**ACTIVAD INTEGRADORA**  **MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS – DR. HUGO**  
 Hospital Materno Infantil Esperanza López Mateos  
 Uribe Cabuto julio cesar   
 16/03/2016

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ESTUDIO** | **TIPO DE ESTUDIO** | **MEDIDAS DE ASOCIACION / CRITERIOS DE VALIDEZ** | **FORMULAS** | **SESGOS** | **NIVEL DE EVIDENCIA** |
| Dicotómicos | Diagnóstico Experimental | Exactitud, Sensibilidad, Especificidad, Valores Predictivos Positivos y Negativos. | Sensibilidad = a/(a+c)    Especificidad = d/(b+d)  Valor Predictivo Pos. = a/(a+b) Valor Predictivo Neg. = d/(c+d) Prevalencia = (a+c)/(a+b+c+d) Exactitud = (a+d)/(a+b+c+d) | Selección Información Confusión | +++ |
| Casos y controles | Analíticos Observacionales | Odds Ratio | Razón de momios (Odds Ratio)  OR = a/b  c/d | Memoria Entrevistador | ++ |
| Cohortes | Analíticos Observacionales | Riesgo Relativo | Riesgo Relativo Tasa de incidencia en expuestos:  A/A+B  Tasa de incidencia en no expuestos = C/C+D  Riesgo Atribuible = (A/A+B) - (C/C+D) RA% = RA / (A/A+B)  RR = a/(a+b)  c/c+d) | Selección Información | ++ |

**BIBLIOGRAFIAS**

http://www.scielo.cl/.php?script=sci\_arttext&pid=S0034-98872003000800016

http://www.bvs.hn/RMH/pdf/2004/pdf.com