



MATERIA:

MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS

ALUMNO:

DIANA CECILIA JUAREZ GOMEZ

GRADO:

8°

MATRICULA:

LME4576

HOSPITAL

HOSPITAL GENERAL DE OCCIDENTE

PROFESOR:

HUGO VILLALOBOS ALZALDO

16 DE FEBRERO DEL 2017 GUADALAJARA, JALISCO

ACTIVIDAD 3

Incidencia de la fibrilación auricular en los pacientes en hemodiálisis

Expuestos	Enfermos (a) 26 Verdadero Positivo	Sanos (b) 20 Falso Positivo
No expuestos	(c) 20 Falso Negativo	(d) 124 Verdadero Negativo
TOTAL	A+C= 46	B+D = 144

INCIDENCIA

20 pacientes desarrollaron FA (3,1/100 pacientes-año).

RIESGO RELATIVO

$$RR = \frac{a/(a+b)}{c/(c+d)}$$

$$RR = 26 / (26+20) / 20 / (20+124)$$

$$RR = 0.56/0.13$$

$$RR = 4.30$$

RIESGO ATRIBUIBLE

$$RA = I_e - I_{ne}$$

$$I_e = 46/26=1.76$$

$$I_{ne} = 164/20=8.2$$

$$RA = 0.21$$

PORCENTAJE DE RIESGO ATRIBUIBLE

$$RA\% = \left(\frac{RA}{I_e} \right) \times 100$$

$$RA\% = (0.21/1.76)$$

$$RA\% = 0.11 \times 100$$

$$RA\% = 11.93$$

BIBLIOGRAFÍA

1. http://www.lamar.edu.mx/campusdigital/Cursos/Cursos.php?Accion=viewAttachment&activity=2505&attachment=3053&Codigo=ARGOS0958_A2

2.

http://www.lamar.edu.mx/campusdigital/Cursos/Cursos.php?Accion=viewAttachment&activity=2505&attachment=3054&Codigo=ARGOS0958_A2