

Artigo,  
Resumo,  
Técnica.

## Título do manuscrito

Nome Do Autor<sup>1</sup>, Nome Do Autor<sup>2</sup>

<sup>1</sup>*Departamento de Biologia, CNEC/Osório;* <sup>2</sup>*Departamento de Fisiologia, Faculdade de Biociências, PUC.*

**RESUMO:** A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores.

**Palavras-chave.** Palavra 1, palavra 2, palavra 3, palavra 4, palavra 5.

## INTRODUÇÃO

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. (KUHLMAN E COL, 1994). A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum (CHAUDHRY e col, 2001).

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e consultores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se preocupe com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum.

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os

---

Rua: 24 de Maio, 310 apt 21  
Osório - RS - Brasil

email.do.autor1@facos.edu.br

+55 51 98377789 +55 51 36632666

leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum.

## **MATERIAIS E MÉTODOS**

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum.

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem

em seu corpo de editores e consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum.

## **RESULTADOS**

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum.

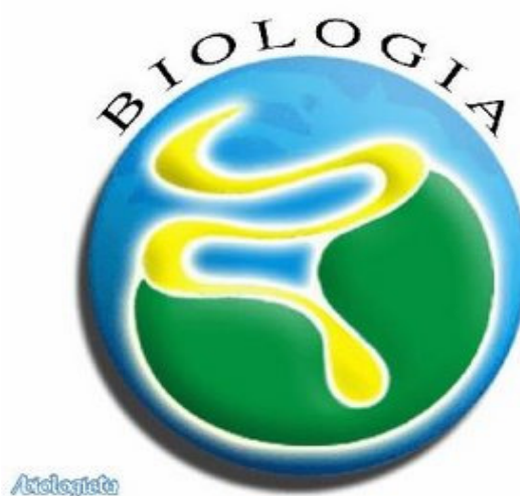
A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum (tabela 1).

**Tabela 1** - A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade do Instituto de Biociências.

Estímulo	Tipo celular	Efeito
TNF	Neurônios	Prevenção de apoptose
	Astrócitos	Prevenção de apoptose
	Microglia	Produção de citocinas
Glutamato	Neurônios	Plasticidade sináptica e prevenção de apoptose
NGF	Neurônios	Prevenção de apoptose
Estresse oxidativo	Vários	Prevenção de apoptose
Peptídeo $\beta$ A	Neurônios e Microglia	Resposta ao estresse e neuroproteção
APP	Neurônios	Neuroproteção

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem

em seu corpo de editores e consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum (Figura 1).



**Figura 1** - A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade do Instituto de Biociências.

## DISCUSSÃO

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e

consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum.

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum.

A Revista da Biologia cumpre o papel de facilitar o diálogo científico na comunidade acadêmica através da dinâmica que lhe é particular, pois tem em seu corpo de editores e

consultores, pesquisadores. Através da publicação on-line atinge os leitores. Mas o diálogo não se encerra aí, uma vez que a Revista permite que todos os artigos possam ser comentados em um fórum específico para cada texto, de forma a incentivar o contato direto entre autores e leitores. A Revista amplia o seu público potencial por conta da constante preocupação com a compressibilidade dos textos para um público culto, mas não necessariamente especialista. Assim, o diálogo inclui a academia, mas também a ultrapassa permitindo que a sociedade interessada se informe a respeito do que faz, como se faz e o que se pensa na academia, podendo também participar através do fórum.

## **AGRADECIMENTOS**

Agradeço ao CNPq.

## **BIBLIOGRAFIA**

CHAUDHRY, I.H, O'DONOVON, D.G, BRENCHLEY, P.E e col. Vascular endothelial growth factor expression correlates with tumour grade and vascularity in gliomas. *Histopathology* 2001; **39**:409-15.

KUHLMAN, J. G., OCCHIONI, P. E FALCÃO, J. I. A. Contribuição ao estudo das plantas ruderais do Brasil. *Arquivos Jardim Botânico* 1994; **17**:43-131.

REIS, J. Microbiologia, *In*: M. G. Ferri & Shozo Motoyama, *História das Ciências no Brasil*, vol 2, 6th: edn. São Paulo: EDUSP e EPU, 1980; 3-31.