

Estudios	sesgos	Asociación y fórmulas	Nivel de evidencia	Tipo de estudio
Cohortes	De selección, de información, de clasificación,	$RIA = \frac{a/a+c}{b/b+d}$	B	observacional
dicotómicos	De confirmación diagnóstica, de interpretación de pruebas, ausencia de gold standard	Sensibilidad, especificidad, VPP, VPN, prevalencia.	B	experimental
Casos y Controles	De selección, sesgos de memoria, sesgos del entrevistador	$\frac{a/c}{b/d} = \frac{ad}{bc}$ Razón de momios.	B	experimental