

**MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS**

**"ACTIVIDAD 4 "ACTIVIDAD 1.4""**

Dr. Jorge Sahagún

Ruelas Velasco Diana Sofía

LME4209

22 de septiembre de 2016

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ARTÍCULO DE CASOS Y CONTROLES | |
| 1 | ¿Se definió adecuadamente los casos? | Si |
| 2 | ¿Fueron incidentes o prevalentes? | Incidentes |
| 3 | ¿Los controles fueron seleccionados de la misma población/cohorte que los casos? | Si |
| 4 | ¿La medición de la exposición al factor de riesgo fue similar en los casos que en los controles? | Si |
| 5 | ¿Qué tan comparables son los casos y los controles con la exposición al factor de riesgo? | Bueno |
| 6 | ¿Fueron los métodos para controlar los sesgos de selección e información adecuados? | Medio |

**CALCULE LA RAZÓN DE MOMIOS.**

**RAZÓN DE MOMIOS= (a/c) / (b/d) =**  (240 /60) / (217/483) = 4/2 = 2

a= Verdadero Positivo= 240

b= Falso Positivo= 483

c= Falso Negativo= 60

d= Verdadero Negativo= 217

a+c= Pacientes Con la enfermedad= 300

b+d= Pacientes Sin la enfermedad= 700