

Estudio	Estudio al que	Fórmula s	Criterios	Sesgos	Nivel
	Pertenece		de		de
			Validez		Evidencia
Cohorte	Analítico Observacional Prospectivos o Incidencia	RR= $CI_E/CI_0 = \frac{a/(a+b)}{c/(c+d)}$ RA= $IE -IO$ %RA = RA/IE *10	Sistemático	Susceptibilidad Sobrevivencia Información Migración	IIB
Casos y Controles	Analítico Observacional Retrospectivos	Mismas fórmulas, más aparte: RM= (a*d) / (b*c)	Sistemático Inferencia causal	Susceptibilidad Sobrevivencia Información Migración Prospectivo Retrospectivo	III
Dicotómicos	Experimental, Metanalisis	Sensibilidad= a/a+c Especificidad=d/d+ b Valor predictivo positivo=a/a+b Valor predictivo negativo=d/d+c Exactitud=a+d/a+b+c+d Prevalencia=a+c/a+b+c+d RVP= (sen)/(1- esp) RVN= (1- sen)/(esp) ODDPPEP=(prob)/(1- prob) PROB=vpp ODDPPEP=(ODDP PEPX RVP) ODDPPEP= (ODDPPEP)/(1+OD DPPEP)	Aleatorio Inferencia causal		IA

Rubén Mora Lira LAMAR Universidad Marzo-2016 MBE