



SUBSECRETARÍA DE SALUD PÚBLICA  
DIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN SANITARIA  
DEPARTAMENTO EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS Y SALUD BASADA EN EVIDENCIA

## **INFORME DE BÚSQUEDA Y SÍNTESIS DE COSTO-EFECTIVIDAD**

### **Guía de Práctica Clínica de Tratamiento quirúrgico de escoliosis en personas menores de 25 años, 2019**

**EN PERSONAS CON ESCOLIOSIS EN ESTUDIO PREQUIRÚRGICO CON ALTERACIONES MORFOLÓGICAS QUE NO SE VISUALIZAN EN LA RADIOGRAFÍA U OTRAS IMÁGENES ¿SE DEBE “REALIZAR TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA CON RECONSTRUCCIÓN 3D” EN COMPARACIÓN A “NO REALIZAR TOMOGRAFÍA COMPUTARIZADA”?**

Uno de los factores a considerar para formular una recomendación en Guías de Práctica Clínica con la metodología “*Grading of Recommendations Assessment, Development and Evaluation*” es la relación entre la efectividad y los costos de las intervenciones a evaluar.

#### **BÚSQUEDA DE EVALUACIONES ECONÓMICAS**

Dado que en “Informe de búsqueda y síntesis de evidencia de efectos deseables e indeseables para pregunta clínica: En personas con escoliosis en estudio prequirúrgico con alteraciones morfológicas que no se visualizan en la radiografía ¿Se debe “realizar tomografía computarizada con reconstrucción 3D” en comparación a “No realizar tomografía computarizada”?, no se encontró ningún estudio comparativo que permita estimar el impacto diagnóstico para la pregunta de interés, no se realizó la búsqueda de evidencia de evaluaciones económicas.