

# ACTIVIDAD INTEGRADORA MBE PARTE I

**Eréndira Jocelyn Uribe Ramírez**

MBE 2 de marzo de 2017

ESTUDIO	TIPO DE ESTUDIO	MEDIDAS DE ASOCIACION	FORMULAS	SESGOS	NIVEL DE EVIDENCIA
<b>Pruebas diagnósticas con resultados cuantitativos</b>	Diseños transversales comparativos	Sensibilidad Especificidad Exactitud VP- VP+	$a/a+c$ $d/b+d$ $a+d/a+b+c+d$ $d/c+d$ $a/a+b$	Selección y medición	—
<b>Estudio de cohorte</b>	Analítico observacional  Prospectivos y retrospectivos	Riesgo relativo  RAE FEE  FP	$CIE= a/a+b$ $CIO=c/c+d$ $RR= CIE/CIO$ $IAC-IAo$ $(le-lo)/le$ $RAE/le$ $(lo-le)/le$	Susceptibilidad Sobrevivencia Migración Información	Estudio individual= 2B Revision sistemática= 2A
<b>Estudio de casos y controles</b>	Analítico observacional  Retrospectivos	Razón de Momios	$Odas\ Ratio= a/c/b/d$	Información y prevalencia	Revision sistemática= 3A Estudio individual=3B

## Bibliografía

Centre for Evidence-based Medicine (CEBM)-Levels of Evidence (2011). Disponible en [http://www.cebm.net/mod\\_product/design/les/CEBM-Levels-of-Evidence-2.1.pdf](http://www.cebm.net/mod_product/design/les/CEBM-Levels-of-Evidence-2.1.pdf). (acceso el 16 de febrero de 2014).

<http://www.scielo.cl/pdf/rci/v31n6/art11.pdf>