



## Material suplementario

### Valor predictivo de la albúmina plasmática, la vitamina D y las apolipoproteínas A y B como biomarcadores de riesgo coronario en el estudio REGICOR

#### Tabla material suplementario

Tabla de reclasificación con la estimación de individuos que se mueven de un grupo de riesgo a otro al incluir la albúmina en la estimación del riesgo en la población con (A) y sin (B) eventos coronarios

	Función de riesgo clásica + albúmina		
	Riesgo bajo	Riesgo moderado	Riesgo alto
<b>A. Subgrupo que sufre eventos coronarios</b>			
<i>Función de riesgo clásica</i>			
Riesgo bajo	67	22	0
Riesgo moderado	8	24	6
Riesgo alto	0	2	19
<b>B. Subgrupo que no sufre eventos coronarios</b>			
<i>Función de riesgo clásica</i>			
Riesgo bajo	518	0	0
Riesgo moderado	8	36	1
Riesgo alto	0	5	8