

### Estudios de casos y controles

• ¿Fueron los casos definidos adecuadamente?	SI
• ¿Fueron los casos incidentes o prevalentes?	PREVALENTES
• ¿Fueron los controles seleccionados de la misma población/cohorte que los casos?	NO
• ¿Fue la medición de la exposición al factor de riesgo similar en los casos y en los controles?	SI
• ¿Qué tan comparables son los casos y los controles con la excepción de la exposición al factor de riesgo?	TOTALMENTE
• ¿Fueron los métodos para controlar los sesgos de selección e información adecuados?	SI

	casos Fa+	controles	
Valvulopatía mitral +	40	56	POSITIVOS 96
Valvulopatía mitral -	260	644	NEGATIVOS 904
	300	700	TOTAL 1000

RAZON DE MOMIOS (ODDS RATIO)	VP/VN	40/56	0.71	1.77	1.77 :1
	FP/FN	260/644	0.40		

	casos Fa+	controles	
Cardiopatía isquémica +	59	98	POSITIVOS 157
Cardiopatía isquémica -	241	602	NEGATIVOS 843
	300	700	TOTAL 1000

RAZON DE MOMIOS (ODDS RATIO)	VP/VN	26/20	0.60	1.50	1.50 :1
	FP/FN	164/144	0.40		

	casos Fa+	controles	
HTA +	96	252	POSITIVOS 348
HTA -	204	448	NEGATIVOS 652
	300	700	TOTAL 1000

RAZON DE MOMIOS (ODDS RATIO)	VP/VN	26/20	0.38	0.84	0.84 :1
	FP/FN	164/144	0.46		

	casos Fa+	controles	
Hipertrofia V. I. +	33	77	POSITIVOS 110
Hipertrofia V. I. -	267	633	NEGATIVOS 900
	300	710	TOTAL 1010

RAZON DE MOMIOS (ODDS)	$\frac{VP/VN}{FP/FN}$	$\frac{26/20}{164/144}$	$\frac{0.43}{0.42}$	1.02	<b>1.02 :1</b>
------------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	------	----------------

	casos Fa+	controles	
Miocardipatia congestiva +	22	42	POSITIVOS 64
Miocardipatia congestiva -	278	658	NEGATIVOS 936
	300	700	TOTAL 1000

RAZON DE MOMIOS (ODDS)	$\frac{VP/VN}{FP/FN}$	$\frac{26/20}{164/144}$	$\frac{0.52}{0.42}$	1.24	<b>1.24 :1</b>
------------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------	------	----------------

Rodríguez Tejada Gpe Arturo

LME2850

