

UNIVERSIDAD GUADALAJARA LAMAR

	Tipo de Estudio al que Pertenecen	Criterios de Validez y Formulas	Sesgos más Comunes	Escala en el Nivel de Evidencia
<b>ENSAYOS CLINICOS</b>	EXPERIMENTALES/ LONGITUDINAL DE COHORTES	1. SELECCION DE PACIENTES 2. ALEATORIZACION 3. CEGAMIENTO $RR = (\text{riesgo grupo control} - \text{riesgo en el grupo experimental}) / \text{riesgo en el grupo control}$ $RA = (\text{riesgo en grupo control} - \text{riesgo en el grupo experimental}) / \text{riesgo en el grupo control}$	-SELECCIÓN -PREVALENCIA -RECUERDO	I
<b>METANANALISIS</b>	OBSERVACIONAL/LONGITUDINAL	1. IDENTIFICACION Y SELECCIÓN DE ESTUDIOS 2. EXTRACCION DE DATOS 3. ANALISIS ESTADISTICO 4. SESGOS	-PUBLICACION -SELECCIÓN -EXTRACCION DE DATOS	I
<b>TAMIZAJE</b>	EXPERIMENTAL	-EXACTITUD -REPRODUCTIBILIDAD DE LA PRUEBA -GOLD ESTÁNDAR	-SELECCIÓN -SUCEPTIBILIDAD -INFORMACION	III