



"Artigo Destaque SPN_2007"

Caros sócios da SPN

A SPN solicita aos seus sócios que enviem propostas para a escolha do "Artigo Destaque SPN_2007". As propostas devem ser enviadas até 31 de Janeiro de 2008 para jomalva@fmed.uc.pt e acrego@cnc.cj.uc.pt. Após recepção das candidaturas será escolhido o "Artigo Destaque SPN_2007" recorrendo a votação dos sócios através do site www.spn.org.pt e eleição final através de uma Comissão Científica independente.

Os 5 artigos mais votados (incluindo o artigo vencedor) serão colocados em destaque no site da SPN. O "Artigo Destaque SPN_2007" será anunciado na News Letter da FENS e será colocado em destaque na página da FENS (que colocará um artigo destaque por cada Sociedade Membro).

O que se pretende?

*Eleger um artigo de qualidade excepcional, desejavelmente publicado em revista de elevado coeficiente de impacto, com data de 2007.

*O primeiro autor tem que ser sócio da SPN (são consideradas novas candidaturas enviadas até 31 de Janeiro de 2008).

Como concorrer?

*Enviar citação completa do artigo (se possível enviar pdf).

*Enviar um sumário em inglês (máx 5000 caracteres) descrevendo em linguagem simples (compreensível para não-especialistas) o artigo em destaque. No sumário deve referir porque considera que o artigo merece ser destacado.

*Um CV (narrativo) do primeiro autor (máximo 2000 caracteres). Incluir endereço postal, telefone, FAX, Email e, se possível, endereço web)

*Uma foto do primeiro autor, ou uma foto do grupo de trabalho (resolução 300 dpi).

*Incluir até 3 figuras ilustrativas do artigo (resolução 300 dpi).

Esperamos a Vossa contribuição na Promoção da Excelência da Investigação pelos Sócios da SPN.

Os melhores cumprimentos

João O. Malva

Presidente	Vice-Presidente	Secretário	Tesoureiro	Vogal
João Malva Centro de Neurociências e Biologia Celular Departamento de Zoologia Universidade de Coimbra 3004-517 Coimbra Tel: 351 239 112254 Fax: 351 239 82 2776 E-mail: jomalva@cnc.cj.uc.pt	Mónica Mendes Sousa Instituto de Biologia Molecular e Celular R. Campo Alegre 823 4150-180 Porto Tel: 351 22-6074916 Fax: 351 22-6099157 E-mail: msousa@ibmc.up.pt	Ana Cristina Rego Centro de Neurociências e Biologia Celular de Coimbra Instituto de Bioquímica, Faculdade de Medicina Universidade de Coimbra 3004-504 Coimbra Tel: 351 239-820190 Fax: 351 239-822776 E-mail: acrego@cnc.cj.uc.pt	Luísa V. Lopes Inst. Farmacol. e Neurociências Faculdade de Medicina e IMM Universidade de Lisboa Av. Egas Moniz 1649-028 Lisboa Tel: 351 21 798 5183 Fax: 351 21 799 9454 E-mail: lvlopes@fm.ul.pt	Cecília M. P. Rodrigues Centro de Patogénese Molecular Faculdade de Farmácia Universidade de Lisboa Av. das Forças Armadas 1600-083 Lisboa Tel: 351 21 794 6400 Fax: 351 21 794 6491 E-mail: cmprodrigues@ff.ul.pt