1. OBJETIVO PRIMARIO DE UN METAANALLISIS:

- a) ¿Se definió la pregunta claramente? no
- b) ¿Se especificó la condición que se estudia? Sí
- c) ¿Se especificó la edad de la población y escenario en el cual se realiza? Si

2. BUSQUEDA Y SELECCIÓN DE ARTICULOS:

- a) ¿Se especificó la estrategia utilizada en la búsqueda de artículos? Si
- b) ¿Se definieron a priori los criterios de elegibilidad de los artículos? Si
- c) ¿Fueron apropiados los criterios utilizados para seleccionar los artículos de inclusión? si
- d) ¿Se evaluó la validez de los artículos incluidos? Si
- e) ¿Fueron los estudios hechos al azar? Si
- f) ¿Se identificaron los sesgos en los artículos incluidos? Si
- g) ¿Son los métodos lo bastante explicito spa asegurar reproductibilidad? Si
- h) ¿Cuál fue el periodo de publicación evaluado? 1975-2003
- i) ¿Se incorporaron metaanalisis en diferentes lenguajes o solo en inglés? De varios idiomas no había un criterio de selección de un solo idioma.
- j) ¿Fue el tamaño de la población suficiente? No
- k) ¿Fue suficiente el tiempo de seguimiento para dar una conclusión valida? Si
- I) ¿Fueron los tratamientos o exposiciones similares? sí.
- m) ¿Se tiene información completa de los métodos utilizados en cada estudio? No
- n) ¿Se tiene información de estudios no publicados? No

3. EXTRACCIÓN DE DATOS:

- a) ¿Se realizó una extracción cuidadosa de los datos? Si
- b) ¿Fueron entrenadas las personas encargadas de la extracción de datos? No lo menciona.
- c) ¿Fueron los encargados de la extracción cegados a las fuentes y los autores?
 No lo menciona.
- d) ¿Fueron los resultados de los estudios de utilidad clínica? No
- e) ¿Pueden los resultados del estudio ser aplicados clínicamente en el manejo de los pacientes? No
- f) ¿Cuáles son los beneficios, daños y costos? No los menciona.

4. ANÁLISIS ESTADISTICO:

- a) ¿Se realizó una prueba de homogeneidad? Si
- b) ¿Se realizó el análisis de efectos al azar, especialmente si la prueba de homogeneidad fue positiva? No
- c) ¿Se proporcionan los intervalos de confianza del estímulo global? Si,
- d) ¿Se determinaron los factores que más influenciaron el resultado? No
- e) ¿Se hizo metarregresion? No