Cinthia Yatzel Sánchez Rodríguez

LME 4607

Introducción a la actividad

Frecuentemente observamos que existen diferentes opciones terapéuticas conocidas para las enfermedades, muchos de ellos incluso aún en estudio, por lo que el clínico se debe preguntar como seleccionar la de mejor beneficio, menos efectos secundarios, mejor costo y todo esto de acuerdo a la evidencia científica más reciente, esto se complica más aun cuando hay controversia entre los diversos estudios publicados, para ello se requiere saber interpretar los Ensayos Clínicos y Metanalisis.

Por otro lado también es importante identificar aquellas patologías que ofrecen beneficio en su diagnóstico en la etapa subclínica para ello se cuenta con los estudios de Tamizaje.

 Instrucciones:

La pregunta se definió de manera clara, especificando la condición estudiada, además de la edad de la población y el escenario, en la búsqueda y selección de artículos se cumplieron con todos los criterios a evaluar en un meta-análisis, en la extracción de datos se difiere mas no se especifica ningún criterio para su evaluación, por lo que respecta al análisis estadístico únicamente no se realizó meta-regresión ni método de aleatorización por no ser estadísticamente necesario y se encuentra bien explicado ya que las preguntas te facilitan para que puedas tener una mejor evidencia científica y poder identificar las diferentes patologías que presenta el ensayo clínico y poder realizar un metanalisis adecuado al estudio presentado.