

2020

---

MELHOR TRABALHO DE INVESTIGAÇÃO BÁSICA:

Trabalho: ***Serotonergic and noradrenergic descending pain modulation in an animal model of chemotherapy-induced neuropathy***

**Autores:**

José Tiago da Costa-Pereira <sup>1,2,3,4,5</sup>

Joana Ribeiro <sup>1,2,3</sup>

Paula Serrão <sup>6,7</sup>

Isabel Martins <sup>1,2,3</sup>

Isaura Tavares <sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup> *Departamento de Biomedicina – Unidade de Biologia Experimental, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal;*

<sup>2</sup> *i3S – Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto, Porto, Portugal;*

<sup>3</sup> *IBMC – Instituto de Biologia Molecular e Celular, Universidade do Porto, Porto, Portugal;*

<sup>4</sup> *Faculdade de Ciências da Nutrição e Alimentação da Universidade do Porto, Porto, Portugal;*

<sup>5</sup> *IUCS – Instituto Universitário de Ciências da Saúde – CESPU, Gandra, Portugal;*

<sup>6</sup> *Departamento de Biomedicina – Unidade de Farmacologia e Terapêutica, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto, Porto, Portugal;*

<sup>7</sup> *MedInUP – Center for Drug Discovery and Innovative Medicines, Universidade do Porto, Porto, Portugal*

MELHOR TRABALHO DE INVESTIGAÇÃO CLÍNICA:

Trabalho: ***Non-Adherence to Pharmacotherapy: A Prospective Multicentre Study About Its Incidence and Its Causes Perceived by Chronic Pain Patients***

**Autores:**

Rute Sampaio

Luís Azevedo

Claúdia Camila Dias

José Castro Lopes

*Faculdade de Medicina da Universidade do Porto*