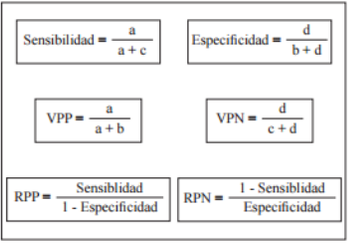


Tipo de estudio	Medidas de asociación o criterios de validez utilizados	Formulas	Sesgos más comunes	Nivel de evidencia
Pruebas diagnósticas con resultados cuantitativos y dicotómicos	Espectro de los pacientes Estándar de referencia	 <p>Figura 3. Fórmulas para la realización de los cálculos de S, E, VP y RP.</p>	Sesgo de verificación, la ejecución de la PD, pérdidas en el seguimiento y presencia de resultados indeterminados.	IV
Estudio de cohorte	Exposición de interés	$RIA = \frac{a}{a + c}$ $RTI = TI_1 / TI_0$	Sesgos de selección Sesgos de información Sesgos de clasificación no diferencial	III
Casos y controles	Asociación entre exposición y enfermedad	$OR = \frac{a \cdot d}{b \cdot c}$	Sesgos de selección Sesgos de información	III