

Alumno: Mayra Celina Rizo Ibañez

Matricula: LME4204

Materia: Medicina basada en evidencias

Actividad 4

1.-¿Se definieron adecuadamente los casos?

Si se definieron adecuadamente los casos

2.-¿Fueron incidentes o prevalentes?

Fueron incidentes

3.-¿Los controles fueron seleccionados de la misma población/cohorte que los casos?

Si fueron seleccionados de la misma población

4.-¿La medición de la exposición al factor de riesgo fue similar en los casos que en los controles?

Si fue similar en las casos y en los controles

5.-¿Qué tan comparables son los casos y los controles con la exposición al factor de riesgo?

Si son algo comparables los casos y los controles con la exposición al factor de riesgo ya que tuvieron resultados similares

6.-¿Fueron los métodos para controlar los sesgos de selección e información adecuados?

Si fueron adecuados los métodos para controlar los sesgos y la información

tabla tetragórica

143	207	350
157	493	650
300	700	1000

Calcular razón de momios

Prevalencia = 143+157/143+157+207+493 = 0.3 o 50%

Razón de Momios= 0.3/1-0.3= 0.7