**UNIVERSIDAD GUADALAJARA LAMAR**



**MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS**

CORONADO MORAN JULIETA DEL CARMEN

10 DE OCTUBRE DEL 2012

**PREGUNTAS**

1. **¿Se defino adecuadamente los casos?**

**Si**

1. **¿Fueron incidentes o prevalentes?**

**Prevalentes**

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

**Se observo mayor asociación entre la edad de FA asi como miocardiopatías y los transtornos isquémicos valvulopatias**

1. **¿La medición dela exposición al factor de riesgo fue similar en los casos que en los controles?**

**La edad y sexo no se perciben claramente, hay mayor prevalencia de tabaquismo en el grupo de control**

1. **¿Qué tan probable son los casos y controles con la exposición de riesgo?**

**Existe una notable inclinación hacias las alteraciones en cámaras cardiacas y HTA en pacientes de control.**

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

**si**

**Cardiopatía isquémica (CI)**

**(FA)**

**Si No**

**Si**  60 98

**Expuestos (CI)**

**No**  240 602

**FORMULAS:**

* Casos 300- 100%

60**-** 20%

* Control: 700- 100%

98 -14%

* a\*d/ 🡪 60\* 602 = 3612 🡪 1.53

c\*b 240\*98 = 2352

**Miocardiopatía**

**(FA)**

**Si No**

**Si**  30 42

**Expuestos**

**(miocardiopatía)**

**No**  297 658

**FORMULAS:**

* Casos 300- 100%

30**-** 10%

* Control: 700- 100%

42 -6%

* a\*d/ 🡪 30\* 658 = 7740 🡪 6.35

c\*b 297\* 42 = 1218

**Hipertensión arterial**

**(FA)**

**Si No**

**Si**  150 252

**Expuestos (HTA)**

**No**  150 448

**FORMULAS:**

* Casos 300- 100%

150**-** 50%

* Control: 700- 100%

256 -36%

* a\*d/ 🡪 150\* 448 = 67200 🡪 1.77

c\*b 252\* 150 = 37800

**HVI**

**(FA)**

**Si No**

**Si**  78 77

**Expuestos (HVI)**

**No**  222 623

**FORMULAS:**

* Casos 300- 100%

78**-** 26%

* Control: 700- 100%

77 -11%

* a\*d/ 🡪 78\*623 = 48594 🡪 2.84

c\*b 222\*77 = 17094

**Diabetes**

**(FA)**

**Si No**

**Si**  48 56

**Expuestos (DM)**

**No**  252 644

**FORMULAS:**

* Casos 300- 100%

48**-** 16%

* Control: 700- 100%

56 -8%

* a\*d/ 🡪 48\*644 = 30912 🡪 2.19

b\*c 56\*252 = 14112

**Alcohol**

**Si No**

**Si**  60 84

**Expuestos**

**No**  240 616

**FORMULAS:**

* Casos 300- 100%

60**-** 20%

* Control: 700- 100%

84 -12%

* a\*d/ 🡪 60\*616 = 36960🡪 1.83

b\*c 84\*240 = 20160

**Valvulopatía (V)**

**(FA)**

**Si No**

**Si**  39 56

**Expuestos (V)**

**No**  261 644

**FORMULAS:**

* Casos 300- 100%

39**-** 13%

* Control: 700- 100%

56-8%

* a\*d/ 🡪 39\*644 = 25116🡪 1.71

c\*b 56\*261 = 14616

P.d: doctora comenze a hacer toda las tablas y me comentaron que solo quería una enfermedad, asi que de todos modos anexe lo que ya había hecho, gracias.