

Anexo 2

Lista de criterios de evaluación

Revisiones sistemáticas:

<i>Revisión</i>	<i>Amplitud búsqueda bibliográfica [1]</i>	<i>Análisis crítico [2]</i>	<i>Tipo de estudios incluidos.</i>
Green M, Wong M, Atkins D, Taylor J, Feinleib M. Diagnosis of Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder. Technical Review No.3. Rockville US: Agency for Health Care Policy and Research, 1999.	✓	✓✓✓	Estudios de pruebas diagnósticas tipo caso control.
Snyder SM, Hall JR. A meta-analysis of quantitative EEG power associated with attention-deficit hyperactivity disorder. J Clin Neurophysiol. 2006 Oct;23(5):440-55.	✓	✓	Estudios de pruebas diagnósticas.

[1]: Se asignó un símbolo ✓ por cada una de las siguientes condiciones: a) Incluye búsqueda de literatura gris (contacto a expertos, listas de referencias, búsqueda manual), b) Se realizó búsqueda en múltiples bases de datos, c) No hubo restricciones geográficas ni idiomáticas.

[2]: Se asignó un símbolo ✓ por cada una de las siguientes condiciones: a) Existe identificación del diseño de cada estudio individual, b) Incluye análisis crítico formal de condiciones de validez interna, b) Se reportan los resultados del análisis de cada estudio individualmente.

Estudios primarios:

<i>Estudio</i>	<i>Diseño</i>	<i>Criterio</i>	<i>Cumple(S/N)</i>	<i>Observaciones</i>
Snyder SM, Quintana H, Sexson SB, Knott P, Haque AF, Reynolds DA. Blinded, multi-center validation of EEG and rating scales in identifying ADHD within a clinical sample. Psychiatry Res. 2008 Jun 30;159(3):346-58. Epub 2008 Apr 18. PubMed PMID: 18423617.	Estudio de pruebas diagnósticas	Descripción de la prueba en detalle. Muestra representativa. Descripción clara de los criterios de selección de sujetos. Aplicación de prueba y estándar en la misma condición a pacientes y grupo control.	S S S S	Fue estudio ciego prospectivo y multicéntrico

Considerado con la escala de JADAD es de Escala Pobre por no especificar el método de selección y ser ciego en el análisis independiente de las pruebas.