Medicina Basada en Evidencias

Actividad Pre-eliminar

Dr. Karim

03/05/2014

Universidad Guadalajara Lamar

Emmanuel González Orozco LME2996

Pre-Internado

**Actividad preeliminar:**

1. **Mencione los tres factores que pueden ocasionar diferencias en los resultados de un ensayo clínico aleatorizado:**

1.- Grupos desequilibrados en estudios multicentricos

2.- Distribucion diferente con respecto a los factores de selección de la muestra

3.- El tamaño desigual en la toma de muestras

1. **Cuando se interpreta al valor de P puede existir 2 tipos de errores, ¿Cómo se llama al error que considera azar a un mayor numero de asociación reales?**

Error Alfa

1. **¿Cuál estudio es mejor?**

De acuerdo al porcentaje de error el primer estudio que se realizo con amantadina vs placebo, ya que el resultado de P fue <0.01

1. **¿Cuál de los dos ejemplos tiene mayor significancia estadística?** El primero, ya que el valor de p es menor, por lo tanto la significancia estadística es mayor
2. **En el siguiente ejemplo calcule el riesgo relativo, el riesgo absoluto y el NNT:** No se puede realizar por falta de valores
3. **De acuerdo al ejemple hipotético anterior usaría usted losartan en sus pacientes infartados ¿Por qué?**

No se puede realizar por falta de valores

**Bibliografías**

1) [www.facmed.unam.mx/emc/.../ftp/.../tipoestcom.doc](http://www.facmed.unam.mx/emc/.../ftp/.../tipoestcom.doc)

2)http://www.facmed.unam.mx/deptos/salud/censenanza/plan2010/epiclin/unidad6/anexo6\_comp\_DeLaGuardia.pdf