Gustavo Castro Orellana LME2291

Hospital General de Occidente

ACTIVIDAD 2.4

METAANÁLISIS

1. Objetivo Primario de un metaanálisis
2. ¿Se definió la pregunta claramente?

R= Si

1. ¿Se especificó la condición que se estudia?

R= Si

1. ¿Se especificó la edad de población y escenario en el cual se realiza?

R = No

1. Búsqueda y selección de artículos
2. ¿Se especificó la estrategia utilizada en la búsqueda de los artículos?

R= Si

1. ¿Se definieron a priori los criterios de elegibilidad de los artículos?

R= Si

1. ¿Fueron apropiados los criterios utilizados para seleccionar los artículos de inclusión?

R= Si

1. ¿Se evaluó la validez de los artículos incluidos?

R= No

1. ¿Fueron los estudios hechos al azar?

R= No

1. ¿Se identificaron los sesgos de los artículos incluidos?

R= No

1. ¿Son los métodos lo bastante explícitos para asegurar reproductibilidad?

R= No

1. ¿Cuál fue el periodo de publicación evaluado?

R= No hubo restricciones

1. ¿se incorporaron metaanálisis en diferentes idiomas o sólo en ingles?

R= En diferentes idiomas

1. ¿Fue el tamaño de la población suficiente?

R= Si

1. ¿Fue el tiempo de seguimiento suficiente para dar una conclusión válida?

R= Si

1. ¿Fueron los tratamientos o exposiciones similares?

R= Si

1. ¿Se tiene información completada de los métodos utilizados en cada estudio?

R= Si

1. ¿Se tiene información de estudios no publicados?

R= No

1. Extracción de datos
2. ¿Se realizó una extracción cuidadosa de datos?

R= Si

1. ¿Fueron entrenadas las personas encargadas de extraer los datos?

R= Si

1. ¿Fueron los encargados de la extracción cegados a las fuentes y a los autores?

R= Si

1. ¿Fueron los resultados de utilidad clínica?

R= Si

1. ¿Pueden los resultados del estudio ser aplicados clínicamente en el manejo de los pacientes?

R= No

1. ¿Cuáles son los beneficios daños y costos?

R= No hay ni daño ni beneficio.

1. Análisis estadístico
2. ¿se realizó una prueba de homogeneidad?

R= Si

1. ¿Se utilizó el análisis de efectos al azar, especialmente si la prueba de homogeneidad fue positiva?

R= Si

1. ¿Se proporcionaron los intervalos de confianza del estimado global?

R= Si

1. ¿Se determinaron los factores que más influenciaron el resultado?

R= Si

1. ¿Se hizo metarregresión?

R= No