



FE DE ERRORES

Fe de errores de “Determinación de procalcitonina en un Cobas e411”

Belén Prieto García^a, Tamara de la Cera Martínez^a,
Elena Llorente Fernández^b y Francisco V. Álvarez Menéndez^{a,c,*}

^aServicio de Bioquímica Clínica, Hospital Universitario Central de Asturias, Oviedo, España

^bServicio de Análisis Clínicos, Hospital Álvarez Buylla, Mieres, Asturias, España

^cDepartamento de Bioquímica y Biología Molecular, Universidad de Oviedo, España

Disponible en Internet el 8 de octubre de 2009

En el artículo “Determinación de procalcitonina en un Cobas e411”, de Belén Prieto García, Tamara de la Cera Martínez, Elena Llorente Fernández y Francisco V. Álvarez Menéndez, se ha detectado algún error en la [tabla 1](#). La [tabla 1](#) correcta es.

Tabla 1 Clasificación de pacientes por ambos métodos para diferentes valores de corte de procalcitonina*

	Cobas				Cobas				Cobas			
	<0,25		≥0,25		<0,5		≥0,5		<2		≥2	
Kryptor	<0,25	38	0		<0,5	61	0		<2	101	1	
	≥0,25	5	109		≥0,5	9	82		≥2	4	46	
	%FN	3,3%			%FN	5,9%			%FN	3,3%		

FN: falso negativo.

*El porcentaje de especímenes clasificados en diferente grupo por ambos métodos varía entre el 3,3 y el 5,9%.

Véase contenido relacionado en DOI: [10.1016/j.labcli.2009.03.003](https://doi.org/10.1016/j.labcli.2009.03.003)

*Autor para correspondencia.

Correo electrónico: falvarezmen@gmail.com (F.V. Álvarez Menéndez).