

Herramienta de evaluación de artículos

Pregunta de investigación: ¿Cuáles son los factores asociados al desarrollo de Envejecimiento Exitoso o Envejecimiento Saludable de estudios longitudinales de cohorte y seguimiento que evalúan a personas mayores de 45 años?

Criterios de inclusión: basado en metodología PlcO

Population/Población = Hombres y mujeres mayores de 45 años.

Exposure (Intervention)/Exposición = Factores multidimensionales asociados al desarrollo de envejecimiento exitoso y saludable.

Outcome/Fenómeno de interés= Envejecimiento exitoso y saludable

Study desing/Diseño de estudio= Estudios longitudinales (longitudinal studies), de cohorte (Cohort studies) y de seguimiento (Follow Up).

HERRAMIENTA DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE ARTÍCULOS

Referencia del estudio

Fecha de ingreso:

Título:

Autor principal:

Co Autores:

Año de publicación:

DOI:

Revista:

Etapas 1: Evaluación y selección TÍTULO + RESUMEN:

Criterios de selección:

1. Población

¿Se estudian personas mayores de 45 años? (Elderly, Elder, older people)

Sí / No

2. Factores asociados al EE.

2.1 ¿Se describen factores asociados al desarrollo del Envejecimiento exitoso o saludable?

Sí / No

2.2 ¿Se reporta el RR de cada uno de los factores?

Sí / No / No especificado

2.3 ¿Se reporta el OR de cada uno de los factores?

Sí / No / No especificado

3. Fenómeno de interés (Outcome)

¿Se estudian personas que hayan desarrollado **Envejecimiento Exitoso (Successful aging)** o **Envejecimiento Saludable (Healthy aging)**?

Sí / No

4. Diseño

¿Es un estudio de longitudinal?

1 – Longitudinal (Longitudinal)

2 – Cohorte (Cohort)

3 – Seguimiento (Follow-up)

4 – Otro

5 – No especificado

5. Estudio sobre EE

¿La información se obtuvo de un estudio cuyo nombre incluye el concepto de envejecimiento saludable o exitoso?

Sí / No

Acción

Se incluyen artículos cuyas respuestas en las preguntas 1, 2.1 y 3 hayan sido <<Sí>>, y que en hayan respondido 1, 2 o 3 en la pregunta 4.

Artículos dudosos son aquellos que hayan respondido negativamente en la pregunta 3, o a discreción del revisor.

Incluir: _____ Excluir: _____ Dudoso: _____

Etapas 2: Evaluación de calidad metodológica & Extracción de información.

Escala Newcastle-Ottawa de evaluación de calidad metodológica.

6. Selección

6.1 Representatividad de la cohorte expuesta

- 1. Representa al promedio de personas mayores de 45 años.**
- 2. Un tanto representativo del promedio de personas mayores de 45 años.**
- 3. Grupo de personas con alguna característica específica.**
- 4. No se da descripción de la derivación de la cohorte.**

6.2 Selección de la cohorte de no expuestos

- 1. Se obtuvieron de la misma población que la cohorte expuesta.**
- 2. Se obtuvieron de una población diferente.**
- 3. o se da descripción de la derivación de la cohorte de no expuestos.**

6.3 Evaluación de la exposición

- 1. Registro (V, gr.,**
- 2. Entrevista estructurada.**
- 3. Auto reporte escrito.**
- 4. Sin descripción.**

6.4 Indicio de que el evento de interés no está al inicio del estudio

- 1. Sí**
- 2. No**

7. Comparabilidad

Comparabilidad de las cohortes con base en el diseño o análisis

7.1 ¿El estudio controla por edad?

- 1. Sí**
- 2. No**

7.2 ¿El estudio controla por cualquier factor adicional?

- 1. Sí**
- 2. No**

8. Evento

8.1 Evaluación del evento de interés

- 1. Evaluación ciega independiente**
- 2. vinculación a registro**
- 3. Auto reporte**
- 4. Sin descripción**

8.2 El seguimiento tuvo una duración suficiente para que diera el tiempo de que el evento se presente.

- 1. Sí (más de 2 años de seguimiento)**
- 2. No**

8.3 Seguimiento adecuado de las cohortes

- 1. Seguimiento completo de todos los participantes**
- 2. Los participantes perdidos en el seguimiento son poco probables de indicar sesgos (<15% de pérdida)**
- 3. Pérdida de >20% de sujetos y no se da descripción de ellos.**
- 4. Sin declaración.**

Extracción de datos

9. País en el que se llevó a cabo el estudio: _____

10. Tamaño muestral final en el análisis: _____

11. Tipo de población estudiada (clínica, de base poblacional, comunitario, etc.): _____

12. Edad promedio al final del seguimiento: _____

13. Valor mínimo y valor máximo de edades: _____

14. Años de seguimiento de la población durante el estudio: _____

15. Número de veces que la población fue evaluada a lo largo del seguimiento: _____

16. Teoría en la que fue basada la definición de envejecimiento saludable o exitoso (EE/ES): _____

17. Porcentaje de la población que cumplió con los criterios de EE/ES: _____

18. Componentes utilizados en la definición de EE/ES

-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

19. ¿Se presentan los resultados en OR o RR?

OR / RR / HR

20. ¿Se Presenta los valores ajustados, crudos o ambos?

1. Sólo crudos.
2. Sólo ajustados.
3. Ajustados y crudos.