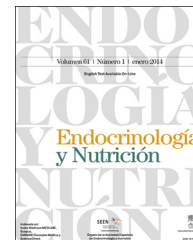


Endocrinología y Nutrición

www.elsevier.es/endo



FE DE ERRORES

Fe de errores de la comunicación “La insulina humana induce la producción de incretinas en células enteroendocrinas a través de distintos mecanismos”

Erratum to the communication “Human insulin induces the production of incretins in enteroendocrine cells by various mechanisms”

J.M. García^a, A. Chocarro^a, M. Gutiérrez^a, V. Montalvo^a, A. de la Vieja^b y C. García^a

^a Facultad de Ciencias de la Salud, Universidad Rey Juan Carlos, Alcorcón, Madrid, España

^b Unidad Funcional de Investigación de Enfermedades Crónicas (UFIEC), Instituto de Salud Carlos III, Majadahonda, Madrid, España

En la comunicación “La insulina humana induce la producción de incretinas en células enteroendocrinas a través de distintos mecanismos” (Endocrinol Nutr. 2014;61(Espec Cong):2) de J.M. García et al., se ha detectado un error en el orden de los autores. El orden correcto es:

J.M. García¹, A. Chocarro¹, M. Gutiérrez¹, V. Montalvo¹, A. de la Vieja² y C. García¹

¹Facultad de Ciencias de la Salud. Universidad Rey Juan Carlos, Alcorcón, Madrid.

² Unidad Funcional de Investigación de Enfermedades Crónicas (UFIEC), Instituto de Salud Carlos III, Majadahonda, Madrid, España.