



Galphimia Glauca o árnicia roja

Pregunta: Galphimia glauca comparado con Lorazepam para TAG

Evaluación de certeza							Nº de pacientes		Efecto		Certeza	Importancia
Nº de estudios	Diseño de estudio	Riesgo de sesgo	Inconsistencia	Evidencia indirecta	Imprecisión	Otras consideraciones	Galphimia glauca	Lorazepam	Relativo (95% CI)	Absoluto (95% CI)		
Síntomas de ansiedad (700 ug/día) (seguimiento: media 4 semanas; evaluado con : HAMA; Escala de: 0 a 56)												
1 ¹	ensayos aleatorios	serio ^a	no es serio	no es serio	serio ^{b,c}	ninguno	55	59	-	MD 1 menor (3,6 menor a 1,6 más alto.)	 Baja	CRÍTICO
Síntomas de ansiedad (350-700 ug/día) (seguimiento: media 12 semanas; evaluado con : HAMA; Escala de: 0 a 56)												
1 ²	ensayos aleatorios	muy serio ^{a,d}	no es serio	no es serio	serio ^{b,c}	ninguno	52	57	-	MD 1,5 menor (3,8 menor a 0,8 más alto.)	 Muy baja	CRÍTICO

CI: Intervalo de confianza ; MD: Diferencia media

Explicaciones

- La información es insuficiente para permitir el juicio en los dominios de selección de los participantes y de resultados informados por los participantes.
- El número de pacientes incluidos en la revisión es menor que el TOI (348 participantes en cada grupo)
- El intervalo de confianza (95%) en puntuaciones continuas no estandarizadas no cruza el umbral de significación clínica (DM = 6)
- No se informó de todos los resultados pre-especificados para los puntos de evaluación

Referencias

- Herrera-Arellano, A., Jiménez-Ferrer, J., Zamilpa, A., García-Alonso, G., Herrera-Álvarez, S., Tortoriello, J. Therapeutic effectiveness of Galphimiaglauca vs. lorazepam in generalized anxiety disorder. *Planta Med.*; 2012.
- Herrera-Arellano, A., Jiménez-Ferrer, E., Zamilpa, A., Morales-Valdez, M., García-Valencia, C., Tortoriello, J. Efficacy and tolerability of a standardized herbal product from Galphimiaglauca on generalized anxiety disorder. A randomized, double-blind Adv Ther clinical trial controlled with Lorazepam. *Planta Med.*; 2007.