

## PERFIL DOCENTE



## DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	CARLOS MORENO PASCUAL
Departamento/Servicio	Enfermería y Fisioterapia USAL
Dirección postal despacho	Escuela U. de Enfermería y Fisioterapia C./ Donante de sangre, s/n 37007 - SALAMANCA
E-mail	moreno@usal.es

## EXPERIENCIA DOCENTE

Puesto/categoría ocupada y desde qué año	Profesor Contratado Doctor desde 2008
Quinquenios de docencia	
Perfil de docencia impartida	Ejercicio Físico y salud Lesiones deportivas

## EXPERIENCIA INVESTIGADORA

Equipo de investigación, si es colaborador o coordinador y	Envejecimiento y ejercicio (colaborador)
Sexenios de investigación de docencia (si es profesor de Universidad)	
Líneas de investigación desarrolladas	Antioxidantes, ejercicio y envejecimiento
Publicaciones (nº aproximado)	
Por favor, incluir el nombre de alguna de las revistas más relevantes en las que haya publicado	BioFactors; Journal of Physiology and Biochemistry ; Journal of Physiology
Por favor, incluir las publicaciones más relevantes	<b>1.</b> Galán A I, Palacios E, Ruíz F, Díez A, Arji M, Almar M, <b>Moreno C</b> , Calvo J, Muñoz M E, . Delgado M A, l Jiménez R. Exercise,oxidative stress and risk of cardiovascular disease in the elderly. Protective role of antioxidant functional food. BioFactors. 2006; 27:167-183

	<p>2. A.I. Galán, M.E. Muñoz, J. Palomero, <b><u>C. Moreno</u></b>, R. Jiménez Role of S-adenosylmethione on the hepatobiliary homeostasis of glutathione during cyclosporine A treatment , Journal of Physiology and Biochemistry, 2000; 56:189-200</p> <p>- <b>3.-</b> Morán, D.; Galán, A.I.; Fernández, E.; Moreno, C.; Jiménez, R.; Muñoz, E.: “Increases in lipid peroxidation in rats chronically treated with cyclosporine A” Journal of Physiology, 1996 493.P,114S,</p>
--	---