



XV ENANCIB 2014

27 a 31 de Outubro - Belo Horizonte - MG
Além das “nuvens”: expandindo as fronteiras da Ciência da Informação

Fórum de Editores Científicos de Publicações em
Ciência da Informação e Áreas Afins

Políticas proativas de gestão editorial

Reciis, Iciict, Fiocruz | Editora Executiva

<http://www.reciis.iciict.fiocruz.br/>

Juliana Gonçalves Reis | juliana.reis@iciict.fiocruz.br

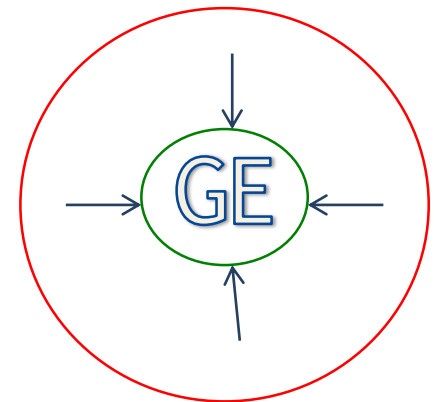
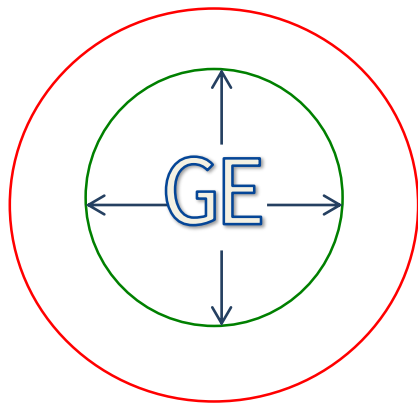
julianareis20@gmail.com

POR QUE POLÍTICAS PROATIVAS?

- › As funções de editoração, publicação e disseminação exercidas individualmente pelos **periódicos do Brasil têm seu escopo minimizado e centrado na função nobre que é a gestão do fluxo de manuscritos. Poucos periódicos praticam políticas proativas** de marketing científico, incluindo o uso intensivo das redes sociais, de encomendas sistemáticas de manuscritos, de provisão de serviços adicionais para suas comunidades de pesquisadores e de adoção de inovações.

Packer AL. A eclosão dos periódicos do Brasil e cenários para o seu porvir. Educação e Pesquisa. 2014 Jun;40(2):301–23.

Gestão editorial



A proatividade é o comportamento de **antecipação** e de **responsabilização** pelas **próprias escolhas** e **ações** frente às **situações impostas pelo meio**.



Corresponsabilidade de boas práticas

Agentes



Corresponsabilidade de boas práticas

- › Apoio a iniciativas de diretrizes de qualidade dos relatos de pesquisa.
- › Apoio a ferramentas que estimulam a qualidade dos dados.
- › Apoio a iniciativas que estimulam a transparência e integridade na pesquisa.



<http://www.equator-network.org/>



<http://orcid.org/>



<http://www.fapesp.br/boaspraticas/>



<http://publicationethics.org/>

Corresponsabilidade de boas práticas

- › Apoio a iniciativas de repositório de dados abertos.

Database (PubMed): retracted publications of systematic reviews and meta-analysis (1983 - 2013)

	Title
1	Links demystified: Periodontitis and cancer.
2	Drugs in development for treatment of patients with cancer-related anorexia and cachexia
3	[Chinese herbal medicine for side effects of transarterial chemoembolization in liver cancer
4	Profiling the different needs and expectations of patients for population-based medicine: a
5	Therapeutic management of the hallux rigidus.
6	Low sodium versus normal sodium diets in systolic heart failure: systematic review and m
7	Lung cancer: microRNA and target database.
8	High-dose conformal radiotherapy reduces prostate cancer-specific mortality: results of a r
9	

19 views 5 shares cites coming soon

Published on 25 Oct 2014 - 16:28 (GMT)
Filesize is 11.98 KB

Categories

- Medicine

Authors

Jorge H Ramirez

Tags

- retractions

License (what's this?)
CC-BY

Export

- Export to RefWorks
- Export to BibTeX
- Export to Ref. manager
- Export to Mendeley
- Export to Endnote
- Export to DataCite
- Export to NLM
- Export to DC

Share this: [Share](#) 0 [Tweet](#) 1 [G+](#) 4 [Embed](#)

Cite this: Ramirez, Jorge H (2014): Database (PubMed): retracted publications of systematic reviews and meta-analysis (1983 - 2013). figshare. <http://dx.doi.org/10.6084/m9.figshare.1216853>
Retrieved 12:00, Oct 27, 2014 (GMT)

*The embed functionality can only be used for non commercial purposes... [more](#)

Description

PubMed (search date: 24/10/2014) | Search query: "retracted publication"[Publication Type] - Filter: systematic reviews | 48 results

Google spreadsheet in the URL below

Links

- https://docs.google.com/spreadsheets/d/1OS72uUk0BPoTGp7_c6TuUNjoY7Z7x3vuVS2YnkqU/edit#gid=1596209415

Comments (0)



<http://figshare.com/>

Corresponsabilidade de boas práticas

› Apoio ao acesso aberto



ACESSO	DIREITOS DOS LEITORES	DIREITOS DE REUTILIZAÇÃO	DIREITOS DE AUTOR	DIREITOS DE DEPÓSITO DOS AUTORES	DEPÓSITO AUTOMÁTICO	ACESSIBILIDADE POR MÁQUINAS	ACESSO
ACESSO ABERTO	Acesso Aberto a todos os artigos imediatamente após a publicação	Direitos de reutilização e adaptação generosos (p. ex. licenças CC BY)	O autor retém os direitos de autor sem restrições	O autor pode depositar imediatamente qualquer versão num repositório ou sítio web	As revistas disponibilizam cópias dos artigos de forma automática em repositórios confiáveis de terceiros (p. ex. PubMed Central, OpenAire) imediatamente após a publicação	O texto integral do artigo, metadados, dados suplementares (incluindo marcação de formato e semântica) e citações podem ser acedidos através de uma API com instruções divulgadas publicamente	ACESSO ABERTO
	Acesso Aberto a todos os artigos depois de um período de embargo não superior a 6 meses	Reutilização e adaptação sujeitas a algumas restrições ou condições (p. ex. licenças CC BY-NC e CC BY-SA)	O autor retém os direitos de autor / A editora concede amplos direitos, incluindo a reutilização por parte do autor (p. ex. dados em apresentações/formação e criação de derivados) e direitos de autorização (para utilização por terceiros)	O autor pode depositar imediatamente uma versão (definida pela editora) em qualquer repositório ou sítio web	As revistas disponibilizam cópias de todos os artigos, que ficam automaticamente disponíveis em repositórios confiáveis de terceiros (p. ex. PubMed Central, OpenAire) no prazo de 6 meses	O texto integral do artigo, metadados e citações podem ser acedidos através de uma API, com instruções divulgadas publicamente	
	Acesso Aberto a todos os artigos depois de um período de embargo superior a 6 meses	Reutilização (sem permissão de adaptações) sob algumas restrições ou condições (p. ex. licenças CC BY-ND)	—	O autor pode depositar uma versão (definida pela editora) em qualquer repositório ou sítio web com período de embargo (determinado pela editora)	As revistas disponibilizam cópias de todos os artigos, que ficam automaticamente disponíveis em repositórios confiáveis de terceiros (p. ex. PubMed Central, OpenAire) no prazo de 12 meses	O texto integral do artigo, metadados e citações podem ser recolhidos sem permissão especial ou registo, com instruções divulgadas publicamente	
	Acesso Aberto e imediato a alguns mas não a todos os artigos (incluindo modelos híbridos)	Alguns direitos de reutilização além da utilização justa, mas não para todos os artigos (incluindo "modelos híbridos")	O autor retém os direitos de autor / A editora concede direitos limitados de reutilização pelo autor (p. ex. dados em apresentações/formação e criação de derivados)	O autor pode depositar uma versão (definida pela editora) em determinados repositórios ou sítios web, com ou sem período de embargo	As revistas disponibilizam cópias de alguns (não todos) artigos, que ficam automaticamente disponíveis em repositórios confiáveis de terceiros (p. ex. PubMed Central, OpenAire) no prazo de 12 meses	O texto integral do artigo, metadados e citações podem ser recolhidos com permissão e com as instruções divulgadas publicamente	
ACESSO RESTRITO	Subscrição, adesão, pagamento-por-artigo e outras taxas para aceder aos artigos	Sem direitos de reutilização além da utilização justa/práticas comerciais ou outras limitações ou exceções de direitos de autor (todos os direitos reservados)	O editor retém os direitos de autor sem permissão de utilização pelo autor para além da utilização justa	O autor não pode depositar qualquer versão em repositórios ou sítios web em nenhum momento	Não é permitido o depósito automático em repositórios	Os textos integrais dos artigos não estão disponíveis para recolha	ACESSO RESTRITO

HowOpenisit?

© 2014 SPARC e PLOS, licenciado sob CC BY

<http://www.plos.org/open-access/howopenisit/>

Antecipação

Como você vê a revista...

- Nos cenários institucional > nacional > internacional

Quais as áreas da revista poderiam ser mais plenamente desenvolvidas?

- Escopo / Tipos de contribuição / Fluxo editorial /
- Recursos tecnológicos / Posicionamento

Quais são as oportunidades web que a revista vivencia? E quais poderia usufruir?

- Vídeos / podcasts / redes sociais / imagens...

Antecipação



Antecipação > Plano de comunicação





Bibliografia consultada

Cochran, Angela. ORCID Picks Up Steam. Science Editor 37, no. 2: 2014.

FAPESP. Código de Boas Práticas Científicas. São Paulo. <http://www.fapesp.br/boaspraticas/>.

Packer, Abel I. A eclosão dos periódicos do Brasil e cenários para o seu porvir. Educação e Pesquisa 40, no. 2: 301-323

Reis, Juliana Gonçalves; Kuramoto, Helio; Aventurier, Pascal; Murtinho, Rodrigo As instruções aos autores podem estimular o acesso aberto no Brasil?. figshare. <http://dx.doi.org/10.6084/m9.figshare.1211928>

Sachdev, Meghna. Developing a Social-Media Strategy. Science Editor 37, no. 2: 2014.

Van Noorden, Richard. Online collaboration: Scientists and the social network. Nature 512, no. 7513: 126-129. <http://www.nature.com/news/online-collaboration-scientists-and-the-social-network-1.15711>

Vieira, Eduardo de Paula, Reis, Juliana Gonçalves. Instructions to authors as a support to elaborate and submit an article. Journal of Coloproctology 32, no. 3: 207-207.

