



ACTIVIDAD 3

Materia: Medicina Basada en Evidencias

Alumno: Pablo de Jesús Carbajal Camarena

Grado: 8° HGZ

Fecha de entrega: 16 Febrero de 2017

**Incidencia de la fibrilación auricular en los pacientes en hemodiálisis.
Estudio prospectivo a largo plazo**

	Eventos tromboembolicos		Sin eventos tromboembolicos		Total
Px con FA	A	6	B	14	20
Px sin FA	C	3	D	141	144
					Total = 164

Incidencia

$$A / (A + B) = 6 / 20 = 0.3 = 30\%$$

$$C / (C + D) = 3 / 144 = 0.020 = 2\%$$

Riesgo Relativo

$$(A / A + B) / (C / C + D) =$$

$$(6 / 20) / (3 / 144) = 14.4$$

Riesgo Atribuible

$$(A / A + B) - (C / C + D) =$$

$$(6 / 20) - (3 / 144) = 0.27$$

Porcentaje de Riesgo Atribuible

$$(RA / Incidencia del grupo con FA) =$$

$$(0.57 / 0.3) \times 100 = 0.171 \times 100 = 17.1\%$$

Preguntas

Estudios de cohortes:

¿Se definió la cohorte adecuadamente (punto de entrada en el estudio, comprobación de ausencia de enfermedad)?

R: Si.

¿Fue la evaluación de la exposición al factor adecuada?

R: Si.

¿Fue la medición de los resultados (enfermedad) similar en los expuestos y en los no expuestos?

R: Si.

¿Fue el seguimiento de todos los pacientes completo?

R: Si.

¿Qué tan comparables son los grupos de expuestos y no expuestos?

R: Son muy poco comparables ya que el tamaño en ambos grupos difiere mucho, ya que los pacientes que presentaron FA es tan solo de 20 y el que no lo presento fue de 144.

Estudios de casos y controles:

¿Fueron los casos definidos adecuadamente?

R: Si.

¿Fueron los casos incidentes o prevalentes?

R: Si.

¿Fueron los controles seleccionados de la misma población/cohorte que los casos?

R: Si.

¿Fue la medición de la exposición al factor de riesgo similar en los casos y controles?

R: Si.

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

R: Son muy comparables ya que se pidió como riguroso control el que se contara con la presencia de la hemodiálisis como tratamiento y se excluían al final quienes cambiaban de tratamiento o que llegaban a fallecer

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

R: Si, se dio un buen seguimiento a todos los pacientes y a sus condiciones de tratamiento y/o condición de la patología de base que tuvieran.

Pregunta PICO

P	Mujeres que sufren de violencia
I	Para detección de ansiedad/depresión mediante la escala de Hamilton
C	Placebo
O	Detectar mujeres en situación de peligro que presenten ansiedad/depresión