



Universidad Guadalajara Lamar

Medicina Basada en Evidencias

Martín González Romero LME3870

8°A

20/04/16

| Estudio | Tipo de Estudio | Medidas de asociación | Fórmulas | Sesgos | Nivel de Evidencia |
|-------------------------|--|------------------------------------|---|---|--------------------|
| Ensayos Clínicos | * Estudio de cohortes *Experimental *Longitudinal de cohorte | Riesgo relativo Riesgo absoluto | Riesgo relativo: $\frac{a/(a+b)}{c/(c+d)}$ Riesgo absoluto: (Riesgo en el grupo control – riesgo en el grupo experimental) | De selección, De Medición, De aleatorización | II |
| Meta-análisis | MA Acumulativo MA de Redes MA de datos agregados Revisión sistemática | Chi al cuadrado | $\chi^2 = \sum \left(\frac{\text{Observada} - \text{Teórica}}{\text{Teórica}} \right)^2$ | Sesgo de publicación, sesgo de selección, sesgo en la extracción de datos | I |
| Tamizaje | Epidemiológico | | | De interpretación De selección De incidencia-prevalencia, De longitud | NA |

Bibliografía

- Baldo , M. (2010). Ensayos Clínicos . *Pzifer*, 228-340.
- Galván Barahoma, J. L. (09 de Junio de 2009). Pruebas de tamizaje. *Red CID* , págs. 366-372.
- Marin Martinez, J., & Sánchez Meca, J. (24 de Julio de 2009). El Metaanálisis en ámbito de la ciencias de la salud. *Elsevier Doyma* , págs. 107-114.