



MEDICINA BASADA EN EVIDENCIAS

ACTIVIDAD PRE ELIMINAR

Edgar Michel Barajas Aguilar

LME4037

Actividad preeliminar:

a) Mencione los tres factores que pueden ocasionar diferencias en los resultados de un ensayo clínico aleatorizado:

- 1, grupos no aleatorizados
- 2.- Distribucion diferente con respecto a los factores de selección de la muestra
- 3.- El tamaño desigual en la toma de muestras

b) 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

c) ¿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

d) ¿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

e) En el siguiente ejemplo calcule el riesgo relativo, el riesgo absoluto y el NNT: No se puede realizar por falta de valores

f) De acuerdo al ejemplo hipotético anterior usaría usted losartan en sus pacientes infartados ¿Por qué?

No se puede realizar por falta de valores

Handwritten signature in red ink, possibly reading "Gonzalo" or similar, with a large flourish.