



Revisión sistemática de evaluaciones económicas de la radioembolización con ^{90}Y (TARE Y-90) en el tratamiento de las metástasis hepáticas de cáncer de colon.

Alonso et al. *BMC Gastroenterology* (2023) 23:181
<https://doi.org/10.1186/s12876-023-02793-5>

BMC Gastroenterology

RESEARCH

Open Access



Economic evaluations of radioembolization with yttrium-90 microspheres in liver metastases of colorectal cancer: a systematic review

JC Alonso¹, I Casans², FM González², D Fuster⁴, A Rodríguez⁵, N Sánchez⁴, I Oyagüez⁶, AO Williams⁷ and N Espinoza⁸



Resultados:

De 423 registros, se incluyeron 2 análisis de costes y 5 análisis de coste-utilidad.



Conclusión: TARE Y-90 podría ser una terapia coste-efectiva, monoterapia o en combinación con terapia sistémica. Aunque se tienen datos limitados (n=7).