

CHEERS Lista de Chequeo

Ítems que incluyen al informar las evaluaciones económicas de las intervenciones

Sección	Item No	Recomendación	Reported on page No/line No
Title and Abstract			
Título	1	Se identifica el estudio como una "Evaluación Económica" o se utilizan términos como "Análisis Coste-Efectividad" y describen acciones comparadas.	
Resumen	2	Proporciona un resumen estructurado por objetivos, perspectiva, ajuste, métodos (incluyendo el diseño del estudio y las entradas) y resultados (incluyendo el punto de partida y análisis de incertidumbre) y conclusiones.	
Introducción			
Fondo y objetivos	3	Hace una mención expresa de la amplitud del contexto del estudio. Muestra la relevancia de las políticas de salud o las tomas de decisión.	
Métodos			
Población y subgrupos	4	Detalla las características de la población y subgrupos analizados, incluyendo las razones de su elección.	
Ajuste y ubicación	5	Menciona aspectos relevantes del sistema en que se tomaron las decisiones.	
Perspectiva del estudio	6	Detalla la perspectiva del estudio y la relación con los costes evaluados.	
Comparadores	7	Detalla las intervenciones o estrategias comparadas y las razones de su elección.	
Horizonte temporal	8	Declara el horizonte temporal sobre el que se realizó la evaluación y las razones de su elección.	
Tasa de descuento	9	Se menciona el uso de tasa de descuento en los cálculos de costes y su conveniencia.	
Elección de resultados de salud.	10	Detalla qué resultados de salud se usaron como medida de beneficio y su relevancia en el tipo de análisis realizado.	
Medidas de efectividad	11a	Distingue las estimaciones del estudio: Cita los rasgos del diseño individualizado del estudio de efectividad y las razones de suficiencia de los datos clínicos de efectividad.	

	11b	Síntesis de las estimaciones: Cita totalmente los métodos usados en la identificación o en la inclusión de estudios y la síntesis de los datos de efectividad clínica	
Medida y valoración de datos de referencia	12	De ser aplicable, describe la población y los métodos usados para la obtención de resultados.	
Estimación de recursos y costos	13a	Distingue la evaluación económica: Cita el acceso a bases de datos usados con estados de salud. Detalla métodos usados para valorar coste unitario de cada artículo. Describe la utilización del "Coste de oportunidad"	
	13b	Modelo económico de evaluación: Cita el acceso a bases de datos usados con estados de salud. Detalla métodos usados para valorar coste unitario de cada artículo. Detalla la utilización del "Coste de oportunidad".	
Moneda, fecha, precio y conversión	14	Mencionan las fechas de las cantidades de recursos estimados y sus costes unitarios. Incluyen, en su caso, métodos para actualizar los costes unitarios al momento de su uso. Detalla los métodos usados para convertir gastos a una moneda común	
Elección del modelo	15	Detalla y razona la elección del modelo analítico de decisión usado. Razonan el uso de la estructura utilizada	
Supuestos	16	Detalla los supuestos que sostienen el modelo analítico de decisión.	
Métodos analíticos	17	Detalla todos los métodos analíticos en que se basa el análisis. Podría incluir métodos sesgados, omisión o censura de datos; métodos de extrapolación; métodos de agrupación de datos; acceso para validar datos al modelo (como correcciones a mitad del ciclo); y métodos para manejar la heterogeneidad de la población y la incertidumbre.	
Results			
Parámetros de estudio	18	Relata valores, rangos, referencias, y, en su caso, distribución de probabilidad de todos los parámetros. Aporta razones o recursos, en su caso, utilizadas para representar la incertidumbre. Razonan el uso de una tabla de valores de las entradas.	

Costes incrementales y resultados.	19	Para cada intervención, menciona valores mínimos para las categorías principales de estimados y resultados de interés, así como diferencias mínimas entre los grupos comparados. En su caso, aporta ratios de coste efectividad incremental	
Características de la incertidumbre.	20a	Detalla la evaluación económica: Detalla los efectos de la incertidumbre del muestreo en el coste estimado incremental y en los parámetros de eficacia incremental, junto al impacto de los supuestos metodológicos (como la tasa de descuento o la perspectiva del estudio).	
	20b	Modelo económico de evaluación: Detalla los efectos sobre los resultados de la incertidumbre para todos los parámetros de entrada y de salida, la incertidumbre relacionada con la estructura del modelo y de los supuestos	
Características de la heterogeneidad	21	En su caso, aporta diferencias en costes, resultados, o coste efectividad que pueden explicarse por variaciones entre subgrupos de pacientes con diferentes características iniciales u otras variables de efectos observadas, no reducibles por más información.	
Discusión			
Conclusiones, limitaciones, generabilidad y conocimiento generalizado	22	Resume las conclusiones claves del estudio y describe como soportan las conclusiones alcanzadas. Habla de las limitaciones y de la generabilidad de las conclusiones y de su conocimiento generalizado.	
Otros			
Fuentes de financiación	23	Detalla cómo se ha financiado el estudio y el papel del financiador en la identificación, en el diseño, en la dirección y en la elaboración del análisis. Cita otras fuentes de financiación no monetarias	
Conflicto de intereses	24	Detalla algún conflicto de intereses potenciales de los participantes del estudio, de acuerdo con la habitualidad establecida. En caso de no habitualidad establecida, se recomienda que los autores se ajusten a las recomendaciones del "Comité Internacional de Editores de Diarios Médicos" (Comité Internacional de Editores de Revista Médica).	