

	TIPO DE ESTUDIO	CRITERIOS DE VALIDEZ	FORMULAS	SESGOS	ESCALA EN NIVEL DE EVIDENCIA
CLINICOS	Intervencionales, descriptivo	Razon de momios, Riesgo relativo Riesgo atribuible	RM= (a*d)/(b*c) RR= [a/(a+b)]/[c/(c+d)] RA= Ie-Io	De medición, de interpretación	1a 1b 1c
METANALISIS	Observacional, longitudinal, prospectivo o retrospectivos, incidencia, descriptivo, Transversal	Riesgo relativo	RR= [a/(a+b)]/[c/(c+d)]	De selección, de información, de confusión, de mala clasificación	2b
TAMIZAJE	Observacional, longitudinal, retrospectivos, descriptivo	Razón de momios	RM= (a*d)/(b*c)	De selección, de información	3b