



PRÉMIOS PFIZER - 2009

INVESTIGAÇÃO NACIONAL PREMIADA

Os Laboratórios Pfizer e a Sociedade de Ciências Médicas de Lisboa (SCML) revelam os nomes dos vencedores dos Prémios Pfizer de Investigação 2009, o mais antigo galardão atribuído nesta área em Portugal, com 53 anos.

Este ano, há dois vencedores nas duas categorias dos Prémios, sendo que é atribuído o montante de 10.000 euros aos dois melhores trabalhos de Investigação Clínica e aos dois melhores trabalhos de Investigação Básica.

E os vencedores são:

Prémios Pfizer de Investigação Clínica 2009

- **“Activação Linfocitária e Reconhecimento Molecular de Células Malignas: Implicações para a Imunoterapia do Cancro”**
 - Autores: Bruno Silva-Santos
 - Instituição: Instituto de Medicina Molecular (Unidade de Imunologia Molecular)
- **“Familial Hypercholesterolaemia: an opportunity for preventive medicine”
Hipercolesterolémia familiar: uma oportunidade para a medicina preventiva”**
 - Autores: Mafalda Bourbon, Sónia Silva, Ana Medeiros, Catarina Alves, Quitéria Rato, Isabel Gaspar e António Guerra
 - Instituições: Instituto Nacional de Saúde Dr. Ricardo Jorge; Grupo de Investigação Cardiovascular – Unidade de I&D; Departamento de Promoção da Saúde e Doenças Crónicas; Centro Hospitalar de Setúbal – Consulta de Dislipidemias – Serv. De Cardiologia; Centro Hospitalar de Lisboa Ocidental – Consulta de Genética Clínica e Hospital de São João do Porto – Consulta de Nutrição – Serv. De Pediatria.

Prémios Pfizer de Investigação Básica 2009

- **“Telomeres Avoid Chromosome-End Detection by Severing the Checkpoint Signal Transduction pathway” (Os telómeros omitem a detecção das extremidades dos cromossomas por interrupção da cadeia de sinalização de checkpoint)**
 - Autores: Miguel Godinho Ferreira e Tiago Daniel Carneiro
 - Instituição: Instituto Gulbenkian de Ciência
- **“Towards a Molecular Basis of Host Tolerance to Plasmodium Infection” (Seguindo a base molecular da tolerância do hospedeiros à infecção por Plasmodium)**
 - Autores: Miguel Che Parreira Soares
 - Instituição: Instituto Gulbenkian da Ciência



24 DE NOVEMBRO DE 09

Iniciados em 1956, os Prémios Pfizer receberam, em 2009, 45 candidaturas, uma prova da sua importância e credibilidade junto da comunidade científica portuguesa.

Para o Director Médico dos Laboratórios Pfizer, este Prémio “exprime também a missão e os valores da Pfizer, nomeadamente, a nível do estímulo à inovação e ao desenvolvimento, apoiando iniciativas que melhorem o diagnóstico e o tratamento das doenças, ajudem ao desenvolvimento das pessoas e contribuam para que, em conjunto, trabalhem para um Mundo mais saudável”, concluiu o Dr. Aleixo Dias.

53 Anos

Desde a sua origem, os prémios resultam de uma parceria sólida entre os Laboratórios Pfizer e a Sociedade das Ciências Médicas de Lisboa (SCML), responsável pela avaliação e selecção dos trabalhos premiados.

Apenas com ligeiras alterações, a estrutura dos Prémios Pfizer manteve-se constante até 2001. Em 2005 criaram-se os Prémios Pfizer de Investigação Básica e os Prémios Pfizer de Investigação Clínica.

Desde o início, os Prémios Pfizer têm marcado de uma forma positiva a investigação que se faz em Portugal e afirmam-se como um incentivo aos jovens investigadores, abrindo a porta para uma carreira científica. No passado, já receberam esta distinção reputados cientistas portugueses como Daniel Serrão (1958 e 1971), Walter Osswald (1957, 1961, 1967 e 1975) João Lobo Antunes (1960 e 1969), António Damásio (1974), e Alexandre Castro Caldas (1974, 1976 e 1999).

Para mais informações: (Grupo GCI)

Mariana Cabral 21 358 30 99 ou 93 880 22 32 mcabral@grupogci.net

Renata Pinto: 21 350 92 74 ou 93 882 61 76 rpinto@grupogci.net