



SERGIO JAVIER CAMARENA ESPINOZA

MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS

ACTIVIDAD INTEGRADORA

DR. HUGO VILLALOBOS

## META ANALISIS

<b>Revisión sistemática</b>	<b>Riesgo relativo. Intervalo de confianza.</b>	<b>Sesgos.</b> -extracción de datos. interpretación -resultados -publicación selección	<b>Evidencia 1</b> <b>A</b>	-A / (A+B) / C (+D) -A x D / B x C - o R X c + 1.96
-----------------------------	---	---	--------------------------------	---

## TAMIZAJE

-Transversal -Diagnostico - Observacional	-Sensibilidad -especificad -vpp -vpn	<b>Sesgos</b> - verificación - revisión - resultados - patrón de referencia	<b>Evidencia</b>	A/A +C A/B+D A/ A+B D/C+ D
---	---	---	------------------	-------------------------------------

## ENSAYO CLINICO

<b>Longitudinal Experimental</b>	<b>Riesgo relativo</b> <b>Riesgo atribuible</b> <b>Riesgo absoluto</b>	<b>Sesgos</b> <b>Clasificación</b> <b>Seguimiento</b> <b>Intervención</b> <b>Alegorización</b> <b>Seguimiento</b> <b>Adherencia</b> <b>Interpretación</b>	<b>Ib</b> <b>II</b>	A/ (A+B) / C / RC RR /RR+ RC A x d 7 b x c  iE – 1 0 ( A + C ) / N 1 X 100
----------------------------------	--	--	------------------------	--