" value="Words"/>	index
3	<input type="text" value="and"/> <input type="text" value="FASE 3"/>	<input type="text" value="Words"/>	index

EMBASE

Search Journals Books My Workspace

▼ Search History (0 searches) (Click to close)

View Saved

<input type="checkbox"/>	# ▲	Searches	Results	Search Type	Actions
-	-	-	-	-	-

Remove Selected

Save Selected

Combine selections with:

And

Or

Save Search History

[Advanced Search](#) | [Find Citation](#) | [Search Fields](#) | [Search Tools](#) | [Basic Search](#) | [Multi-Field Search](#)

▼ [Change Ovid Resources](#)

Ovid Resources: ⓘ EMBASE 1980 to 2011 Week 12

Keyword Author Title Journal

Search

▼ Limits (Click to close)

Map Term to Subject Heading

Latest Update

Abstracts

Human

Cochrane Library

English Language

Publication Year -

(Gleevec OR Glivec OR (Novartis brand of imatinib mesylate) OR (Genpharm brand of imatinib mesylate) OR (ST1571) OR ST1571 OR STI571 OR STI-571 OR (STI 571) OR (CPG 57148) OR CPG57148B OR CPG-57148 OR (imatinib mesylate)) AND ((Gastrointestinal stromal tumor) OR (Gastrointestinal stromal tumors) OR (Gastrointestinal stromal sarcoma) OR (Gastrointestinal stromal neoplasms) OR (Gastrointestinal stromal neoplasm))



Wolters Kluwer
Health

OvidSP

[My Account](#) | [Support & Training](#) | [Help](#) | [Logoff](#)

Search Journals Books My Workspace

▼ Search History (0 searches) (Click to close)

View Saved

<input type="checkbox"/>	# ▲	Searches	Results	Search Type	Actions
-	-	-	-	-	-

[Remove Selections](#) | [Save Selections](#) | Combine selections with: [And](#) [Or](#)

[Save Search history](#)

Advanced Search | [Find Citation](#) | [Search Fields](#) | [Search Tools](#) | **Basic Search** | [Multi-Field Search](#)

▼ [Change Ovid Resources](#)

Ovid Resources: [EMBASE](#) 1980 to 2011 Week 12

Keyword Author Title Journal

R (Gastrointestinal stromal neoplasms) OR (Gastrointestinal stromal neoplasm))

Search

▼ Limits (Click to close)

Map Term to Subject Heading

Latest Update

Abstracts

Human

Cochrane Library

English Language

Publication Year - -

Search Journals Books My Workspace

▼ Search History (1 search) (Click to close)

View Saved



<input type="checkbox"/>	# ▲	Searches	Results	Search Type	Actions
<input type="checkbox"/>	1	((Gleevec or Glivec or Novartis brand of imatinib mesylate or Genpharm brand of imatinib mesylate or ST 1571 or ST1571 or STI571 or STI-571 or STI 571 or CPG 57148 or CPG57148B or CPG-57148 or imatinib mesylate) and (Gastrointestinal stromal tumor or Gastrointestinal stromal tumors or Gastrointestinal stromal sarcoma or Gastrointestinal stromal neoplasms or Gastrointestinal stromal neoplasm)).mp. [mp=title, abstract, subject headings, heading word, drug trade name, original title, device manufacturer, drug manufacturer]	1771	Advanced	<ul style="list-style-type: none"> Display Delete Save Auto-Alert RSS Feed

| Combine selections with:
 RSS

Advanced Search | Find Citation | Search Fields | Search Tools | Basic Search | Multi-Field Search

▼ Change Ovid Resources

Ovid Resources: EMBASE 1980 to 2011 Week 12

Keyword
 Author
 Title
 Journal

Search

You searched:

((Gleevec or Glivec or Novartis brand of imatinib mesylate or Genpharm brand of imatinib mesylate or ST 1571 or ST1571 or STI571 or STI-571 or STI 571 or CPG 57148 or CPG57148B or CPG-57148 or imatinib mesylate) and (Gastrointestinal stromal tumor or Gastrointestinal stromal tumors or Gastrointestinal stromal sarcoma or Gastrointestinal stromal neoplasms or Gastrointestinal stromal neoplasm)).mp. [mp=title, abstract, subject headings, heading word, drug trade name, original title, device manufacturer, drug manufacturer]

- Search terms used:

- 1571
- 571
- 57148
- brand
- cpg

1. **Chemotherapy for glioblastoma: Current treatment and future perspectives for cytotoxic and targeted agents.**

Minniti G., Muni R., Lanzetta G., Marchetti P., Maurizi Enrici R.

Anticancer Research. 29 (12) (pp 5171-5184), 2009. Date of Publication: December 2009. [Journal: Review]

Publisher

International Institute of Anticancer Research (1st km Kapandritiou - Kalamou Rd., P.O. Box 22, Kapandriti, Attiki GR-19014, Greece)

▶ [View Abstract](#)

+ My Projects

- [Abstract Reference](#)
- [Complete Reference](#)

- [Find Similar](#)
- [Find Citing Articles](#)



2. **Tyrosine kinase inhibitor-induced macrocytosis.**

Schallier D., Trullemans F., Fontaine C., Decoster L., De Greve J.

Anticancer Research. 29 (12) (pp 5225-5228), 2009. Date of Publication: December 2009. [Journal: Article]

Publisher

International Institute of Anticancer Research (1st km Kapandritiou - Kalamou Rd., P.O. Box 22, Kapandriti, Attiki GR-19014, Greece)

▶ [View Abstract](#)

+ My Projects

- [Abstract Reference](#)
- [Complete Reference](#)

- [Find Similar](#)
- [Find Citing Articles](#)



3. **Mitotic index, tumor size, and location predict GIST relapse.**

Wachter K.

Oncology Report. (MARCH-APRIL) (pp 17), 2010. Date of Publication: 2010. [Journal: Short Summary]

- [Complete Reference](#)

- [Find Similar](#)

Cochrane Library

www.centrocochranedobrasil.org/

Centro Cochrane do Brasil
Elaborar, manter e divulgar revisões sistemáticas de ensaios clínicos randomizados, o melhor nível de evidência para decisões em saúde

QUEM SOMOS
COLABORAÇÃO COCHRANE
REVISÕES COCHRANE
MEDICINA BASEADA EM EVIDÊNCIAS
ENSINO E PESQUISA
PÓS-GRADUAÇÃO
BASE DE DADOS LILACS
ARTIGOS
NOTÍCIAS
LINKS
CONTATO
MATERIAL PARA DOWNLOAD
ESTRATÉGIA DE BUSCA
PUBLICAÇÕES DA EQUIPE
HOME

JORNAL DA JUSTIÇA
DEBATE SOBRE MEDICINA BASEADA EM EVIDÊNCIAS E DIREITO A SAÚDE.
Coordenação: Dr. ÁLVARO NAGIB ATALLAH
Clique abaixo e veja a grade de veiculação do programa nas respectivas emissoras.
<http://www.jornaldajustica.org/acervodigital.cfm?fuseaction=emissorastv&pagenum=1>
[Veja o Vídeo](#)

DESTAQUES

- Site do Colloquium no Brasil
- Especial: browser de MBE
- Curso on-line de Revisão Sistemática e Metanálise
- **Cochrane Library gratuita para brasileiros**
- Pós-graduação em Medicina Interna e Terapêutica - Ênfase em Medicina Baseada em Evidências
- Mestrado Profissional em Efetividade em Saúde Baseada em Evidências

Sábado, 26 de Março de 2011

UNIFESP
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

8th annual

Medicina Interna e Terapêutica
UNIFESP



Cochrane BVS

Rede Cochrane



Colaboração Cochrane



Centro Cochrane do Brasil



Rede Cochrane Ibero-
Americana



Centro Cochrane Ibero-
Americano



Rede Cochrane de Países

Pesquisa

Entre uma ou mais palavras

Pesquisar

Coleções Cochrane na BVS

The Cochrane Library

Coleção de fontes de informação de boa evidência em atenção à saúde, em inglês. Inclui as Revisões Sistemáticas da Colaboração Cochrane, em texto completo, além de ensaios clínicos, estudos de avaliação econômica em saúde, informes de avaliação de tecnologias de saúde e revisões sistemáticas resumidas criticamente.

Biblioteca Cochrane Plus

BCP é uma coleção adicional à Cochrane Library, produzida pela Rede Cochrane Ibero-Americana. Inclui as revisões sistemáticas Cochrane, com textos completos traduzidos ao espanhol e outras fontes exclusivas em espanhol: Bandolera, Gestión Clínica y Sanitaria, Resúmenes de la Fundación Kovacs, Evidencia en Atención Primaria de Argentina, entre outras.

Resumos de Revisões Sistemáticas em Português

Uma seleção de resumos de Revisões Sistemáticas Cochrane, traduzidos ao português, que representa o resultado do trabalho promovido pelo Centro Cochrane do Brasil.

Cochrane Library

www.centrocochranedobrasil.org



Cochrane BVS

español



BIREME

[home](#) > [The Cochrane Library](#)

Entre uma ou mais palavras:

Limites | **Recarregar**

- Revisões Sistemáticas da Cochrane (6634)
- Resumos de revisões sistemáticas com qualidade avaliada (14018)
- Registro Cochrane de Ensaio Controlado (CENTRAL/CCTR) (641404)
- Base de Dados Cochrane de Revisões de Metodologia (29)
- Registro Cochrane de Metodologia (14095)
- Sobre a Colaboração Cochrane (96)
- Resumos do INAHTA e de outras agências de Avaliação de Tecnologias em Saúde (9393)
- Avaliações Econômicas da NHS (29219)

The Cochrane Library

2011 número 02

([Gleevec](#) OR [Glivec](#) OR (Novartis brand of [imatinib mesylate](#)) OR (Genpharm brand of [imatinib mesylate](#)) OR (ST1571) OR ST1571 OR STI571 OR STI-571 OR (STI 571) OR (CPG 57148) OR CPG57148B OR CPG-57148 OR ([imatinib mesylate](#))) AND ((Gastrointestinal stromal tumor) OR (Gastrointestinal stromal tumors) OR (Gastrointestinal stromal sarcoma) OR (Gastrointestinal stromal neoplasms) OR (Gastrointestinal stromal neoplasm))

bvs
biblioteca
virtual em saúde

Cochrane BVS

español

BIREME

home > [The Cochrane Library](#)

Entre uma ou mais palavras:

(Gastrointestinal stromal neoplasm)

Limites |

- Revisões Sistemáticas da Cochrane (6634)
- Resumos de revisões sistemáticas com qualidade avaliada (14018)
- Registro Cochrane de Ensaio Controlado (CENTRAL/CCTR) (641404)
- Base de Dados Cochrane de Revisões de Metodologia (29)
- Registro Cochrane de Metodologia (14095)
- Sobre a Colaboração Cochrane (96)
- Resumos do INAHTA e de outras agências de Avaliação de Tecnologias em Saúde (9393)
- Avaliações Econômicas da NHS (29219)

The Cochrane Library

2011 número 02



biblioteca
virtual em saúde

Cochrane BVS

espa



BIREME

[home](#) > [The Cochrane Library](#)

Entre uma ou mais palavras:

[Limites](#) | [Recarregar](#)

((gleevec or glivec or (novartis and brand and of and imatinib and mesylate) or (genpharm and brand and of and imatinib and mesylate) or (st and 1571) or st1571 or sti571 or sti-571 or (sti and 571) or (cpg and 57148) or cpg57148b or cpg-57148 or (imatinib and mesylate)) and ((gastrointestinal and stromal and tumor) or (gastrointestinal and stromal and tumors) or (gastrointestinal and stromal and sarcoma) or (gastrointestinal and stromal and neoplasms) or (gastrointestinal and stromal and neoplasm))) - 34 encontrado(s)

- [Revisões Sistemáticas da Cochrane \(2\)](#)
- [Resumos de revisões sistemáticas com qualidade avaliada \(0 de \)](#)
- [Registro Cochrane de Ensaio Controlados \(CENTRAL/CCTR\) \(28\)](#)
- [Base de Dados Cochrane de Revisões de Metodologia \(0\)](#)
- [Registro Cochrane de Metodologia \(0 de \)](#)

 **The Cochrane Library**

2011 número 02

- [home](#) > [The Cochrane Library](#)
(imatinib and mesylate)) and
(gastrointestinal and stromal and tumor) or
(gastrointestinal and stromal and tumors) or
(gastrointestinal and stromal and sarcoma)
or (gastrointestinal and stromal and
neoplasms) or (gastrointestinal and stromal
and neoplasm))) - 34 encontrado(s)
- Revisões Sistemáticas da Cochrane (2)
 - **Revisões completas (1)**
 - Protocolos (1)
 - Resumos de revisões sistemáticas com qualidade avaliada (0 de)
 - Registro Cochrane de Ensaio Controlados (CENTRAL/CCTR) (28)
 - Base de Dados Cochrane de Revisões de Metodologia (0)
 - Registro Cochrane de Metodologia (0 de)
 - Sobre a Colaboração Cochrane (0)
 - Resumos do INAHTA e de outras agências de Avaliação de Tecnologias em Saúde (3)
 - Avaliações Econômicas da NHS (1)

- [home](#) > [The Cochrane Library](#)
(imatinib and mesylate)) and
(gastrointestinal and stromal and tumor) or
(gastrointestinal and stromal and
neoplasms) or (gastrointestinal and stromal
and neoplasm))) - 34 encontrado(s)
- Revisões Sistemáticas da Cochrane (2)
 - Revisões completas (1)
 - **Chemotherapy and radiotherapy for inoperable advanced pancreatic cancer**
 - Protocolos (1)
 - Resumos de revisões sistemáticas com qualidade avaliada (0 de)
 - Registro Cochrane de Ensaio Controlados (CENTRAL/CCTR) (28)
 - Base de Dados Cochrane de Revisões de Metodologia (0)
 - Registro Cochrane de Metodologia (0 de)
 - Sobre a Colaboração Cochrane (0)
 - Resumos do INAHTA e de outras agências de Avaliação de Tecnologias em Saúde (3)
 - Avaliações Econômicas da NHS (1)

home > The Cochrane Library
or (gastrointestinal and stromal and neoplasms) or (gastrointestinal and stromal and neoplasm))) - 34 encontrado(s)

Revisões Sistemáticas da Cochrane (2)

Revisões completas (1)

- [Chemotherapy and radiotherapy for inoperable advanced pancreatic cancer](#)

Protocolos (1)

Resumos de revisões sistemáticas com qualidade avaliada (0 de)

Registro Cochrane de Ensaios Controlados (CENTRAL/CCTR) (28)

Base de Dados Cochrane de Revisões de Metodologia (0)

Registro Cochrane de Metodologia (0 de)

Sobre a Colaboração Cochrane (0)

Resumos do INAHTA e de outras agências de Avaliação de Tecnologias em Saúde (3)

Avaliações Econômicas da NHS (1)

CHEMOTHERAPY AND RADIOTHERAPY FOR INOPERABLE ADVANCED PANCREATIC CANCER

Yip Desmond, Karapetis Christos, Strickland Andrew, Steer Christopher B, Goldstein David

Yip Desmond, Karapetis Christos, Strickland Andrew, Steer Christopher B, Goldstein David

Cochrane Database of Systematic Reviews, Issue 02, 2011 (Status in this issue: WITHDRAWN FROM PUBLICATION FOR REASONS STATED IN THE REVIEW)

Copyright © 2009 The Cochrane Collaboration. Published by John Wiley & Sons, Ltd.
DOI: 10.1002/14651858.CD002093.pub3

This review should be cited as: Yip Desmond, Karapetis Christos, Strickland Andrew, Steer Christopher B, Goldstein David. Chemotherapy and radiotherapy for inoperable advanced pancreatic cancer. Cochrane Database of Systematic Reviews. In: *The Cochrane Library*, Issue 02, Art. No. CD002093. DOI: 10.1002/14651858.CD002093.pub3

ABSTRACT

Background

Pancreatic cancer has a poor prognosis. The benefit of chemotherapy, radiotherapy or both as a palliative treatment of advanced or relapsed disease is uncertain.

Objective

To assess the effects of chemotherapy and/or radiotherapy in the management of pancreatic adenocarcinoma in people with inoperable advanced disease.

Criteria for considering studies for this review

We searched the Cochrane Central Register of Controlled Trials (CENTRAL), which includes the Cochrane Upper

Opções

Índice

versão para impressão

documento em espanhol
(versão anterior)





Fechar

Chemotherapy and radiotherapy for inoperable advanced pancreatic cancer

- Abstract
- Background
- Objectives
- Criteria for considering studies for this review
- Search methods for identification of studies
- Data collection and analysis
- Methods of the review
- Methodological quality
- Results
- Discussion
- Authors' conclusions
- Acknowledgements
- Potential conflict of interest
- Notes
- Characteristics of included studies
- Characteristics of excluded studies
- Characteristics of ongoing studies

CHEMOTHERAPY AND RADIOTHERAPY FOR INOPERABLE ADVANCED PANCREATIC CANCER

Yip Desmond, Karapetis Christos, Strickland Andrew, Steer Christopher B, Goldstein David

Yip Desmond, Karapetis Christos, Strickland Andrew, Steer Christopher B, Goldstein David

Cochrane Database of Systematic Reviews, Issue 02, 2011 (Status in this issue: WITHDRAWN FROM PUBLICATION FOR REASONS STATED IN THE REVIEW)

Copyright © 2009 The Cochrane Collaboration. Published by John Wiley & Sons, Ltd.
DOI: 10.1002/14651858.CD002093.pub3

This review should be cited as: Yip Desmond, Karapetis Christos, Strickland Andrew, Steer Christopher B, Goldstein David. Chemotherapy and radiotherapy for inoperable advanced pancreatic cancer. Cochrane Database of Systematic Reviews. In: *The Cochrane Library*, Issue 02, Art. No. CD002093. DOI: 10.1002/14651858.CD002093.pub3

ABSTRACT

Background

Pancreatic cancer has a poor prognosis. The benefit of chemotherapy, radiotherapy or both as a palliative treatment of advanced or relapsed disease is uncertain.

Objective

To assess the effects of chemotherapy and/or radiotherapy in the management of pancreatic adenocarcinoma in people with inoperable advanced disease.

Criteria for considering studies for this review

We searched the Cochrane Central Register of Controlled Trials (CENTRAL), which includes the Cochrane Upper

Opções

- Índice
- versão para impressão
- documento em espanhol (versão anterior)

ACHEI O ARTIGO!

Mas não tem a versão completa na internet!

O que fazer para localizar o artigo em papel? Em qual biblioteca do país existe este artigo?

O IBICT

A página do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia – IBICT (www.ibict.br) informa onde existe o periódico impresso em papel que você procura.

ÚLTIMAS: **Vantagens e Perspectivas para Adoção da Arquitetura SOA.**

SOBRE O IBICT

**PRODUTOS
& SERVIÇOS**

PROGRAMAS

ENSINO & PESQUISA

**COOPERAÇÃO
TÉCNICO-CIENTÍFICA**

LICITAÇÕES

CONCURSOS

NOTÍCIAS

CONTATO

Contamos com sua colaboração,
informando-nos sobre erros,
dúvidas e sugestões pelo email:
webmaster@ibict.br



Tecnologias de informação comunicação e desenvolvimento social

No dia 31 de março, às 14h, o Professor Michael Gurstein, diretor do Centre for Community Informatics Research, da Community Informatics, apresenta, na Casa da Ciência/UFRJ, no Rio de Janeiro, uma discussão sobre a Inform transdisciplina pode ser vista tanto como uma "abordagem" para a intervenção social quanto como uma "metodo sistemas de informação.

 [Saiba mais](#)



Vantagens e Perspectivas para Adoção da Arquitetura SOA

Para promover as diretrizes da arquitetura SOA no Brasil pela primeira vez, e debater as perspectivas de sua ado Informação – TI – , Brasília recebe nos próximos dias 27 e 28 de abril a SOA+CLOUD SYMPOSIUM, um dos principais promover, debater e apresentar, com Thomas Erl e outros importantes nomes mundiais do SOA & CLOUD, ca arquitetura, cujo interesse vem sendo crescente entre os profissionais e gestores de TI.

 [Saiba mais](#)



SIBiUSP 30 Anos - Fórum de Debates

As Bibliotecas da USP e... AS NOVAS MÍDIAS. O evento acontece no dia 28 de março, às 14hs, no auditório Auditório Marques de Paiva, 87, Cidade Universitária, São Paulo, SP

 [Saiba mais](#)



Nesta segunda-feira (21/03), começa a primeira turma do curso do SEER a Distância (SEERAD)

De 2004 a 2010, o IBICT já treinou mais de 1.600 alunos em mais de 100 cursos presenciais em todo o país. O Bras usando o Sistema de Editoração Eletrônica de Revistas


 [Saiba mais](#)



Mercadante visita o IBICT e reforça seu papel estratégico na produção do conhecimento no Brasil

ÚLTIMAS: **Mercadante visita o IBICT e reforça seu papel estratégico na produção do conhecimento no Brasil.**

- SOBRE O IBICT
 - PRODUTOS & SERVIÇOS
 - PROGRAMAS
 - ENSINO & PESQUISA
 - COOPERAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA
 - LICITAÇÕES
 - CONCURSOS
 - NOTÍCIAS
- CONTATO**
Contamos com sua colaboração, informando-nos sobre erros, dúvidas e sugestões pelo email: webmaster@ibict.br

-  **Tecnologias de informação comunicação e desenvolvimento social**
- Revista Ciência da Informação
- Revista Inclusão Social
- Link em Revistas
- Avaliação do Ciclo de Vida de Produtos
- B.BICE
- Biblioteca Digital de Teses e Dissertações
- Biblioteca do IBICT
- Bibliotecas Virtuais Temáticas
- CanalCiência
- CCN**
- Comut
- Dspace
- Eventos em CTe I
- Inclusão Digital
- IISEER
- Instituições de CeT
- ISSN
- Mercado de Trabalho em CeT
- OASIS BR
- POP-DF

No dia 31 de março, às 14h, o Professor Michael Gurstein, diretor do Centre for Community Informatics Research, de Community Informatics, apresenta, na Casa da Ciência/UFRJ, no Rio de Janeiro, uma discussão sobre a Informática pode ser vista tanto como uma "abordagem" para a intervenção social quanto como uma "metodologia de informação."

Perspectivas para Adoção da Arquitetura SOA
As diretrizes da arquitetura SOA no Brasil pela primeira vez, e debater as perspectivas de sua adoção. Brasília recebe nos próximos dias 27 e 28 de abril a SOA+CLOUD SYMPOSIUM, um dos principais eventos e apresentar, com Thomas Erl e outros importantes nomes mundiais do SOA & CLOUD, cujo interesse vem sendo crescente entre os profissionais e gestores de TI.

Computação - Fórum de Debates
USP e... AS NOVAS MÍDIAS. O evento acontece no dia 28 de março, às 14hs, no auditório Auditório 1, 87, Cidade Universitária, São Paulo, SP

Feira (21/03), começa a primeira turma do curso do SEER a Distância (SEERAD)
O IBICT já treinou mais de 1.600 alunos em mais de 100 cursos presenciais em todo o país. O Brasil de Editoração Eletrônica de Revistas

Mercadante visita o IBICT e reforça seu papel estratégico na produção do conhecimento no Brasil

**PRODUTOS
& SERVIÇOS**

**CCN - CATÁLOGO
COLETIVO NACIONAL**

[Acesso a Base de Dados](#)
[Estrutura](#)
[Histórico](#)
[Equipe](#)
[Sistema CCN](#)

Catálogo Coletivo Nacional (CCN)

O Catálogo Coletivo Nacional de Publicações Seriadas (CCN), coordenado pelo IBICT, uma rede cooperativa de unidades de informação localizadas no Brasil com o objetivo de reunir, em um único Catálogo Nacional de acesso público, as informações sobre publicações periódicas técnico científicas reunidas em centenas de catálogos distribuídos nas diversas bibliotecas do país. Nesse contexto, possibilita a otimização dos recursos disponíveis nas Bibliotecas e serviços de documentação que participam da rede, permitindo sobretudo:

- a difusão, identificação e localização das publicações seriadas nacionais e estrangeiras em C&T, existentes no país;
- o estabelecimento de políticas coordenadas de aquisição;
- a padronização da entrada de títulos de periódicos segundo critérios internacionais;
- o intercâmbio entre bibliotecas, por meio do sistema de comutação bibliográfica. Nesse contexto, o CCN é o principal instrumento de trabalho do COMUT;

O CCN é aberto à livre participação das bibliotecas que possuam acervos automatizados relevantes de publicações periódicas em C&T.

Consulta ao CCN

Deseja visualizar ajuda dos Campos ?

Clique nas opções abaixo

Título	▼	Revista Interamericana de Psicologia	?	and	▼
Assunto	▼		?	and	▼
País de Publicação	▼		?	and	▼
Idioma do Texto	▼		?		

Executar Busca

Visualizar Consulta

Limpar Formulário

UF da Biblioteca: SP

A consulta recupera

- ES
- GO
- MA
- MT
- MS
- MG
- PR
- PB
- PA
- PE
- PI
- RN
- RS
- RJ
- RO
- RR
- SC
- SE
- SP
- TO

Concluído

Colabore para a melhoria dos produtos e serviços de informação oferecidos pelo Ibict. Saiba como participar:   

Consulta ao CCN

A consulta recuperou: **1** registros

Selecionar TODOS os itens da página

1-Revista interamericana de psicologia = Interamerican journal of psychology

Visualizar Registros

Detalhado ▼
Simple
Completo
Detalhado

<<Voltar

Avançar>>

Refinar Consulta









Retornar

Consulta ao CCN - Formato Detalhado

* - Fornece cópia via COMUT

* - Fornece cópia por meio eletrônico (via Ariel)

1

CCN	067253-X	ISSN: 0034-9690
Título	Revista interamericana de psicologia = Interamerican journal of psychology	
Área de Numeração	Vol. 1, NO. 1 (Mar. 1967)-	
Imprenta	Austin, Tex., US: Sociedad Interamericana de Psicologia	
Assunto	PSICOLOGIA	
Frequência	Semestral	
Coleção	<p>*<u>FCC/BI</u> (SP) 1971/92 5,7-8; 10; 12-15; 22-24; 25(2); 26(1-2)</p> <p>*<u>PUCC/SBICII</u> (SP) 1971 5 (1/2); 1972 6(1/2,3/4); 1973 7(1/2,3/4); 1974 8(1/2,3/4); 1975 9(1/2,3/4); 1976 10(1/2,3/4); 1978 12(1/2); 1980 14(1-2); 1981 15(1-2); 1984 18(1/2); 1986 20(1/2); 1987 21(1/2); 1988 22(1/2); 1989 23(1/2); 1990 24(1); 1991 25(1-2); 1992 26(1-2); 1993 27(1-2); 1994 28(1-2); 1995 29(1-2); 1996 30(1-2); 1997 31(1-2); 1998 32(1-2); 2003 37(2); 2004 38(1); 2005 39(1-3); 2006 40(1-3); 2007 41(1-3); 2008 42(3)</p> <p>*<u>PUC/SP/BNGK</u> (SP) 1967 1(1-2,4); 1968-76 2-10; 1977 11(1);  - 1978-79 12-13  ; 1980 14(2); 1981 15; 1982 16(1); 1983 17; 1988 22; 1990 24(2);  - 1992-95 26-29  ; 1996 30(1); 1997 31; 1998 32(1); 2000 34(1); 2001 35; 2004 38; 2005 39(1,3); 2007 41(1-3); 2008 42;</p> <p>**<u>UNESP/BAR</u> (SP) 1973-75 7-9; 1977 11(1);  - 1978-79 12-13  ; 1980 14(1); 1981 15(2);  - 1983-84 17-18  ;</p>	



Perguntas