

HOJA DE EVALUACION DE UN ARTICULO SOBRE RIESGO

Cita:

Preguntas a contestar desde el resumen y que deciden la lectura del artículo:

◆ ¿El objetivo del estudio se corresponde con la pregunta que me he planteado?
◆
◆ ¿Es un estudio con un diseño apropiado a las características del problema?
◆
◆ ¿El seguimiento fue suficiente y completo?
◆

Decidida la lectura del artículo, iniciemos su análisis crítico:

¿Es válida la información presentada?

- (Preguntas básicas)

1. ¿Hubo grupos de comparación claramente identificados que eran similares con respecto a las otras determinantes importantes de resultado, aparte de aquella de interés?
•
2. ¿Las exposiciones y los resultados se midieron de la misma manera y en forma enmascarada en los grupos que se compararon?
•
3. ¿El seguimiento fue suficientemente largo y completo?
•
4. ¿Es correcta la relación temporal? ¿La exposición al agente perjudicial es precedente al resultado adverso?
•

- (Preguntas de refuerzo)

1. ¿La exposición al agente perjudicial es claramente anterior al resultado?
•
2. ¿Hay control de variables confusoras, interacciones, etc.?
•
3. ¿La relación en estudio tiene sentido biológico?
•

¿Cuáles fueron los resultados?

- **(Preguntas básicas)**

1. ¿Cuán fuerte fue la asociación detectada entre exposición y resultado principal/es?
•
2. ¿Cuán precisa es la estimación de esa/s asociación/es?
•

- **(Preguntas de refuerzo)**

3. ¿Se detectaron variables confusoras? ¿Cuáles?
•
4. ¿Se detectaron interacciones? ¿Cuáles?
•
5. ¿Hay referencia a otros estudios que hallaron similares asociaciones?
•

¿Estos resultados son aplicables a mi paciente?

1. ¿Está muy expuesto? ¿Cuáles serían las consecuencias directas para él?
•
1. ¿Debería intentar detener la exposición?
•