



**MEDICINA BASADA EN
EVIDENCIAS**

Dr. Hugo Francisco Villalobos Anzaldo

ACTIVIDAD INTEGRADORA

2° PARCIAL

CALDERON VALDEZ ARELI SARAI

Hospital General de Occidente

04 de Mayo de 2015

CUADRO COMPARATIVO

ESTUDIO	ENSAYOS CLINICOS	METANALISIS
Tipo de estudio	Analítico Experimental	Revisión Sistemática
Objetivo	Comparar el efecto de una sustancia en grupos diferentes, durante un tiempo determinado.	Sintetizar los resultados discordantes para dar un estimado global
Tiempo de estudio	Prospectivo	Prospectivo
Medidas de asociación	Riesgo relativo y absoluto	Chi cuadrada (P) Intervalo de confianza (IC)
Formulas	RR: (Riesgo en grupo control – riesgo en el grupo experimental) / Riesgo en grupo control	
Sesgos comunes	De selección	De selección De publicación De extracción de datos
Nivel de evidencia	1, 2	1