

**Atividade Científica do Serviço de Neurologia_CHBV
Ano 2017**

COMUNICAÇÕES ORAIS		
Título	Autores (a negrito os do Serviço)	Congresso e data
The effects of long-term globular adiponectin peripheral administration on hippocampal insulin signaling pathway	Letra L , Matafome P, Rodrigues T, Batista FI, Pereira A, Almeida A, Seíça R	XLVII Reunião da Sociedade Portuguesa de Farmacologia, XXXV Reunião de Farmacologia Clínica, e XVI Reunião de Toxicologia., 2 e 4 de Fevereiro de 2017
Níveis elevados de adiponectina sérica em doentes com Demência de Alzheimer como possível estratégia sensibilizadora de insulina no hipocampo (PRÉMIO MELHOR COMUNICAÇÃO ORAL)	Letra L , Matafome P, Rodrigues T, Almeida A, Patrício M, Duro D, Lemos R, Baldeiras I, Batista FI, Lemos C, Castelo-Branco M, Seíça R, Santana I	13º Congresso Português de Diabetes, 10-12 de Março de 2017
CARTAZES		
Título	Autores (a negrito os do Serviço)	Congresso e data
Elevated serum adiponectin in Alzheimer's Disease as neuroprotective strategy	Letra L , Matafome P, Rodrigues T, Almeida A, Patrício M, Duro D, Lemos R, Baldeiras I, Batista FI, Lemos C, Castelo-Branco M, Seíça R, Santana I	19th European Congress of Endocrinology, 20-23 de Maio de 2017
ARTIGOS PUBLICADOS		
Título	Autores (a negrito os do Serviço)	Revista, ano, vol, nº, página
Adiponectin improves endothelial function in mesenteric arteries of rats fed a high-fat diet: role of perivascular adipose tissue.	Sena CM, Pereira A, Fernandes R, Letra L , Seíça RM	Br J Pharmacol. 2017 Oct;174(20):3514-3526
Neuroendocrinology of Adipose Tissue and Gut-Brain Axis.	Matafome P, Eickhoff H, Letra L , Seíça R.	Adv Neurobiol. 2017;19:49-70.
The Influence of Adipose Tissue on Brain Development, Cognition, and Risk of Neurodegenerative Disorders.	Letra L , Santana I.	Adv Neurobiol. 2017;19:151-161
Cerebrovascular Disease: Consequences of Obesity-Induced Endothelial Dysfunction.	Letra L , Sena C.	Adv Neurobiol. 2017;19:163-189.
Functional Neuroimaging in Obesity Research.	Letra L , Pereira D, Castelo-Branco M.	Adv Neurobiol. 2017;19:239-248.
Adiponectin and sporadic Alzheimer's disease: Clinical and	Letra L , Rodrigues T, Matafome P, Santana I, Seíça R.	Front Neuroendocrinol. 2017 Oct 13. pii: S0091-3022(17)30062-6.

**Atividade Científica do Serviço de Neurologia_CHBV
Ano 2017**

molecular links.		
ORGANIZAÇÃO DE CONGRESSOS; REUNIÕES; JORNADAS		
Cargo	Nome	Congresso e data
Coordenadora de workshop	Neurons also get sick	In4Med VI, 25 de Fevereiro de 2017
ATIVIDADE ACADÉMICA		
Assistente Convidada de Fisiologia	Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra	Curso de Medicina (Coimbra, Açores e Cabo Verde)
		Curso de Medicina Dentária
		Curso de Química Medicinal
		Curso de Engenharia Biomédica
Docente Convidada	Pós-Graduação da Dor, Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra	
Aluna de Doutoramento	PhD Health Sciences, Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra	
OUTROS		
Editora	Letra L, Seiça R (Eds) Obesity and Brain Function. Advances in Neurobiology 19. Springer International Publishing AG 2017.	