Gonzalez Jiménez Miguel Angel LME4551

ACTIVIDAD 4 "ACTIVIDAD 4 "ACTIVIDAD 1.4""

Analizar el artículo de casos y controles y señalar <u>si se definió adecuadamente</u> los casos, si estos <u>fueron incidentes o prevalentes</u>, si los <u>controles fueron seleccionados de la misma población/cohorte que los casos</u>. Si la medición de <u>la exposición al factor de riesgo fue similar en los casos que en los controles, que tan comparables son los casos y los controles con la exposición al factor de riesgo, <u>fueron los métodos para controlar los sesgos de selección e información adecuados</u>, calcule la razón de momios.</u>

- 1.- ¿Se definió adecuadamente? R: Sí
- 2.- ¿Fueron incidentes o prevalentes? R: Prevalentes
- 3.- ¿Los controles fueron seleccionados de la misma población/cohorte que los casos? R: Sí
- 4.- ¿La exposición al factor de riesgo fue similar en los casos que en los controles? R: Si fue similar.
- 5.- ¿Fueron los métodos para controlar los sesgos de selección e información adecuados? R: Sí

Razón de momios:

A x D/B x C

Respuesta: (60 x 602)/(240 x 98)

(36120) / (23520) = 1.53

Cardiopatía Isquémica	CASOS	CONTROLES	total
Expuestos	60	98	158
No expuestos	240	602	842
Total	300	700	1000

Razón de momios: A x D/ B x C **Respuesta:** (150 x 448)/(150 x 252)

67200 / 37800 = 1.77

Hipertensiva (Factor de riesgo)	CASOS	CONTROLES	Total
Expuestos	150	252	402
No expuestos	150	448	598
Total	300	700	1000