



Juan Antonio Hinojosa Ruiz

ACTIVIDA INTEGRADORA

LME4167

	TIPO DE ESTUDIO	CRITERIOS DE VALIDEZ	FORMULAS	SESGOS MAS COMUNES	NIVEL DE EVIDENCIA
Casos y controles	Estudios asociados al riesgo	Incidencia de casos expuestos Razón de monomios Riesgo relativo	$R_m = (a/c)/(b/d) = ad/bc$ $RA = C_{ie} - C_{io}$ $RA\% = RA/C_{ie} * 100$ $= C_{ie} - C_{io} / C_{ie} * 100$	Información Selección	II-2
Estudios de cohorte	Estudios asociados al riesgo	Riesgo relativo Incidencia de expuestos y no expuestos	$C_{ie} = a/a+b$ $C_{io} = c/c+d$ $RR = C_{ie}/C_{io}$	Sobrevivencia Migración Susceptibilidad	II-2
Pruebas diagnósticas con resultados cuantitativos y dicotómicos	Ensayos clínicos	Exactitud Especificidad Sensibilidad Valor predictivo positivo y negativo	$ESAC = a+d/a+b+d+c+d$ $RPN = 1-s/e$ $RPP = s/1-e$ $VPN = d/c+d$ $VPP = a/a+b$ $E = d/b+d$ $S = a/a+c$	Verificación Pérdida del seguimiento Resultados indeterminados	I