

2006

MELHOR TRABALHO INVESTIGAÇÃO BÁSICA

Trabalho:

“A hiperalgesia secundária e a expressão de receptores NK1 e GABAB em neurónios nociceptivos espinhais: acções do sistema supraspinal de controlo da dor”

Autores:

- Prof^a. Doutora Isaura Tavares
- Prof^a. Doutora Ana Rita Castro Mestre Marta Pinto
- Prof^a. Doutora Deolinda Lima

MELHOR TRABALHO INVESTIGAÇÃO CLÍNICA

Trabalho

“A associação de Gabapentina com Ropivacaína melhora significativamente o Controlo da Dor e a Qualidade de Vida na Nevralgia do Trigémio”

Autores:

- Prof. Doutor Armando Almeida
- Dra. Laurinda Lemos
- Dra. Sara Flores
- Prof. Doutor Pedro Oliveira
- Menções Honrosas

Trabalho:

“Distribuição das fibras sensitivas imunoreactivas para o receptor da capsaicina (TRPV1) na próstata humana”.

Autores:

- Prof. Doutor Paulo Dinis
- Dra. Ana Charrua
- Prof. Doutor António Avelino
- Prof. Doutor Istvan Nagy
- Prof. Doutor Francisco Cruz

Trabalho:

“Estratégia dirigida para a criação de um derivado do analgésico Quietorfina de características seleccionads. Ultrapassar a barreira hemato-encefálica mantendo a ligação ao receptor optimizada”.

Autor:

Prof. Doutor Miguel A. R. B. Castanho

Trabalho:

“O Processamento Sensorial Espinal na Substantia Gelatinosa é Dominado por Interneurónios Excitatórios”

Autores:

- Dra. Sónia Fernanda Almeida Santos
- Dr. Vitor Manuel da Silva Pinto
- Prof. Doutor Boris V. Safronov